

Araxá/MG, 30 de dezembro de 2020

A SUPERINTENDÊNCIA DE PROJETOS PRIORITÁRIOS - SUPPRI

A/C de Rodrigo Ribas,
Rodovia João Paulo II, 4143, Bairro Serra Verde, 31.630-900 – Belo Horizonte/MG

**Ref.: Processo SLA nº 2024/2020 – Projeto Estruturas de Disposição de Rejeitos 9 (EDR9)
Processo SEI nº 1370.01.0050886/2020-65**

Prezado Rodrigo,



A COMPANHIA BRASILEIRA DE METALURGIA E MINERAÇÃO (“CBMM”), pessoa jurídica de direito privado, com sede no município de Araxá, Minas Gerais, no Córrego da Mata, s/n., inscrita no CNPJ sob o n. 33.131.541/0001-08, vem cordialmente à presença do Sr., apresentar o lista de presença, o relatório-síntese, o áudio, bem como a transcrição da Audiência Pública realizada no dia 09/12/2020 do projeto Estruturas de Disposição de Rejeitos 9 (EDR9), em atendimento ao Art. 16 da DN COPAM nº 225/2018.

Sendo o que nos cumpria para o momento, subscrevemo-nos, externando nossos mais sinceros protestos de estima e consideração.

Atenciosamente,





COMPANHIA BRASILEIRA DE METALURGIA E MINERAÇÃO

				PÁGINA: 2
DOCUMENTO CONFIDENCIAL				
ÁREA:	GEAT - MEA_LICE	Nº DE REGISTRO DO DOCUMENTO:	61-20	VERSÃO 02
ESTUDO/DOC:	Relatório-Síntese de Realização de Audiência Pública			
UNIDADE OPERACIONAL:	Projeto EDR9			

ÍNDICE

1.	CONSIDERAÇÕES INICIAIS	3
2	CARACTERIZAÇÃO DO PROJETO EDR9	5
3	LOCAIS DE REALIZAÇÃO DA AUDIÊNCIA PÚBLICA.....	7
a.	Audiência Virtual	7
b.	Audiência Presencial	10
c.	Acessibilidade	11
4	PROCEDIMENTOS ADOTADOS PARA A REALIZAÇÃO DA AUDIÊNCIA PÚBLICA..	12
5	MEDIDAS DE PREVENÇÃO DE COMBATE AO COVID-19	13
6	ESTRUTURAS DE APOIO AO EVENTO.....	15
7	DIVULGAÇÃO DA AUDIÊNCIA.....	17
a.	Jornais	17
b.	Rádios	18
c.	Carros de Som	18
d.	Materiais Impressos	18
e.	Faixas.....	19
f.	Distribuição do Rima	19
g.	Redes Sociais.....	20
h.	Convites.....	20
8	CONSIDERAÇÕES FINAIS	21
	ANEXOS.....	22

			PÁGINA: 3
DOCUMENTO CONFIDENCIAL			
ÁREA:	GEAT - MEA_LICE	Nº DE REGISTRO DO DOCUMENTO: 61-20	VERSÃO 02
ESTUDO/DOC:	Relatório-Síntese de Realização de Audiência Pública		
UNIDADE OPERACIONAL:	Projeto EDR9		

1. CONSIDERAÇÕES INICIAIS

O presente relatório foi elaborado para demonstrar o cumprimento do que está estabelecido no Art. 16, em especial atenção aos parágrafos 1º e 2º da Deliberação Normativa COPAM nº 225 de 2018, que “Dispõe sobre a convocação e a realização de audiências públicas no âmbito dos processos de licenciamento ambiental estadual”, como segue:

[...]

Art. 16 ...

[...]

§ 1º Uma cópia da mídia eletrônica contendo a gravação da Audiência Pública deverá ser anexada ao processo de licenciamento ambiental.



§2º A lista de presença, o relatório-síntese da Audiência Pública, o áudio, bem como sua transcrição deverão ser protocolizados na unidade administrativa da Semad responsável pela análise do processo, nas formas impressa e digital, no prazo máximo de 15 (quinze) dias úteis após a realização da Audiência, devendo ser anexados ao processo administrativo de licenciamento, e considerados na avaliação pertinente ao pedido de licença.

[...]

No dia 09 de dezembro de 2020 a Companhia Brasileira de Metalurgia e Mineração (“CBMM”) realizou a **Audiência Pública** para fins de subsidiar a análise do processo de regularização ambiental, em caráter Trifásico (Licença Prévia), do **Projeto Estruturas de Disposição de Rejeitos 9 (EDR9)** em Araxá/MG. Para efeitos de prazo para cumprimento do exigido, 15 (quinze) dias úteis finalizam em 31 de dezembro de 2020.



De acordo com o art. 1º da Deliberação Normativa COPAM nº 225 de 25 de julho de 2018, a Audiência Pública é a reunião pública, aberta e acessível destinada a esclarecer dúvidas e recolher críticas ou sugestões acerca do processo de licenciamento ambiental, expondo aos interessados informações sobre a atividade ou o empreendimento objeto do requerimento de licença e oferecendo-lhes possibilidades concretas de participação na construção das decisões administrativas correspondentes. E no intuito de cumprir os preceitos estabelecidos na referida normativa foi solicitada pela própria CBMM.

Ainda, em atendimento a Resolução SEMAD nº 3.018 de 09 de novembro de 2020, a Audiência Pública ocorreu de forma remota, por meio da internet, em caráter excepcional e temporário, pelo fato da atual situação enfrentada com a pandemia do Novo Coronavírus

			PÁGINA: 4
DOCUMENTO CONFIDENCIAL			
ÁREA:	GEAT - MEA_LICE	Nº DE REGISTRO DO DOCUMENTO: 61-20	VERSÃO 02
ESTUDO/DOC:	Relatório-Síntese de Realização de Audiência Pública		
UNIDADE OPERACIONAL:	Projeto EDR9		

(COVID-19). Cabe mencionar que tal procedimento adotado, foi previamente apresentado pelo empreendedor e aprovado pela SUPPRI, unidade responsável pela análise do processo de licenciamento ambiental.

Ademais, a CBMM executou todas medidas preventivas, protetivas, de forma constante e responsável, visando a garantia da saúde e segurança das comunidades e dos envolvidos, bem como todos os esclarecimentos acerca do empreendimento EDR9.



			PÁGINA: 5
DOCUMENTO CONFIDENCIAL			
ÁREA:	GEAT - MEA_LICE	Nº DE REGISTRO DO DOCUMENTO: 61-20	VERSÃO 02
ESTUDO/DOC:	Relatório-Síntese de Realização de Audiência Pública		
UNIDADE OPERACIONAL:	Projeto EDR9		

2 CARACTERIZAÇÃO DO PROJETO EDR9

O projeto consiste em estruturas para disposição dos rejeitos gerados no processamento de minério de nióbio no Complexo Mineiro Industrial da CBMM, pretendendo a implantação das seguintes estruturas:

- Uma pilha de rejeito de magnetita compactado com capacidade aproximada de 17,5 Mm³;
- Uma pilha de rejeito de flotação grosso compactado com capacidade aproximada de 38,5 Mm³;
- Uma barragem de rejeito de flotação espessado com capacidade aproximada de 81 Mm³.

Além das estruturas de disposição de rejeitos (pilhas e barragem), serão ainda necessárias instalações para desaguar, ou seja, retirar a água do rejeito de magnetita e do rejeito de flotação que permitirão as operações de empilhamento. Integrarão o projeto locais para bota fora, áreas de empréstimo, canteiro de obras, pátios, acessos, etc. Na figura a seguir é possível visualizar em planta estas disposições.

			PÁGINA: 6
DOCUMENTO CONFIDENCIAL			
ÁREA:	GEAT - MEA_LICE	Nº DE REGISTRO DO DOCUMENTO: 61-20	VERSÃO 02
ESTUDO/DOC:	Relatório-Síntese de Realização de Audiência Pública		
UNIDADE OPERACIONAL:	Projeto EDR9		

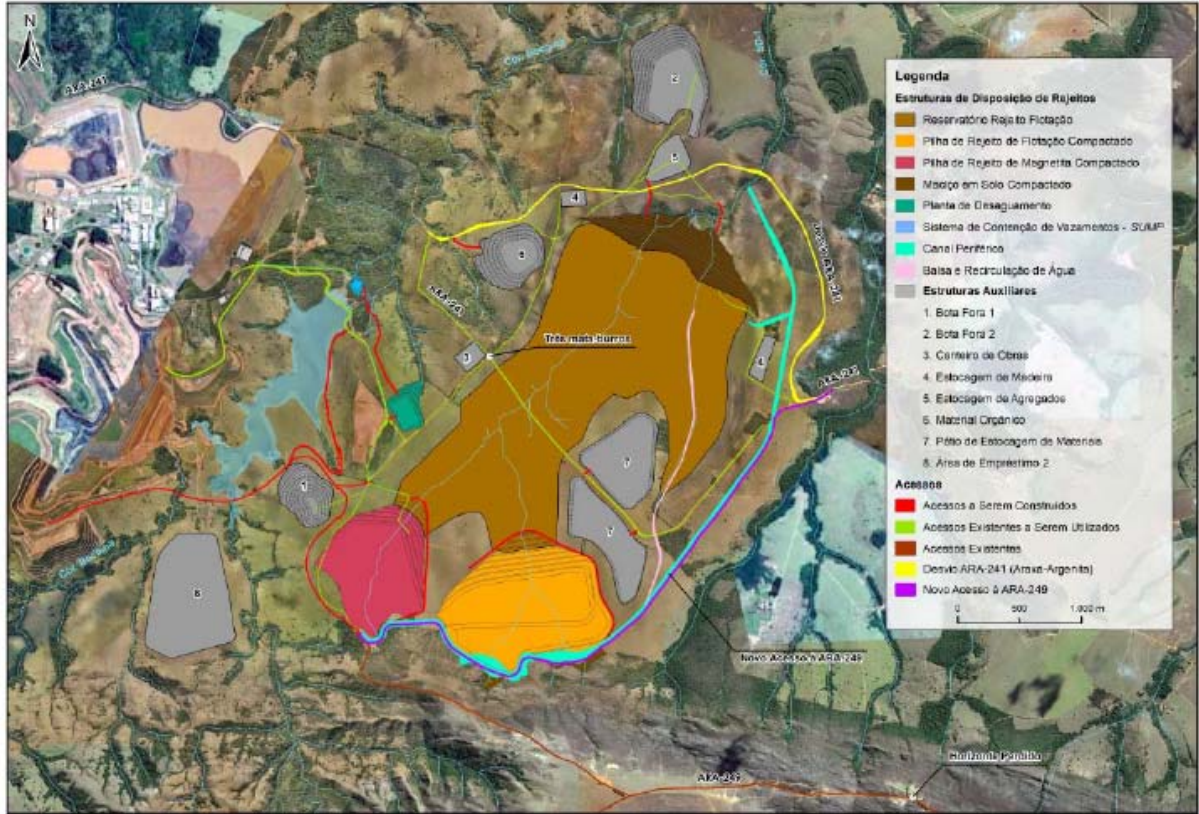


Figura 1 – Estruturas do Projeto (Fonte: RIMA - EDR9, p.15, CBMM 2020).

O projeto está previsto para ser implantado nas proximidades do Complexo Mineral Industrial da CBMM, em zona rural do município de Araxá. Na Figura 2 é possível observar a sua disposição no contexto territorial estadual.

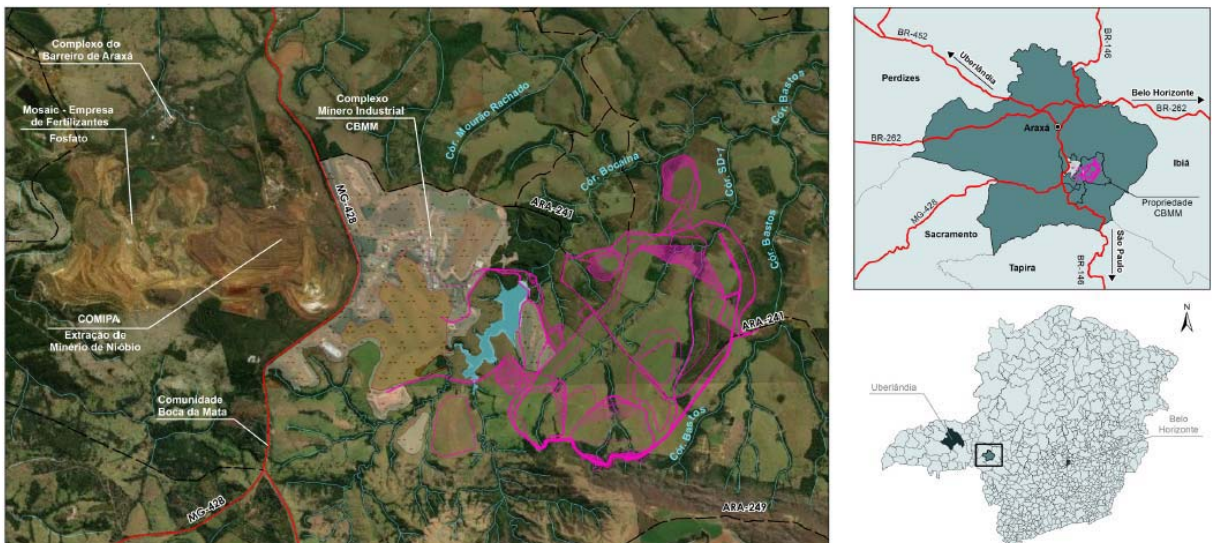




Figura 2 – Localização do Projeto (Fonte: RIMA - EDR9, p.11, CBMM 2020).

				PÁGINA: 7
DOCUMENTO CONFIDENCIAL				
ÁREA:	GEAT - MEA_LICE	Nº DE REGISTRO DO DOCUMENTO:	61-20	VERSÃO 02
ESTUDO/DOC:	Relatório-Síntese de Realização de Audiência Pública			
UNIDADE OPERACIONAL:	Projeto EDR9			

3 LOCAIS DE REALIZAÇÃO DA AUDIÊNCIA PÚBLICA

A data, o local e o horário para realização da Audiência Pública foram determinados pela SUPPRI, sendo realizada no dia 09 de dezembro de 2020 às 18:00 horas, no município de Araxá, MG.

O município de Araxá teve prioridade na escolha, pois é onde os potenciais impactos ambientais são mais significativos, conforme demonstrado pelos estudos ambientais apresentados, e de acordo com o estabelecido no artigo 5º da Deliberação Normativa COPAM nº 225 de 25 de julho de 2018.



A Audiência Pública foi realizada de forma remota, por meio da internet, durante o período da pandemia do Novo Coronavírus, em conformidade com a norma municipal que determina providências e medidas para o enfrentamento, prevenção e mitigação da emergência em saúde pública em decorrência da COVID-19, visando a proteção da vida e da saúde do cidadão araxaense”.

Com fulcro no artigo 2º do Decreto Municipal, que determina a possibilidade de realização de eventos e festas, vedada a utilização para tanto de bares e restaurantes, respeitada a lotação de 1/3 da capacidade do espaço, bem como o limite de 300 pessoas, a CBMM propôs uma audiência híbrida, ou seja, prioritariamente virtual, mas com a possibilidade de um ambiente físico para as pessoas que não conseguirem o acesso remoto.

O local de transmissão geral da audiência virtual foi o mesmo local em que ocorreu a audiência presencial. Informações detalhadas estão expostas a seguir:

a. Audiência Virtual

Durante o período de divulgação da Audiência Pública, 15 dias úteis antes do evento, foi disponibilizado banner na home do site da Companhia e em todas mídias sociais que a empresa utiliza, informando sobre a realização da audiência virtual. Ao clicar nesses links os usuários foram direcionados para a página <https://cbmm.com/pt/licenciamentos>. Nessa

				PÁGINA: 8
DOCUMENTO CONFIDENCIAL				
ÁREA:	GEAT - MEA_LICE	Nº DE REGISTRO DO DOCUMENTO:	61-20	VERSÃO 02
ESTUDO/DOC:	Relatório-Síntese de Realização de Audiência Pública			
UNIDADE OPERACIONAL:	Projeto EDR9			

página constava todas as instruções para o dia do evento, assim como, toda a documentação do processo de licenciamento, não sendo necessária prévia inscrição.

No dia do evento ao clicar no banner, o interessado era direcionado até a página inicial da Audiência Pública. Na página inicial, havia a explicação que o usuário teria a opção de apenas visualizar a apresentação da Audiência Pública sem a interação por chat clicando no botão visualizar. Esse botão direcionava o usuário para a página do canal do YouTube do empreendedor. Ainda foi possível o usuário participar da Audiência Pública através do preenchimento de seu nome e opcionalmente do número de seu documento. Um texto explicativo foi fixado informando que o usuário autoriza a CBMM a utilizar seus dados exclusivamente para composição da lista de presença. O campo nome era obrigatório para a identificação do usuário na ferramenta. Ao clicar no botão participar, o usuário era direcionado a plataforma ZOOM, conforme apresentado na Figura abaixo.

**Audiência Pública Virtual do Empreendimento EDR9 –
Estruturas de Disposição de Rejeitos 9**
Processo Administrativo 2024/2020

Para acessar o evento sem a possibilidade de participação de envio de perguntas escritas na ferramenta, clique no botão abaixo que te redirecionará ao site do YouTube.



[Visualizar](#)

Para acessar o evento com a possibilidade de participação por escrito através da ferramenta de Chat, preencha os dados abaixo e clique no botão Participar. O preenchimento do número do documento não é obrigatório e ao preencher os dados pessoais você autoriza essa coleta de informações para compor a lista de presença do evento.

Nome

Documento de Identificação

[Participar](#)

				PÁGINA: 9
DOCUMENTO CONFIDENCIAL				
ÁREA:	GEAT - MEA_LICE	Nº DE REGISTRO DO DOCUMENTO:	61-20	VERSÃO 02
ESTUDO/DOC:	Relatório-Síntese de Realização de Audiência Pública			
UNIDADE OPERACIONAL:	Projeto EDR9			

A plataforma ZOOM, que se trata de uma ferramenta gratuita, de fácil utilização, livre acesso e sem a necessidade de cadastros prévios ou download de programas não necessita de instruções prévias para acesso. Pode ser utilizada através de computador ou celular.



As explicações de que haveria dois blocos de perguntas, o momento da abertura, quantidade e a forma de realizar o questionamento, seja presencial, pelo chat da ferramenta ZOOM ou por WhatsApp, também constaram nessa instrução. Já o YouTube não teve a possibilidade de interação e perguntas.

A CBMM disponibilizou no dia da reunião a transmissão de som e imagem da reunião pública, em tempo real, pela rede internet, através do link www.cbmm.com, utilizando a plataforma ZOOM e o canal de YouTube do empreendedor. O link ficou disponível no site do empreendedor no banner da home e também na página <https://cbmm.com/pt/licenciamentos>.

No dia da Audiência Pública, para acessar a transmissão, o usuário deveria acessar o site www.cbmm.com, clicar no banner principal na página, que era redirecionado para a página inicial do evento ou também poderia acessar o link www.cbmm.com/licenciamentos que contava com o mesmo direcionamento do banner da página inicial. Ao entrar na página inicial, era oferecida a opção “Visualizar” ou “Participar” com pequenos textos explicativos de cada opção. Ao selecionar “Visualizar”, o usuário era direcionado ao canal do empreendedor no YouTube que faria a transmissão ao vivo, esse canal também poderia ser acessado diretamente pelo site do YouTube. Caso selecionasse a opção “Participar”, era aberto a solicitação das informações de Nome e Documento (não obrigatório), esse registro era apenas para contabilizar os participantes na lista de presença.

Foi feita a contratação de internet com link dedicado para o Ginásio do Dom Bosco para realização do Streaming. O ponto de apoio adicional também contou com um link dedicado de internet.

A liberação do espaço de perguntas e manifestações virtual foi realizada de forma simultânea a liberação de inscrições para o público presencial, dando assim a mesma oportunidade de inscrição para todos.

			PÁGINA: 10
DOCUMENTO CONFIDENCIAL			
ÁREA:	GEAT - MEA_LICE	Nº DE REGISTRO DO DOCUMENTO: 61-20	VERSÃO 02
ESTUDO/DOC:	Relatório-Síntese de Realização de Audiência Pública		
UNIDADE OPERACIONAL:	Projeto EDR9		

As perguntas do público virtual foram recebidas por um técnico isento contratado, através de um número telefônico divulgado no início da audiência, em ferramenta de mensagens instantânea (WhatsApp) e via chat na ferramenta ZOOM. O Técnico compilou todas as informações e encaminhou, com a identificação do remetente e horário de recebimento para a mesa.

Após o término do período de inscrições para cada bloco foram suspensas simultaneamente as inscrições presenciais e virtuais.

Caso o número de inscrições totais (presenciais e virtuais) ultrapasse o limite de 36 pessoas no primeiro bloco ou 12 pessoas no segundo bloco, seria obedecida a ordem das inscrições para as respostas no momento da Audiência Pública e informado pela mesa que as inscrições excedentes seriam respondidas a posteriori e disponibilizados em até 3 dias uteis no site www.cbmm.com/licenciamentos.



As perguntas e manifestações do público externo foi entregue à mesa, de forma impressa ou escrita com a identificação de remetente e horário, separadas por blocos, conforme caracterizados nas normas, e lidas pela mesa diretora, utilizando do tempo reservado para a manifestação do remetente inscrito.

Ao final do evento foi emitido o relatório de picos de participantes online, com contagem dos picos de hora em hora, a partir do início da Audiência.

Durante 10 dias após o evento, ficou disponibilizado através do canal de YouTube do empreendedor o vídeo completo da Audiência Pública. Além do mais, todos estudos elaborados para composição do processo de licenciamento ambiental estão disponíveis para visualização no site www.cbmm.com/licenciamentos.

b. Audiência Presencial

O ponto da transmissão da Audiência Pública foi no Ginásio Poliesportivo do Colégio Dom Bosco, localizado na Av. Imbiara, 130 - Centro, Araxá – MG, para um público de até 300

				PÁGINA: 11
DOCUMENTO CONFIDENCIAL				
ÁREA:	GEAT - MEA_LICE	Nº DE REGISTRO DO DOCUMENTO:	61-20	VERSÃO 02
ESTUDO/DOC:	Relatório-Síntese de Realização de Audiência Pública			
UNIDADE OPERACIONAL:	Projeto EDR9			

peçoas, respeitando o limite de 1/3 (um terço) da capacidade do local, conforme decreto municipal em função da pandemia.

O local possui 2.700m² e capacidade para 900 pessoas, 4 banheiros, sendo 2 masculinos e 2 femininos com acessibilidade, possui AVCB, saídas de emergências, sinalização de emergências, rampas de acesso, ventilação.

Foi disponibilizado ainda, alternativa adicional em auditórios/salas, no Colégio Dom Bosco, localizado na Av. Imbiara, 130 - Centro, Araxá – MG, com acesso diferente do ginásio que permite o isolamento físico entre os dois locais, com capacidade aproximada de 100 pessoas, respeitando o limite de 1/3 (um terço) da capacidade do local, conforme decreto municipal em função da pandemia. O Local contou com equipamentos de transmissão e interação para participação dos presentes. O local possui também banheiros, acessibilidade e saídas de emergências.



Todos os controles sanitários foram realizados para o acesso aos locais, conforme procedimento de prevenção a disseminação do COVID-19.

Participaram da Audiência Pública presencialmente 115 pessoas.

c. Acessibilidade

Ambos locais ficam em uma das avenidas principais da cidade, localizada no centro de Araxá, de fácil acesso, inclusive com 4 pontos de ônibus em um raio de 100 metros (2 localizados em frente ao ginásio e dois localizados na Av. Getúlio Vargas) e um ponto de táxi a 120 metros.

Em todos os bairros da cidade de Araxá há linhas de ônibus que se conectam e passam por um dos 4 pontos listados próximos ao local do evento, que podem ser consultadas pelo site da empresa responsável pelo transporte coletivo municipal, disponível em: <http://veracruztransporte.com.br/linhas-municipais>.

			PÁGINA: 12
DOCUMENTO CONFIDENCIAL			
ÁREA:	GEAT - MEA_LICE	Nº DE REGISTRO DO DOCUMENTO: 61-20	VERSÃO 02
ESTUDO/DOC:	Relatório-Síntese de Realização de Audiência Pública		
UNIDADE OPERACIONAL:	Projeto EDR9		

O evento teve o apoio do Corpo de Bombeiros, Polícia Militar e uma ambulância disponibilizada pela empresa, além de 2 (dois) brigadistas treinados para apoio em caso de emergências.

Para a comunidade rural diretamente afetada, identificada como “Comunidade Boca da Mata”, a CBMM disponibilizou o transporte direto até o local da transmissão do evento de forma a garantir o seu acesso irrestrito, observadas as aplicações de todas as medidas sanitárias de prevenção ao COVID-19. Este transporte se fez necessário devido a impedimentos técnicos que viabilizam o acesso virtual ao evento à comunidade.



4 PROCEDIMENTOS ADOTADOS PARA A REALIZAÇÃO DA ADIÊNCIA PÚBLICA

A Audiência Pública foi realizada de acordo com o previsto nas normas estabelecidas na Deliberação Normativa COPAM nº 225 de 25 de julho de 2018, na qual teve início com a formação da Mesa Diretora, no horário previsto no Edital de Convocação, seguindo-se da execução do Hino Nacional, cabendo ao Presidente da Mesa, Kamila Borges Alves, designar a pessoa que ficou responsável pelo recebimento, até 60 (sessenta) minutos após a abertura dos trabalhos, das inscrições para manifestação durante a Audiência.

As inscrições foram feitas em lista apropriada, garantindo-se a cada inscrito o conhecimento da ordem do seu pronunciamento.

A CBMM disponibilizou os funcionários para os apoios necessários quanto aos registros das inscrições e manifestações durante a audiência, tanto para o ambiente virtual quanto para o ambiente físico, e evitou que não excedesse o número de 8 (oito) inscritos ligados ao empreendimento.

Durante a Audiência Pública foi mantido no Plenário, para livre consulta dos presentes nos ambientes físicos, exemplares impressos do RIMA, em local de fácil visualização, considerando as regras de distanciamento da Pandemia. No âmbito virtual, os estudos permaneceram disponibilizados para que os interessados realizassem consultas, considerações, críticas e sugestões.

			PÁGINA: 13
DOCUMENTO CONFIDENCIAL			
ÁREA:	GEAT - MEA_LICE	Nº DE REGISTRO DO DOCUMENTO: 61-20	VERSÃO 02
ESTUDO/DOC:	Relatório-Síntese de Realização de Audiência Pública		
UNIDADE OPERACIONAL:	Projeto EDR9		

A Audiência Pública foi organizada em 5 cinco partes, sendo:

1ª Parte: Abertura, realizada pela Presidente da Mesa Diretora, Kamila Borges Álvés, que expos as regras que foram seguidas durante a realização da Audiência Pública. Ressalta-se que foi disponibilizado um local específico para a acomodação da Presidente, assessora jurídica, dentre outros que participaram no apoio e acompanhamento dos trabalhos, computadores, microfones, etc;

2ª Parte: consistiu na exposição do projeto pela CBMM;

3ª parte: consistiu na manifestação dos inscritos e resposta aos questionamentos por parte da CBMM a cada 3 (três) falas ou questões dos presentes;

4ª parte: considerações finais da equipe técnica da CBMM;

5ª parte: encerramento, realizado pela Presidente da Mesa Diretora.



A CBMM realizou ainda, de maneira supervisionada pelo Órgão Ambiental o registro das pessoas participantes em lista de presença apropriada; gravação da audiência, bem como a transcrição do áudio gravado, a qual constitui a Ata da Audiência Pública; transmissão de som e imagem das reuniões públicas, em tempo real, pela rede mundial de computadores.

5 MEDIDAS DE PREVENÇÃO DE COMBATE AO COVID-19

A CBMM seguiu todas recomendações de prevenção de combate ao COVID-19, com as medidas mínimas.

O local da entrada no espaço da audiência possuía o piso sinalizado com a marcação da distância de 2 metros entre as pessoas, para o caso de formação de fila.

Foram disponibilizados microfones individuais para os representantes da mesa e da empresa. Para os manifestantes que se dirigiram ao público, foram disponibilizados microfones de utilização em sistema de rodízio com higienização a cada fala.

				PÁGINA: 14
DOCUMENTO CONFIDENCIAL				
ÁREA:	GEAT - MEA_LICE	Nº DE REGISTRO DO DOCUMENTO:	61-20	VERSÃO 02
ESTUDO/DOC:	Relatório-Síntese de Realização de Audiência Pública			
UNIDADE OPERACIONAL:	Projeto EDR9			

Foi feito o controle de acesso através de contadores de público para limitar a capacidade máxima de 300 pessoas durante a Audiência, pois caso chegasse a este número, as pessoas seriam direcionadas para o ponto de apoio, realizando todos os procedimentos de prevenção ao COVID.

Profissionais realizaram a medição de temperatura em todos que acessaram o local. Máscaras descartáveis foram disponibilizadas na entrada do local para as pessoas que não possuíam o item de proteção.

Na entrada do local possuía um totem informativo da capacidade máxima de pessoas e as instruções para acesso e permanência no local.

Foram distribuídos no espaço, 6 Totem's de álcool gel com acionamento eletrônico por sensor para uso do público.



Os assentos foram montados com distanciamentos de 2 metros. Houve a marcação da localização das cadeiras no piso, com fita adesiva na cor amarela para o cumprimento da distância necessária.

Serviço de limpeza com 1 agente exclusivo para cada sanitário, garantindo a higienização após cada utilização.

Fiscalização com 1 vigilante exclusivo por sanitário para controle do acesso de 3 pessoas por vez no local.

As normas de segurança para permanência no local foram reforçadas em vídeo que foi produzido e exibido no início da Audiência.

Vigilantes atuaram como monitores de postura para fiscalização constante durante a audiência para a garantia do cumprimento das normas de segurança e prevenção ao COVID-19.

				PÁGINA: 15
DOCUMENTO CONFIDENCIAL				
ÁREA:	GEAT - MEA_LICE	Nº DE REGISTRO DO DOCUMENTO:	61-20	VERSÃO 02
ESTUDO/DOC:	Relatório-Síntese de Realização de Audiência Pública			
UNIDADE OPERACIONAL:	Projeto EDR9			

As portas e janelas do local ficaram abertas durante a audiência, e para aumentar a circulação do ar, foram instalados ventiladores do modelo “Joape”.

Foram disponibilizados ao público, copos de água mineral, lacrados e devidamente higienizados individualmente. Houve 4 pontos para evitar filas e aglomeração.



O lanche para o público foi entregue embalado na saída da audiência para consumo externo.

O RIMA foi disponibilizado no local do evento, sendo que houve uma pessoa higienizando as mãos dos interessados, antes e depois do manuseio, respeitando as normas de prevenção ao COVID e orientando as pessoas para o cuidado com documento.



6 ESTRUTURAS DE APOIO AO EVENTO

Para a realização da audiência pública presencial e virtual foi necessário dispor de equipamentos e espaço, assim, segue as estruturas utilizadas no evento:

- Programação visual para identificação do evento, capacidade máxima do espaço, sinalizações dentro das normas, padrões de segurança e prevenção ao COVID, identificação das salas e demais espaços;
- Estrutura para organização da entrada, com marcações no piso para distanciamento na fila, contador de público e medição de temperatura;
- 2 salas privativas com capacidade para até 10 pessoas, para a SEMAD e porta vozes da CBMM, com refrigeração, mesas para reuniões e serviço de alimentação;
- Palco composto por: Mesa diretora para até 6 pessoas, sendo um assento para a presidente da mesa, um para o servidor do SISEMA responsável pelo apoio jurídico e dois assentos destinados para a equipe técnica da SUPPRI, com acesso à energia e com o distanciamento de 1,5m entre elas. 1 púlpito para apresentações dos porta vozes; Duas mesas laterais, uma de cada lado do palco, sendo uma destinada aos oradores inscritos e outra para uso da equipe técnica da SUPPRI, com acesso à energia e com o distanciamento de 1,5m entre os assentos;

				PÁGINA: 16
DOCUMENTO CONFIDENCIAL				
ÁREA:	GEAT - MEA_LICE	Nº DE REGISTRO DO DOCUMENTO:	61-20	VERSÃO 02
ESTUDO/DOC:	Relatório-Síntese de Realização de Audiência Pública			
UNIDADE OPERACIONAL:	Projeto EDR9			

- Equipamentos de projeção e transmissão simultânea com 02 painéis de LED nas laterais do backdrope sonorização. Esses equipamentos também permitiram a gravação da audiência para posterior uso;
- Tablado com púlpito, microfone e rampa de acesso na frente do palco para manifestação do público;
- Balcões para inscrições dos manifestantes com promotoras para auxílio à SEMAD. Esse local também fez a consolidação de todas as manifestações realizadas por meios virtuais e presencial;
- Pontos de distribuição de copos de água mineral. Os lanches para o público somente foram entregues na saída, conforme determinação da Secretaria de Saúde do município;
- 300 cadeiras com marcação de piso para um distanciamento de 2 metros entre elas;
- Espaço reservado para imprensa, na lateral do espaço próximo ao palco;
- Sistema de cronômetro para integrantes da mesa diretora e público;
- TVs de retorno para o palco;
- Intérprete de Libras;
- Aparelhos do tipo Joape para ventilação do espaço;
- Desenvolvimento de Projeto de prevenção e combate a incêndio e adequação do espaço do ginásio de acordo com as normas de segurança;
- 2 brigadistas;
- Cobertura fotográfica e filmagem para registro;
- 1 Ambulância;
- Seguro de Responsabilidade Civil para estrutura e envolvidos no evento;
- Equipe responsável pelo registro em ata e transcrição do conteúdo para relatórios do evento;
- Contratação de limpeza, vigilantes e monitores de postura para atender as necessidades do evento;
- O local possui 4 banheiros fixos, sendo 2 femininos e 2 masculinos, com múltiplos assentos projetados para atender um público total estimado em 900 pessoas. Estes locais contavam com serviço de limpeza durante todo o evento para a devida higienização e prevenção da disseminação do COVID-19. Esses profissionais também controlaram o fluxo de entrada e saída, evitando a aglomeração nesses locais;
- Apoio da Polícia Militar e Corpo de Bombeiros no dia do evento;

			PÁGINA: 17
DOCUMENTO CONFIDENCIAL			
ÁREA:	GEAT - MEA_LICE	Nº DE REGISTRO DO DOCUMENTO:	VERSÃO
ESTUDO/DOC:	Relatório-Síntese de Realização de Audiência Pública	61-20	02
UNIDADE OPERACIONAL:	Projeto EDR9		

- Equipe responsável pelo registro da lista de presença na entrada do evento para que todos os participantes pudessem fornecer o nome e documento de forma a comprovar a sua participação. O preenchimento da lista não era obrigatório. A lista de presença final do evento foi composta pelas informações geradas online e essa lista presencial.

7 DIVULGAÇÃO DA AUDIÊNCIA

A divulgação da Audiência Pública iniciou com antecedência mínima de 15 (quinze) dias úteis da data estabelecida para a sua realização em diversos locais, nos termos do Art. 7º da Deliberação Normativa COPAM nº 225/218 que estabelece:

“Art. 7º O empreendedor divulgará a Audiência Pública, nos termos do Edital de Convocação, com antecedência mínima de 15 (quinze) dias úteis da data estabelecida para a sua realização, por meio de:

I – jornais de circulação estadual e de circulação local ou regional;

II – faixa, cartaz, folder ou similares, expostos ou distribuídos em locais públicos de grande circulação, respeitado o código de posturas do município; III – pelo menos uma inserção diária, em horários alternados, durante 15 (quinze) dias em programa de rádio de boa audiência local ou, se houver, regional;

IV – informação direta às comunidades potencialmente afetadas residentes em locais onde os recursos de divulgação citados nos incisos anteriores tenham pouco ou nenhum alcance;



V – convites divulgados no sítio eletrônico e nas redes sociais do empreendedor.

Parágrafo único. O órgão competente estadual publicará em sítio eletrônico os convites para as Audiências Públicas, nos termos desta Deliberação Normativa.”

Todos documentos do processo de Licenciamento Ambiental, incluído o link para a convocação feita pelo Órgão Ambiental no Diário Oficial do Estado de Minas Gerais permaneceram, acessíveis pelo site www.cbmm.com/licenciamentos.

a. Jornais

A divulgação da Audiência pública foi feita em diversos veículos de tiragem Estadual e Municipal em diferentes datas sendo:

			PÁGINA: 18
DOCUMENTO CONFIDENCIAL			
ÁREA:	GEAT - MEA_LICE	Nº DE REGISTRO DO DOCUMENTO:	VERSÃO
ESTUDO/DOC:	Relatório-Síntese de Realização de Audiência Pública	61-20	02
UNIDADE OPERACIONAL:	Projeto EDR9		

- Diário do Comércio: 18/11 e 07/12
- Correio de Araxá: 21/11, 28/11 e 05/12
- Jornal Clarim: 27/11 e 04/12
- Jornal Interação: 20/11, 27/11 e 04/12

b. Rádios

A divulgação em rádios municipais foi feita com anúncio de até 30 segundos nos seguintes veículos:

- Rádio Cidade FM 94,5
- Rádio IMB FM
- Radio Volt

O período de divulgação nas rádios foi entre os dias de 17/11 à 08/12, com 03 inserções por dia, por rádio, sendo uma na parte da manhã, uma na parte da tarde e uma na parte da noite.



c. Carros de Som

Foi realizada a divulgação com carro de som com spot de até 1'30", nos 05 maiores bairros de Araxá nas seguintes datas:

- Bairro Urciano Lemos: 02/12 (quarta-feira)
- Bairro São Geraldo: 03/12 (quinta-feira)
- Bairro Centro: 04/12 (sexta-feira)
- Bairro Alvorada: 07/12 (segunda-feira)
- Bairro Sto Antônio: 08/12 (terça-feira)
- Boca da Mata: 04, 07 e 08/12, 10 min por dia.

d. Materiais Impressos

Foi feita a entrega de flyers em caixas de correios, comércio e população circulante, fixação de cartazes nos comércios, e entrega de folders pela equipe da CBMM em reuniões e visitas

				PÁGINA: 19
DOCUMENTO CONFIDENCIAL				
ÁREA:	GEAT - MEA_LICE	Nº DE REGISTRO DO DOCUMENTO:	61-20	VERSÃO 02
ESTUDO/DOC:	Relatório-Síntese de Realização de Audiência Pública			
UNIDADE OPERACIONAL:	Projeto EDR9			

aos órgãos. A entrega desses materiais impressos foi feita em diferentes bairros nas seguintes datas:

- Bairro Centro - 02 promotores nos dias 03, 04 e 08/12
- Bairro Alvorada - 02 promotores nos dias 04 e 07/12
- Bairro Sto Antônio - 02 promotores nos dias 04 e 07/12
- Bairro São Geraldo - 02 promotores nos dias 04 e 07/12
- Bairro Urciano Lemos - 02 promotores nos dias 04 e 08/12

O período de entrega dos materiais teve duração de 06h por dia.

A quantidade de material entregue foi:

- 300 cartazes
- 5.000 flyers frente e verso
- 1000 folders com 8 páginas

e. Faixas



Foi feita a fixação de faixas no período de 15 dias úteis antes da Audiência nas comunidades impactadas.

A quantidade de faixas fixadas foi no total de 07 faixas, sendo os locais de instalação foram autorizados pela Prefeitura Municipal, de acordo com a Lei Municipal 2547/92.

f. Distribuição do Rima

Para a distribuição do Relatório de Impacto Ambiental foi providenciada a impressão e entrega protocolada do RIMA em locais públicos para consulta da comunidade. Os protocolos foram feitos com assinatura legível dos recebedores e com registro fotográfico. Os locais definidos para a distribuição foram:

- Prefeitura
- Câmara Municipal

			PÁGINA: 20
DOCUMENTO CONFIDENCIAL			
ÁREA:	GEAT - MEA_LICE	Nº DE REGISTRO DO DOCUMENTO: 61-20	VERSÃO 02
ESTUDO/DOC:	Relatório-Síntese de Realização de Audiência Pública		
UNIDADE OPERACIONAL:	Projeto EDR9		

- Portaria da CBMM
- O RIMA foi disponibilizado no local do evento, sendo que houve uma pessoa higienizando as mãos dos interessados, antes e depois, respeitando as normas de prevenção ao COVID e orientando as pessoas para o cuidado com documento.

g. Redes Sociais



Foi disponibilizado nas redes sociais da CBMM o convite para a Audiência Pública e um banner no site da CBMM para o acesso aos documentos e link para a transmissão e participação da Audiência Pública.

h. Convites

Foi elaborada uma lista de convidados e feito com antecedência o encaminhamento do convite para participação da audiência pública, conforme estabelecido no artigo 11 da DN COPAM 225/2018:

“Art. 11 Serão expressamente convidados pelo empreendedor para participar da Audiência Pública, sem prejuízo de outros determinados pela unidade responsável pela análise do processo:

- I – Prefeitos, vereadores e representantes de Conselhos de Meio Ambiente e do Patrimônio Cultural do município sede da atividade ou empreendimento e dos municípios de sua área de influência;
- II – membros titulares e suplentes da câmara técnica especializada do Copam e da Unidade Regional Colegiada que tenha jurisdição sob a área de abrangência do empreendimento ou atividade com aderência ao tema em discussão;
- III – membros titulares e suplentes do Comitê da Bacia Hidrográfica onde se situa ou pretende situar-se a atividade ou empreendimento;
- IV – Ministério Público do Estado de Minas Gerais, nas pessoas dos Promotores de Justiça das Comarcas da área de influência do empreendimento;
- V – outros órgãos do Poder Público que estejam participando da análise dos estudos ambientais que integram o requerimento de licença da atividade ou empreendimento;
- VI – imprensa local, regional e estadual.

			PÁGINA: 21
DOCUMENTO CONFIDENCIAL			
ÁREA:	GEAT - MEA_LICE	Nº DE REGISTRO DO DOCUMENTO: 61-20	VERSÃO 02
ESTUDO/DOC:	Relatório-Síntese de Realização de Audiência Pública		
UNIDADE OPERACIONAL:	Projeto EDR9		

Parágrafo único. O empreendedor deve anexar ao processo de licenciamento ambiental os comprovantes dos convites realizados.”

Foi feita a impressão e o envio dos convites via Correios, e ainda feito o encaminhamento por e-mail com confirmação de recebimento.



8 CONSIDERAÇÕES FINAIS

Diante do exposto, verifica-se que todos os procedimentos adotados para a realização da Audiência Pública seguiram os preceitos estabelecidos na Deliberação Normativa COPAM nº 225 de 25 de julho de 2018, atendendo à prerrogativa de tornar público para a sociedade quanto aos objetivos, impactos ambientais, sociais e econômicos que poderão advir da implantação do empreendimento EDR9. Ademais a audiência teve uma participação que podemos considerar positiva com 115 pessoas presentes no espaço físico, 34 pessoas via plataforma ZOOM e 103 pessoas pelo YouTube.



Importante salientar ainda que todas determinações do plano de comunicação e realização da audiência pública, aprovado previamente pela SUPPRI, foi seguido rigorosamente. Ainda, ressalta-se que foram adotados todos os cuidados necessários para garantir a saúde e segurança dos envolvidos e da comunidade local frente a pandemia da COVID-19.

As evidências de todo esforço para a realização adequada da audiência pública estão nos anexos deste relatório com especial atenção ao que determinas o Art. 16 da DN 225/2018, quais sejam:

- cópia da mídia eletrônica contendo a gravação da Audiência Pública (áudio e vídeo);
- listas de presença;
- transcrição da audiência pública.

		PÁGINA: 22
DOCUMENTO CONFIDENCIAL		
ÁREA: GEAT - MEA_LICE	Nº DE REGISTRO DO DOCUMENTO: 61-20	VERSÃO: 02
ESTUDO/DOC: Relatório-Síntese de Realização de Audiência Pública		
UNIDADE OPERACIONAL: Projeto EDR9		

ANEXOS

		PÁGINA: 23
DOCUMENTO CONFIDENCIAL		
ÁREA: GEAT - MEA_LICE	Nº DE REGISTRO DO DOCUMENTO: 61-20	VERSÃO: 02
ESTUDO/DOC: Relatório-Síntese de Realização de Audiência Pública		
UNIDADE OPERACIONAL: Projeto EDR9		

ANEXO I (Mídia com a gravação da Audiência Pública “áudio e vídeo”)

Enviada também por correio, pois não foi possível anexar no SEI



PÁGINA:

24

DOCUMENTO CONFIDENCIAL

ÁREA: GEAT - MEA_LICE

ESTUDO/DOC: Relatório-Síntese de Realização de Audiência Pública

UNIDADE OPERACIONAL: Projeto EDR9

Nº DE REGISTRO DO
DOCUMENTO:
61-20

VERSÃO

02

ANEXO II (Listas de Presença)

LISTA DE PRESENÇA FORNECEDOR - AUDIÊNCIA PÚBLICA EDR9 - ESTRUTURA DE DISPOSIÇÃO DE REJEITOS 9

Empresa: CBMM

Data: 09/12/20 Horário: 18H30

Local: Colégio Dom Bosco / Araxá -MG

EMPRESA

NOME	DOCUMENTO (OPCIONAL)	ASSINATURA
Fabio Banlo	Ayres	[Signature]
Yocelena Sp	Ayres	[Signature]
Daniel Oliveira	Ayres	[Signature]
João Carlos	Ayres	[Signature]
Carlos Eduardo	Ayres	[Signature]
Silvia LOPES	Ayres	[Signature]
Mrs Carlos Silva	Ayres	[Signature]
Marcelo Borges	Ayres	[Signature]
Carlos Eduardo	Ayres	Carlos Eduardo
Wellington G de Almeida	Ayres	[Signature]
Paulo Henrique	AYPE Vigilância	Paulo H. L.
deuiz Paulo Sora	Ayres	[Signature]
Felipe Pereira	Ayres	[Signature]
Jonathan Faria	Ayres	[Signature]
VIRÍCIUS AZEVEDO	CHEF COSTA	[Signature]
Yuci F. D. S.	CHEF COSTA	Yuci F. D. S.
Maria Beatriz	CHEF COSTA	Maria Beatriz A. A.
Carlos Borges	chef costa	[Signature]
Stefany Fraga	chef costa	[Signature]
Rafael Mendes	CHEF COSTA	[Signature]
Renata M.	chef costa	[Signature]
Solange P.	chef costa	[Signature]
Emilly Santos	Roberta Santos	Emilly C. h. Santos

LISTA DE PRESENÇA FORNECEDOR - AUDIÊNCIA PÚBLICA EDR9 - ESTRUTURA DE DISPOSIÇÃO DE REJEITOS 9

Empresa: CBMM

Data: 09/12/20 Horário: 18H30

Local: Colégio Dom Bosco / Araxá -MG

EMPRESA



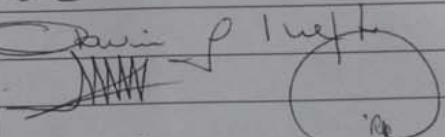
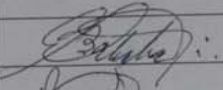
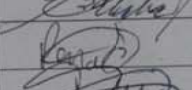
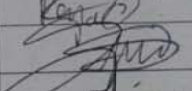
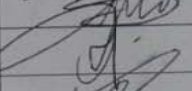
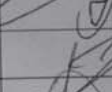

NOME	DOCUMENTO (OPCIONAL)	ASSINATURA
Bruno C. Miquelino	Roberta Santos	
Julia Loureiro	Roberta Santos	Julia Loureiro
Franco Jansen de Oliveira	Roberta Santos	Franco Jansen de Oliveira
Guilherme Roberto de Souza	Roberta Santos	Guilherme Roberto de Souza
Jonas de	Ayres	
Gregório & Thote	Costa Buffet	
Rômulo Breda	IGUANA	Rômulo Breda
Ernani de Souza	IGUANA	Ernani de Souza
FABRIZIO COSTA	IGUANA	
Jayson Rodrigues	IGUANA	Jayson Rodrigues
Geovana Rêgo	Roberta Santos	Geovana Rêgo
Alana	Ayres	
Francisco de S. Gomes	AYRES	
Rafael Gomes	AYRES	
Eliane	Alexa (AYRES)	
Caroline	Ayres	Caroline
Rômulo Breda	AYRES	Rômulo Breda
Vinício Souza	HBA Tecnologia	Vinício Souza
Fabrizio Amaral	ABX Tecnologia	Fabrizio A. Amaral
Juliano C.	Ref Coste	Juliano C.
Sarah Mendes	Roberta Santos	Sarah Mendes
Caroline de Oliveira	Roberta Santos	Caroline de Oliveira
Geovana	Roberta Santos	Geovana Vandromini Rogério Pezzato
Roberta Santos	Roberta Santos	Roberta Santos
Nathalia de Souza	Roberta Santos	Nathalia de Souza

LISTA DE PRESEÇA - AUDIÊNCIA PÚBLICA EDR9 - ESTRUTURA DE DISPOSIÇÃO DE REJEITOS 9

Empresa: CBMM

Data: 09/12/20 Horário: 18H30

Local: Colégio Dom Bosco / Araxá -MG

NOME	DOCUMENTO (OPCIONAL)	ASSINATURA
ARTUR		
Vinicius P. Silva		
Walter Antonio		Oe.
Liliana Rocha		
Otávio Saitte		
Marcus Vinicius		
Valdemir Rodrigues		
Luiz Cesar Batista		
Renato Soares		
Deyane Barbosa		
Liliana Rocha		
Miguel Reis de Jesus		
Bruno Magalhães		
Bruno		Bruno
Rafael		Rafael
Carla		Carla
Francis Rom		Francis Rom
John Wercolles		John Wercolles
Paulo Luciano		Paulo Luciano
Fabrício Ramos		Fabrício Ramos
JULIANO B. UNHA		Juliano

LISTA DE PRESEÇA - AUDIÊNCIA PÚBLICA EDR9 - ESTRUTURA DE DISPOSIÇÃO DE REJEITOS 9

Empresa: CBMM

Data: 09/12/20 Horário: 18H30

Local: Colégio Dom Bosco / Araxá -MG

NOME	DOCUMENTO (OPCIONAL)	ASSINATURA
Elizabeth M. Lima		Elizabeth
Betina J. de Azevedo	MG 1650797	Betina
Emilio L. Guimarães	MG 394137	Emilio
Silvio Vinício Batista	M 515976	Silvio
Maura Pontes	MG 5205506 00	Maura
Ju. L. A. de Azevedo	MI 272.258	Ju. L. A. de Azevedo
Mayara B. Braga	MG. 15.572.019	Mayara
Valéria M. Melo	MG 984501	Valéria
Marcelo Pereira	3872582	Marcelo
Aparecida S. de Azevedo	927792436	Aparecida
Ana Paula F. de Azevedo	7880941600	Ana Paula
Geilson L. de Azevedo	98406.8696	Geilson
William S. de Azevedo	9.437.761	William
Rafael P. de Azevedo	121.555.776.05	Rafael
Roberto A. de Azevedo	M 3 254797	Roberto
Roberto A. de Azevedo	MG 12883685	Roberto
MG. Fatima L. de Azevedo	CPF 718838806 00	Fatima
Cynthia J. de Azevedo	354018036-72	Cynthia
Marysly M. de Azevedo		Marysly
Luiz Carlos de Azevedo		Luiz Carlos
Luiz Carlos de Azevedo		Luiz Carlos
Marcos F. de Azevedo	986545226-68	Marcos
Agustina L. de Azevedo	996785002	Agustina
Caio L. de Azevedo	999066678	Caio


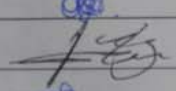
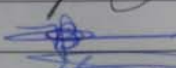

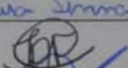


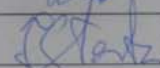



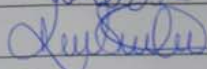
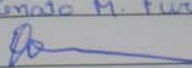

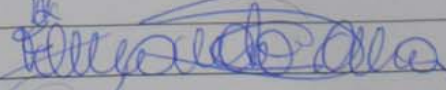
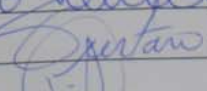

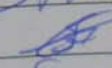
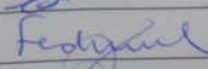

LISTA DE PRESEÇA CBMM - AUDIÊNCIA PÚBLICA EDR9 - ESTRUTURA DE DISPOSIÇÃO DE REJEITOS 9

Empresa: CBMM

Data: 09/12/20 Horário: 18H30

Local: Colégio Dom Bosco / Araxá -MG

CBMM

NOME	DOCUMENTO (OPCIONAL)	ASSINATURA
Bairiano	114.645.966-11	
Leonardo Rosta	029893936-56	
Bianca Mascare	407.058.528-36	
Karen Betz	002 725 128-80	
Luiza Valle	128.657.496-06	Luiza Simma O. de Valle
Thiago Felix	MG 16095 978	
Giuliano Fernandes	22057992-8	
WILLIAM CAMARGO	15521129	
Francisco G. Testa	002.136.350-11	
ROBERTO A. ALMEIDA	035.110.580-09	
ADRIANO BARRETO	031.811.326-08	
Alaísio SILVA	037.866.746-96	
WALBERT CASSINO	936.830.496-34	Walter Cassino
Wagner Ribeiro	34.988154221	Wagner Ribeiro
KELY SEHN	05900 99121.7903	
Renata Montenegro	084705286-96	Renata M. Furstada
Thiago Milagres	05229716-90	
Marcos Ferraz	947.392.166-99	
Walter Cassino	557384255 MG	
GUSTAVO T. SILVESTRE	15738492	
Roberto M. R. B.	951.728.826-39	
Alvaro P.	MG 13458355	Alvaro P.
FRANKLIN DE ALMEIDA	MG 9250 830	
Fabiana Moura	034000000 MG 594089	
Leonardo Rosta	MG 8401028	

Transmissão Youtube

11 de Dezembro de 2020

Concurrent viewers

While live streamed

121

Peak concurrents

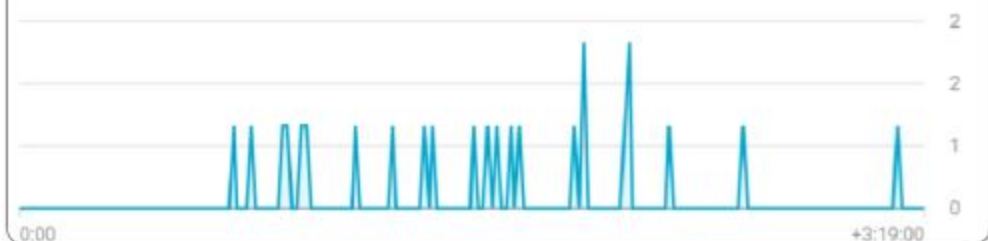


Chat messages

While live streamed

24

Total chat messages



Total Views

552

Avg Watch Time

00:30:40

New Subscribers

4

Traffic source: External

Views · Dec 9, 2020

Proportion of your total traffic:

60.0%

tba.com.br

81.4%

WhatsApp

15.2%

YouTube

2.5%

Facebook

0.9%

Traffic source: YouTube search

Views · Dec 9, 2020

Proportion of your total traffic:

8.4%

cbmm



40.0%

audiencia publica cbmm

11.1%

cbmm araxa

8.9%

		PÁGINA: 25
DOCUMENTO CONFIDENCIAL		
ÁREA: GEAT - MEA_LICE	Nº DE REGISTRO DO DOCUMENTO: 61-20	VERSÃO: 02
ESTUDO/DOC: Relatório-Síntese de Realização de Audiência Pública		
UNIDADE OPERACIONAL: Projeto EDR9		

ANEXO III (Transcrição da Audiência Pública)

TRANSCRIÇÃO – AUDIÊNCIA PÚBLICA CBMM – PROJETO EDR9

Kamila Borges: Boa noite a todos presentes. Eu vou pedir pra que todos que estejam em pé, pra que pegue algum lugar aí pra poder sentar, pra gente dar início a nossa audiência pública. Bom, mais uma vez, boa noite. É primeiramente agradecer a todos os presentes, agradecer também as pessoas que estão nos assistindo pela internet né. Então às 18h33min (dezoito horas e trinta e três minutos) eu dou, eu declaro como aberta essa audiência pública. E informar pra vocês o quê que significa essa audiência pública? A audiência pública é uma fase, é uma etapa do processo de licenciamento ambiental. Qual é o objetivo? Por que que a gente está aqui? O nosso objetivo é apresentar pra vocês o estudo de impacto ambiental, que foi protocolado no órgão ambiental no qual nós estamos analisando. E aí esse é o espaço pra que vocês tomem conhecimento dos estudos, tomem conhecimento dos impactos e ainda das medidas que podem mitigar esses impactos. Então a gente tá aqui pra passar informações pra vocês, pra receberem, pra recolher sugestões, críticas, pra que isso passe a compor a nossa análise e o processo de licenciamento. Meu nome é Kamila Borges, eu sou Superintendente Regional de Meio Ambiente do Triângulo Mineiro. Então a sede é em Uberlândia, mas tem abrangência em todo Triângulo Mineiro e Alto Paranaíba. Eu vim aqui por indicação do Superintendente da SUPPRI que é a superintendência que está com a gestão desse processo face a impossibilidade dele vir aqui presidir a audiência, então eu fui designada pra tanto, tá? A gente tá assim no meio de uma pandemia e aí fica assim, bom, mas pera aí a gente pode fazer uma audiência pública? Sim, a gente pode fazer uma audiência pública, tomando todos os cuidados que a gente tá vendo aqui. E isso inclusive foi objeto de uma resolução da própria secretaria pra garantir que a gente pudesse continuar a análise dos nossos processos e todas as etapas necessárias e que a gente fizesse essa audiência que tivesse esse formato híbrido. Ou seja, que houvesse a possibilidade de receber os presentes de forma de forma segura, mas que também possibilitasse que as pessoas que estão em casa, que use a internet, também possam assistir tá? Eu vou convidar a todos para aqui de pé, a gente possa ouvir então o Hino Nacional Brasileiro. Eu vou abrir espaço agora pra que a gente assista os protocolos de segurança do evento de hoje.

Vídeo: “Seja bem-vindo. Para nós a segurança de todos está sempre em primeiro lugar. Por isso vamos começar com algumas orientações básicas. Este local possui rotas de fuga e o ambiente equipado com geradores em caso de quedas de energia. Temos a

disposição uma equipe capacitada e preparada para apoiar as mais diversas ocorrências, então mantenha a calma. Atenção para as normas de prevenção e combate a COVID. O uso de máscara é obrigatório e você deve permanecer com ela durante todo o evento. Respeite o distanciamento e as sinalizações de segurança. Não consuma alimentos ou bebidas no local. Totens de álcool em gel estão espalhados por todo o espaço.”

Kamila Borges: Obrigada. Eu acho que é importante, eu deixei de fazer uma introdução pra falar pra vocês o número do processo, quais as atividades, objeto, do requerimento de licenciamento ambiental e eu vou fazer isso agora. O empreendedor ne, todo mundo sabe, mas é a Companhia Brasileira de Metalurgia e Mineração – CBMM. O processo que está na Superintendência ele é o de número 2024/2020. Esse projeto é uma licença prévia, licença prévia acumulada com licença de instalação pra atividade barragem de contenção de resíduos ou rejeitos da mineração. Barragens de contenção de resíduos industriais, pilhas de rejeito e canalização e reedificação de curso d’água. Qual que é o formato dessa audiência pública? A partir do momento que a gente iniciou, não eu acho que vou passar agora a abertura pra inscrição, uns trinta minutos agora. Bom aos presentes que estão aqui a gente abre os sessenta minutos pra poder se inscrever e depois ter o momento aqui de se manifestar tá. Esse prazo também vale pras pessoas que estão nos assistindo de forma remota. E durante esses sessenta minutos que a gente vai aguardar toda inscrição das pessoas que querem fazer algum questionamento ou mesmo alguma crítica ou sugestão. Nesse momento eu passo a palavra para o empreendedor, que vai durante quarenta e cinco minutos expor pra todos nós aqui o projeto e ele ainda vai ter um prazo de quinze minutos adicionais porque a atividade está relacionada com barragem de rejeito. E como a gente sabe teve uma lei o ano passado que trouxe critérios diferenciados pra análise de processo de licenciamento ambiental pra esse tipo de atividade. Então além dos quarenta e cinco minutos, mais quinze minutos. Passou essa parte que o empreendedor usou a palavra e passou todas as informações pra gente, a gente abre a palavra pra vocês que fizeram a inscrição. E também pra aquelas pessoas que estão em casa assistindo pela internet que pode fazer os questionamentos por meio de chat ou por meio de WhatsApp cujos endereços foram disponibilizados pelo empreendedor. Esses questionamentos, serão, cada pessoa terá três minutos pra poder fazer esse, fazer o uso da palavra. Serão três pessoas que farão esses questionamentos em seguida e depois o empreendedor fará a resposta desses três questionamentos de uma forma única usando o prazo de seis minutos. Depois de todo

esse debate dos questionamentos de vocês, do pessoal da internet e o empreendedor respondendo, ainda vai ter um minuto final pra que o empreendedor faça uma, as suas considerações finais, ele vai ter prazo de dez minutos pra isso. Então eu quis fazer esse breve roteiro pra que vocês entendam como é que vai se dar o formato da reunião, tá bom? Bom então nesse momento eu convido o senhor Thiago pra fazer uso da palavra, terá o prazo de quarenta e cinco minutos pra poder expor todas as questões pertinentes do estudo de impacto ambiental. Tomara que seja de uma linguagem muito didática, com muita tranquilidade pra que nesse momento todo mundo possa aproveitar tudo o que vocês têm a nos dizer. Tá bom Thiago?

Thiago: Boa noite a todos. Primeiramente só gostaria de retirar a máscara aqui, nós estamos num espaço isolado, frente as demais pessoas aqui pra que não se possa haver qualquer dúvida e entendimento né, causado pelo uso da máscara. Então eu vou fazer a retirada, nós estamos isolados das demais pessoas aqui e dessa forma mantendo todos os protocolos também de segurança. Então pra ficar melhor a voz né e poder ser mais compreensível eu vou continuar então a minha apresentação a partir então deste momento. Primeiro lugar eu gostaria de agradecer cada um de vocês que estão aqui presentes, aqueles que nos acompanham de forma online. E também queria agradecer também na pessoa da Kamila, toda a mesa e a equipe da SUPPRI que está aqui possibilitando a realização dessa audiência. Eu sou o Thiago Amaral, sou o gerente de meio ambiente da CBMM. Estou aqui então pra apresentar pra vocês em conjunto com meu colega Marcos Lemos, que irá vir aqui falar mais tecnicamente sobre o projeto e sobre os detalhes deste projeto. E faremos então essa apresentação neste momento. A audiência pública, como falado pela Kamila, é um momento de ouvir vocês dentro desse processo de audiência, desse processo de licenciamento. É muito importante também entender quais são essas demandas da comunidade e manter essa transparência que a gente vem trabalhando há tanto tempo aqui com a comunidade e com todos aqueles interessados. Então eu começo falando sobre o projeto EDR9. O projeto ERD9 é um projeto de estruturas de disposição de rejeitos, que é um sistema formado por barragem e pilhas de rejeito. Esse processo que nós apresentaremos aqui ele está dividido em algumas etapas, primeiro nós teremos um vídeo institucional da CBMM, teremos depois uma explicação pelo Marcos do projeto ERD9 sobre exatamente o que são essas estruturas. Posteriormente falaremos sobre os impactos ambientais, a apresentação do EIA, do RIMA e falaremos depois na sequência, como a Kamila já explicou, teremos

outros quinze minutos pra falar especificamente ao atendimento a Lei Estadual de Segurança de Barragens, finalizando com uma conclusão sobre todo esse processo. Então para começar eu convido todos vocês para assistirem comigo o vídeo institucional que nós passaremos aqui da CBMM. Só vou voltar aqui porque o som deu um probleminha, deixa eu voltar aqui novamente. Posso passar? Pequeno probleminha técnico aqui, desculpem. Pessoal nós vamos passar então pra frente aqui, eu vou fazer uma pequena introdução aqui sobre a CBMM, porque eu acho que é importante, a gente entender um pouquinho sobre a CBMM. A CBMM é uma empresa araxaense, é uma empresa que nasceu aqui na década de 50 e é, e desenvolveu a partir de um elemento pouco conhecido lá da década de 50, o Nióbio. Ela desenvolveu então de um material de laboratório produtos que são utilizados no mundo inteiro, esses produtos que são usados pra produzir materiais mais inteligentes, mais eficientes, eles estão sendo usados no mundo inteiro com grandes impactos positivos ambientais, ajudando, por exemplo, na questão ambiental, por reduzirmos a emissão de gases de efeito estufa, além de outros impactos muito positivos do uso desses materiais. É importante também dizer que os nossos negócios e as nossas atividades aqui na CBMM são sempre feitas dentro de um conceito de sustentabilidade. E o quê que é esse conceito de sustentabilidade? É um conceito de termos atividades que são ambientalmente corretas, socialmente justas e economicamente viáveis. Isso é o tripé da sustentabilidade e é aqui que a gente utiliza então todo o conhecimento gerado pelas pessoas, gerados aqui em Araxá pra levar ao mundo a tecnologia do Nióbio. Esse é o impacto positivo da cidade de Araxá no mundo de forma muito intensa através do uso do Nióbio que é esse elemento até pouco conhecido pela população de uma maneira geral. Vou explicar aqui novamente, a Kamila já passou as questões das fases, mas vou passar aqui rapidamente pra vocês o que são, o que é esse processo de licenciamento. Então como a Kamila bem disse temos um processo administrativo, o 2024/2020 que está sendo licenciado através da Superintendência de Projetos Prioritários. É uma superintendência dentro da Secretaria de Meio Ambiente que analisa projetos prioritários dentro do Estado de Minas Gerais. Então esse empreendimento foi considerado um empreendimento prioritário também ao nível estadual e por isso ele vem sendo trabalhado dentro da Superintendência de Projetos Prioritários. Nós trabalharemos aqui então com quatro atividades né, as barragens de contenção de rejeitos de mineração, barragem de contenção de resíduos industriais, pilhas de estéril e também a canalização de cursos d'água. Então por isso o nome estruturas né, não é apenas uma barragem ou somente uma pilha. É um conjunto

de estruturas que está ali colocado para que a gente possa fazer a disposição desses materiais. É importante frisar aqui que todos esses estudos eles não são feitos exclusivamente pra uma única etapa do processo de licenciamento. O processo ele é feito desde a etapa de planejamento, implantação, operação e depois o fechamento. Por ser uma barragem, ela está sendo licenciada através de um processo trifásico onde nós teremos primeiro uma licença prévia, que é a fase que nos encontramos agora. Então nós estamos aqui anteriormente a licença prévia, após essa audiência a equipe de Superintendência de Projetos Prioritários continuará a análise, fará seu parecer, pra que ele possa ser votado na Câmara Técnica dentro do COPAM e a partir daí obter a licença prévia desse empreendimento. O quê que é essa licença prévia? É dizer a viabilidade socioambiental do nosso empreendimento. Então esse empreendimento dentro de uma visão socioambiental, ele é viável? É isso que nós fazemos então nessa licença prévia. E pra que a gente possa então chegar a essa conclusão, nós iniciamos os nossos estudos em 2018 com uma série de levantamentos, uma série de estudos que culminou no EIA RIMA que está aqui sendo apresentado e com o projeto conceitual desse nosso empreendimento. Uma vez aprovada essa licença prévia, nós passamos então para um detalhamento do projeto fazendo um detalhamento também dos programas ambientais que foram sugeridos nessa etapa inicial pra que durante a licença, quando da obtenção de licença de instalação a gente possa iniciar efetivamente a construção de todas essas estruturas. Então a construção só se inicia após a licença de instalação que passará também por um novo processo de avaliação, um novo relatório também da Superintendência de Projetos Prioritários e uma nova etapa de votação e aprovação na Câmara Técnica do COPAM. E por fim a gente começará então as execuções dos programas ambientais tanto na fase de implantação, operação e fechamento, mas pra que a gente inicie a operação a gente precisa também de uma terceira licença. Então depois que eu construir todas as minhas estruturas e que ela está apta a operar a gente faz todo um processo pra que tenha-se uma aprovação e após essa aprovação também feita através de um relatório da SUPPRI, através de uma aprovação em Câmara Técnica, após esse processo a gente possa fazer então a licença de operação dessa estrutura e a gente possa efetivamente iniciar a operação das estruturas. Como vocês veem a gente não para a nossa análise quando começa a operação. A gente vai até o fim da vida útil que aqui está estimado em vinte anos né, até 2048. A gente também contempla toda etapa de fechamento que é a devolução daquela região ao meio natural. Então esse é o processo, é todo rito que seguirá e nós estamos então aqui nesse começo. E como vocês

podem ver é um processo bastante longo e o Marcos vai nos explicar como é, porque é necessário então toda essa antecipação ne, uma vez que a gente só vai começar a operar em 2027. Ele vai explicar pra vocês como é o contexto de todas essas estruturas.

Marcos: Bom pessoal. Boa noite. Eu vou pedir licença pra tirar a máscara pra melhorar o som pra vocês escutarem. Acho que assim fica melhor. Como o Thiago disse, eu sou Marcos Lemos, sou natural aqui de Araxá, sou engenheiro civil, tenho mestrado em engenharia geotécnica e atuo na CBMM há treze anos. Hoje sou o gerente responsável pela área de barragens e sistema de disposição de rejeitos e vou falar pra vocês sobre o projeto EDR9. Ele é fruto de um conceito moderno de disposição de rejeitos no qual sempre presou pela segurança. Então porque o nome EDR9? Esse nome ele veio do fruto de um trabalho no qual nós buscamos promover todo tratamento do rejeito antes que ele seja depositado em um local apropriado e licenciado. Então nós pegamos esse rejeito que é uma, sólido mais água, removemos essa água e depositamos esse material em uma barragem com menor quantidade de água numa dada fração, e o quê que veio de muito positivo a luz desse projeto e graças as evoluções tecnológicas que tiveram nos últimos anos. Nós conseguimos tirar em torno de 40% do nosso rejeito das barragens, então nós depositaremos 40%, cerca de 40% do nosso rejeito em pilhas. Então esse é o nome EDR9. Então são estruturas de disposição de rejeitos passando pela fase de tratamento de rejeitos, uma barragem pra disposição do rejeito que não existe tecnologia pra remover água e um rejeito grosso que é possível de ser removido a água e nós vamos depositar da forma seca. Esse trabalho ele é fruto de uma avaliação das melhores tecnologias disponíveis no mercado e contou principalmente com as melhores práticas aplicáveis ao nosso negócio. Não existe uma receita de bolo pra disposição de rejeitos. Então eu preciso entender qual a característica do rejeito que vai ser depositado. Avaliar a geologia, o local no qual ele vai ser depositado e as condições climáticas para assim identificar qual a solução mais segura pra fazer essa disposição. Esse projeto ele é fruto de um trabalho de equipes multidisciplinares de atuação nacional e internacional de forma como que a gente abrangesse tudo que existe de melhor no mundo. E por que que nós precisamos desse trabalho? Nós precisamos porque os nossos depósitos atuais têm uma vida útil estimada da ordem de oito anos, então nós precisamos para garantir a continuidade da operação da CBMM que daqui oito anos nós tenhamos um projeto seguro, licenciado e apto a receber rejeitos. Como eu disse esse projeto ele é fruto de mais de cem profissionais que atuaram desde a área de meio ambiente, avaliação

tecnológica dos materiais e minerais existentes no nosso rejeito, empresas de geotecnia que tem o domínio do tema de exposição de rejeitos pra nos apoiar nessa solução de qual seria a melhor tecnologia e uma gama de empresas de tecnologia de processo, que vem com esse objetivo de tirar o máximo de água desse rejeito, desse material, pra ter uma disposição final. Aqui vocês observam a gama de profissionais que foram de diversos países que foram envolvidos nesse trabalho. Bom primeiro passo que nós tivemos que fazer é estudar criteriosamente o nosso rejeito. O quê que é o rejeito? A cada cem quilos que sai da mina, 2,5%, dois quilos e meio tem Nióbio, os outros 97,5% não tem Nióbio. Então esse material a gente precisa depositar ele de forma segura em um local preparado e licenciado. Então pra fazer essa disposição nós precisamos entender principalmente a característica granulométrica, pra saber como eu vou promover essa retirada da água que é necessária lá no processo de concentração pra tirada do Nióbio. Então nosso rejeito ele tem predominantemente quatro categorias de granulometria, que é o rejeito magnético, um rejeito mais grosso. Um rejeito da concentração, um rejeito grosso também, com granulometria maior e dois rejeitos finos e ultrafinos. Por que que eu quis mostrar isso pra vocês? O ponto é, quanto mais fino o material mais difícil é de remover a água. Não existe as vezes tecnologia pra fazer essa remoção. Pros dois rejeitos maiores é possível, existe tecnologia disponível pra gente tirar essa água de forma segura. Então aqui nós fizemos diversos testes laboratoriais pensando na primeira fase que ainda é como tratar o rejeito, diversos testes laboratoriais em escala de laboratório pra promover a avaliação dessa separação sólido-líquido. O ano passado em 2019 a CBMM criou o laboratório de tecnologia de rejeitos que tem o objetivo de nos, teve o objetivo de nos apoiar ao longo do desenvolvimento dos estudos que foram realizados em 2019, mas também de continuar essa busca pelas melhores tecnologias de forma a minimizar o rejeito que vai pra barragem. Então aqui a gente já vê o rejeito, os testes sendo realizados em escala semi industrial, então nós implantamos dentro da unidade plantas pequenas, de pequeno porte pra gente gerar esse rejeito e avaliar o seu comportamento. Aqui nós já temos o resultado dessa filtragem do rejeito da lama e também nós já começamos a simulação em plantas em escala piloto para prever o comportamento geotécnico dessas estruturas sobre as diversas condições climáticas que existem em nossa região. Bom então aqui, como eu disse a primeira etapa do, das estruturas de disposição de rejeito é promover o tratamento que se resume a retirada da água pra disposição da forma mais seca. Nesse sentido aqui nós temos a unidade industrial que será implantada pra tratar a fração fina. Nessa, pela característica

desse material nós conseguiremos adensar através de um espessador. O quê que é esse espessador? É basicamente um tanque que chega com sólido, muita água, esse tanque ele promove, a água fica parada, o sólido sedimenta, a água limpa clarificada ela vem pro sistema de bombeamento e retorna pro parque industrial e esse rejeito mais adensado que não tem tecnologia pra promover a sua filtração e trazer ele a forma mais seca, ele vai pra barragem bombeado com a menor quantidade de água possível. Essa vista é a vista onde nós trabalharemos o rejeito grosso, então ele também passa por um primeiro tanque, pra receber e promover essa separação, essa primeira fase de separação de sólido-líquido e na sequência ele passa por um processo de filtração, então a gente remove mais água ainda pra que ele vá de forma mais seca pra disposição em pilhas. Então aqui a saída desse material e o rejeito magnético ele é feito através de ciclonagem que basicamente é um processo que faz uma separação por peso. Então ele entra num sistema, a magnetita que é mais pesada sai pela parte de baixo e a água retorna pro sistema através de um sistema de bombeamento e retorna pra planta industrial promovendo um circuito fechado dentro da nossa operação. Então com base nesses estudos nós conseguimos concluir que nós conseguimos para o rejeito grosso e magnético secar a um teor de umidade que é possível depositar na forma de pilhas e pro rejeito fino e ultra fino que a gente não consegue, não existe tecnologia disponível pra tirar essa água toda que precisa, que possibilitaria ele ir pras pilhas ele continuará indo pra barragem, no entanto, com uma menor quantidade de água. Esse processo de disposição do rejeito fino, com menos água, é a melhor tecnologia disponível continua sendo a disposição na barragem. Então todo esse fruto desse trabalho nosso nós teremos pilhas de rejeito seco, então o rejeito que passou, aquele rejeito grosso e magnético que passou pelo processo de filtração e chegou numa umidade muito baixa ele vai ser depositado na forma de pilhas secas. Então depois desse processo de tratamento ele é transportado por meio de caminhões até o local das pilhas onde ele é espalhado e compactado com equipamentos convencionais de terraplanagem. Depositado da forma seca os rejeitos adensados, eles vão ser unificados até um teor de umidade da ordem de 60%, nós promoveremos a recirculação dessa água dentro da própria planta através do espessador. A gente essa água que ainda vai ser necessária pra levar o rejeito pra barragem ela vai ser captada por sistemas que serão instalados na própria barragem, então nós promoveremos a disposição ainda em barragem com quantidade de água muito menor e da fração que não existe tecnologia pra ser depositada de uma forma diferente. Então esse projeto ele traz elevados padrões de segurança como, nós temos

uma barragem alteada pra jusante, promovemos toda a avaliação do terreno e depois construímos essa barragem de camadas de vinte em vinte centímetros até a sua cota final. Nós, essa barragem tem a característica similares a de barragens de água, então tem todo um sistema de encaminhamento de um eventual fluxo de água por meio desse aterro, pra ele saia de forma segura pra fora do maciço. Todo reservatório ele será 100% impermeabilizado ou forrado com uma geomembrana de polietileno de alta densidade. Nós teremos um extravasor que é um sistema pra tirar água de chuva que caia na barragem dimensionado pra chuva com tempo de retorno de dez mil anos, é mais ou menos o que chove o mês todo de dezembro ou janeiro na nossa região caindo em um único dia. A estrutura será, essas estruturas serão dimensionadas com segurança próxima a 2 quando que a legislação recomenda um fator de segurança de 1,5, então nós estamos indo acima do que é recomendado. Todas as águas que nascem na região tanto da barragem quanto do reservatório serão canalizadas por baixo da barragem, seguirão o fluxo natural após a barragem. Existirá um canal periférico que toda água de entorno que cai fora da área da barragem das pilhas diretamente, ela será conduzida de forma lateral ao sistema e também seguirá o fluxo natural e por fim todas essas estruturas serão monitoradas em tempo real através do nosso centro de monitoramento integrado. Então todas as variáveis importantes pra segurança daquela estrutura, elas são avaliadas de forma remota por uma equipe técnica que permite que qualquer eventual anomalia a gente consiga tratar de uma forma rápida e eficaz. Então esse projeto ele traz 40% do nosso rejeito sendo depositado da forma seca, nós promoveremos uma recirculação da água sem ir pra barragem de 90%, então nós reduziremos essa água que vai pra barragem. Nós enviaremos o rejeito da forma adensada, ou seja, com menor quantidade de água pra barragem e promoveremos uma maior recirculação dessa água dentro da planta industrial. Então nós temos um projeto das estruturas de reposição de rejeitos 9 com elevados padrões de segurança, altamente tecnológico, conforme eu disse, com as melhores práticas aplicáveis ao nosso site, a nossa região, a região de Araxá e com menos disposição de água. Vou passar a palavra para o Thiago novamente pra ele continuar com os estudos ambientais.

Thiago: Bom pessoal. Fazer a higienização só do púlpito aqui.

Kamila Borges: Thiago eu vou só passar uma informação. Pra aquelas pessoas que querem fazer uso da palavra precisam ir lá no fundo ou no início do ginásio e se inscrever com as meninas que estão lá com a folha pra que vocês coloquem o nome de

vocês pra que no momento correto vocês possam vir aqui e se manifestar. Como são sessenta minutos pra esse tópico, dentro dessa audiência, essas folhas, esses cadernos que estão lá aguardando inscrições de vocês vai vir aqui pra mesa às 19:40 da mesma forma daquelas pessoas que estão nos assistindo de forma online as 19:40 a gente encerra o momento de inscrição. Obrigada Thiago.

Thiago: Bom pessoal então como o Marcos bem explicou é muito importante a gente entender o que vai ser feito nesse empreendimento. E por isso, uma vez que a gente sabe o que vai ser feito a gente faz uma avaliação bastante ampla socioambiental. E ela é avaliada em três pilares principais: o chamado meio físico. O quê que é o meio físico tá? É o ar, é o solo, é a água, isso é chamado a caracterização de meio físico. Nós temos o meio biótico, que é basicamente a flora e a fauna, ou seja, as plantas e os animais daquela região. E também a avaliação do meio socioeconômico e cultural. Então a gente vai fazer a avaliação arqueológica, de bens materiais e bens imateriais também, além de toda a avaliação econômica que esse projeto traz para a nossa região. Bom uma vez que a gente entende então como vai fazer é importante deixar claro pra vocês que a gente não faz um único projeto, a primeira etapa é uma avaliação de alternativas locais. Então a gente tem uma metodologia de avaliar como é ou qual é o projeto que traz o menor impacto socioambiental. Dessa forma foram elaborados quatro diferentes projetos, em áreas diferentes, onde a gente pode avaliar que as pilhas e a própria barragem né, que são as estruturas principais, elas foram desenhadas em diversos locais e dentro dessa caracterização foi possível avaliar que essa opção, que é a alternativa dois é aquela que tem a menor interferência socioambiental por questões de configurações do local, configuração do relevo e também por ter uma maior área já antropizada. O quê que é isso área antropizada? Basicamente boa parte dessa região era uma região de pasto já, ou seja, não tinha vegetação nativa natural naquela região. Pra gente entender isso um pouco melhor né, a gente precisa então, a partir daquela alternativa que foi desenhada ou que foi selecionada, criar agora todas, o projeto completo todas as estruturas auxiliares também. O quê que isso quer dizer? As estruturas de acesso para as pilhas, as estruturas, como o Marcos bem mostrou, as estruturas de filtragem e tratamento dos rejeitos, a posição dessas pilhas, a posição da barragem. Áreas onde a gente vai retirar o solo mole que está aqui nessa região, o solo natural e vai levar pra o que a gente chama de bota fora, são estruturas onde a gente vai armazenar esse material de forma controlada. Áreas onde a gente pode buscar material

de empréstimo, áreas de empréstimo para poder construir as nossas estruturas, área de canteiro de obras, área onde nós colocaremos o material da supressão vegetal. Então todas essas áreas elas são delimitadas de forma muito clara pra que a gente possa avaliar por completo todo efeito sinérgico desse complexo que tá sendo desenhado e proposto nesse, nessa, nesse empreendimento. Como o Marcos falou existem também os canais que levam a água lateralmente e ainda a gente faz a avaliação de estruturas já existentes, como a estrada da Argenita que está aqui, onde como o Marcos frisou várias vezes, a gente buscou sempre a solução mais segura. Então quando a gente vê aqui nos três mata-burros existe aqui aquela estrada, pra quem é daqui da região conhece bem a estrada da Serrinha, que sobe o Horizonte Perdido. E haveria aqui então uma competição entre os caminhões que estão aqui fazendo, levando o material da nossa estrutura de filtragem pras nossas barragens, pra nossas pilhas que estão aqui. Haveria aqui um intenso tráfico de caminhões. Pra evitar essa competição de caminhões com as pessoas que normalmente fazem a prática de corrida ou de mountain bike nessa região nós estamos desenhando também aqui em roxo uma área alternativa onde não haverá essa competição com os caminhões e as pessoas poderão continuar com as suas práticas né, dentro daquela região, acessando inclusive o Horizonte Perdido que está ali e as pessoas que fazem a prática de voo livre terão até mesmo facilitado o acesso a sua área de pouso que fica aqui a leste né, quando eles saltam e não conseguem receber, tem uma altura, eles pousam aqui a leste, nessa região e com isso eles conseguirão ter um melhor acesso. Bom também essa estrutura que passa aqui nessa região central ela vai ser deslocada, o melhor tráfico que foi feito para passar numa outra possibilidade ali mantendo um mesmo distanciamento pra evitar qualquer tipo de impacto também para os usuários dessa via. Então pessoal como é que a gente avalia esses impactos? Existe também uma metodologia de avaliação de impactos onde, como eu já disse anteriormente, nós temos aqui as várias etapas de planejamento, implantação, operação, fechamento. E essas atividades então em cada uma dessas fases do nosso processo, nós caracterizamos naqueles três meios né, o físico, biótico e socioeconômico, fazendo a caracterização da ocorrência, a natureza, a incidência, a abrangência. Fazendo uma caracterização completa desses potenciais impactos que ocorrerão por conta desse empreendimento. É muito importante frisar que são impactos potenciais tá, não é o que tá descrito como impactos ali, é certeza de que eles vão acontecer porque nós teremos inclusive programas pra bem direcionar cada um desses impactos que nós vamos mostrar aqui na sequência. Esses impactos todos levantados então, estudados são

avaliados dentro de três áreas específicas, a área diretamente afetada, que é onde a gente vai construir o próprio empreendimento. A área de influência direta, é aquela área que vai influenciar, vai receber influência diretamente do empreendimento e a área de influência indireta, aquela que pela atividade do nosso empreendimento sofrerá algum tipo de influência, mas não diretamente. A gente fez então essa caracterização em cada um dos meios físico, qualidade do ar, biótico. E aqui eu detalho mais extensa que a socioambiental, a socioeconômica, onde nós temos aqui a propriedade da CBMM com a área marcada aqui em rosa. As áreas aqui em amarelo em volta que são a nossa área de influência direta e o município de Araxá que tá em verde que é a nossa área de influência indireta que vai sofrer a influência dos impactos dentro de toda essa região. Então todos esses impactos, todo esse trabalho extenso resultou em trinta e quatro impactos que foram direcionados em vinte e três programas específicos dos quais eu vou detalhar aqui logo na sequência, divididos nas várias etapas e nas várias fases. O que é importante frisar aqui é que os impactos, apesar da gente levar em conta que na cabeça impacto é coisa negativa, os impactos eles podem ser positivos ou negativos. Então dentro desses trinta e quatro levantados nós temos oito impactos positivos e vinte e seis negativos. Então existem também impactos positivos que precisam ser direcionados nesses programas. Quais são os objetivos desses programas? Evitar que esses impactos potenciais eles aconteçam de verdade, monitorar, mitigar caso eles aconteçam. Se não for possível nenhuma dessas medidas fazer uma compensação e no caso dos impactos positivos a gente potencializar, ou seja, fazer com que eles aconteçam de forma mais intensa possível pra que toda comunidade possa aproveitar de forma melhor esses impactos positivos. Então dentro da nossa caracterização de meio físico nós tivemos aqui dezesseis itens e por conta do tempo eu não consigo passar por cada um deles, mas divididos aqui nas diversas fases e eu vou dar aqui foco nos quatro itens que são irreversíveis que estão aqui definidos. Onde só pra ser uma ideia eu vou começar aqui falando sobre alteração da topografia e a morfologia das encostas. O quê que isso significa? Para construir a barragem eu preciso retirar aquele material mole, material orgânico que está ali. Então eu estou alterando a morfologia dessas encostas por conta da estrutura que vai ser ali instalada. Eu não vou voltar essas encostas ao original porque naquele local eu vou implantar as minhas estruturas. Então esse é um exemplo de um efeito colocado aqui como irreversível. E os demais? É a interferência na morfologia fluvial e nas nascentes. O quê que isso significa? Aqui na nossa área que tá aqui marcada em rosa, nós temos alguns córregos aqui que passam nessa região e que

vão ser então canalizados pra passar por baixo dessa nossa estrutura como o Marcos comentou, evitando qualquer contato do nosso rejeito com a água daquele local. Então toda a vazão aqui mínima desse córrego ela vai ser assegurada, são cerca aí de doze quilômetros de cursos d'águas canalizados, também garantindo toda essa drenagem. As nascentes que ali estão elas serão toda essa água drenada, a jusante. Não haverá nenhum impacto nas bacias de água nas laterais. Então as demais sub bacias que estão aqui marcadas em rosa e verde não serão afetadas, não haverá nenhum tipo de inversão de fluxo nessa região. Então a qualidade e a quantidade da água nessas bacias laterais ela será mantida completamente. E é importante dizer também que não haverá nenhuma vazão impactada nos entornos também dessa região. Esse é um exemplo de avaliação, a segunda avaliação são as chamadas cavidades. Então nós temos duas cavidades que estão aqui que estão numa área próxima do empreendimento, até duzentos e cinquenta metros de onde ocorrerá, mas elas estão inclusive em altitude superior, estão mais altas, já próxima da serra, altitudes mais altas e por isso elas sofrerão uma influência mais da própria retirada da supressão vegetal que acontecerá nessa região, mas elas não serão, não terão, não serão suprimidas né. Aqui está as duas fotos dessas duas cavidades e por isso o impacto não é irreversível. O único impacto irreversível que nós teremos será nessa cavidade que aqui está mapeada, temos uma pessoa do lado, é uma reentrância, uma pequena reentrância que já foi caracterizada pelas suas dimensões e é uma cavidade de baixa relevância e por isso ela poderá ser suprimida durante as atividades sem nenhum tipo de problema ou necessidade de compensação conforme todos os termos técnicos e as determinações técnicas que são colocadas. Temos aí então depois do meio físico a caracterização do meio biótico com mais oito itens onde basicamente devido a supressão vegetal né, nós teremos algumas perdas de espécies de flora, intervenção em áreas de preservação permanente que é aquela vegetação que fica próximo dos córregos principalmente. Teremos uma fragmentação da paisagem e o afugentamento da fauna que vive naquela região e que vai ser direcionado aí então pra outras áreas que permanecerão então com a vegetação nativa. Então pra se ter uma ideia de como é feito esse levantamento primeiro a gente faz uma avaliação do uso e cobertura vegetal da região. Então aqui está marcado em rosa todas as estruturas e como vocês podem ver a maior parte desse mapa está em amarelo que são as áreas antropizadas, 85% da área é a área basicamente de pasto, área que já foi alterada, que não é área natural e por isso esse foi inclusive o local definido para estrutura. Uma vez que a gente sabe quais são essas áreas a gente faz também uma delimitação em termos

de área, de tamanho e a gente vê, por exemplo, que menos de 10% da nossa área será feito em supressão em áreas de preservação permanente, outro motivo pelo qual essa opção foi escolhida, porque ela tem um menor impacto nesse tipo de vegetação. E aqui é feito então toda a caracterização de diferentes tipos de florestas que eu não vou entrar em detalhe aqui, porque é uma questão muito técnica ne, mas são diferentes tipos de vegetação que se encontram nessa região em diferentes estágios, algumas mais avançadas, outras menos avançadas. O quê que é importante aqui então frisar também? Cada tipo de árvore dessa região é mapeado. Então dentro dessa área a gente avaliou que, por exemplo, que existem quatro espécies, cinco espécies que são ameaçadas, sendo elas quatro a nível nacional, que é a chamada em perigo a *Canela-sassafrás*, o *Palmito-juçara*, o *Cedro* e o *Carvalho do Brasil*, vulneráveis a nível nacional. A nível estadual nós temos o *Palmito-juçara*, a *Abarema* e a *Canela-sassafrás*, como vocês perceberam existe ali a, o *Palmito-juçara* e a *Canela-sassafrás* que se repete nas duas listas e por isso nós temos cinco espécies então que são ameaçadas e por isso tratadas de forma diferente dentro das avaliações técnicas que serão feitas aí pela equipe do órgão ambiental. Além dessas espécies nós temos três espécies específicas que são imunes a cortes dentro do nosso nível estadual. São dois tipos de Ipê Amarelo e o Pequi, um pequizeiro que também foi identificado dentro dessa área. O detalhamento completo é feito a partir do momento que a gente tem o projeto final. Ou seja, esse detalhamento completo será feito após a aprovação dessa viabilidade desse projeto, aprovação da licença prévia, nós faremos então todo o detalhamento de inclusive número de árvores existentes aqui, de cada uma dessas espécies para que seja feita então uma proposta de compensação pela supressão desse tipo de espécie. É importante demonstrar aqui também que a gente não usou só os dados de 2018, por exemplo, no monitoramento de fauna nós temos dados desde 2015 dessa região e esses dados desde 2015 foram utilizados em todo o processo, em todos os levantamentos, dando então toda essa extensa avaliação dos números que a gente tem aqui. Onde nós temos 32 espécies de mamíferos de médio e grande porte que foram identificados ali naquela região, 15 espécies de mamíferos de pequeno porte, 278 espécies de aves diferentes, 18 anfíbios, 22 reptéis e 23 espécies de peixes que foram ali identificadas e que vão ser no momento da execução do projeto também alvo de um programa específico de captura e depois soltura desses animais em áreas específicas. Então a gente sempre buscará dentro de todos esses programas da biodiversidade a busca dessa conservação. Temos uma grande experiência e um grande compromisso com o serrado brasileiro e com a busca então da

conservação da biodiversidade, aqui tem algumas dessas espécies. Temos ainda os impactos do meio físico que estão aqui definidos e aí também novamente os meios que nós temos, que são irreversíveis, é uma interferência no patrimônio arqueológico. Então foi identificado na área um sítio arqueológico que será salvo na fase da licença de instalação e que todos esses artefatos que são da época da pedra, de indígenas na região, ainda de pedra lascada ne, pedra polida que a gente tem nessa região eles serão salvos e estudados. E tudo isso junto com todas essas outras informações que eu já apresentei, vão aumentar o nosso conhecimento técnico científico sobre essa região e esse também é um impacto positivo que permanecerá por toda nossa vida por conta desse empreendimento. A alteração da paisagem como a gente já demonstrou também é um impacto que permanecerá, pois, a gente passará a ter essas estruturas que depois serão fechadas e encerradas. Pra dar um exemplo e aí eu já citei a questão da segurança, nós teremos alteração das condições de tráfego nas vias de acesso por conta da alteração aqui do uso da estrada da região. Então nós vamos ter o aumento do fluxo daquela estrada nos horários de pico de cerca aí de 120 viagens de ônibus, 60 viagens de caminhões, 30 viagens de caminhões dentro daquela região e pra isso existe também um programa específico de sinalização e um programa específico pra tratar todo o tráfego daquela região pra que a gente possa fazer isso de forma segura e impactar o menos possível as pessoas usuárias dessas estradas que estão aqui. Além do desvio já colocado do trecho que coincide com a barragem e o novo trecho para a Serra da Bocaina que a gente já colocou aqui, já detalhou. Como eu disse cada um desses impactos foi direcionado em programas ambientais, vou dar alguns exemplos aqui do programa, por exemplo, do controle das emissões atmosféricas e qualidade do ar. Então todos os veículos utilizados durante o trabalho naquela região são monitorados. É monitorada a fumaça preta gerada por cada um daqueles veículos para garantir que a gente não está tendo nenhum impacto em termos de fuligem na região e há uma aspersão de água também em todas as estradas de terra pra evitar a formação de poeira que possa afetar os nossos vizinhos. No caso do meio biótico como a gente já falou haverá, por exemplo, um programa de resgate de espécies da flora, epífitas e outros tipos de flora específica que tiver na região, a gente vai salvar elas antes de fazer, a derrubar no caso, por exemplo, de alguns tipos de espécies. E alguns o mesmo vale também um programa de monitoramento e resgate de algumas espécies. No meio socioeconômico como já dissemos, o nosso programa de comunicação social, nosso programa de educação ambiental e aqui pra detalhar pra vocês mais a frente eu vou mostrar o programa de qualificação profissional. Temos um

programa de compensação ambiental também pra aqueles que a gente sabe que são meios que não serão, que não poderão ser utilizados, não poderão ser evitados ne, impactos que não poderão ser evitados. E aí como que a gente potencializa, por exemplo, a economia local? Teremos um programa de qualificação profissional e oportunidade pra mão de obra de fornecedores locais. Nós fizemos o mapeamento dos principais insumos e serviços desse processo.

Kamila Borges: Thiago eu vou conceder cinco minutos pra conclusão em razão daquele problema técnico que você teve no início tá? E aí depois a gente volta.

Thiago: É o último slide pra depois a gente entrar nos quinze minutos.

Kamila Borges: Exatamente. Então tá bom.

Thiago: E teremos então um programa, temos um mapeamento que são os insumos, o que é a mão de obra e com isso, com esses dois mapeamentos, quais são as ações que a gente vai tomar. Por força contratual nós vamos falar que os empreiteiros que atuarão nesse projeto vão priorizar a mão de obra local, vão contratar a sua mão de obra aqui na cidade, aqui na região. E como que a gente garante que esses empreiteiros vão encontrar pessoas aqui capacitadas pra trabalhar nesses projetos? A gente fará parcerias com centros de formação profissional, desenvolvendo cursos de formação das principais qualificações, motorista, soldador, serralheiro, entre outras funções. Então nós teremos programas pra capacitar as pessoas aqui da região pra que quando a gente inicie o processo de instalação, tenhamos oportunidade pras pessoas aqui da região, até mesmo de primeiro emprego pra muitos jovens que estão aqui na nossa região e que passarão por esse programa de capacitação. Aqui também outros exemplos dos programas, mitigando esses impactos ambientais, programa de resgate da fauna, programa com a aspersão de água pra evitar poeira. E aqui um pássaro muito charmoso que nós temos aqui chamado *Tapaculo de Brasília*, que é um pássaro que é pouco encontrado e que foi identificado também nessa área que terá um programa específico também. Como eu disse então aqui a gente termina a apresentação do nosso EIA/RIMA e nós passamos então a apresentar agora especificamente o atendimento a Lei Estadual de Segurança de Barragens aqui. Vou chamar o Marcos que vai fazer essa apresentação.

Marcos: Bom como nós tivemos a oportunidade de ver que o nosso projeto ele tem uma barragem. Em 2019 houve uma publicação de uma lei no estado de Minas Gerais que determina alguns requisitos que devem ser seguidos pra projetos de barragens e nesse sentido ele estabelece requisitos pra licença prévia, licença de instalação e licença de operação. Nós trazemos aqui todos os requisitos que devem ser seguidos durante a fase de licença prévia. Vou passar um a um com vocês. Então o primeiro requisito que é solicitado é a elaboração de um projeto conceitual, ou seja, qual que é a ideia que a barragem vai ter, a localização dela, bem como a anotação de responsabilidade técnica, ou seja, é o documento que demonstra que aquela pessoa que desenvolveu aquele projeto tem capacidade e qualificação pra aquele desenvolvimento desse projeto. Então aqui nós trouxemos uma vista de um projeto que faz parte do projeto, de toda documentação que entrou no âmbito do licenciamento ambiental, dentro do projeto conceitual, bem como a anotação de responsabilidade técnica da engenheira responsável pela coordenação do projeto, que é a engenheira Paula Martins, da *Golder Associates* uma empresa de atuação nacional e internacional, como eu disse. Segundo ponto é a proposta de caução ambiental, esse item ainda não foi regulamentado. Terceiro item, caracterização preliminar do rejeito. Então todo nosso material, como eu disse, o rejeito ele é um material que saiu da mina, cada cem quilos de material que sai da mina, 2,5 (dois e meio) é Nióbio, esse segue a linha produtiva, 97,5% tem que ser acomodado e depositado de forma segura. Então nós fizemos toda a caracterização física, química, mineralógica e geotécnica desse material e segundo a NBR que é a norma brasileira 10.004 de 2004, ele foi classificado como resíduo classe 2 A, não perigoso e não inerte. Toda essa classificação ela é considerada no âmbito do detalhamento do projeto executivo da estrutura. Outro item demandado é a proposta de estudos e ações e cronograma pra minimizar o volume de material depositado em barragem. Como eu disse anteriormente nós implantamos em 2019 o laboratório de tecnologia de rejeitos dentro da CBMM que tem esse objetivo de garantir a continuidade das avaliações de novas tecnologias com esse objetivo de tirar o máximo do rejeito de dentro da barragem. Então nós fizemos vários estudos que já foram incorporados no projeto e temos todo um programa de continuidade desse estudo ao longo do tempo. Toda área da barragem ela deve ser avaliada do ponto de vista geológico e hidro geológico. Então aquele local onde vocês tiveram oportunidade de ver com o Thiago onde será implantada a barragem, o componente na EDR9, ela foi avaliada do ponto de vista geológico, estrutural e sísmico, avaliado a potencial vibração que possa ter terremoto na

região e também do ponto de vista do hidro geológico e ela foi considerada de baixo risco e toda essa variável ela é considerada dentro da engenharia pra desenvolvimento do projeto. E por fim é necessário desenvolver o estudo, estudo conceitual do cenário de ruptura com estudo de potenciais áreas que seriam impactadas se houvesse uma falha na barragem, se viesse a haver uma falha da barragem. Então nesse sentido eu gostaria de reforçar um pouco da minha fala do começo. Nós fizemos todo esse projeto pensando sempre na segurança. Então quando eu falo em segurança nós temos uma barragem construída em aterro compactado pelo método de jusante, ou seja, a gente caracteriza toda aquela região onde a gente vai implantar a barragem, leva amostras de solo pro laboratório, simula toda aquela carga que ela vai receber ao longo da implantação da barragem, fazemos isso durante a implantação com o material que tá fazendo parte da construção do maciço. Essa barragem ela possui características semelhantes a barragem de água, ou seja, todo aquele dimensionamento da estrutura, ele prevê que caso existam um fluxo de água através do maciço que essa água vá sair de forma controlada pra jusante por um sistema de drenagem interno específico pra esse tema. Todo reservatório da barragem ele é impermeabilizado, então nós temos um sistema de, pra forrar, uma manta que forra todo o reservatório fazendo com que o sólido, o rejeito com a menor quantidade de água que vai pra barragem ele evite essa saída de água do sistema. Então nossa barragem ela terá menor quantidade de água, porque eu tô fazendo um pré-tratamento do rejeito. O sistema extravasor ele é dimensionado pra chuva que ocorre a cada dez mil anos, então nós estamos falando em trezentos milímetros, trezentos e vinte milímetros de chuva caindo em um dia, essa é a simulação pra nossa área. E toda essa estrutura ela é monitorada de forma remota em tempo integral pra avaliar se existe o eventual de fluxo de água, qual é o nível do reservatório. Nós temos uma tecnologia que o satélite passa sobre a CBMM e registra fotos periodicamente, a cada dez dias ele passa sobre a CBMM e registra fotos e a gente consegue verificar se existe alguma deformação do terreno, indicando algum tipo de movimentação. Nós temos microsísmica, ou seja, a gente consegue monitorar dentro da área da CBMM eventuais pequenos sismos ou sismos de grande magnitude que podem identificar uma necessidade de uma avaliação da estrutura. Então toda essa tecnologia ela fornece dados pra uma equipe técnica que tá dentro do centro de monitoramento, monitorando isso vinte e quatro horas por dia, sete dias por semana. Enfim trazendo o estudo de ruptura hipotética pra identificar qual é essa área potencialmente impactada nós tivemos que, pra promover essa ruptura ter cinco eventos de chuva deca milenar ocorrendo em um

dia. Ou seja, são 1.500 milímetros de chuva ocorrendo num único dia. Quando a gente olha a nossa região a gente vê que ela chove de 1.500 a 1.800 milímetros no ano inteiro. Então isso deveria acontecer em um único dia. Associado a isso a gente teria que ter o sistema extravasor que é aquele canal projetado pra tirar água de chuva de forma segura ele deveria estar obstruído e todo sistema de bombeamento de água que a gente usa pra tirar a água que ainda vai com rejeito pra planta industrial ele deveria estar inoperante. Se essas condições ocorressem simultaneamente nós teríamos a passagem da água por cima da barragem e nesse sentido poderia haver uma erosão do aterro e todo esse volume de água que ficou acumulado no reservatório ele poderia ser liberado pela barragem provocando um carreamento dos sólidos pra jusante da barragem, carregamento do rejeito armazenado, de uma parcela do rejeito armazenado. E nesse sentido aqui nós temos a posição da EDR9 aqui essa área em amarelo, a área da CBMM, aqui a cidade de Araxá. Então os estudos demonstram que qualquer eventual falha que exista mesmo adotando esses elevados padrões de segurança ele seguiria adjacente a cidade de Araxá até o reservatório da Usina Hidrelétrica de Nova Ponte. Bom então hoje nós temos nas nossas estruturas ações de segurança que são implementadas pra nos direcionar como devemos ou como deveríamos atuar em uma eventual situação de emergência. Então nesse sentido nós elaboraremos o plano de ação de emergência, assim como nós já temos pras demais estruturas existentes. Esse plano de ação de emergência ele traz as ações e procedimentos e responsabilidades de todas as instituições e pessoas envolvidas para atuarem numa eventual situação de emergência. Nós temos sistema de alertas sonoro instalados a jusante da barragem nos primeiros dez quilômetros pra permitir a comunicação rápida e eficaz de qualquer eventual situação de emergência. Esse sistema ele é verificado periodicamente por nossa equipe juntamente com a equipe do Corpo de Bombeiros pra realmente garantir que ele está funcionando. Nós temos reuniões periódicas com as autoridades que são envolvidas na atuação desse plano de ação de emergência de forma a mapear e a avaliar eventuais oportunidades de melhoria e também de treinar essas pessoas periodicamente. E por fim desenvolvemos um simulado que é um momento extremamente importante pra todo processo. É aquele momento que a gente simula que tá ocorrendo uma eventual situação de emergência e nesse sentido a gente vai pra campo, mesmo hipoteticamente não estando acontecendo aquela situação, mas a gente vai a campo simularia o quê que a gente faria se aquela situação estudada tivesse acontecendo, quais os caminhos nós

deveríamos bloquear. Isso tudo é um trabalho da empresa junto com as autoridades. Bom devolvo a palavra pro Thiago pra dar sequência. Obrigado pessoal.

Kamila Borges: Thiago antes de você concluir eu queria pedir ne pra quem tá organizando trazer aqui pra mesa as inscrições que foram feitas porque o prazo já encerrou. E aí Thiago nesse momento dá pra você concluir, se caso queira passar o vídeo a gente ainda aguarda, tá bom?

Thiago: Tá ok. Bom pessoal então só reforçando as palavras da Kamila né, aquelas pessoas, já tá quase fechando o horário de inscrições, aquelas pessoas que não, que tenham interesse em se inscrever né, no fundo ali da, do ginásio, pode ser feito então essas inscrições. Nós vamos então fazer aqui a um detalhamento então do quê que significa esse projeto então aqui pra região. Então nós temos algumas oportunidades. O projeto EDR9 ele é necessário pra continuidade da operação da CBMM por pelo menos mais vinte anos, então é muito importante esse projeto. Teremos a continuidade dos empregos diretos e indiretos gerados pela Companhia, teremos novas oportunidades que estarão sendo geradas pelo próprio empreendimento. A continuidade da arrecadação municipal e estadual também, uma vez que a empresa poderá continuar suas atividades. Teremos ainda a manutenção e até mesmo a ampliação, uma vez que nós temos um programa extenso de desenvolvimento de tecnologia. Novas aplicações, temos estudado cada vez mais como o Nióbio pode fazer a diferença no mundo, nós poderemos então ampliar esse nosso impacto positivo que nós temos, esse legado do Nióbio que é de Araxá indo para o mundo, não é, isso é o orgulho que é pra todos nós araxaenses né, de saber que nós temos um material aqui fazendo a diferença no mundo. Esse projeto ele priorizou todas as técnicas mais seguras, pra evitar a disposição dos rejeitos em barragem. Ele manterá todos os índices de circulação de água, ou seja, reduzir o impacto hídrico em toda região. A água que é utilizada em todo complexo, 96% dela é água circulada, é água da própria indústria que é reutilizada, a gente vai conseguir manter esses índices. 90% ne, cerca de 90% da água que iria pra barragem ela vai ser retirada antes mesmo de ir pra barragem. Toda a área de implantação ela está hoje dentro da própria propriedade da CBMM. E aí pra gente concluir, o quê que a gente percebe, que todos os impactos foram direcionados em programas específicos, foram, foi dado então um direcionamento pra gente trabalhar naquela linha de, primeiro, evitar que os impactos potenciais eles se materializem, evitar que ocorram. Depois se for possível mitigar os efeitos, se não compensar e, no caso, os efeitos positivos

potencializar. A gente quer dar mais oportunidade, quer que toda a comunidade, todos nós possamos ganhar ne, possamos juntos nesse empreendimento. A CBMM adotou então as melhores tecnologias e o projeto então dentro dessa visão, é um projeto empreendimento viável. Só pra reforçar a transparência que nós tivemos em todo esse processo, todos estudos completos, o EIA, o RIMA, e todos os estudos para atendimento da lei estadual eles foram disponibilizados no nosso website cbmm.com/licenciamentos desde maio de 2020, quando a gente fez o protocolo da licença prévia, todos esses estudos estão lá disponíveis desde maio e continuarão lá pra acesso, pra todas as pessoas que tenham o interesse de conhecer melhor esse projeto. Nós vamos passar agora então o nosso vídeo institucional e queria só voltar a agradecer aí todos vocês que nos ouviram aí por praticamente uma hora ne. Esperamos que vocês tenham entendido bem o quê que é esse projeto, da importância desse projeto pra CBMM e pra nossa região. Muito obrigado a todos vocês.

Vídeo: *“Todos nós crescemos, visitamos novos lugares e no decorrer de nossas trajetórias atingimos objetivos. Durante o percurso que é cheio de desafios e conquistas, nunca perdemos de vista de onde viemos e pra onde ainda queremos ir. A CBMM tem orgulho de ser de Araxá e de levar a cidade, o Estado de Minas Gerais e o Brasil para diversos cantos do mundo. É aqui que desenvolvemos a tecnologia do Nióbio, que hoje está presente em grande parte das indústrias e que aprendemos que com comprometimento e visão de longo prazo podemos chegar cada vez mais longe. Valorizamos nossa cidade, nossos patrimônios históricos e principalmente nossa gente. Por isso mantemos relações genuínas e transparentes com a comunidade e todos os nossos parceiros. Temos orgulho das pessoas que fizeram e fazem parte da nossa história e de estarmos presentes há mais de sessenta anos na vida de muitos de vocês.*

“Ali ajudou a criar meus filhos, ali ajudou a fazer tudo na minha vida. Cada centavo que a CBMM me pagou pra mim trabalhar, eu valorizei ele, eu multipliquei ele, eu soube dar valor em tudo que ela fez pra mim. Orgulho da CBM é o que eu mais tenho.”

“Hoje estamos aqui para escrever mais um capítulo de nossa história. Com segurança, respeito e conversa franca temos certeza que essa parceria será duradoura e de muito sucesso.”

Kamila Borges: Bom agora a gente dá início então a terceira etapa dessa audiência que na verdade é a participação efetiva de vocês, sejam os que estão aqui ou os que estão nos assistindo de forma online. Eu vou dar início então chamando a primeira pessoa que fará uso da palavra. Vocês viram, quem fez lá a inscrição que tínhamos cadernos pra aqueles que era do público geral e para as mulheres. Por que isso? Por que a gente teve um caderno a parte para as mulheres se inscreverem? Isso foi uma novidade trazida pela Lei Estadual 23.291/2019 em que estabeleceu que houvesse um protagonismo das mulheres pra participar das audiências públicas e que tivessem ali o tempo específico pra elas e em especial aquelas que possam sofrer algum impacto decorrente do empreendimento. Então eu vou começar pelos blocos das mulheres que se inscreveram e depois a gente passa pro público geral. Eu convido a Senhora Zuma Moreira. Senhora Zuma a senhora tem três minutos pra poder se manifestar. Isso a senhora usa o púlpito aí.

Zuma Moreira: Boa noite. Boa noite a todos. Eu gostaria de destacar que mediante a tempos difíceis que estamos vivendo e que sabemos que ainda viveremos a médio prazo, a importância ne, da implantação desse projeto aqui na cidade. O impacto econômico que foi tão bem destacado, uma vez se traduz em empregos e a preocupação da empresa com o impacto econômico que por sua vez se traduz em qualidade de vida. E como eu sou hoje, atualmente eu sou diretora de uma escola pública, da Escola Polivalente Professor Luiz Antônio e a partir do ano que vem terei a honra de ser Secretária Municipal de Educação, onde procurarei muito essa empresa pra tratar de vários assuntos, mas eu queria fazer um destaque aqui que pra mim é muito importante. Eu sei, eu assisti de perto a preocupação social ne, a consciência social da empresa CBMM porque nos onze anos que eu fui diretora da escola, nós temos uma biblioteca escolar mobiliada pela empresa, com um mobiliário de qualidade, além da ajuda semestral que as escolas estaduais recebem da empresa em Araxá. E a minha preocupação e o que eu tenho em mente agora, se a empresa com tudo que virá ne, com a implantação, com a modernidade. Interessante demais a questão do resíduo, da disposição em blocos aí ne, pra evitar esse problema do acúmulo de águas em represa e tudo que aconteceu, que nós temos experiência, que torcer muito ne, esperar que a empresa continue com essa consciência social e que tudo que está chegando pra empresa em termos de modernidade, de ampliação e de tecnologia. Tudo que tá vindo por aí, que a gente sabe que ainda virá muito, que tudo isso se referta em benefício para

a comunidade. Porque que a empresa continue sendo essa grande parceira na administração futura e que nós possamos colher juntos os frutos de tudo que virá pra empresa e pra cidade de forma geral.

Kamila Borges: Obrigada Dona Zuma. Como eu havia, como eu havia falado no início, explicando pra vocês o formato, nós teremos então três manifestações consecutivas tá. E depois o empreendedor vem com o prazo, com tempo de seis minutos pra poder responder ou fazer algum comentário dessas três pessoas que fizeram uso da palavra nesse momento. Agora eu vou ler pra vocês um questionamento que veio via chat, que é da senhora Graça Maria de Ávila Pires, em que é o seguinte questionamento, qual a destinação dada a área de uma barragem desativada? Exemplo, Barragem B5. Por quanto tempo ela permanece inativa? Qual a utilização possível pra aquele terreno? Agora eu chamo a senhora Dirce Marques, que fará uso da palavra por três minutos. (Será que deu pra eles pegarem? Eles pegaram?)

Dirce Marques: Boa noite. Dirce Marques, Santa Juliana. Quero em nome da gestão municipal. Boa noite. Dirce Marques, Santa Juliana. Quero em nome da gestão municipal de Santa Juliana, na pessoa do senhor Vice Prefeito, que se encontra presente Juliano, parabenizar a CBMM por mais esse projeto. Sabemos da seriedade e comprometimento na segurança em todos os seus trabalhos, sabemos da capacitação que segue critérios rigorosos atendendo a todos os processos, mitigando o mínimo possível dos impactos ambientais. E isso pra nós é um orgulho, pois além disso há uma grande responsabilidade social que cabe não só a Araxá, também a toda região. Aproveitamos o momento para agradecer sobre essa consciência social a qual participamos. Queremos agradecer a contribuição feita a nossa cidade com dois respiradores essenciais para o tratamento da COVID em nosso município. A gente confia sim porque nós confiamos e sabemos que esse projeto será enriquecedor não só para Araxá, quanto para a nossa região. Obrigada.

Kamila Borges: Você vai por seis minutos agora. Espera só um minutinho. Eu convido agora a equipe da CBMM pra poder responder ou fazer algum comentário ou esclarecimento das três manifestações que tivemos aqui.

Thiago: Bom boa noite novamente. Então nesse momento como eu e o Marcos estamos aqui nós vamos manter a máscara, mas se por acaso não houver um entendimento, por favor nos avisem, a gente se afasta um pouco mais aqui pra que a gente possa retirar a

máscara. Bom então em primeiro lugar, Zuma muito obrigado pelas falas que aqui estão. E com certeza né, como a gente demonstrou, o nosso programa de educação ambiental que é feito através dos cientistas do serrado, em todas as escolas do município de Araxá, inclusive nas escolas rurais aqui do município ele permanecerá, ele é um orgulho que nós temos. São mais de setenta mil pessoas que já passaram por esse programa de educação ambiental. Então esse com certeza será uma atividade que nós continuaremos, nós acreditamos nessa atuação junto aos jovens, junto aos adolescentes, junto as crianças, que é a nossa prioridade nessa atuação social. Então nesse sentido só queria colocar aqui claramente, principalmente nosso processo de educação ambiental continuará sim ao longo de todo esse período. Eu vou responder a terceira pergunta e passo pro Marcos também, ele vai responder a segunda pergunta. Segunda, Dirce de Santa Juliana, muito obrigado pelas colocações também e também colocamos que é sim um dos pilares da CBMM essa atuação parceira com a cidade e com toda a região. Então a atuação que nós tivemos com, na COVID-19 fez parte porque nós realmente somos uma empresa que nos colocamos de forma cidadã nas necessidades que ocorrem prementes aqui da nossa sociedade. Então eu queria agradecer novamente essa parceria que acontece com toda a região. Obrigado.

Marcos: É bom eu gostaria de agradecer a senhora Graça Maria que fez a pergunta online referente a destinação de uma barragem desativada. Então como é que funciona o processo de desativação de uma barragem? Quando você coloca a capacidade final do disposição, ela chega ao seu término, você conforma aquela área com solo, então você preenche toda e qualquer capacidade de se armazenar água, você coloca conformações de forma com que qualquer água de chuva que venha a cair naquela área ela seja direcionada para fora da barragem de uma forma segura e continue seu fluxo natural. O quê que pode ser feito naquela região? Você pode fazer uso de pastagens, e inclusive a instalação de painéis fotovoltaicos porque são áreas planas ou com pouca declividade que podem ser aproveitadas para a instalação de unidades fotovoltaicas, por exemplo.

Kamila Borges: Ainda nós temos dois questionamentos que vieram, um veio via chat e o outro pelo WhatsApp e eu farei a leitura deles agora. Mariana Vasconcelos fez a seguinte pergunta: dado o acidente de Mariana e Brumadinho, vocês atestam que a barragem de vocês é segura? Caso ocorra rompimento, quais são as medidas que a empresa fará para a segurança de todos? Vou passar agora pro segundo questionamento. É uma pergunta extensa né, é da Mercedes Gonçalves de Paiva, eu peço aí pra que todo

mundo tenha um pouquinho de paciência porque todos os questionamentos aqui são muito válidos, inclusive, se eu não comentei isso, falo agora, a equipe de análise do processo de licenciamento, está aqui presente, está aqui conosco. Por que isso? Porque a gente precisa, a gente vem pra uma audiência pública ansiosos pra ver assim o quê que vocês vão falar. E a gente sai daqui com uma responsabilidade dobrada, por quê? Aquele processo que estavam lá, estavam lá sobre nossas mesas ne, sobre as nossas mesas, agora ele passa a ser de conhecimento de todos vocês e a manifestação de vocês é muito importante pra nossa análise. Bom a senhora Mercedes fez a seguinte pergunta: De acordo com o levantamento feito pela CBMM o impacto socioeconômico estudado ficou restrita a área onde o projeto será implantado, pois como disposto na página 171 a área do entorno do projeto EDR9 é ocupada por propriedades rurais utilizadas para fins agropecuários e/ou lazer. No entanto há de se observar que a Fazenda Horizonte Perdido, uma das propriedades do entorno irá sofrer um grande impacto como dito pelo próprio levantamento, página 713 e outras. Pois haverá uma enorme e irreversível transformação do seu espaço natural de visão. É sabido que o espaço Horizonte Perdido é usado também com a finalidade turística onde tem o restaurante e rampa de voo livre e local de contemplação de todos os visitantes daquela área, vindos da região, de várias partes do país e até internacionais. Dessa forma é inegável que a transformação do ambiente natural que existe irá afetar grandemente a propriedade. É notório que com a construção do empreendimento esse atrativo turístico vai desaparecer, sem contar ainda que qualquer possibilidade de investimento futuro de negócio que fosse ser realizada naquela área, aproveitando o visual panorâmico natural ali existente, já estaria derrotado porque é inegável que ninguém gostaria de ter como visão uma montanha feita pelo homem a sua frente. Só com essa pequena análise já é possível vislumbrar um grande prejuízo econômico que essa propriedade irá suportar com toda intervenção que sofrerá em decorrência da alteração visual da área, desvalorizando a beleza natural do local que a fazenda sempre dispôs. Pergunta-se, como não haverá impactos socioeconômicos pra propriedade em questão? É indispensável que um projeto dessa magnitude não tenha sequer, é impensável que um projeto dessa magnitude não tenha sequer mencionado que naquele entorno exista um negócio empresarial, restaurante, que funciona desde 1994 e que é de grande conhecimento de todos. Sequer foram cogitados os grandes prejuízos que o negócio empresarial Horizonte Perdido irá sofrer sem se esquecer ainda da Fazenda Horizonte Perdido que ainda perderá um dos seus maiores patrimônios que é a visão além do horizonte, conhecida internacionalmente, que com certeza irá sofrer

grandes danos econômicos, sendo assim, pergunta-se novamente, de que forma será tratado esse assunto tão grave e relevante para as propriedades em questão diante das averiguações apresentadas. Considerando que a gente não tem outro questionamento do bloco de mulheres, eu já concedo então a palavra a CBMM pra responder esses dois questionamentos. Seis minutos.

Marcos: Bom gostaria de agradecer a Mariana Vasconcelos pelas perguntas, pela pergunta ne. As nossas barragens são seguras, nós adotamos as melhores tecnologias disponíveis. A gente observa ao longo da história da CBMM a cada novo empreendimento uma nova tecnologia é incorporada. Desde 2003 quando nós começamos a implantação da Barragem I6 ela já traz um sistema de impermeabilização do seu reservatório, então as tecnologias vêm sendo incorporadas pra poder maximizar cada vez mais a segurança. Então esse, a gente observa que todo o monitoramento é feito de forma online, remota, com toda mais alta tecnologia existente, então nós estamos atentos e seguros que as nossas estruturas estão estáveis. Se houver qualquer eventual condição de emergência, como eu disse durante a apresentação, nós temos o plano de ação de emergência que traz as ações, procedimentos e responsabilidades de cada um dos envolvidos pra atuar nessa eventual situação de emergência. Desde a utilização de bloqueios, a comunicação, eventual resgate e de animais, enfim. Toda essas ações são descritas e detalhadas dentro do plano de ação de emergência. Obrigado.

Thiago: Bom em relação a segunda pergunta primeiro a gente gostaria de esclarecer que como a gente demonstrou inclusive aqui na apresentação, a área de influência direta e a área de influência indireta consideraram-se todo um contorno e todos os estudos levaram em consideração todo o impacto em toda aquela região. Gostaríamos também de esclarecer que o projeto né, ele prevê inclusive como a gente também colocou um novo acesso, para as pessoas que inclusive fazem o uso do Horizonte Perdido pra prática esportiva. E isso vai na verdade reduzir a distância ao ponto de pouso que existe hoje e que continuará sem nenhuma influência dentro da posição que ele está hoje, dentro da propriedade da CBMM e que a gente sede pra que as pessoas possam, pra que os praticantes do voo livre possam fazer a utilização desse espaço, para o seu pouso e a sua a prática esportiva. Apenas uma pequena fração da vista do Horizonte Perdido. O Horizonte Perdido ele está na Serra e ele está, o restaurante direcionado basicamente para a posição nordeste, então só uma parte da vista será influenciada pela estrutura e não há nenhuma questão adicional de onde temos o restaurante hoje já é possível ver

todo o complexo industrial da CBMM, suas barragens já existentes hoje. Então não há uma adição em termos de mudança da sua visão do que nós temos hoje na nossa estrutura. É importante também salientar que boa parte dessas estruturas elas estarão em vales mais baixos e por isso não vai ser possível visualizar. Basicamente nós teremos a visualização das estruturas de drenagem laterais que ficam na barragem, como está bem descrito nas visões que nós temos aí dentro do nosso EIA. E essas estruturas, caso necessário uma medida compensatória de uma cortina arbórea dentro da identificação da própria SEMAD, da própria SUPRI, a gente também poderá fazer dentro das medidas e das condicionantes desse processo. Então só esclarecendo e agradecer aí a oportunidade. Obrigado.

Kamila Borges: Eu passo agora pra manifestação do público geral e convido o senhor Bruno de Oliveira pra vir aqui a frente, usar o púlpito e utilizar do tempo de três minutos para se manifestar.

Bruno de Oliveira: Primeiramente boa noite a todos. Venho da comunidade, da Boca da Mata, meu nome é Bruno. Eu vim saber se vocês” tem algum projeto pra ajudar a Boca da Mata tipo um campo de futebol pra nós porque depois que “cês” compraram as fazenda lá nós ficamos sem uma área de lazer. O asfalto nosso tá ruim, como se diz, eu queria saber se “cês” tem algum projeto pra ajudar a gente. E porque depois que “cês” compraram lá nois não tem livre acesso mais, a gente tinha a fazenda pra dar uma volta, andar por lá e depois “cês” compraram nois não tem acesso mais e pedi, “cês” puder fazê alguma coisa pra gente lá. Porque nois num é excluído não. E como se diz, eu sei que Araxá é muito grande hoje, “cês” ajuda muito e as vezes num sobra pra Boca da Mata, pra ajudar a gente lá, mas, como se diz eu venho pedir a todos da comunidade da Boca da Mata como “cês” puder dar uma força pra gente lá que tá difícil a ocasião lá. E só isso.

Kamila Borges: Obrigada Bruno. Eu passo agora a leitura de um questionamento que veio pra gente via chat da Bruna Mendes. Ela faz o seguinte questionamento: Quantas vagas de emprego são previstas e como se dará a contratação das pessoas? Há garantia que tenha contratação nas comunidades? Chamo agora o senhor Ederaldo Pessoa de Araújo pra vir aqui a frente e se manifestar no prazo de três minutos.

Ederaldo Pessoa de Araújo: Boa noite a todos. A minha pergunta foi respondida via chat, porque ia ser parte lá da Dona Mercedes Gonçalves e eu como arrendatário do

Horizonte Perdido. Eu agradeço e vamos aguardar depois um posicionamento melhor a respeito da pergunta que o nosso presidente do Clube de Voo vai fazer também. Obrigado. A pergunta foi respondida via chat. Dona Mercedes Gonçalves.

Kamila Borges: Alô? Bom então o senhor Ederaldo tá falando, ele não vai se manifestar porque foi aquele questionamento da senhora Mercedes que foi lido aqui. Em razão disso eu chamo outro inscrito então, o senhor Renato Zupo. Senhor Renato o senhor tem três minutos.

Renato Zupo: Dá licença de tirar a máscara. Eu me permito ser breve porque eu já vi que a mestre de cerimônia é durona. Cumprimento a todos em nome da prefeita eleita de Itapira, Dona Maura Pontes. Gostaria de esclarecer, estou aqui na condição de juiz de direito da comarca pra explicar pra comunidade que a única maneira de cuidar do meio ambiente é ocupando o meio ambiente, por mais contraditório que isso possa parecer. Nós tivemos uma crise recente, um apagão do Amapá, que mostra isso. O apagão do Amapá por duas semanas ocorreu porque as cidades que compõem aquele estado estão perdidas em um norte não ocupado, sem transporte rodoviário eficiente, no meio do mato e no meio do nada. E é impossível construir por lá, e é impossível criar acessos por lá porque naquele meio do caminho há reservas indígenas e há reservas florestais e há leis que impedem o progresso sustentável do Brasil para lincar todos os seus incões. A continuar dessa maneira nós vamos perder a soberania amazônica. Por quê? Porque não temos condições legais, não temos logística e não criamos projetos sustentáveis pra desenvolver o progresso na região sem afetar o meio ambiente. O projeto da CBMM que já me foi apresentado, que já nos foi apresentado é um projeto sustentável. É um projeto que traz progresso sem agredir a natureza. Explora a natureza como tem que ser explorada, pra que possa ser preservada, pra que possa ser defendida. Explora a natureza, porém criando empregos, porém com responsabilidade. E onde há empregos há distribuição de renda, há justiça social e há menos criminalidade. Portanto o entendimento do poder judiciário é o entendimento deste juiz de direito é o de que esse projeto só tem como acarretar progresso e benefícios para a comunidade de Araxá e região. E aproveito a oportunidade para parabenizar a CBMM pela organização do evento ne, com segurança sanitária, com respeito as regras de distanciamento social o que demonstra que é perfeitamente possível em Araxá, em Minas e no Brasil que organizando-se desta maneira se possa ter rapidamente o retorno das aulas presenciais

do ensino público e privado brasileiros, o único serviço essencial que ainda não retornou no Brasil. Tá bom? Parabéns a CBMM. Muito obrigado.

Kamila Borges: Bom eu convido os representantes da CBMM então pra que em seis minutos se manifestem sobre as três manifestações.

Thiago: Boa noite a todos mais uma vez. Então em primeiro lugar a pergunta do Bruno lá da Boca da Mata. Se existe algum projeto ne referente a Boca da Mata. A gente deixa esclarecido aqui que a gente vem atuando de forma responsável em todo o município com vários projetos, não é especificamente o foco desse projeto aqui da EDR9 não é, mas a gente vai sim avaliar todas essas questões e necessidades e vamos dar o encaminhamento dentro da nossa, do nosso pilar de investimento social, que a gente vem trabalhando, de trabalhar aí prioritariamente a educação, o esporte, a cultura. Dentro aí principalmente do pilar das crianças, dos jovens e dos adolescentes aqui da nossa comunidade. Então essa educação integral, essa transformação integral que a gente acredita na sociedade ela continuará e fará parte aí das nossas atividades ao longo dos próximos anos. Em relação a quantidade de vagas de empregos né, é estimado, foi feito a estimativa dentro desse projeto conceitual, nós estamos falando de mil e seiscentas pessoas trabalhando no período de pico, ao mesmo tempo no período de pico da obra. Esse número de pessoas ele varia ao longo da obra, então sendo esse o pico da obra. E ao Doutor Renato Zupo nós agradecemos as palavras né e por aqui a gente conclui as respostas.

Kamila Borges: Bom eu volto então para os presentes. Tinha a senhora Cintia, mas ela não está aqui. Então eu passo a leitura para o próximo. Otávio Gomes.

Otávio Gomes: Boa noite a todos. Peço licença para não usar a máscara neste momento e agradeço a oportunidade. Estou aqui em meu nome e também em nome do Instituto Ambiental Araxás. Bom quanto a proposta da CBMM, eu também, nós do instituto temos uma visão que Araxá já tem essa vocação mineradora e nós já fizemos aí essa escolha há muito tempo na nossa história. É indiscutível os benefícios que a CBMM traz a cadeia produtiva de Araxá e de todo estado e do Brasil. Eu também compreendo e acolho as palavras do Doutor Zupo. Eu entendo que o que existe na natureza tá aí pra ser apropriado por nós de maneira adequada e responsável, não é só a CBMM que faz isso, mas todos nós que exercemos algum tipo de atividade. Mas eu gostaria de aproveitar essa oportunidade pra fazer uma solicitação a CBMM que há muito nós já

fazemos e acho que o momento é pertinente para mais uma vez pedir um cuidado especial com o meio ambiente no sentido de ampliar um retorno a comunidade, trazendo e presenteando Araxá com uma reparação de tudo isso que ela nos proporciona. Nós precisamos urgentemente de mais áreas verdes e parques naturais em Araxá. O município é pequeno, é provido de uma atividade minerária intensa, que traz pra dentro do município tráfego pesado e embora traga desenvolvimento econômico é evidente, inevitável que traga também alguns transtornos que cada cidade tem os seus. Mas eu acho que nós temos a oportunidade de investir um pouco mais em um parque natural e nós temos áreas pra isso. Dentro do próprio município um parque relevante, o do Barreiro já está esgotado, Araxá não é mais um município de cinquenta mil habitantes. Nós importamos mão de obra e precisamos investir nisso como melhoria do bem estar pra toda comunidade. Eu aproveito a oportunidade, nós já encaminhamos uma carta com essas considerações para a empresa e se o senhor achar conveniente nós podemos deixar também uma cópia com vocês. Muito obrigado. Boa noite.

Kamila Borges: Obrigada Otávio. A gente pode receber sim pra compor o nosso processo de licenciamento. Muito obrigada. Eu passo agora a um questionamento feito via chat, senhor Carlos Eduardo Borges de Oliveira. Gostaria de saber sobre o impacto na área de drenagem do Córrego dos Bastos e sobre as outorgas de captação que já foram deferidas pelo órgão ambiental e vão sofrer influência direta com a nova barragem a ser implantada? Agora eu passo a leitura de um questionamento que veio pra gente via WhatsApp do senhor José Antônio Luiz Filho. Pergunta: no popular qual o significado desse trabalho apresentado agora? A empresa monitora a qualidade do ar em Araxá? Qual o resultado? O estado geral das barragens é satisfatório? Com esse trabalho apresentado agora a CBMM amplia ainda mais as perspectivas de investimento em Araxá? Então são essas as três manifestações. Chamo novamente a equipe da CBMM pra fazer uso da palavra no tempo de seis minutos e esclarecer todos os questionamentos feitos até agora.

Thiago: Kamila eu só pediria por favor, se pudesse repetir, porque essa última foram várias perguntas, a gente não conseguiu pegar todos os detalhes aqui, você pudesse só, por favor, repetir.

Kamila Borges: Claro. Vamos lá, então. Qual o significado desse trabalho apresentado. A empresa monitora a qualidade de ar em Araxá? Se sim, qual o resultado? Qual é o estado geral das barragens, se são satisfatórias. E com esse trabalho apresentado a

CBMM amplia ainda mais as perspectivas de investimento em Araxá? Thiago eu vou pedir também pra você, eu acho que a gente tá te escutando melhor quando você de fato tira a máscara.

Thiago: Tá ok.

Kamila Borges: Acho que tá ficando um pouco...

Thiago: Acho que vai ficar melhor né.

Kamila Borges: Isso.

Thiago: Ok. Então peço licença a todos vocês pra tirar aqui a máscara. Eu vou começando aqui pela pergunta do Instituto Ambiental Araxás. Então a solicitação né dentro do nosso processo, das compensações que existem para o processo elas serão avaliadas pela equipe técnica. Essa carta já comporá também essa análise da equipe técnica. Então com certeza isso será levado em consideração ai dentro desse processo e será analisada aí ao seu tempo dentro do nosso próprio processo. Então agradeço a sugestão e é exatamente essa a função da audiência pública que é ouvir os anseios da sociedade. Em segundo lugar a pergunta do Carlos Eduardo sobre os impactos na drenagem do Córrego dos Bastos. Então o Córrego do Bastos na verdade é um curso de água que está a direita, está a leste de onde vai ser colocada a estrutura. Como a gente apresentou aqui não haverá nenhum tipo de inversão ou influencia nas sub bacias que estão no entorno desse empreendimento. Então não haverá nenhuma alteração no Córrego dos Bastos e na sequência desse Córrego dos Bastos, que depois ele segue até o Pirapetinga é importante dizer que como a gente demonstrou a Q7,10 que é a menor vazão em sete dias sequenciais nos últimos dez anos que é o que a gente utiliza pra avaliar qual que é a vazão que deve permanecer no córrego, ela estará garantida. Então essa é também a medida utilizada para dar as outorgas dentro do estado de Minas Gerais. Então as outorgas são limitadas pela Q7,10, 50% dessa Q7,10 e por isso uma vez mantida a Q7,10 não haverá nenhuma influência nas outorgas já feitas para aquele curso d'água. Ok? Em relação a qualidade do ar em Araxá, sim, existe uma medição tanto na área do Barreiro quanto na área no Senai aqui em Araxá, no Sesi-Senai e os resultados são que a qualidade do ar em Araxá em todas as medições históricas que nós tivemos, ela é feita de seis em seis dias. Elas estão muito abaixo dos limites de vinte e quatro horas e também do limite anual que a gente fala que é a média geométrica do ano que estão constituindo, aqui falando que é um ar de qualidade respirável boa, dentro dos

limites da nossa legislação. Então essas duas áreas são monitoradas tanto na cidade quanto próxima ao Barreiro e todos os resultados nos demonstram isso. Os investimentos ne, então a, só pra gente concluir em relação aos investimentos, como a gente apresentou aqui também existirá um investimento bastante elevado pela própria estrutura que vai dar então sim oportunidade para emprego e também para o fornecimento de serviços daqui da região. Esse investimento ele tá estimado aí em aproximadamente em 1.7 bilhões de reais nessa primeira etapa e fazendo então a avaliação completa desse empreendimento que é o que consta nos nossos documentos do EIA RIMA, nós chegamos a um montante em valor presente de 2.7 bilhões.

Marcos: Vou pedir licença para tirar a máscara também. Oi? Ah desculpa. Bom o projeto EDR9 ele é um projeto que nasceu com o objetivo de buscar a melhor tecnologia de disposição de rejeitos e nesse sentido nós conseguimos com diversos profissionais remover cerca de 40% e depositar esse rejeito da forma seca em pilhas e a fração fina na qual não existe tecnologia pra secar aos níveis necessários pra depositar em pilhas nós vamos colocar em barragens. Barragens impermeabilizadas, jateadas pelo método de jusante e, portanto, seguras. Referente a segurança das nossas estruturas adicionalmente a todos os procedimentos que a gente faz com a equipe própria da CBMM nós temos duas vezes ao ano profissionais externos e especialistas que vem na CBMM pra avaliar todos os procedimentos e processos que nós fazemos seja de operação, de manutenção, de monitoramento, de projeto, pra garantir que nós estejamos fazendo da forma correta e além disso esses profissionais eles assinam juntamente com a gente, assim como a legislação determina uma declaração de condição de sobriedade. Então junto com a empresa, eles fazem, eles atestam a segurança da estrutura.

Kamila Borges: Convido agora o senhor João Batista Cardoso pra fazer o uso da palavra no tempo de três minutos. Senhor João Batista.

João Batista: Licença, boa noite. Meu nome é João Batista Cardoso Junior. Sou morador da Comunidade Boca da Mata. Primeiramente eu gostaria de agradecer aos organizadores da organização ne, e gostaria de perguntar se teria como fazer outro poço artesiano pra nós porque um só não tá compartilhando a água pra todo mundo e sobre o que poderia ser feito sobre a área da saúde. É só, no entanto eu agradeço. Boa noite.

Kamila Borges: Obrigada senhor João Batista. E eu passo a leitura agora de um questionamento que veio via chat do senhor Carlos Eduardo Borges de Oliveira, se bem

que ele. Pra que a gente consiga ouvir mais pessoas o senhor Carlos Eduardo ele fez três questionamentos, havendo tempo eu passo pra ele ou se não houver tempo a gente vai deixar isso no bojo do processo e esses questionamentos serão repassados para a CBMM que depois retornará pra gente. E a gente também pode verificar a possibilidade de responder diretamente pra essa pessoa tá? Então eu vou ler aqui o questionamento do Ricardo Consentino dos Santos. Porque as chuvas impedem a disposição na forma seca dos grossos e magnetita? E magnéticos, se não chove catastroficamente em Araxá? Então porque as chuvas impedem a disposição na forma seca dos grossos e magnéticos se não chove catastroficamente em Araxá. Chamo também outro presente o Deputado João Bosco pra fazer uso da palavra.

Deputado João Bosco: Peço licença também aqui pra retirar a máscara. Gostaria de cumprimentar a todos os participantes, organizadores desse evento, todo o público presente. Cumprimento todos os prefeitos aqui presentes, prefeitos da região demonstrando interesse da região também sobre esse projeto hora apresentado aqui pela CBMM. Bom falo aqui a todos e a todas na condição de Deputado Estadual, por Araxá, por nossa região e por Minas Gerais já no exercício do meu terceiro mandato consecutivo. E quero dizer a todos que a Assembleia Legislativa do Estado de Minas Gerais o ano passado, no ano de 2019, após um amplo debate, escutando e ouvindo, interagindo com todos os segmentos do meio ambiente, de Minas Gerais, do Brasil e com várias, vários técnicos de vários outros segmentos instituiu a Lei de Segurança das Barragens em Minas Gerais. Lei essa que está sendo considerada como das melhores leis de segurança de barragens de todo o Brasil. Isso uma referência já feita por vários institutos e esta lei é sem dúvida alguma uma lei rigorosa, uma lei que não permite a concessão de licença ambiental para o funcionamento ou alteamento das barragens tradicionais feitas no método amontante. A exemplo das barragens que romperam no Fundão, Barragem do Fundão em Mariana e também a Barragem do Córrego do Feijão em Brumadinho. Que não é o caso da CBMM e principalmente do projeto aqui que se propõe. Então eu acredito que hoje e que com toda segurança Minas Gerais tem uma legislação e acima de tudo um corpo técnico não só na Secretaria de Meio Ambiente, mas nos diversos segmentos do meio ambiente, de licenciamento com capacidade, sobretudo na observância dessa lei de promover as autorizações necessárias e seguras para a construção das futuras barragens em Minas Gerias, em especial aqui de Araxá e da CBMM. Então eu acredito imensamente nessa lei e encerrando, quero dizer a todos,

principalmente aos cidadão araxaenses e da região. Toda cidade, toda região tem um foco em desenvolvimento econômico e Araxá, com certeza, tem três focos importantes, o agronegócio.

Kamila Borges: Deputado, é só pedir pra você concluir porque o prazo de três minutos já se passou.

Deputado João Bosco: Ok. Só destacando e concluindo. O agronegócio, o turismo e a mineração. E é preciso que nós tenhamos esses três segmentos, três setores, desenvolvendo cada vez mais e sobretudo com este cuidado sempre com o meio ambiente e sobretudo com as pessoas. Então fica aqui o nosso reconhecimento a CBMM por toda essa preocupação em trazer ao público esse debate importante que vai promover esse crescimento e desenvolvimento não só da CBMM, mas de Araxá, de Minas e do Brasil. Muito obrigado.

Kamila Borges: Obrigada Deputado. Agora novamente a gente volta pra exposição da CBMM pra que dentro do prazo aí de seis minutos se manifeste sobre o que foi colocado aqui.

Marcos: Bom, vou começar pela pergunta do senhor Ricardo que trouxe porque não é possível depositar da forma seca no período de chuva. Esse é um ponto muito importante. Todo o nosso projeto como eu disse várias vezes aqui a gente buscou realmente a segurança. Segurança é o ponto principal. E no momento a gente faz todo um tratamento do rejeito tá, então assim, com o objetivo de remover a água. Então nos períodos de chuva eu tiro o rejeito, se eu pegar o rejeito seco, tratado e levar e espalhar, quando você faz esse espalhamento, se vier uma chuva, você perde todo esse requisito de segurança que é um teor de umidade necessário pra poder garantir essa compactação. Então é nesse momento a forma mais segura de se fazer a disposição é realmente reduzir o maior volume de água possível através de um sistema de adensamento e colocar na barragem. Esse é um ponto muito importante que o senhor Ricardo trouxe, eu gostaria realmente de agradecê-lo por trazer essa dúvida porque a gente precisa ter esse cuidado e realmente conduzir esse processo de disposição da forma mais segura. Eu gostaria de agradecer as palavras do Deputado Bosco que trouxe aí a Lei de Segurança de Barragens que foi publicada o ano passado no estado de Minas Gerais e todos esses requisitos de segurança eles corroboram com tudo isso que a CBMM vem fazendo ao longo dos anos, implantando barragens jateadas com jusantes, com sistema

de drenagem interna, com sistema de impermeabilização, sendo implementado no lago, no reservatório. Então esse compromisso de garantir o processo de melhoria contínua, está sempre aderente as nossas práticas. Obrigado.

Thiago: Pessoal então respondendo aqui ao senhor João Batista lá da Boca da Mata. Em relação aos investimentos, o novo poço artesiano, o que pode ser feito em relação a saúde. A gente volta a reforçar aqui que todas essas atividades elas fazem parte de um relacionamento, de um programa que a gente tem, que prioriza então aí as crianças, os adolescentes, os jovens, naqueles quatro itens básicos de saúde, na educação integral, na formação integral. Então existe projetos aí de investimento, através das diversas formas, os fundos municipais, projetos específicos e a gente confirma essa nossa intenção e o nosso compromisso em continuar né com esse programa ao longo do tempo. Em questão do poço artesiano especificamente é importante que isso seja de novo, visualizado dentro do nosso processo e muito importante também dizer que todas as estruturas da Boca da Mata. Boca da Mata é parte do município de Araxá né, então ela é também responsabilidade do nosso poder municipal e nós estaremos junto com a Boca da Mata também conversando com o poder municipal, avaliando o que pode ser feito para aquela região específica. Então eu queria agradecer novamente. Muito obrigado a todos.

Kamila Borges: Convido o senhor John Wercollis pra fazer uso da palavra por três minutos.

Prefeito John Wercollis: Boa noite a todos. Eu sou o prefeito da cidade de Pratinha e falo aqui em nome dos colegas prefeitos que estão aqui também, registrar rapidamente. O prefeito eleito de Araxá, o Robson. De Rio Paranaíba e Tepira, Pedro Lopes Rafael. Cruzeiro da Fortaleza, Agnaldo. Serra do Salitre, Israel. Campos Altos, o Paulo Almeida. Tapira a Maura, e Santa Juliana o Juliano. Passo aqui rapidamente, eu tenho a minha pergunta, mas passo para parabenizar essa empresa de renome, quiçá, que representa muito bem Araxá, nós que somos aí da cidade, da região, nos orgulhamos disso, plano alto de Araxá. E dizer dessa empresa empreendedora e acreditamos nela que esse projeto dê certo e com certeza vai dar certo, de uma forma sustentável, obedecendo todas as regras. Cumprimento aqui também o Deputado Estadual Bosco. Eu vejo aqui que essa audiência pública está bem representada, diversos segmentos, diversos setores ne, vi aí o juiz, secretaria de saúde, , de deputados, empresários, advogados. Então parabenizar a vocês da CBMM na pessoa do Rogério e a minha pergunta é o seguinte,

da possibilidade desses operários, desses empregos que serão gerados, dar oportunidade também a essas cidades que compõem a micro região de Araxá. E parabenizar pelo trabalho social que vocês fazem, assim como eu ouvi também a moça de Santa Juliana falando que ajudou no COVID, isso é muito importante pra nós prefeitos da região, sabendo que a CBMM está fazendo também de uma forma regional, então essa é a possibilidade de vocês priorizarem também algumas dessas cidades com esses empregos. Na condição de prefeito de Pratinha a gente pede, não sei a possibilidade em nome também dos outros prefeitos. Muito obrigado. Uma boa noite. Uma boa audiência pública.

Kamila Borges: Faço a leitura agora de um questionamento que veio via WhatsApp do senhor Eduardo Virgílio Nunes Coelho. Pergunta sobre as barragens já desativadas. Qual a destinação da área de uma barragem desativada? Por quanto tempo ela permanece inativa. Qual a utilização possível para aquele terreno? E chamo o último presente que fez a inscrição, o senhor Bruno Magalhães.

Bruno Magalhães: Peço licença pra estar retirando a máscara pra fim de facilitar a comunicação. Gostaria de dar boa noite a todos. Prestar meus cumprimentos a todas as autoridades aqui presentes, a CBMM, organizadores do evento e seus colaboradores também. Eu estou aqui representando a Vereadora Fernanda Castilha e gostaria de fazer a seguinte pergunta, em relação a esses 40% de rejeito seco que serão dispostos a uma área diversa da barragem, essas localidades onde esses rejeitos secos serão compactados e serão armazenados em local diverso, essa área receberá algum tipo de tratamento também afim de evitar uma possível contaminação ou algo desse estilo? Num cenário de liquefação desses blocos compactados, se ela receberá, por exemplo, a mesma geomembrana que também a barragem receberá ou se haverá algum outro tratamento específico afim de proteger e gerar maior segurança a esse local. Obrigado.

Kamila Borges: Passo agora pro questionamento do Vitor Cassiano Borges. Meu nome é Vitor, Presidente do Clube Araxaense de Voo Livre, que conta hoje com quase cinquenta pilotos e é conhecida em todo país por sediar etapas do campeonato brasileiro e etapas de mundial. Gostaria de saber se no projeto EDR9 está sendo considerado o impacto no esporte, tendo em vista que o mesmo não pode ser realocado. Qual seria a área destinada para pouso? Acessos estarão liberados para veículos particulares para resgate? Tendo em vista que a aproximação do carro até o piloto é uma questão de segurança e de fundamental importância para continuação da prática do esporte. Existe

algum plano de compensação para os moradores de Araxá que perderão a vista de um cartão postal para quase um mirante da empresa? Chamo novamente a equipe da CBMM pra fazer uso da palavra e responder ou comentar essas três manifestações. Se vocês não anotaram algum questionamento eu posso fazer novamente tá?

Thiago: Boa noite. Acho que foram quatro agora nesse bloco. Acabaram indo quatro ne. Mas vamos, a gente responde aqui. É possível responder nos seis minutos aí as quatro manifestações tá. Bom em relação a primeira pergunta do prefeito de Pratinha, o John, a gente tem um programa. Então como a gente detalhou aqui existe um programa de priorização de mão de obra local. A gente sabe que as escolas e as instituições de ensino da cidade de Araxá elas também atendem toda região, então sim essas pessoas também poderão ser atendidas dentro desse programa, ne de toda essa região que estará sendo oferecida pelas instituições aqui de Araxá e essa oportunidade então será colocada para toda a região aqui, pra todos os municípios da região. A última pergunta, eu vou entrar na última pergunta sobre o impacto no esporte, então especificamente sobre o voo livre, a área de pouso que fica a leste do Córrego dos Bastos ne, aquela área ela vai permanecer lá inalterada. Então poderá continuar sendo utilizada pelos praticantes e como nós demonstramos haverá uma estrada exclusiva para chegar a estrada da Argenita. Então aquela estrada será liberada para o acesso de todas as pessoas ne, inclusive dos praticantes. Então na verdade, o que a gente vai acabar fazendo é encurtando a distância até essa área de pouso, trazendo inclusive mais segurança para os praticantes aí do voo livre daqui de Araxá. Então esses são os pontos. Em relação a compensação da vista ne, do Horizonte Perdido, a gente já respondeu isso na outra questão, mas voltamos a dizer que existe um impacto parcial ne, naquela vista, e não um impacto completo. Vou passar para o Marcos que vai responder aí as demais questões.

Marcos: Bom mais uma vez obrigado pelos questionamentos e oportunidades de esclarecer aí. Em se tratando da destinação de uma barragem, então a gente tem o processo de recuperação de toda área pra eliminar qualquer capacidade de uma água de chuva venha a amortecer. Essa recuperação ela é feita com o preenchimento do reservatório com o solo pra regularizar e colocar declividade naquela região, pra que garanta que qualquer água que caia sobre aquela região ela escoe pra fora da estrutura. Toda aquela região é revegetada podendo ser utilizada para qualquer uso futuro, exemplo, de pastagens ou instalação de energia fotovoltaica. Quanto a pergunta que o Bruno nos colocou sobre os 40% de rejeito, todo, essa fração de rejeito que vai ser

depositada na pilha, ela foi amplamente estudada, então esse foi o quantitativo de material que nós concluímos ser seguro depositar na pilha. Todos os testes de potencial de liquefação foram feitos e não existe essa possibilidade se nós garantirmos todo esse processo de compactação. Então por isso todo esse controle operacional, ele é feito durante toda a obra de, durante toda a operação da pilha de forma que não tem o efeito da liquefação. E quanto a impermeabilização, toda a base da pilha será tratada e identificada com a melhor solução pra promover aquela impermeabilização da área onde a pilha será implantada e qualquer eventual água de chuva que possa percolar por esse rejeito se ela será coletada por um sistema de drenagem e será retornada para a barragem ou para o sistema da CBMM se assim for necessário, a partir de uma caracterização química dessa água. Obrigado.

Kamila Borges: Faço agora a leitura do questionamento do senhor Rogério Cardoso. Mas, meu nome é Sabrina Cardoso, falo em nome do meu pai Rogério Cardoso, estamos assistindo a audiência de forma online e a dúvida é sobre a estrada de acesso a Argenita. Então pra que a empresa fale novamente aí qual foi a logística pensada em razão do acesso a Argenita. Passo agora pra outro questionamento que veio via chat do senhor Flávio Antônio Penido, ele faz a seguinte pergunta. Como pessoa física, como engenheiro de minas e como Presidente do Instituto Brasileiro de Mineração gostaria de dar meu depoimento sobre a CBMM. Conheci a CBMM quando ainda estudante de engenharia, nosso professor levou-nos a Araxá para visitas técnicas. Desde então tenho acompanhado o desenvolvimento da empresa ao longo dos anos, desenvolvimento este que se confunde com o desenvolvimento de mineração no país. Através de pesquisa tecnológica que agrega valor ao produto final da empresa e não apenas o desenvolvimento tecnológico, mas principalmente o desenvolvimento que esta empresa continua trazendo pra comunidade, às pessoas e a proteção ao meio ambiente. Estou certo que, esse projeto que aqui se discute nessa audiência pública está dentro dos altos padrões de qualidade exigidos pela empresa. Pra fechar o bloco de três perguntas eu faço a leitura agora do questionamento do Vinícius Martins. Boa noite, gostaria de saber sobre os impactos em relação as propriedades vizinhas, como serão evitados ou mitigados os danos à saúde e bem estar dos trabalhadores dessas áreas, visto que estarão em todos os impactos? Desde já agradeço, Vinicius Martins. E quanto ao impacto geológico da paisagem atrapalharia o fluxo de visitantes no Horizonte Perdido? Então é isso. Os questionamentos então foi sobre a estrada de acesso a Argenita, sobre os

impactos especificamente visuais em relação ao Horizonte Perdido e ainda a manifestação do senhor Flávio Antônio Penido. Convido novamente a CBMM pra fazer uso da palavra no tempo de seis minutos.

Thiago: Boa noite novamente aí. Espero que vocês não fiquem cansados da minha voz aí ne. Bom então vamos explicar novamente a pergunta do Rogério Cardoso, sobre a estrada da Argenita. Então ali próximo ao ponto dos três mata-burros nós temos ali dois pontos ali. A estrada da Argenita ela continua, na continuidade da atual estrada e essa área vai passar agora no meio da estrutura que havia sido desenhado.

Kamila Borges: Thiago se você quiser projetar a gente aguarda isso.

Thiago: Vou projetar, só vou pegar pra passar aqui. Deixa eu só ver se tá passando aqui. Pessoal tá voltando aí a, ainda não voltou. Enquanto volta aqui eu vou passar pra outra pergunta, depois eu volto aqui na estrada da Argenita. Vou falar aqui, bom primeiro em relação aqui ao Flávio do IBRAM, agradecemos aí a manifestação, é mesmo muito importante, a gente tem trabalhado de forma muito sinérgica com as comunidades, com o desenvolvimento de tecnologia e sempre buscando as melhores alternativas, as melhores tecnologias dentro dos nossos processos. Em relação ao Vinícius Martins, a pergunta que ele fez, agradecemos também porque pode não ter ficado de forma clara, mas como dissemos existem diversos impactos potenciais e todos os programas que foram ali listados, como, por exemplo, o controle dos particulados, o controle das águas, o monitoramento, são todos eles as medidas necessárias e tomadas pra evitar o impacto para os trabalhadores que estarão na área diretamente afetada e também pra toda aquela região onde o empreendimento afetará de forma indireta ou que estará na área de influência direta. Então a forma de se ter ne um programa, por exemplo, do controle de ruídos, dos controles de águas, de poeira, todos eles estarão presentes justamente garantindo a qualidade ambiental para as pessoas que estarão no entorno. Não existe nenhum risco geológico ou uma alteração geológica desse empreendimento que atrapalhe o fluxo de visitantes. É importante lembrar que inclusive o acesso prioritário, o acesso que normalmente as pessoas fazem para o Horizonte Perdido é através da estrada da Tapira ne, as pessoas vão através da estrada asfaltada até Tapira e ali pegam a esquerda, uma entrada pra chegar até o Horizonte Perdido. Essa estrada que nós estamos fazendo, esse desvio, ela é utilizada basicamente, que é essa, que nós falamos aqui dos três mata-burros e que ela sobe a estrada da Serrinha ela é utilizada basicamente por ciclistas e por alguns praticantes de corrida. Pra essas pessoas

assim como nós falamos pra questão dos praticantes de voo, haverá então essa estrada marcada aqui em roxo que manterá então esse acesso pra evitar justamente essa competição com os caminhões que estarão saindo aqui pegando rejeito na planta, que é esse pontinho verde que está aqui e levando pras duas pilhas que estão aqui marcadas em rosa e amarelo. A outra alteração que nós temos da estrada da Argenita como eu disse, aqui a partir dos três mata-burros, essa reta que se apresenta aqui ela passará no meio da estrutura. Então nós estamos fazendo a alteração deste ponto passando aqui em frente as estruturas e continuando ao longo da mesma estrada da Argenita. Essa distância é de aproximadamente cinco quilômetros o que vale aqui também pra essa outra estrada. Então a gente procurou manter a mesma distância pra garantir também que não há nenhum impacto econômico para as pessoas que fazem o uso dessa estrada. Então foi mantido a mesma distância e foram avaliados aqui as áreas de maior segurança também pra essa nova estrada que está sendo desenhada aqui. Ok. Então são.

Kamila Borges: Eu vou ler agora o último bloco de perguntas e inclusive aquela que eu falei pra vocês que seria da mesma pessoa tá? Eu vou fazer ela de forma única e depois eu volto pra empresa pra se manifestar. Então Carlos Eduardo Borges de Oliveira pergunta, qual será a medida mitigadora para abastecer o aquífero local que abastece centenas de poços artesianos e outras captações de uso insignificantes? Pois a sua capacidade de infiltração de água e reposição do lençol freático será comprometida pela construção do barramento. Outro questionamento, a barragem é segura? Não corre o risco de se romper? E se romper? Quais as medidas a empresa adotará? E por fim, o outro questionamento do Carlos Eduardo Borges de Oliveira é o seguinte, como as bacias laterais ao barramento não sofrem influências de suas vazões normais se o poder de infiltração de água no solo será menor devido ao barramento? Vou repetir, como as bacias laterais ao barramento não sofreram influências de suas vazões normais se o poder de infiltração de água no solo será menor devido ao barramento? Eu também queria pedir pra empresa que na parte da apresentação especialmente no que se refere a segurança de barragem, que mostre aqui pra gente aquele cenário de rompimento e de todas as medidas que é tomada nessa possibilidade.

Marcos: Bom pessoal. Só vamos aguardar a apresentação. Pode deixar que eu chego. Bom a barragem, o projeto EDR9 é um projeto seguro. Conforme eu disse a gente buscou colocar todas as melhores práticas disponíveis, nós fazemos uma barragem em aterro compactado, então a gente constrói de vinte em vinte centímetros toda a

barragem, a gente estuda toda aquela fundação onde a gente vai implantar a barragem pra garantir que toda a simulação de carga seja feita durante o projeto e depois verificada ao longo da sua implantação. Ela possui características semelhantes a de água, ou seja, eu tenho os dispositivos de projeto que, caso exista um fluxo de água passando pelo maciço que ele vai ser coletado de forma segura, passar por baixo da barragem e seguir seu fluxo natural. Todo reservatório ele é impermeabilizado. Então aquele sólido com a água que vai o rejeito que vai pra barragem ele não existe, não tem o potencial de sair da barragem devido a impermeabilização. O rejeito vai com uma quantidade menor de água, tem um sistema extravasor dimensionado de uma chuva que pode ocorrer a cada dez mil anos e nós temos todo o monitoramento integral. Então esses são os requisitos robustos de segurança que nós temos. Todos os efeitos que precisam ocorrer um em sequência do outro, cinco eventos de chuva deca milenar, um ano de chuva em um dia, uma obstrução do sistema extravasor, uma falha do sistema de bombeamento e aí nessa condição eu teria uma passagem de água por cima. Lembrando que todo nosso plano de ação de emergência ele prevê ações que podem ser tomadas antes que essa, esse galgamento, essa passagem de água aconteça de forma que a gente consiga buscar controlar essa situação. E aí se houver o galgamento, essas ações não forem suficientes de parar o galgamento a água vai passar por cima da barragem podendo gerar a erosão e a liberação desse fluxo de água bem como dos rejeitos, parte dos rejeitos depositados. Então aqui a gente tem a área da CBMM, onde está a área industrial, do parque industrial, essa é a região da barragem da EDR9, aqui está a cidade de Araxá, então todo fluxo ele passa adjacente a zona urbana e segue até a usina hidrelétrica de Nova Ponte. Então o quê que nós temos de ações pra atender uma eventual situação de emergência? O plano de ação de emergência com as ações, procedimentos e responsabilidades de diversas pessoas pra atuar em todos os potenciais pontos pra mitigar esse eventual problema. Nós temos comunicação de alerta sonoro, então se foi identificado uma anomalia que coloque em risco a segurança da barragem nós podemos acionar as sirenes que estão até dez quilômetros do jusante das nossas barragens ou pra frente das nossas barragens pra promover qualquer eventual evacuação de forma rápida e eficaz. Essas sirenes são testadas, nós faremos, fazemos reuniões periódicas com todas as entidades envolvidas e também promovemos simulados pra avaliar nossa performance de atuação em uma situação de emergência. E obviamente ganhar essa, identificar possibilidades de melhoria, pra melhorar o nosso plano de ação

de emergência a cada dia. Vou passar a palavra pro Thiago pra ele dar sequência nas respostas.



Thiago: Só vou voltar nos slides aqui que a gente tem o modelo de águas e aí a forma mais fácil da gente demonstrar a questão do fluxo de água subterrânea, só um segundo, aqui. Bom pessoal, então a pergunta do Carlos Eduardo, obrigado Carlos Eduardo pela pergunta, é importante a gente esclarecer sempre que tenha qualquer tipo de dúvida dentro das explicações que nós colocamos aqui. Então em primeiro lugar é importante mostrar o seguinte, existem três sub bacias, existe uma primeira sub bacia aqui que é a mais importante em volume de água que é a do Córrego Bocaina que está aqui, existe aqui o Córrego dos Bastos, que é essa vertente que está aqui, ela se junta aí o Córrego dos Bastos com o Córrego Silvério que está aqui nessa posição e existe essa confluência onde está sendo feito a instalação, esse vale que é um córrego que não tem nome, foi chamado aqui de SD1, todos eles se juntam aqui a frente e depois seguem pelo Córrego dos Bastos se encontrando com o Córrego Pirapetinga e depois dando sequência no fluxo dos córregos daquela região. A maior contribuição de água para as pessoas que fazem o uso insignificante dessa água ocorrem aqui a partir do Córrego Pirapetinga e parcialmente aqui no Córrego dos Bastos. Toda essa área dessa sub bacia do SD1 está dentro da propriedade da CBMM e não existe nenhum uso insignificante ou nenhum uso dessa água, dessa região. O quê que vai acontecer então? A gente já explicou aqui, com a impermeabilização vai haver uma pequena redução da água aqui, nós falamos aqui 25% no primeiro ne, pode chegar até 39% na pior condição. Essa água então desse córrego será reduzido, porém mantendo as condições mínimas de água deste córrego que compensado aqui por todas essas laterais aqui manterão também com certeza a vazão de água do Córrego Bastos que aqui está. A impermeabilização dessa área ficará então restrita a essa área, toda água subterrânea considerando aqui o relevo e a geologia local ela vem então das regiões de maior altitude, que estão aqui e através dessas vertentes. Existem alguns divisores de água, então a água ela vai aqui do leste que nós estamos aqui para oeste no caso do Córrego Bocaina e do oeste para o leste no caso aqui do Córrego, no Córrego, desculpa, no Córrego Bocaina e aqui no Córrego dos Bastos. Por isso essa bacia ela fica isolada aqui no meio e todas essas alterações aqui, elas não influenciarão essas duas bacias laterais que nós temos aqui, que manterão toda a sua área de contribuição e todos os seus volumes.

Kamila Borges: Thiago acho que a gente pode já passar as considerações finais? E deixar os dez minutos que você conclui os questionamentos e apresenta. Se precisar de mais prazo a gente vê aqui, tá bom?

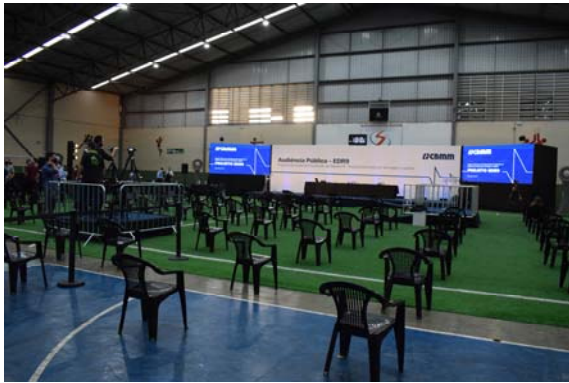
Thiago: Tá ok. Então dessa forma a gente respondeu aqui o que seria o aquífero local e como que existe então essa influência dessas bacias laterais, o Marcos respondeu a questão da segurança da barragem, dessa forma a gente responde todas as perguntas desse último bloco. Pessoal gostaria muito de agradecer todos aqueles que continuam com nós até agora, aqueles nos acompanham de forma online, como reforçado aqui é muito importante pra gente esse processo de transparência, demonstrar a seriedade com o qual a gente tem trabalhado esse projeto e toda segurança que sempre pautou o nosso processo das nossas estruturas. Agradecemos aqui a SUPRI, a Kamila da SEMAD também, aqui do Triângulo Mineiro ne, e agradecemos também a todos os parceiros que foram fundamentais pra gente poder realizar essa, todo esse evento com segurança e também com toda a condição de distanciamento, mesmo no momento de pandemia. Muito obrigado a todos vocês, agradecemos e mantemos também todos os nossos canais de comunicação. Porque esse processo como nós falamos no início, ele é uma jornada que começou agora com a licença prévia e ela vai se estender até a licença de operação desse nosso empreendimento. Então agradecemos a todos vocês e mantemos a disposição todos os nossos canais para mantendo essa nossa transparência e essa conversa franca com nossa a comunidade. Muito obrigado a todos.



Kamila Borges: Obrigada Thiago. É preciso deixar registrado pra aquelas pessoas que não fizeram nenhum questionamento ou que mesmo estejam agora assistindo de forma online que no prazo de até cinco dias úteis a partir de hoje, ou seja, a gente começa a contar amanhã e vai contar cinco dias úteis, poderá ser feito questionamento via formal ne pra ser entregue na Superintendência de Projetos Prioritários. Isso pode ser feito via sistema CEI, poderemos receber também por e-mail ou por Correios. Então a gente pode receber questionamentos de quem ainda, de quem não conseguiu fazê-lo no dia de hoje agora aqui na audiência. Pro encerramento eu queria destacar aqui que nós tivemos 115 (cento e quinze) pessoas presentes, nós tivemos 34 (trinta e quatro) pessoas via Zoom e 103 (cento e três) pessoas no YouTube o que totalizou 252 (duzentos e cinquenta e duas) pessoas. Isso é um alcance super bacana, super positivo pra esse, para o objetivo da audiência pública. Foi feitos os convites obrigatórios a todas as autoridades, a gente agradece aqui a equipe de saúde e ambulância Uber Vidas, a Polícia

Militar e o Comandante de Operação em nome do Tenente Coronel Fagundes e a empresa que organizou a audiência pública, Panda Eventos. A gente agradece também a CBMM, por que pessoal? Quando a gente abre um edital pra audiência pública, quando o órgão ambiental faz isso, quando a gente recebe um EIA RIMA nas mãos então a gente vai na imprensa oficial do estado e diz, olha essa empresa requereu o licenciamento X e foi apresentado um estudo de impacto ambiental. E o quê que a gente faz? A gente abre um edital pra que no prazo de quarenta e cinco dias quem tiver interesse possa requerer a realização dessa audiência pra apresentar pra comunidade o quê que é o projeto que tá se pretendendo licenciar. Durante o período de quarenta e cinco dias não houve solicitação de terceiros ne, e tem as pessoas que são legítimas pra poder fazer esse requerimento, mas mesmo assim a empresa se prontificou a apresentar pra comunidade o estudo de impacto ambiental. Então essa é uma atitude realmente bastante positiva da CBMM, muito transparente, de apresentar aqui pra cidade, deixar isso registrado inclusive de forma online, o quê que de fato para os próximos anos a empresa pretende aí com a operação da sua atividade. Boa noite pra todos. Eu encerro essa reunião as 21h19min (vinte e uma horas e dezenove minutos).

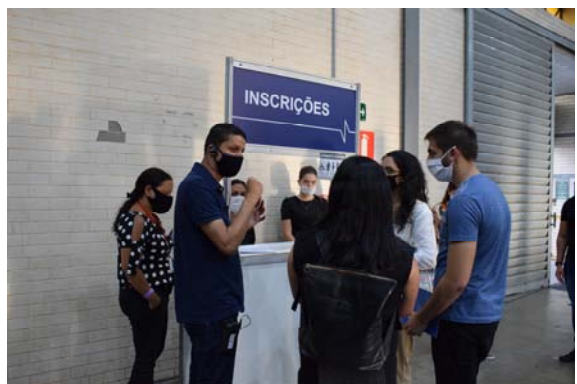
		PÁGINA: 26
DOCUMENTO CONFIDENCIAL		
ÁREA: GEAT - MEA_LICE	Nº DE REGISTRO DO DOCUMENTO: 61-20	VERSÃO: 02
ESTUDO/DOC: Relatório-Síntese de Realização de Audiência Pública		
UNIDADE OPERACIONAL: Projeto EDR9		

ANEXO IV (Fotos do local da realização da audiência pública presencial)





		PÁGINA: 27
DOCUMENTO CONFIDENCIAL		
ÁREA: GEAT - MEA_LICE	Nº DE REGISTRO DO DOCUMENTO: 61-20	VERSÃO: 02
ESTUDO/DOC: Relatório-Síntese de Realização de Audiência Pública		
UNIDADE OPERACIONAL: Projeto EDR9		

ANEXO V (Fotos gerais da realização da Audiência Pública)





		PÁGINA: 28
DOCUMENTO CONFIDENCIAL		
ÁREA: GEAT - MEA_LICE	Nº DE REGISTRO DO DOCUMENTO: 61-20	VERSÃO: 02
ESTUDO/DOC: Relatório-Síntese de Realização de Audiência Pública		
UNIDADE OPERACIONAL: Projeto EDR9		

ANEXO VI (Evidências das divulgações da audiência pública)

DEZEMBRO DE 2020

AUDIÊNCIA PÚBLICA CBMM - DIVULGAÇÃO

EDR9 – Estrutura de Disposição de Rejeitos n°9





DIVULGAÇÃO – 17/11/20



PUBLICAÇÃO NO DIÁRIO OFICIAL

O Superintendente de Projetos Prioritários, convoca os interessados a comparecer à Audiência Pública sobre o Estudo de Impacto Ambiental (EIA) e seu respectivo Relatório de Impacto Ambiental (RIMA), nos termos da Resolução Semad nº 3.018 de 09 de novembro de 2020, que estabelece, em caráter excepcional e temporário, a possibilidade de realização de audiência pública de forma remota, por meio da internet, durante o período da pandemia do Novo Coronavírus (COVID-19), no âmbito dos processos de licenciamento ambiental, do Empreendimento Companhia Brasileira de Metalurgia e Mineração (CBMM) / Estruturas de Disposição de Rejeitos 9 - EDR9, PA nº 2024/2020, Classe 6, Licença Ambiental Trifásica (LAT) - Licença Prévia (LP), para as atividades de Barragem de contenção de resíduos ou rejeitos da mineração; Barragem de contenção de resíduos industriais; Pilhas de rejeito/estéril e Canalização e/ou retificação de curso d'água - localizado no município de Araxá/MG, a se realizar no dia 09 de dezembro de 2020, às 18h30min, nos seguintes endereços, a saber:

- a) 1º Ponto formato virtual: Transmissão ao vivo pelo site www.cbmm.com e pelo canal do youtube do empreendedor https://www.youtube.com/channel/UCex2MVLGEKkhNIXao_sRIsW?app=desktop&persist_app=1;
- b) 2º Ponto formato presencial: Ginásio Poliesportivo do Colégio Dom Bosco, localizado na Av. Imbiara, 130 - Centro, Araxá/MG;
- c) 3º Ponto formato presencial: Colégio Dom Bosco, localizado na Av. Imbiara, 130 - Centro, Araxá/MG;

Informa, ainda, que o Relatório de Impacto Ambiental (RIMA) se encontra à disposição dos interessados nos seguintes endereços, a saber:

- a) Sites:
<http://sistemas.meioambiente.mg.gov.br/licenciamento/site/consulta-audiencia>.
<https://cbmm.com/licenciamentos>;
- b) Prefeitura Municipal de Araxá - Instituto de Planejamento e Desenvolvimento Sustentável de Araxá - Rua Capitão Izidro, 170 - Centro, Araxá - MG, CEP: 38183-190 - Horário de funcionamento: 8h às 16h;
- c) Câmara Municipal de Araxá - Av. João Paulo II, 1200 - Alvorada, Araxá - MG, CEP: 38184-122 - Horário de funcionamento: 8h às 16h;
- d) Portaria da CBMM: Córrego da Mata S/N - Zona Rural - Horário de funcionamento: 24 (vinte e quatro) horas.

Nos locais onde será permitida a presença dos participantes serão tomadas as medidas necessárias para prevenção ao Coronavírus (Covid-19).

(a) Rodrigo Ribas. Superintendente de Projetos Prioritários.



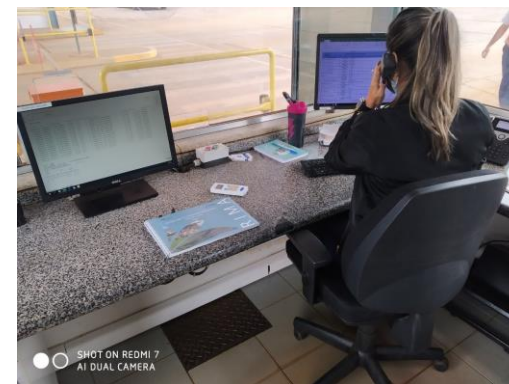
ENTREGA DO RIMA NOS LOCAIS INDICADOS



Prefeitura de Araxá



Câmara Municipal



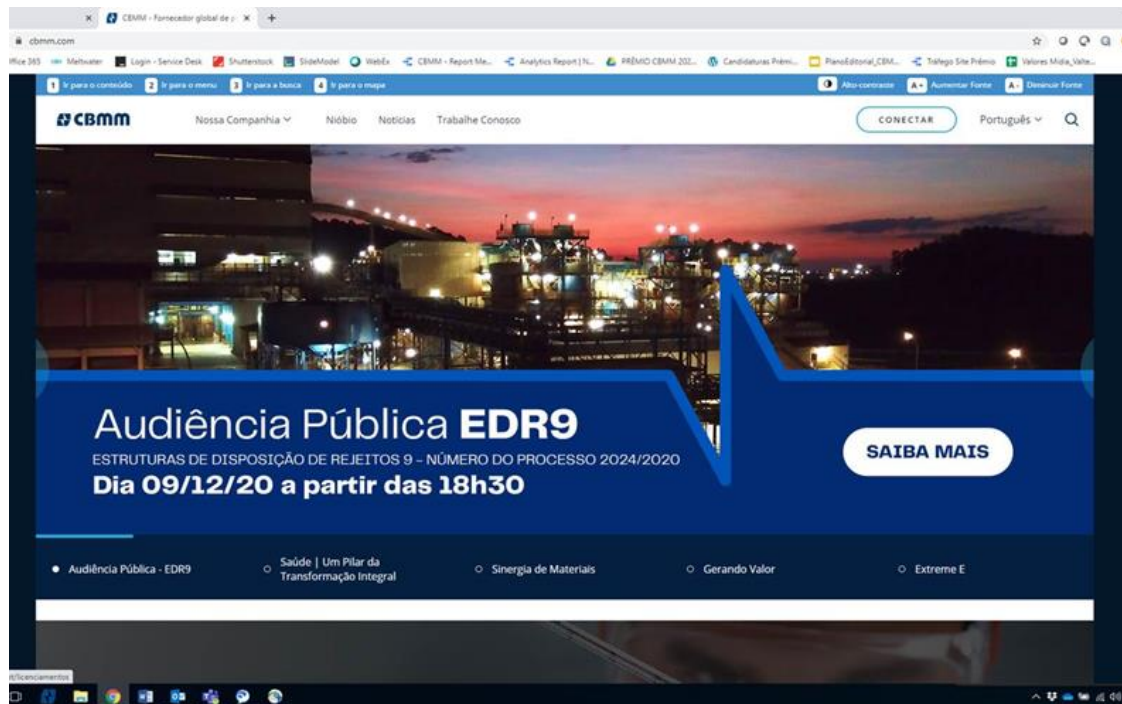
Portaria CBMM



DIVULGAÇÃO – 18/11/20



BANNER NO SITE DA CBMM





BANNER NO SITE DA CBMM

The screenshot shows a web browser window displaying the CBMM website. The page title is "Estruturas de Disposição de Rejeitos 9". The content includes:

O empreendimento EDR9 - Estruturas de Disposição de Rejeitos 9 encontra-se em fase de licença prévia através do processo administrativo 2024/2020.

Desenvolvido com as melhores soluções de tecnologia e sustentabilidade, e fundamental para a operação da CBMM na cidade de Araxá nos próximos anos, o projeto está sendo avaliado pela Superintendência de Projetos Prioritários - SUPPRI, da Secretaria de Estado de Meio Ambiente (Semad) de Minas Gerais.

Em 09 de dezembro 2020, às 18h30, teremos a realização da Audiência Pública nos termos da Resolução Semad nº 3.018 de 09 de novembro de 2020, que estabelece, em caráter excepcional e temporário, a possibilidade de realização de audiência pública de forma remota, por meio da internet, durante o período da pandemia do novo Coronavírus (COVID-19). O evento visa informar a população sobre os objetivos da EDR9, suas características e os impactos associados, além de permitir que os participantes esclareçam dúvidas sobre o empreendimento e a execução.

O evento será transmitido ao vivo pelo site www.cbmm.com e permitirá interação do público através de chat e de WhatsApp.

Em caso de participação presencial, será exigido dos convidados a adoção de todos os protocolos de segurança sanitária da COVID-19. Local do evento: Ginásio do Colégio Dom Bosco (Av. Imbiara, 130 - Centro, Araxá - MG).

Informações sobre a audiência podem ser acessadas em: <https://bit.ly/3mvpq8t6>

O RIMA está disponível fisicamente para consulta pública na Prefeitura de Araxá, Câmara Municipal e na Portaria da CBMM. Você também encontra a documentação detalhada do projeto abaixo.

At the bottom of the page, there are navigation links: "Estudo de Impacto Ambiental - EIA", "Relatório de Impacto Ambiental - RIMA", and "Outros Documentos - Lei Estadual 23.291/2019".



PORTA A PORTA NA COMUNIDADE BOCA DA MATA





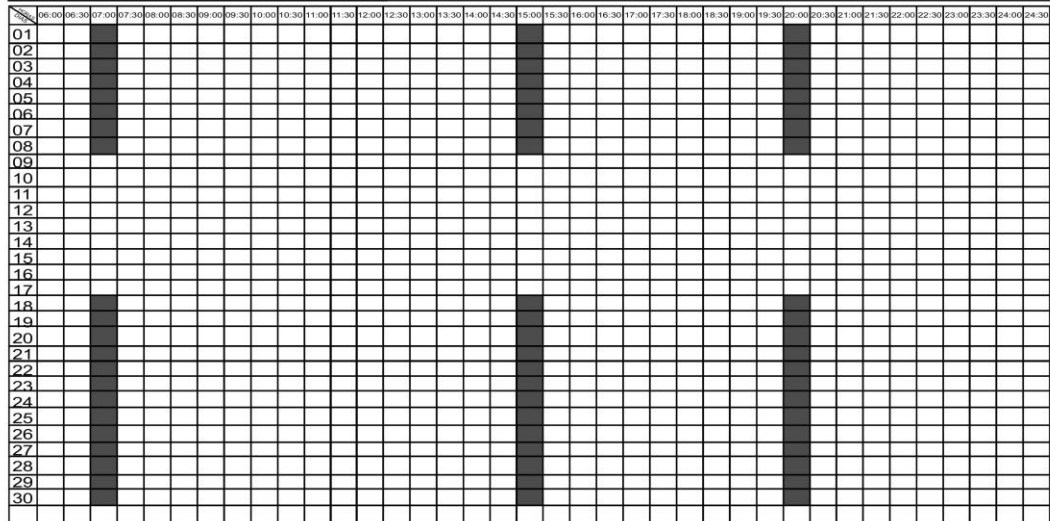
RADIO VOLT – PERÍODO DE 18/11 À 08/12/20



Estudios - Av. Getúlio Vargas, 55 - salas 702,703,
Entidade: Rua Limírio Afonso, 109 - centro
CNPJ: 02.102.876/0001-74 - Araxá-MG

PLANO DE AIDIA:

CLIENTE:	COMPANHIA BRASILEIRA DE METALURGIA E MINERACAO
ENDEREÇO:	OTR CORREGO DA MATA, S/N CAIXA POSTAL 88 - CORREGO DA MATA
CNPJ:	33.131.541/0001-08 I.E. 040.032.207.0050 I.M.
CAMPANHA:	Audiência Pública CBMM
TEMPO:	30"
OBSERVAÇÕES:	03 inserções por dia - 18/11/2020 à 08/12/2020



DEZEMBRO 2020

NOVEMBRO 2020

ASSOCIAÇÃO COMUNITÁRIA CULTURAL E EDUCATIVA DE ARAXÁ- RUA LIMIRIO AFONSO, 109 - CENTRO - ARAXÁ-MG -
CEP: 38.185-112- FONE: (34)36624390 -CNPJ:02.102.876/0001-74 - IE:001.535.590.00-38
E-mail: radiovolt@araxa.com.br - SITE: www.radiovolt.com.br

AUTENTICAÇÃO
Deidys Liana e Prado



RADIO IMBIARA – PERÍODO DE 18/11 À 08/12/20

GRUPO IMBIARA DE COMUNICAÇÃO 	Ciente	CIA BRASILEIRA DE METALURGIA E MINERACAO	Nome Fantasia	CBMM ARAXA
	Endereço	CORREGO DA MATA, S/N -ZONA RURAL	Cidade	ARAXA
	CNPJ:	33.131.541/0001-08	TEL:	3669 3000 Contato
	INSC. EST:	040.032.207.0050		
	E-mail	Consultor Publicitário RADIO		

MÊS	PRODUTOS	Duração	DATAS PROGRAMADAS																															TOTAL	Inscrição	Total mensal		
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31					
nov/20	HORARIO ROTATIVO	SPOT 30"																																		45		
dez/20	HORARIO ROTATIVO	SPOT 30"	3	3	3	3	3	3	3																											24		
																																				-		
																																				-		
																																				-		
																																				-		
																																				-		
																																				-		
																																				-		
																																				-		
																																				-		
																																				63		1.260,00

DATAS DE PAGAMENTO: R\$ 1.260,00 - - - - - - - -		OBS: HORÁRIOS DAS VEICULAÇÕES: 09:15 - 15:15 - 20:15	AUTORIZAÇÃO
---	--	--	-------------



DIVULGAÇÃO 19/11/20



JORNAL DIÁRIO DO COMÉRCIO – 19/11/20

COMÉRCIO E SERVIÇOS ECONOMIA

PBH prorroga vencimento de tributos para setores

Decreto, que inclui IPTU, foi publicado ontem no DOM

A Assembleia Legislativa aprovou ontem o decreto que prorroga o pagamento de tributos municipais para setores da economia que foram afetados pelo fechamento de escolas e comércio em virtude da pandemia de COVID-19. O decreto, assinado pelo governador Raulquin, prorroga o pagamento de IPTU, IPTM, IPTU de construção civil, IPTU de incorporação imobiliária, IPTU de loteamento, IPTU de urbanização e IPTU de edificação para os setores de comércio, indústria e serviços. O prazo de pagamento dos tributos é prorrogado até o dia 31 de dezembro de 2020.



Um prédio comercial, em Belo Horizonte, em 19 de novembro de 2020. O município de Belo Horizonte anunciou a prorrogação do pagamento de tributos municipais para setores da economia afetados pela pandemia de COVID-19.

O decreto também prorroga o pagamento de IPTU de construção civil, IPTU de incorporação imobiliária, IPTU de loteamento e IPTU de edificação para os setores de comércio, indústria e serviços. O prazo de pagamento dos tributos é prorrogado até o dia 31 de dezembro de 2020.

Decreto da PBH

Prorrogação de tributos: O governador Raulquin assinou o decreto que prorroga o pagamento de IPTU, IPTM, IPTU de construção civil, IPTU de incorporação imobiliária, IPTU de loteamento, IPTU de urbanização e IPTU de edificação para os setores de comércio, indústria e serviços. O prazo de pagamento dos tributos é prorrogado até o dia 31 de dezembro de 2020.

CDL-BH reivindica Plano Emergencial

O Conselho Distrital de Comércio Exterior (CDL-BH) reivindica a implementação de um plano emergencial para os setores de comércio exterior. O plano deve incluir medidas de apoio financeiro, técnico e administrativo para os setores afetados pela pandemia de COVID-19.

Para seguramentos, isenção seria mais eficaz

Seguradoras e segurados discutem a implementação de isenções tributárias para os setores afetados pela pandemia de COVID-19. A medida seria considerada mais eficaz do que o atual sistema de seguramentos.

Participa da Avaliação Pública sobre a EDRB – Estruturas de Disponibilidade de Recursos 9

Está se concluído para a avaliação Pública (EAP) o estudo sobre a disponibilidade de recursos em situações de emergência. O estudo foi realizado em conjunto com a EDRB – Estruturas de Disponibilidade de Recursos 9.

Para seguramentos, isenção seria mais eficaz



Interior de um estabelecimento comercial em Belo Horizonte, em 19 de novembro de 2020. O município de Belo Horizonte anunciou a prorrogação do pagamento de tributos municipais para setores da economia afetados pela pandemia de COVID-19.



PROTOCOLO DE LIBERAÇÃO PARA A FIXAÇÃO DE FAIXAS

 PREFEITURA MUNICIPAL DE ARAXÁ Secretária Municipal de Fazenda, Planejamento e Gestão	
ALVARÁ DE LICENÇA PARA EXERCÍCIO DE ATIVIDADE EVENTUAL LOCALIZAÇÃO E FUNCIONAMENTO	
EXERCÍCIO: 2020	NÚMERO: 69 / 2020
CONCEDIDO A Nome: COMPANHIA BRASILEIRA DE METALURGIA E MIN Nome Fantasia: Endereço: LARGO - CORREGO DA MATA - SN - AREA RURAL Bairro: AREA RURAL Cidade: ARAXÁ Estado: MG CEP: 35163-970 C.N.P.J/C.P.F.: 33.131.541/0001-08 Inscricão: 10417 Inicio Atividade: Insc. Estadual:	
COM A SEQUINTE ATIVIDADE PRINCIPAL COLOCAÇÃO DE FAIXAS NOS LOCAIS PROPOSTOS - PROCESSO 10077/2020	
ENQUANTO SATISFIZER AS EXIGÊNCIAS DA LEGISLAÇÃO EM VIGOR PARA FUNCIONAMENTO NOS SEQUINTE HORÁRIOS: horário normal: 00:00 AS 00:00 horário especial: 00:00 AS 00:00	
RESTRICÇÕES: FICA PROIBIDO FIXAR FAIXAS EM POSTES E ÁRVORES. AS MESMAS DEVERÃO SER RETIRADAS NO DIA 10/12/2020	
Emissão: 17/11/2020	Vencimento: 10/12/2020
 Carlos Domingos Elias Ribeiro Funcionário	 Carlos Domingos Elias Ribeiro Secretário Municipal de Fazenda, Planejamento e Gestão
AVISO	



FAIXAS

Av. João Moreira Salles



Sest SENAT Av. ministro Olavo Drummond 2400





FAIXAS

Uniaraxa - Av ministro Olavo Drummond



Escola José Bento - Boca da Mata





FAIXAS

Entregue em mãos para o encarregado da portaria da CBMM - Adriano Silva

Expominas/ COMIPA





REDES SOCIAIS – LINKEDIN, FACEBOOK E INSTAGRAM

CBMM
66.211 seguidores
8 min • 🌐

Participe da Audiência Pública sobre a EDR9 (Estruturas de Disposição de Rejeitos 9) e conheça os objetivos e características deste projeto. O evento ...visualizar mais

Audiência Pública EDR9
ESTRUTURAS DE DISPOSIÇÃO DE REJEITOS 9 – NÚMERO DO PROCESSO 2024/2020
Dia 09/12/20 a partir das 18h30



CBMM ✓
10 min • 🌐

Participe da Audiência Pública sobre a EDR9 (Estruturas de Disposição de Rejeitos 9) e conheça os objetivos e características deste projeto. O evento aconte... Ver mais

Audiência Pública EDR9
ESTRUTURAS DE DISPOSIÇÃO DE REJEITOS 9
NÚMERO DO PROCESSO 2024/2020
Dia 09/12/20 a partir das 18h30

👤 Você e Tarcísio Caetano Leal

cbmm_oficial

Audiência Pública EDR9
ESTRUTURAS DE DISPOSIÇÃO DE REJEITOS 9
NÚMERO DO PROCESSO 2024/2020
Dia 09/12/20 a partir das 18h30

👍🗨️📌

Curtido por farley.sousarodrigues e outras pessoas

cbmm_oficial Participe da Audiência Pública sobre a EDR9 (Estruturas de Disposição de Rejeitos 9) e conheça os objetivos e características deste projeto. O evento acontecerá dia 09/12, a partir das 18h30, e será transmitido ao vivo pelo nosso site. O público poderá participar, em tempo real, através de chat e WhatsApp. Para mais informações acesse: bit.ly/3kPGdka



DIVULGAÇÃO 20/11/20



JORNAL INTERAÇÃO – 20/11/20

Armando Maia **Interação**

2020 | Edição 022 | Ano 18

Sobre todas as coisas

Panorama geral das eleições na região e principais capitais do Brasil

De acordo com TSE, cerca de 100 milhões de brasileiros vão votar em todo Brasil para escolher presidente e governador. O segundo turno (2º) acontecerá em 15 de Novembro. O TSE diz que o Brasil tem o maior número de eleitores do mundo. Em 2018, foram 158 milhões de brasileiros que foram às urnas para eleger o presidente e o governador. O TSE diz que o Brasil tem o maior número de eleitores do mundo.

Cidade mineira vai ter o prefeito mais velho do Brasil, com 95 anos

José (Imagem: Paulo Sérgio) é o mais velho candidato ao cargo de prefeito em todo o Brasil. Ele tem 95 anos e vai concorrer ao cargo de prefeito em uma cidade mineira. Ele é o mais velho candidato ao cargo de prefeito em todo o Brasil.

Zema vota em Araxá e se encontra com prefeito e vice eleitos

Em Araxá, o governador Zema se encontrou com o prefeito eleito, o vice-prefeito eleito e o prefeito reeleito. O governador Zema se encontrou com o prefeito eleito, o vice-prefeito eleito e o prefeito reeleito.

Participe da Audiência Pública sobre a EDR9 – Estruturas de Disposição de Rejeitos 9

Objetivo: Ouvir e discutir as preocupações da sociedade em relação à gestão dos rejeitos industriais e de consumo em geral, visando a melhoria da qualidade ambiental e a saúde pública.

Quando: 09/12/2020, das 14h às 18h.

Onde: Auditório do CBMM em Araxá.

Participação: Aberta a todos os interessados.

Contato: (35) 3552-8425

Local de acesso: Rua da Indústria, 1000 - Araxá - Minas Gerais.

Entrada: Gratuita.

Assessoria: (35) 3552-8425

Site: www.cbmm.com.br

Redes Sociais: @cbmm



DIVULGAÇÃO 21/11/20



JORNAL CORREIO DE ARAXÁ 21/11/20

Araxá-MG, Sábado, 21 de novembro de 2020 CORREIO DE ARAXÁ

Robson Magela é eleito prefeito de Araxá







Candidato da Cidadania foi eleito com mais de 52% dos votos válidos.





O candidato e atual vereador em Araxá, Robson Magela (Cidadania) e, seu vice, Mauro Chaves, são os novos governantes de Araxá para a gestão 2021-2024. Eles foram eleitos com 52,79% dos votos válidos e obtiveram um total de 27.940 votos. Em segundo lugar ficou a candidata pelo Patrimônio, Lídia Jordão, com 28,38% dos votos válidos.

Segundo dados do Tribunal Superior Eleitoral (TSE), o total de votos chegou a 58.485, desses 52.928 foram válidos (90,50%). Já o número de abstenções chegou a pandemia do novo coronavírus foi o maior da história de Araxá e o número de eleitores que deixaram de votar chegou a 18.625 (32,15%). Outras 3.680 pessoas votaram nulo (6,20%) e mais ou 3.225 dos eleitores (5,57%) votaram em branco.

Veja abaixo a votação de cada candidato e, também, os vereadores eleitos:



Prefeito	
 Robson Magela CIDADANIA	52,79% 27.940 votos
 Lidia Jordão PATRIMÔNIO	28,38% 15.075 votos
 Emílio Neumann NOVO	9,10% 4.814 votos
 Professor Jales PT	5,26% 2.785 votos
 Sergio Chier PTB	2,76% 1.440 votos
 Ana Paula Machado PSC	1,72% 908 votos

Vereadores	
 Robson Magela	5.200
 Mauro Chaves	3.800
 Lidia Jordão	3.200
 Emílio Neumann	2.600
 Professor Jales	2.000
 Sergio Chier	1.400
 Ana Paula Machado	900
 Antonio Carlos	1.100
 Clayton	1.000
 Robson	1.000
 Robson	1.000
 Robson	1.000
 Robson	1.000
 Robson	1.000
 Robson	1.000
 Robson	1.000

Mesários faltam ao pleito e acabam indo parar na Delegacia em Araxá



Durante o último domingo (15), dia de votação para a escolha do novo prefeito de Araxá, 06 pessoas foram presas por não comparecerem às sessões de votação para trabalharem como mesários. Apesar da maioria das companhias na mídia para que pessoas que tenham

contado Covid-19 no mês de novembro, ou, que também, apresentaram sintomas nos últimos dias, não compareceram nos locais designados para o caso dessas medidas adotadas em Araxá - a Justiça Eleitoral afirmou que a ausência dessas pessoas

no pleito configurou crime eleitoral.

Porém, apesar de serem locais de segurança, os envolvidos foram ouvidos e liberados. Dessa forma, ao responder o processo criminal em liberdade.

Participe da Audiência Pública sobre a EDR9 – Estruturas de Disposição de Rejeitos 9

(Número de processo: 2020-9100)

Você é nesse município para a Audiência Pública EDR9. O evento visa informar a comunidade sobre os objetivos do projeto, suas características e de impactos ambientais.

Fundamentado para a operação de CBMM em Araxá, o projeto está sendo realizado pelo Superintendente de Projetos Prioritários - SUPPP, do Superintendente de Gestão de Meio Ambiente (GEMA) de Minas Gerais.

O evento será transmitido ao vivo pelo site www.cbmm.com e você poderá participar enviando suas perguntas pelo chat ou pelo WhatsApp (034) 99922-5429.

Data: 09/12/2020

Horário: 18h30

Caso não seja possível participar presencialmente, você deverá seguir todas as precauções de segurança orientadas pelo COVID-19.

Local do evento: Distrito do Galvão Distribuição ou Imanta,330 - Centro - Araxá - MG

O link será disponibilizado para consulta pública no Portal de Araxá, Distrito Municipal, Portal da CBMM e no site <http://www.cbmm.com/flicionamentos>

Em caso de dúvida, entre em contato pelo e-mail cbmm@cbmm.com



DIVULGAÇÃO 23/11/20



FAIXAS

Saída da Estrada Velha do Barreiro



Entrada CBMM





DIVULGAÇÃO 27/11/20



JORNAL CLARIM 27/11/20

PÁGINA 6 CLARIM AMÃ, 27 DE NOVEMBRO DE 2020

OBRIGADO SACRAMENTO!

A igreja dá sequência ao trabalho de gestão em Sacramento

A igreja dá sequência ao trabalho de gestão em Sacramento. O pastor Moacir Santos, presidente do Conselho de Pastores Evangélicos do Brasil (CPEB), participou na manhã de sábado (26/11) do 10º Encontro dos Pastores Evangélicos do Brasil, realizado em Sacramento, Califórnia, Estados Unidos. O encontro foi organizado pelo Conselho de Pastores Evangélicos do Brasil (CPEB) e teve como tema "Obrigado Sacramento!".

Moacir Santos participou do encontro em Sacramento, Califórnia, Estados Unidos, onde participou de um encontro de trabalho com o Conselho de Pastores Evangélicos do Brasil (CPEB) e o Conselho de Pastores Evangélicos do Brasil (CPEB). O encontro foi organizado pelo Conselho de Pastores Evangélicos do Brasil (CPEB) e teve como tema "Obrigado Sacramento!".

Moacir Santos participou do encontro em Sacramento, Califórnia, Estados Unidos, onde participou de um encontro de trabalho com o Conselho de Pastores Evangélicos do Brasil (CPEB) e o Conselho de Pastores Evangélicos do Brasil (CPEB). O encontro foi organizado pelo Conselho de Pastores Evangélicos do Brasil (CPEB) e teve como tema "Obrigado Sacramento!".

Baguá dá sequência na sua gestão em Sacramento

A igreja dá sequência ao trabalho de gestão em Sacramento. O pastor Moacir Santos, presidente do Conselho de Pastores Evangélicos do Brasil (CPEB), participou na manhã de sábado (26/11) do 10º Encontro dos Pastores Evangélicos do Brasil, realizado em Sacramento, Califórnia, Estados Unidos. O encontro foi organizado pelo Conselho de Pastores Evangélicos do Brasil (CPEB) e teve como tema "Obrigado Sacramento!".

Moacir Santos participou do encontro em Sacramento, Califórnia, Estados Unidos, onde participou de um encontro de trabalho com o Conselho de Pastores Evangélicos do Brasil (CPEB) e o Conselho de Pastores Evangélicos do Brasil (CPEB). O encontro foi organizado pelo Conselho de Pastores Evangélicos do Brasil (CPEB) e teve como tema "Obrigado Sacramento!".

Moacir Santos participou do encontro em Sacramento, Califórnia, Estados Unidos, onde participou de um encontro de trabalho com o Conselho de Pastores Evangélicos do Brasil (CPEB) e o Conselho de Pastores Evangélicos do Brasil (CPEB). O encontro foi organizado pelo Conselho de Pastores Evangélicos do Brasil (CPEB) e teve como tema "Obrigado Sacramento!".



Venho respeitosamente agradecer a Deus, a minha família, a Igreja Interseccional Shékini, aos pastores, aos amigos, aos apoiadores e a todos os 787 eleitores que me deram seu voto de confiança.

A todos muito obrigado
Que Deus abençoe Araxá!

PASTOR
MOACIR SANTOS

Ampla reúne dez municípios da microrregião com expectativa de fortalecimento na gestão

A Associação dos Municípios da Microrregião de Sacramento (AMMS) realizou na manhã de sábado (26/11) o 10º Encontro dos Pastores Evangélicos do Brasil, realizado em Sacramento, Califórnia, Estados Unidos. O encontro foi organizado pelo Conselho de Pastores Evangélicos do Brasil (CPEB) e teve como tema "Obrigado Sacramento!".

Moacir Santos participou do encontro em Sacramento, Califórnia, Estados Unidos, onde participou de um encontro de trabalho com o Conselho de Pastores Evangélicos do Brasil (CPEB) e o Conselho de Pastores Evangélicos do Brasil (CPEB). O encontro foi organizado pelo Conselho de Pastores Evangélicos do Brasil (CPEB) e teve como tema "Obrigado Sacramento!".

Moacir Santos participou do encontro em Sacramento, Califórnia, Estados Unidos, onde participou de um encontro de trabalho com o Conselho de Pastores Evangélicos do Brasil (CPEB) e o Conselho de Pastores Evangélicos do Brasil (CPEB). O encontro foi organizado pelo Conselho de Pastores Evangélicos do Brasil (CPEB) e teve como tema "Obrigado Sacramento!".

Participe da Audiência Pública sobre a EDR9 – Estruturas de Disposição de Rejeitos 9

Você é convidado para a Audiência Pública EDR9. O evento será realizado em formato híbrido, com a participação presencial e online. O objetivo é discutir as estruturas de disposição de rejeitos e a importância da gestão adequada desses resíduos.

Participar para a audiência de EDR9 em Araxá, o projeto será sendo realizado pelo Departamento de Meio Ambiente e Recursos Hídricos (DARH) da Prefeitura Municipal de Araxá.

O evento será transmitido ao vivo pelo site www.araxa.mg.gov.br e você poderá participar enviando suas perguntas pelo chat ou pelo WhatsApp (034) 90922-6420.

Data: 02/12/2020
Horário: 10h00

Caso não seja possível participar presencialmente, você deverá seguir todos os procedimentos de segurança COVID-19.

Local de reunião: Conselho de Gestão de Resíduos Sólidos - Rua 200 - Centro - Araxá - MG

O EDR9 é um programa para integração entre os Pastores de Araxá, Minas Gerais e o Conselho de Pastores Evangélicos do Brasil (CPEB) e o Conselho de Pastores Evangélicos do Brasil (CPEB).

Em caso de dúvida, entre em contato com o e-mail atendimento@cbmm.org.br



JORNAL INTERAÇÃO 27/11/20

INTERAÇÃO | DIVERSOS | 9

Praca Governador Valadares é revitalizada

Por Helene Maria Rangel Reis

Foi há mais de 30 anos que a Praça Governador Valadares, localizada no centro da cidade, estava abandonada. Agora, após um ano de obras, a praça está sendo revitalizada. O projeto prevê a construção de uma praça de 10 mil metros quadrados, com um lago artificial, um jardim com plantas nativas e um espaço para eventos. A obra foi realizada pela Prefeitura Municipal de Valadares, com recursos do Fundo de Manutenção e Conservação de Patrimônio (FMP) e do Fundo de Amparo ao Trabalhador (FAT).

Os trabalhos foram realizados em etapas, com a conclusão das obras prevista para o mês de dezembro. A revitalização da praça é considerada um marco para a cidade, pois representa um investimento significativo na infraestrutura urbana e na qualidade de vida dos cidadãos.

Satis participa de programa de recuperação de nascentes em Araxá

Interessada

A Prefeitura Municipal de Araxá, por meio da Secretaria Municipal de Meio Ambiente, está realizando um programa de recuperação de nascentes. O projeto visa melhorar a qualidade da água e preservar o meio ambiente. Para isso, foram selecionados vários pontos de nascentes em toda a cidade. O projeto prevê a construção de estruturas para proteção das nascentes, a limpeza das áreas e a plantação de árvores nativas. O projeto é considerado um sucesso, pois já foram concluídas várias obras e a qualidade da água está melhorando.

Inscrições abertas para a Lei Aldir Blanc em Araxá

A Prefeitura Municipal de Araxá está recebendo inscrições para o Edital de Licitação nº 001/2020, para a contratação de serviços de manutenção e conservação do patrimônio cultural da cidade. O edital prevê a contratação de uma empresa para a realização de serviços de manutenção e conservação de bens culturais, incluindo a limpeza, a pintura e a restauração de obras de arte. O prazo para inscrição é até o dia 10 de dezembro de 2020.

Participe da Audiência Pública sobre a EDR9 – Estruturas de Disposição de Rejeitos 9

A Prefeitura Municipal de Araxá está convocando para a realização de uma audiência pública sobre o Estudo de Impacto Ambiental (EIA) e o Relatório de Impacto Ambiental (RIMA) para a construção de uma estrutura de disposição de rejeitos. O evento será realizado no dia 09/12/2020, às 10h30min, no Auditório da Prefeitura Municipal de Araxá. O objetivo da audiência é ouvir as opiniões dos cidadãos e das organizações da sociedade civil sobre o projeto.

Data: 09/12/2020
Horário: 10h30min
Local: Auditório da Prefeitura Municipal de Araxá



DIVULGAÇÃO 28/11/20



JORNAL CORREIO DE ARAXÁ 28/11/20

Araxá-MG, Sábado, 28 de novembro de 2020 CORREIO DE ARAXÁ

Promoção estendida: Procon alerta consumidores contra fraudes "pós Black Friday"

■ Direitos do consumidor valem tanto para compras em lojas físicas, quanto para compras em lojas virtuais.



Foto: Reprodução/Agência Brasil

A Black Friday realizada nesta sexta-feira (27), movimentou o comércio local. Porém, desde à noite e durante em decorrência de novo coronavírus, muitos comerciantes tentaram estender a promoção por mais alguns dias. A maioria viu renovar os estoques para as vendas de final de ano, sendo uma boa oportunidade para o consumidor aderir às compras de Natal. Os descontos chegam à 80%, mas segundo o Procon, é preciso ficar atento para não ser prejudicado, já que algumas empresas apostam na data para enganar o consumidor.

Além da "maquiagem" dos preços, as maiores questões após as compras da Black Friday são: produtos não entregues, atrasos na entrega, produtos trocados ou deteriorados ou com vício de qualidade.

A secretária executiva do Procon Araxá, Berna Nelli, lembrou que toda informação passada ao consumidor através de publicidade, torna-se obrigação de deve ser cumprida pelos lojas e fabricantes. Berna, explicou que os direitos do consumidor valem também nas compras feitas pela internet, quando o fabricante ou o vendedor estabelecido no Brasil. Como a compra é feita fora do estabelecimento comercial, o consumidor tem o direito de se amparar da compra em qualquer dia da semana e **reembolso** da mercadoria. Desde assim, o

Procon deixou algumas dicas para que as promoções de agora para frente não se tornem um "passado de hand". Veja abaixo:

- 1 - Pesquise preços em vários sites. Promocão em sites diferentes é uma boa base de comparação.
- 2 - Cadastre-se em sites de lojas confiáveis.
- 3 - Se compra em sites estrangeiros. Descreva de preço muito abaixo do preço médio praticado no mercado. Verifique se o site possui reclamações formalizadas nos órgãos de defesa do consumidor. No site deve constar o endereço físico de contato, e-mail, número social e CNPJ. Verifique, ainda, se aparece um cabeçalho na barra de endereços que exiba o vazamento de dados durante a transação. Entre no site do Receita Federal, confira se o número cadastral de e-commerce não aparece como bloqueado, cancelado ou inativo.
- 4 - Não clique em e-mail de promoções, mesmo que seja de lojas conhecidas. Prefira acessar as páginas das fornecedores e buscar pelo produto que você se interessa. Cuidado, também, com as ofertas e valores presentes recebidos pelas redes sociais, SMS, WhatsApp e Instagram (pelos perfis falsos).
- 5 - Leia o site atentamente. É comum que algumas lojas

que o nome do beneficiário e o CNPJ estejam no nome da loja ou do processador de pagamentos utilizada pelo e-commerce.

7 - Guarde toda documentação relacionada com a compra, como e-mails trocados, número de pedidos, recibos, notas fiscais, número de protocolos.

8 - Exija a Nota Fiscal e o Termo de Garantia dos produtos adquiridos e não aceite qualquer documento sem assinatura.

9 - No momento da compra, exija os boletins de preço (mês-noite, mês-a-mês) e a nota de entrega.

10 - Planeje-se. Elabore uma lista de compras e não compre por impulso para não exceder seu orçamento e o orçamento.

11 - Denuncie as irregularidades e ofertas falsas.

Participe da Audiência Pública sobre a EDR9 – Estruturas de Disposição de Rejeitos 9
(Número de protocolo: 2020/0020)

Você é interessado para a Audiência Pública EDR9? Então, não deixe e compartilhe sobre os objetivos do projeto, suas características e os impactos ambientais.

Fundamental para a operação do CBMM em Araxá, o projeto está sendo avaliado pelo Superintendente do Projeto Prioritário - (SPP), da Secretaria de Estado de Meio Ambiente (Semat) de Minas Gerais.

O evento será transmitido ao vivo pela www.cbmm.com.br e você poderá participar enviando suas perguntas pelo chat ou pelo WhatsApp (034) 99922-3429.

Data: 06/12/2020
Horário: 18h30

Caso não seja possível comparecer, você deverá seguir todos os protocolos de segurança relativos ao COVID-19.

Local de evento: Centro de Convenções (CCB) - Rua Boticários, Botafogo, Centro - Araxá - MG.

O CBMM está disponível para consulta pública no Portal de Araxá, Câmara Municipal (Portal do CBMM) em: <http://www.cbmm.com.br/transparente>.

Em caso de dúvidas, entre em contato pelo e-mail cbmm@cbmm.com.br

PREVENÇÃO

VIOLÊNCIA NÃO

ABANDONO

Valorização e Respeito pelos Idosos

Audiência na desação dos responsáveis institucionais ou familiares na vida do idoso.

No mundo contemporâneo onde todos têm tempo para nada e vivem na correria, não podemos nos esquecer de ajudar as pessoas mais velhas que nós conhecemos, ou mesmo, dar uma mãozinha para a alguma casa de acolhimento.

Essa atitude lhe fará muito bem, imagine então para quem lhe receber.

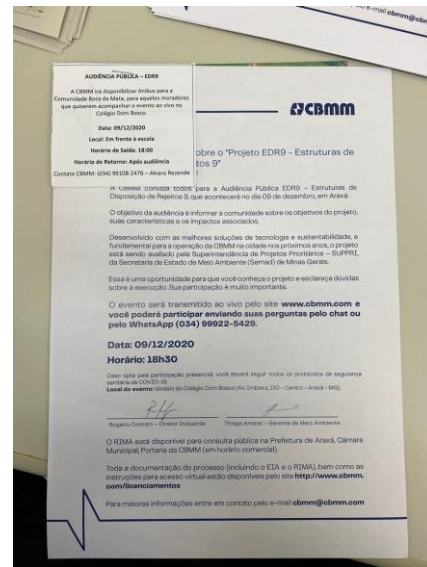
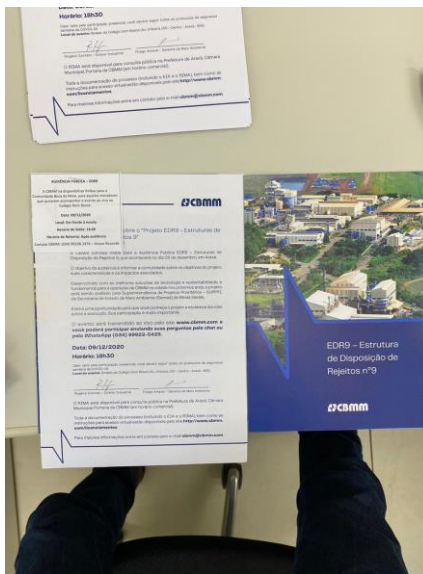




DIVULGAÇÃO 28/11/20



VISITA NA COMUNIDADE BOCA DA MATA PARA ENTREGA DO CONVITE





DIVULGAÇÃO 02/12/20



CARRO DE SOM – BAIRRO URCIANO LEMOS





DIVULGAÇÃO 03/12/20

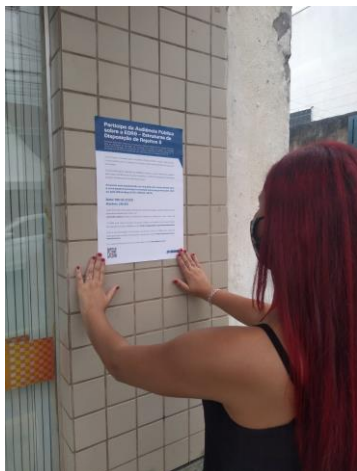
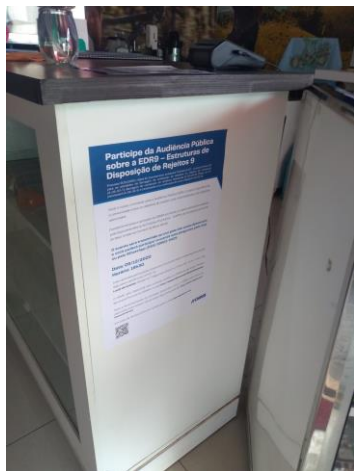


CARRO DE SOM – BAIRRO SÃO GERALDO



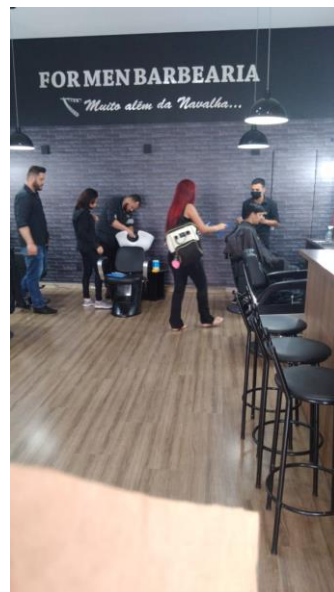
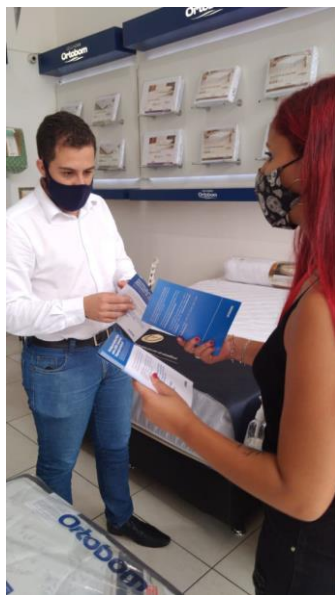


DISTRIBUIÇÃO DE FLYERS E FIXAÇÃO DE CARTAZES – BAIRRO CENTRO





DISTRIBUIÇÃO DE FLYERS E FIXAÇÃO DE CARTAZES – BAIRRO CENTRO





DIVULGAÇÃO 04/12/20



FAIXAS EXTRAS COM AJUSTE DE INFORMAÇÕES

Expominas



Colégio Dom Bosco





FAIXAS EXTRAS

Sest Senat



Uniaraxá





FAIXAS EXTRAS

Boca da Mata





JORNAL INTERAÇÃO 04/12/20

Armando Maia

interação

Sobre todas as coisas

Base de Segurança Comunitária da PM no centro de Araxá é destaque estadual

A Polícia Militar de Minas Gerais tem suas melhores unidades "reveladas" por um livro e relatório de pesquisa no Estado*, mas entre as melhores destacamos a Base de Segurança Comunitária (BSC) do Centro de Araxá. Em 2017, a unidade recebeu o prêmio de melhor BSC do Estado em uma pesquisa realizada pelo Instituto de Segurança Comunitária (ISC) em parceria com o Conselho de Segurança Comunitária (CSC) de Minas Gerais. O livro "O Livro das Bases de Segurança Comunitária" foi lançado em novembro de 2019 e apresenta as melhores BSCs do Estado em 2017. A BSC do Centro de Araxá foi a única a receber o prêmio de melhor BSC do Estado em 2017. A unidade também recebeu o prêmio de melhor BSC do Estado em 2018 e 2019.

Polícia Militar realiza Operação Regiões Integradas em 12 municípios do 37º BPM

A Polícia Militar de Minas Gerais realizou a Operação Regiões Integradas em 12 municípios do 37º BPM. A operação foi realizada em parceria com a Polícia Civil e a Polícia de Defesa do Consumidor (PDC). A operação teve como objetivo combater o tráfico de drogas e a venda de produtos ilícitos. A operação foi realizada em 12 municípios: Araxá, Leopoldina, Leopoldina, Leopoldina, Leopoldina, Leopoldina, Leopoldina, Leopoldina, Leopoldina, Leopoldina, Leopoldina, Leopoldina. A operação foi realizada em 12 municípios do 37º BPM.

Centro Julio Dário realiza campanha de combate à violência contra idosos

O Centro Julio Dário realizou uma campanha de combate à violência contra idosos. A campanha foi realizada em parceria com a Prefeitura Municipal de Leopoldina. A campanha teve como objetivo conscientizar a população sobre a importância de respeitar os idosos e combater a violência contra eles. A campanha foi realizada em 12 municípios do 37º BPM.

Particpe da Audiência Pública sobre a EDR9 - Estruturas de Disposição de Rejeitos 9

O CBMM realizará uma audiência pública sobre a EDR9 - Estruturas de Disposição de Rejeitos 9. A audiência pública será realizada em 09/12/2020. A audiência pública será realizada em 12 municípios do 37º BPM.



DISTRIBUIÇÃO DE FLYERS E FIXAÇÃO DE CARTAZES

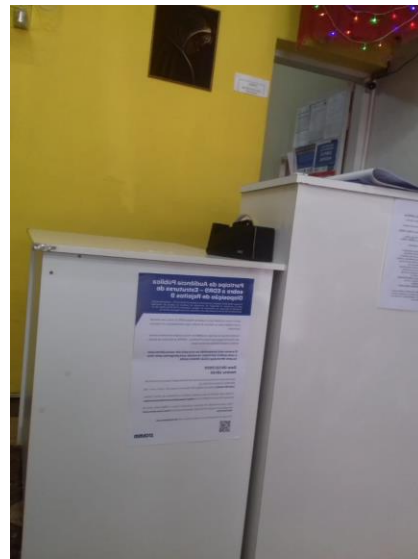
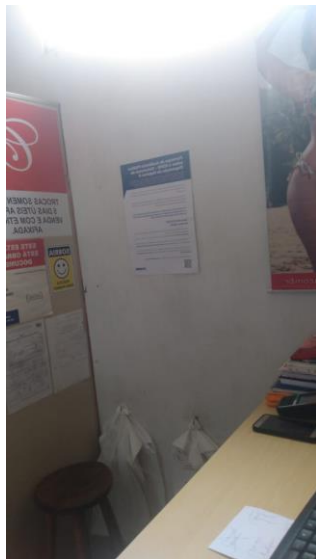
Bairros Centro, Alvorada, Santo Antonio, São Geraldo e Urciano Lemos





DISTRIBUIÇÃO DE FLYERS E FIXAÇÃO DE CARTAZES

Bairros Centro, Alvorada, Santo Antonio, São Geraldo e Urciano Lemos





CARRO DE SOM – BAIRRO CENTRO





CARRO DE SOM – BOCA DA MATA





DIVULGAÇÃO 05/12/20



JORNAL CORREIO DE ARAXÁ 05/12/20

Araxá-MG, Sábado, 05 de dezembro de 2020

CORREIO DE ARAXÁ

Documentário destaca artistas do cerrado



Com direção e coordenação do jornalista e escritor araxoense, Luiz Humberto França, o documentário 'Artistas do Cerrado', será lançado na próxima semana.

A importância do cerrado, segundo maior bioma do Brasil, é o tema da obra de Luiz e sua equipe. Para superar o tabu de muitas pessoas sobre o tema, são usadas imagens aéreas, fotografias de artistas locais, que geram um novo olhar sobre o cerrado. Muitas famílias que vivem do cerrado, como a família de Fernando e Thaysa, são apresentadas. Com a proposta de reunir esses artistas e suas peças criativas a equipe de produção do documentário percorreu as cidades de Araxá, Sacramento e Uberaba. Tantas como o

Fernando por exemplo produz arte a partir de pedregulhos, de madeira, de casacos de couro, de cimento. No atelier eles encontram madeira de todos os tipos. Depois de escolher um tipo na sua imaginação tentando identificar com que animal aquela peça parece, exploram o ferramental.



sustentável. O documentário Artistas do Cerrado conta a experiência ambiental Juliana Siqueira e o geólogo Bruno Riffa. Desabocava as características da vegetação e a importância da preservação. O documentário tem 18 minutos e conta com produção exclusiva da Rio Branco Comunicação. Da produção, editagem, edição e finalização, foram quatro meses de trabalho. A equipe contou com nove profissionais, com direção e coordenação de Luiz Humberto França, jornalista e escritor araxoense. Luiz Humberto França, fluiu far feito durante uma fase que teve ainda música, som e artesanal feito ao vivo. A fase está no próximo lançamento em 18, às 19h, na página de notícias do Rio Branco Comunicação. portar, tem o

Participe da Audiência Pública sobre a EDR9 – Estruturas de Disposição de Rejeitos 9

Formosa, 2020/02/20, 09h14 | Localização: Engenheiro Francisco LAY | Rua: Santa Helena nº 200 | CEP: 35.000-000 | Telefone: (35) 3222-1111 | E-mail: (35) 3222-1111 | Site: www.ubermacedo.com.br

Você e nosso comitê para a Audiência Pública EDR9. O evento visa informar a comunidade sobre os objetivos do projeto, suas características e os impactos ambientais.

Fundamentado para a operação da CBMM em Araxá, o projeto será desenvolvido pelo Superintendente de Projetos, Francisco LAY, da Secretaria de Estado de Meio Ambiente (Semar) de Minas Gerais.

O evento será transmitido ao vivo pelo site www.cbmm.com.br e você poderá participar enviando suas perguntas pelo chat ou pelo WhatsApp (034) 99922-5425.

Data: 09/12/2020 Horário: 18h30

Caso não possa participar presencialmente, você deverá seguir todas as precauções de segurança sempre em COVID-19.

Local do evento: Córrego do Galvão (Cem. São João) - Araxá - Minas - 353.

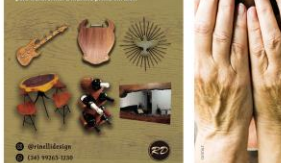
O link está disponível para consulta pública no Portal de Araxá - Câmara Municipal, Portal da CBMM e no site <http://www.cbmm.com.br/boasnoticias>

Em caso de dúvida, entre em contato pelo e-mail cbmm@cbmm.com.br



CONHEÇA AS PEÇAS RÚSTICAS DO ARTISTA PLÁSTICO ARTHUR RINELLI DA RINELLI DESIGN.

Arthur Rinelli da cidade de Araxá-MG, é conhecido por produzir peças rústicas feitas com exclusividade. Com arte que mistura a técnica orgânica e técnica o Design Plástico, Arthur sempre mantém o caráter natural da produção, pois é processo inovador para transformar a matéria prima em arte.



PREVENÇÃO VIOLÊNCIA NÃO

VALORIZAÇÃO E RESPEITO PELOS IDOSOS

VIOLÊNCIA FÍSICA

Uma força física para compor os atos e fazerem o idoso cair, batê-lo, prender-lhe, dar insupelidade ou ferir; Forças de abuso emocional, psíquico e corpo mais delicado e frágil, por não receberem mais cuidados e carinho, além de serem constantemente insultados por não saberem lidar com a vida e a morte. Como se brincar de uma criança na idade e a morte não há. Entenda sua mãe e abra o seu coração.





DIVULGAÇÃO 07/12/20



JORNAL DIÁRIO DO COMÉRCIO – 07/12/20

07 DE DEZEMBRO DE 2020

5

ECONOMIA

COMENTÁRIA

Preços dos alimentos impulsionam a inflação na Capital

PCAs gráficas: alta de 0,61% em novembro, aponta a Ipad

de inflação (CPIA).

O valor das alimentos impulsionou a inflação no mês em 0,61% na Capital, aponta a Ipad Gráfica e Estatística. O índice de preços no atacado (IPAA) subiu 0,53%, enquanto o índice de preços ao consumidor (IPC) avançou 0,61% em novembro. A inflação acumulada em 11 meses ficou em 1,83%.

Entre as principais causas da alta, os alimentos tiveram destaque. O índice de preços de alimentos básicos subiu 1,25% em novembro, enquanto o índice de alimentos não básicos avançou 0,21%.

Em outros setores, o índice de preços de serviços avançou 0,21%, enquanto o índice de preços de bens duráveis subiu 0,11%.

De acordo com a Ipad, a inflação em novembro foi influenciada principalmente pela alta dos preços dos alimentos, que subiu 1,25% em novembro. Entre os itens que mais contribuíram para a alta, estão a carne de frango (1,5%), o leite (1,2%) e a carne de bovina (1,1%).

Além disso, os preços dos serviços também avançaram 0,21% em novembro, impulsionados principalmente pela alta dos preços dos serviços de saúde (0,5%) e dos serviços de educação (0,2%).

Por fim, os preços dos bens duráveis também avançaram 0,11% em novembro, impulsionados principalmente pela alta dos preços dos bens duráveis de transporte (0,2%) e dos bens duráveis de habitação (0,1%).



Intenção de compra no Natal cresce

A intenção de compra no Natal cresce, aponta a Ipad Gráfica e Estatística. O índice de intenção de compra no Natal avançou 1,25% em novembro, enquanto o índice de intenção de compra no Natal não avançou em novembro.

De acordo com a Ipad, a intenção de compra no Natal avançou 1,25% em novembro, impulsionada principalmente pela alta da intenção de compra no Natal de bens duráveis (1,5%) e da intenção de compra no Natal de bens não duráveis (1,0%).

Entre os itens que mais contribuíram para a alta, estão a intenção de compra no Natal de bens duráveis de transporte (1,5%) e a intenção de compra no Natal de bens duráveis de habitação (1,0%).

Além disso, a intenção de compra no Natal de bens não duráveis também avançou 1,0% em novembro, impulsionada principalmente pela alta da intenção de compra no Natal de bens não duráveis de alimentação (1,2%) e da intenção de compra no Natal de bens não duráveis de vestuário (0,8%).

De acordo com a Ipad, a intenção de compra no Natal avançou 1,25% em novembro, impulsionada principalmente pela alta da intenção de compra no Natal de bens duráveis (1,5%) e da intenção de compra no Natal de bens não duráveis (1,0%).

Entre os itens que mais contribuíram para a alta, estão a intenção de compra no Natal de bens duráveis de transporte (1,5%) e a intenção de compra no Natal de bens duráveis de habitação (1,0%).

Além disso, a intenção de compra no Natal de bens não duráveis também avançou 1,0% em novembro, impulsionada principalmente pela alta da intenção de compra no Natal de bens não duráveis de alimentação (1,2%) e da intenção de compra no Natal de bens não duráveis de vestuário (0,8%).

PETROLIO E DERIVADOS

Ministro defende novo marco regulatório do gás

Brasil é o maior do mundo em consumo de gás natural, aponta o ministro da Energia, Bento Albuquerque. O ministro defende a criação de um novo marco regulatório para o setor de gás natural, visando a atração de investimentos e a melhoria da eficiência do setor.

De acordo com o ministro, o Brasil é o maior do mundo em consumo de gás natural, com uma capacidade instalada de 150 milhões de metros cúbicos por ano. No entanto, o Brasil ainda depende de gás natural importado, o que gera insegurança energética.

Para superar essa dependência, o ministro defende a criação de um novo marco regulatório para o setor de gás natural, visando a atração de investimentos e a melhoria da eficiência do setor.

O novo marco regulatório deve incluir a criação de uma agência reguladora para o setor de gás natural, a implementação de mecanismos de concorrência e a criação de um mercado de gás natural.

Leilão de ofertas permanentes vende 17 blocos

Leilão de ofertas permanentes vende 17 blocos, aponta a Ipad Gráfica e Estatística. O leilão de ofertas permanentes vendeu 17 blocos, enquanto o leilão de ofertas permanentes não vendeu nenhum bloco.

De acordo com a Ipad, o leilão de ofertas permanentes vendeu 17 blocos, impulsionado principalmente pela alta da intenção de compra no Natal de bens duráveis (1,5%) e da intenção de compra no Natal de bens não duráveis (1,0%).

Entre os itens que mais contribuíram para a alta, estão a intenção de compra no Natal de bens duráveis de transporte (1,5%) e a intenção de compra no Natal de bens duráveis de habitação (1,0%).

Além disso, a intenção de compra no Natal de bens não duráveis também avançou 1,0% em novembro, impulsionada principalmente pela alta da intenção de compra no Natal de bens não duráveis de alimentação (1,2%) e da intenção de compra no Natal de bens não duráveis de vestuário (0,8%).

Participa de Audiência Pública sobre a EDR9 - Estruturas de Disposição de Resíduos 9

Participa de Audiência Pública sobre a EDR9 - Estruturas de Disposição de Resíduos 9, aponta a Ipad Gráfica e Estatística. A audiência pública sobre a EDR9 - Estruturas de Disposição de Resíduos 9 foi realizada em novembro, com a participação de representantes do setor e da comunidade.

De acordo com a Ipad, a audiência pública sobre a EDR9 - Estruturas de Disposição de Resíduos 9 foi realizada em novembro, com a participação de representantes do setor e da comunidade. O objetivo da audiência pública foi discutir as propostas de alteração da EDR9 e ouvir as opiniões dos interessados.

Entre os pontos discutidos na audiência pública, estão a necessidade de maior transparência na gestão dos resíduos e a importância de envolver a comunidade na tomada de decisões.

Além disso, também foram discutidas as propostas de alteração da EDR9, visando a melhoria da eficiência do setor e a atração de investimentos.

Participa de Audiência Pública sobre a EDR9 - Estruturas de Disposição de Resíduos 9

Participa de Audiência Pública sobre a EDR9 - Estruturas de Disposição de Resíduos 9, aponta a Ipad Gráfica e Estatística. A audiência pública sobre a EDR9 - Estruturas de Disposição de Resíduos 9 foi realizada em novembro, com a participação de representantes do setor e da comunidade.

De acordo com a Ipad, a audiência pública sobre a EDR9 - Estruturas de Disposição de Resíduos 9 foi realizada em novembro, com a participação de representantes do setor e da comunidade. O objetivo da audiência pública foi discutir as propostas de alteração da EDR9 e ouvir as opiniões dos interessados.

Entre os pontos discutidos na audiência pública, estão a necessidade de maior transparência na gestão dos resíduos e a importância de envolver a comunidade na tomada de decisões.

Além disso, também foram discutidas as propostas de alteração da EDR9, visando a melhoria da eficiência do setor e a atração de investimentos.



CARRO DE SOM

Bairro Alvorada



Boca da Mata





DISTRIBUIÇÃO DE FLYERS E FIXAÇÃO DE CARTAZES

Bairro São Geraldo, Santo Antonio e Alvorada





DISTRIBUIÇÃO DE FLYERS E FIXAÇÃO DE CARTAZES

Bairro São Geraldo, Santo Antonio e Alvorada





DIVULGAÇÃO 08/12/20



DISTRIBUIÇÃO DE FLYERS E FIXAÇÃO DE CARTAZES

Bairros Centro e Urciano Lemos





DISTRIBUIÇÃO DE FLYERS E FIXAÇÃO DE CARTAZES

Bairros Centro e Urciano Lemos






CARRO DE SOM

Bairro Santo Antonio



Boca da Mata





VIVA
EXPERIÊNCIAS
INCRÍVEIS COM
A PANDA.





pandaevents.com.br

+ 55 31 2108 2121

pandaevents@pandaevents.com.br

comercial@pandaevents.com.br



				PÁGINA: 29
DOCUMENTO CONFIDENCIAL				
ÁREA:	GEAT - MEA_LICE	Nº DE REGISTRO DO DOCUMENTO:	61-20	VERSÃO 02
ESTUDO/DOC:	Relatório-Síntese de Realização de Audiência Pública			
UNIDADE OPERACIONAL:	Projeto EDR9			

ANEXO VII (Comprovação dos envios dos convites conforme lista de convidados aprovada pela SUPPRI no Plano de Comunicação)

Obrigatório - art. 7º, III, § 2º e 3º, da Lei 23.291/2019 e art. 11, da DN COPAM 225

Instituição	Nome completo	Cargo	Telefone	E-mail	Rua	número	Bairro	Cidade	Estado	CEP	Envio e-mail
Executivo Araxá	Aracely de Paula	Prefeito Municipal	34 3691-7008/ 34 3691-7000	aracelyprefeito@araxa.mg.gov.br	Av. Rosalia Isaura de Araujo	5/nº - Centro Administrativo	Guilhermina Vieira Chaer	Araxá	MG	38180-802	27/11/2020 as 11:45
Executivo Araxá	Lídia Jordão	Vice-Prefeita	34 3691-7008/ 34 3691-7000	-	Av. Rosalia Isaura de Araujo	5/nº - Centro Administrativo	Guilhermina Vieira Chaer	Araxá	MG	38180-802	27/11/2020 as 11:45
Presidente Câmara Municipal Araxá	Carlos roberto rosa	Presidente Câmara Municipal Araxá	34 3612 6902	roberto@araxa.mg.leg.br	Av. João Paulo II	1200	Guilhermina Vieira Chaer	Araxá	MG	38184-122	27/11/2020 as 11:45
LEGISLATIVO ARAXÁ	Adolfo maurício silva	Vereador	34 3612-6951	adolfoseguranc@araxa.mg.leg.br	Av. João Paulo II	1200	Guilhermina Vieira Chaer	Araxá	MG	38184-122	27/11/2020 as 11:45
LEGISLATIVO ARAXÁ	Alexandre Carneiro de Paula	Vereador	34 3612-6934	vereador.alexandre@araxa.mg.leg.br	Av. João Paulo II	1200	Guilhermina Vieira Chaer	Araxá	MG	38184-122	27/11/2020 as 11:45
LEGISLATIVO ARAXÁ	João bosco junior	Vereador	34 3612-6920	boscojunior@araxa.mg.leg.br	Av. João Paulo II	1200	Guilhermina Vieira Chaer	Araxá	MG	38184-122	27/11/2020 as 11:45
LEGISLATIVO ARAXÁ	José Valdez da Silva	Vereador	34 3612-6939	vereador.ceara@araxa.mg.leg.br	Av. João Paulo II	1200	Guilhermina Vieira Chaer	Araxá	MG	38184-122	27/11/2020 as 11:45
LEGISLATIVO ARAXÁ	César Romero da Silva	Vereador	34 3612-6941	garrado@araxa.mg.leg.br	Av. João Paulo II	1200	Guilhermina Vieira Chaer	Araxá	MG	38184-122	27/11/2020 as 11:45
LEGISLATIVO ARAXÁ	Edson Gaspar de Souza	Vereador	34 3612-6925	vereador.edinhosouza@araxa.mg.leg.br	Av. João Paulo II	1200	Guilhermina Vieira Chaer	Araxá	MG	38184-122	27/11/2020 as 11:45
LEGISLATIVO ARAXÁ	Fabiano santos cunha	Vereador	34 3612-6954	vereadorfabiano@araxa.mg.leg.br	Av. João Paulo II	1200	Guilhermina Vieira Chaer	Araxá	MG	38184-122	27/11/2020 as 11:45
LEGISLATIVO ARAXÁ	Fárlley Pereira de Aquino	Vereador	34 3612-6943	farleycabeleireiro@araxa.mg.leg.br	Av. João Paulo II	1200	Guilhermina Vieira Chaer	Araxá	MG	38184-122	27/11/2020 as 11:45
LEGISLATIVO ARAXÁ	Fernanda de Castilha Afonso	Vereador	34 3612-6944	vereadora.fernanda@araxa.mg.leg.br	Av. João Paulo II	1200	Guilhermina Vieira Chaer	Araxá	MG	38184-122	27/11/2020 as 11:45
LEGISLATIVO ARAXÁ	Hudson fluza lemos	Vereador	34 3612-6948	vereador.hudson@araxa.mg.leg.br	Av. João Paulo II	1200	Guilhermina Vieira Chaer	Araxá	MG	38184-122	27/11/2020 as 11:45
LEGISLATIVO ARAXÁ	Luiz carlos bittencourt	Vereador	34 3612-6932	vereador.luizcarlos@araxa.mg.leg.br	Av. João Paulo II	1200	Guilhermina Vieira Chaer	Araxá	MG	38184-122	27/11/2020 as 11:45
LEGISLATIVO ARAXÁ	Raphael Rios de Oliveira	Vereador	34 3612-6942	vereador.rafael@araxa.mg.leg.br	Av. João Paulo II	1200	Guilhermina Vieira Chaer	Araxá	MG	38184-122	27/11/2020 as 11:45
LEGISLATIVO ARAXÁ	Rubens Magela da Silva	Vereador	34 3612-6937	vereador.robsonmagela@araxa.mg.leg.br	Av. João Paulo II	1200	Guilhermina Vieira Chaer	Araxá	MG	38184-122	27/11/2020 as 11:45
LEGISLATIVO ARAXÁ	José dos Reis de Paula	Vereador	34 3612-6952	vereador.zezinho@araxa.mg.leg.br	Av. João Paulo II	1200	Guilhermina Vieira Chaer	Araxá	MG	38184-122	27/11/2020 as 11:45
Conselho de Meio Ambiente	Ricardo manael	superintendente do Instituto de Planejamento E Desenvolvimento Sustentável De Araxá	34 3661-3675	superintendente@ipdsa.org.br	Capitão Izidro	170	Centro	Araxá	MG	38.183-190	27/11/2020 as 11:45
Conselho do Patrimônio Cultural de Araxá	Régia mara cortes aguiar	Presidente Da Fundação Cultural Calmon Barreto	34 3612-1627	secretaria.presidencia@fundacaocalmonbarreto.mg.gov.br	Praça: Artur Bernardes	10	Centro	Araxá	MG	38.183-192	27/11/2020 as 11:45
EXECUTIVO PERDIZES	Fernando marangoni	Prefeito De Perdizes	34 3663-1341	procuradoria@perdizes.mg.gov.br	Av. Gercino Coutinho	20	Centro	Perdizes	MG	38.170-000	27/11/2020 as 12:00
VEREADORES DE PERDIZES	Luiz Fábio Vieira	Vereador	34 3663 - 1466	contato@camaraperdizes.mg.gov.br	João Luciano Barbosa	322	Centro	Perdizes	MG	38170-000	27/11/2020 as 12:00
VEREADORES DE PERDIZES	Lucas flavio alvarenga mariconi	Vereador	34 3663 - 1466	contato@camaraperdizes.mg.gov.br	João Luciano Barbosa	322	Centro	Perdizes	MG	38.170-000	27/11/2020 as 12:00
VEREADORES DE PERDIZES	Rodrigo giovane honorato rodrigues	Vereador	34 3663 - 1466	contato@camaraperdizes.mg.gov.br	João Luciano Barbosa	322	Centro	Perdizes	MG	38.170-000	27/11/2020 as 12:00
VEREADORES DE PERDIZES	Lucimar fátima de almeida cunha	Vereador	34 3663 - 1466	contato@camaraperdizes.mg.gov.br	João Luciano Barbosa	322	Centro	Perdizes	MG	38.170-000	27/11/2020 as 12:00
VEREADORES DE PERDIZES	João batista ribeiro da silva	Vereador	34 3663 - 1466	contato@camaraperdizes.mg.gov.br	João Luciano Barbosa	322	Centro	Perdizes	MG	38.170-000	27/11/2020 as 12:00
VEREADORES DE PERDIZES	Gilmar borges de melo	Vereador	34 3663 - 1466	contato@camaraperdizes.mg.gov.br	João Luciano Barbosa	322	Centro	Perdizes	MG	38.170-000	27/11/2020 as 12:00
VEREADORES DE PERDIZES	Joel jose dos santos	Vereador	34 3663 - 1466	contato@camaraperdizes.mg.gov.br	João Luciano Barbosa	322	Centro	Perdizes	MG	38.170-000	27/11/2020 as 12:00
VEREADORES DE PERDIZES	Cláudia barreto alves	Vereador	34 3663 - 1466	contato@camaraperdizes.mg.gov.br	João Luciano Barbosa	322	Centro	Perdizes	MG	38.170-000	27/11/2020 as 12:00
VEREADORES DE PERDIZES	William gonçalves ramos	Vereador	34 3663 - 1466	contato@camaraperdizes.mg.gov.br	João Luciano Barbosa	322	Centro	Perdizes	MG	38.170-000	27/11/2020 as 12:00
EXECUTIVO IBIÁ	Marlene Aparecida de Souza Silva	Prefeita De Ibiá	34 3631-5750	gabinete@ibia.mg.gov.br	Av. Tancredo Neves	663	Santa Cruz	Ibiá	MG	38.950-000	27/11/2020 as 12:00
VEREADORES DE IBIÁ	Adailson gabriel gonçalves	Vereador	34 9 9835 8660	kassileiasouzaadv@gmail.com	Av. Tatão Palhares	21	Jardim	Ibiá	MG	38.950-000	27/11/2020 as 12:00
VEREADORES DE IBIÁ	Adriano eduardo fontes	Vereador	34 3631-1682	balanopostododjalma@gmail.com	Av. Tatão Palhares	21	Jardim	Ibiá	MG	38.950-000	27/11/2020 as 12:00
VEREADORES DE IBIÁ	Allan Correia de Souza	Vereador	34 3631-1682	diegocaleb10@yahoo.com	Av. Tatão Palhares	21	Jardim	Ibiá	MG	38.950-000	27/11/2020 as 12:00
VEREADORES DE IBIÁ	Dr. Walter mucio costa	Vereador	34 3631-1682	kassileiasouzaadv@gmail.com	Av. Tatão Palhares	21	Jardim	Ibiá	MG	38.950-000	27/11/2020 as 12:00
VEREADORES DE IBIÁ	Edson diniz ferreira	Vereador	34 3631-1682	sabrinapaivaprado@gmail.com	Av. Tatão Palhares	21	Jardim	Ibiá	MG	38.950-000	27/11/2020 as 12:00
VEREADORES DE IBIÁ	Marli Bernardes de Souza	Vereador	34 3631-1682	kassileiasouzaadv@gmail.com	Av. Tatão Palhares	21	Jardim	Ibiá	MG	38.950-000	27/11/2020 as 12:00
VEREADORES DE IBIÁ	Marcos José Barbosa	Vereador	34 3631-1682	kassileiasouzaadv@gmail.com	Av. Tatão Palhares	21	Jardim	Ibiá	MG	38.950-000	27/11/2020 as 12:00

Obrigatório - art. 7º, III, § 2º e 3º, da Lei 23.291/2019 e art. 11, da DN COPAM 225

VEREADORES DE IBIÁ	Paulo José da Silva Filho	Vereador	34 3631-1682	kassileiasouzaadv@gmail.com	Av. Tatão Palhares	21	Jardim	Ibiá	MG	38.950-000	27/11/2020 as 12:00
VEREADORES DE IBIÁ	Renato José da Silva	Vereador	34 3631-1682	kassileiasouzaadv@gmail.com	Av. Tatão Palhares	21	Jardim	Ibiá	MG	38.950-000	27/11/2020 as 12:00
VEREADORES DE IBIÁ	Rodrigo Álvaro Reis	Vereador	34 3631-1682	kassileiasouzaadv@gmail.com	Av. Tatão Palhares	21	Jardim	Ibiá	MG	38.950-000	27/11/2020 as 12:00
VEREADORES DE IBIÁ	Rondomar dos Reis	Vereador	34 3631-1682	kassileiasouzaadv@gmail.com	Av. Tatão Palhares	21	Jardim	Ibiá	MG	38.950-000	27/11/2020 as 12:00
EXECUTIVO SANTA JULIANA	Belchior Antonio da Silva	Prefeito De Santa Juliana	34 3354-8000	prefeitura@santajuliana.mg.gov.br	Professor Orestes	314	Centro	Santa Juliana	MG	38.175-000	27/11/2020 as 12:00
VEREADORES SANTA JULIANA	Dalton César de Assis	Presidente Da Câmara	34 3354-1488	cmsj_mg@hotmail.com	Professor Orestes	344	Centro	Santa Juliana	MG	38.175-000	27/11/2020 as 12:00
VEREADORES SANTA JULIANA	Vitor Hugo de Oliveira	Vice-Presidente Da Câmara	34 3354-1488	cmsj_mg@hotmail.com	Professor Orestes	344	Centro	Santa Juliana	MG	38.175-000	27/11/2020 as 12:00
VEREADORES SANTA JULIANA	Cristiano Enrique de Oliveira	Vereador	34 3354-1488	cmsj_mg@hotmail.com	Professor Orestes	344	Centro	Santa Juliana	MG	38.175-000	27/11/2020 as 12:00
VEREADORES SANTA JULIANA	Valdeci Hélio de Morais	Vereador	34 3354-1488	cmsj_mg@hotmail.com	Professor Orestes	344	Centro	Santa Juliana	MG	38.175-000	27/11/2020 as 12:00
VEREADORES SANTA JULIANA	Cleidimar alves borges	Vereador	34 3354-1488	cmsj_mg@hotmail.com	Professor Orestes	344	Centro	Santa Juliana	MG	38.175-000	27/11/2020 as 12:00
VEREADORES SANTA JULIANA	Ailton manool pires	Vereador	34 3354-1488	cmsj_mg@hotmail.com	Professor Orestes	344	Centro	Santa Juliana	MG	38.175-000	27/11/2020 as 12:00
VEREADORES SANTA JULIANA	Antônio messias pires	Vereador	34 3354-1488	cmsj_mg@hotmail.com	Professor Orestes	344	Centro	Santa Juliana	MG	38.175-000	27/11/2020 as 12:00
VEREADORES SANTA JULIANA	Erica Aparecida da Silva Naves	Vereador	34 3354-1488	cmsj_mg@hotmail.com	Professor Orestes	344	Centro	Santa Juliana	MG	38.175-000	27/11/2020 as 12:00
VEREADORES SANTA JULIANA	Rosa Helena da Silva	Vereador	34 3354-1488	cmsj_mg@hotmail.com	Professor Orestes	344	Centro	Santa Juliana	MG	38.175-000	27/11/2020 as 12:00
EXECUTIVO CAMPOS ALTOS	Paulo Cezar de Almeida	Prefeito De Campos Altos	(37) 3426-9100	camposaltos@camposaltos.mg.gov.br	Rua Cornélia Alves Bicalho	401	Centro	Campos Altos	MG	38.970-000	27/11/2020 as 12:00
VEREADORES CAMPOS ALTOS	Cleia maria da silva	Vereador	37 3426-9200	camara.caltos@hotmail.com	Maria Rita Franco	215	Centro	Campos Altos	MG	38.970-000	27/11/2020 as 12:00
VEREADORES CAMPOS ALTOS	Frederico nery andrade ribeiro	Vereador	37 3426-9200	camara.caltos@hotmail.com	Maria Rita Franco	215	Centro	Campos Altos	MG	38.970-000	27/11/2020 as 12:00
VEREADORES CAMPOS ALTOS	Edilon aparecido martins	Vereador	37 3426-9200	camara.caltos@hotmail.com	Maria Rita Franco	215	Centro	Campos Altos	MG	38.970-000	27/11/2020 as 12:00
VEREADORES CAMPOS ALTOS	Itagina ribeiro vilas boas	Vereador	37 3426-9200	camara.caltos@hotmail.com	Maria Rita Franco	215	Centro	Campos Altos	MG	38.970-000	27/11/2020 as 12:00
VEREADORES CAMPOS ALTOS	Jonnas ferreira lemos	Vereador	37 3426-9200	camara.caltos@hotmail.com	Maria Rita Franco	215	Centro	Campos Altos	MG	38.970-000	27/11/2020 as 12:00
VEREADORES CAMPOS ALTOS	Luciano haroldo ribeiro alves	Vereador	37 3426-9200	camara.caltos@hotmail.com	Maria Rita Franco	215	Centro	Campos Altos	MG	38.970-000	27/11/2020 as 12:00
VEREADORES CAMPOS ALTOS	Maicon donizete dos santos xavier	Vereador	37 3426-9200	camara.caltos@hotmail.com	Maria Rita Franco	215	Centro	Campos Altos	MG	38.970-000	27/11/2020 as 12:00
VEREADORES CAMPOS ALTOS	Everaldo euripedes campos	Vereador	37 3426-9200	camara.caltos@hotmail.com	Maria Rita Franco	215	Centro	Campos Altos	MG	38.970-000	27/11/2020 as 12:00
VEREADORES CAMPOS ALTOS	José adolar ferreira	Vereador	37 3426-9200	camara.caltos@hotmail.com	Maria Rita Franco	215	Centro	Campos Altos	MG	38.970-000	27/11/2020 as 12:00
EXECUTIVO NOVA PONTE	Lindon Carlos Resende da Cuz	Prefeito De Nova Ponte	34 3356-8000	novaponte@novaponte.mg.gov.br	Praça dos Três Poderes	1001	Centro	Nova Ponte	MG	38.160-000	27/11/2020 as 12:00
VEREADORES NOVA PONTE	Cairo eduardo rezende borges	Vereador	34 3356-1666 / 34 3356-1497	camara@cmnp.mg.gov.br	Praça dos Três Poderes	46 - Cx. Postal 10	Centro	Nova Ponte	MG	38.160-000	27/11/2020 as 12:00
VEREADORES NOVA PONTE	Eder fernandes cardoso	Vereador	34 3356-1666 / 34 3356-1497	camara@cmnp.mg.gov.br	Praça dos Três Poderes	46 - Cx. Postal 10	Centro	Nova Ponte	MG	38.160-000	27/11/2020 as 12:00
VEREADORES NOVA PONTE	Ivandar primo da silva	Vereador	34 3356-1666 / 34 3356-1497	camara@cmnp.mg.gov.br	Praça dos Três Poderes	46 - Cx. Postal 10	Centro	Nova Ponte	MG	38.160-000	27/11/2020 as 12:00
VEREADORES NOVA PONTE	João paulo nunes	Vereador	34 3356-1666 / 34 3356-1497	camara@cmnp.mg.gov.br	Praça dos Três Poderes	46 - Cx. Postal 10	Centro	Nova Ponte	MG	38.160-000	27/11/2020 as 12:00
VEREADORES NOVA PONTE	José dos reis	Vereador	34 3356-1666 / 34 3356-1497	camara@cmnp.mg.gov.br	Praça dos Três Poderes	46 - Cx. Postal 10	Centro	Nova Ponte	MG	38.160-000	27/11/2020 as 12:00
VEREADORES NOVA PONTE	Rogério pereira gomide	Vereador	34 3356-1666 / 34 3356-1497	camara@cmnp.mg.gov.br	Praça dos Três Poderes	46 - Cx. Postal 10	Centro	Nova Ponte	MG	38.160-000	27/11/2020 as 12:00
VEREADORES NOVA PONTE	Sérgio bernardes lemos	Vereador	34 3356-1666 / 34 3356-1497	camara@cmnp.mg.gov.br	Praça dos Três Poderes	46 - Cx. Postal 10	Centro	Nova Ponte	MG	38.160-000	27/11/2020 as 12:00
VEREADORES NOVA PONTE	Valmir roberto sena	Vereador	34 3356-1666 / 34 3356-1497	camara@cmnp.mg.gov.br	Praça dos Três Poderes	46 - Cx. Postal 10	Centro	Nova Ponte	MG	38.160-000	27/11/2020 as 12:00
VEREADORES NOVA PONTE	Vinicius resende espidula	Vereador	34 3356-1666 / 34 3356-1497	camara@cmnp.mg.gov.br	Praça dos Três Poderes	46 - Cx. Postal 10	Centro	Nova Ponte	MG	38.160-000	27/11/2020 as 12:00
ASSEMBLEIA LEGISLATIVA MG	Agostinho patrus	Presidente Da Assembléia Legislativa De Mg	31 2108-7288 / 7291	alice.costa@almg.gov.br	Rodrigues Caldas	30 - Paralelo da Inconfidência, s/n - Térreo	Santo Agostinho	Belo Horizonte	MG	30.190-921	27/11/2020 as 12:06
Ministério Público do Estado de Minas Gerais	Eduardo Augusto Gardesani Guastini	Juizado Especial	-	-	Avenida Getúlio Vargas,	205	Centro	Araxá	MG	38183-192	27/11/2020 as 12:06
Ministério Público do Estado de Minas Gerais	Márcio Oliveira Pereira	1ª Promotoria de Justiça	-	-	Av. Tancredo Neves	340	Centro	Araxá	MG	38183-380	27/11/2020 as 12:06
Ministério Público do Estado de Minas Gerais	Marcus Paulo Queiroz Macedo	2ª Promotoria de Justiça	-	-	Av. Tancredo Neves	340	Centro	Araxá	MG	38183-380	27/11/2020 as 12:06

Obrigatório - art. 7º, III, § 2º e 3º, da Lei 23.291/2019 e art. 11, da DN COPAM 225

Ministério Público do Estado de Minas Gerais	Mara Lucia Silva Dourado	3ª Promotoria de Justiça	-	-	-	Av. Tancredo Neves	340	Centro	Araxá	MG	38183-380	27/11/2020 as 12:06
Ministério Público do Estado de Minas Gerais	Genebaldo Vitoria Borges	4ª Promotoria de Justiça	-	-	-	Av. Tancredo Neves	340	Centro	Araxá	MG	38183-380	27/11/2020 as 12:06
Ministério Público do Estado de Minas Gerais	Fábio Soares Valera	5ª Promotoria de Justiça	-	-	-	Av. Tancredo Neves	340	Centro	Araxá	MG	38183-380	27/11/2020 as 12:06
Ministério Público do Estado de Minas Gerais	Giselle Ribeiro de Oliveira	6ª Promotoria de Justiça	-	-	-	Av. Tancredo Neves	340	Centro	Araxá	MG	38183-380	27/11/2020 as 12:06
Ministério Público do Estado de Minas Gerais	Saulo Carneiro Roque	Juiz - 1ª Vara Cível	-	-	-	Fórum Tito Fulgêncio: Avenida Rosália Isaura de Araújo,	305	Guilhermina Vieira Chaer	Araxá	MG	38180-000	27/11/2020 as 12:06
Ministério Público do Estado de Minas Gerais	José Aparecido Fausto de Oliveira	Juiz - 2ª Vara Cível	-	-	-	Fórum Tito Fulgêncio: Avenida Rosália Isaura de Araújo,	305	Guilhermina Vieira Chaer	Araxá	MG	-	27/11/2020 as 12:06
Ministério Público do Estado de Minas Gerais	Rodrigo da Fonseca Caríssimo	Juiz 3ª Vara Cível	-	-	-	Fórum Tito Fulgêncio: Avenida Rosália Isaura de Araújo,	305	Guilhermina Vieira Chaer	Araxá	MG	-	27/11/2020 as 12:06
Ministério Público do Estado de Minas Gerais	Renato Zouain Zupo	Juiz - 1ª Vara Cível	-	-	-	Fórum Tito Fulgêncio: Avenida Rosália Isaura de Araújo,	305	Guilhermina Vieira Chaer	Araxá	MG	-	27/11/2020 as 12:06
Ministério Público do Estado de Minas Gerais	Dimas Ramon Esper	Juiz - 2ª Vara Criminal	-	-	-	Fórum Tito Fulgêncio: Avenida Rosália Isaura de Araújo,	305	Guilhermina Vieira Chaer	Araxá	MG	-	27/11/2020 as 12:06
Ministério Público do Estado de Minas Gerais	Carlos Alberto Valera	Coordenador Regional das Promotorias de Justiça do Meio Ambiente das Bacias dos Rios	-	-	-	R. Cel. Antônio Rios	951	Santa Marta	Uberaba	MG	38.061-150	27/11/2020 as 12:06
Ministério Público do Estado de Minas Gerais	Thales Messias Pires Cardoso	Procurador Federal	-	-	-	Av. Gabriela Castro Cunha	340	Vila Olímpica,	Uberaba	MG	38.066-000	27/11/2020 as 12:06
Ministério Público do Estado de Minas Gerais	Felipe Augusto de Barros Carvalho Pinto	Procurador Federal	-	-	-	Av. Gabriela Castro Cunha	340	Vila Olímpica,	Uberaba	MG	38.066-000	27/11/2020 as 12:06
Corpo de Bombeiros de Araxá	Thiago augusto prereira	Capitão - Comandante Da 2ª Companhia Do Corpo De Bombeiros De Araxá	34 3662-3599	araxa@bombeiros.mg.gov.br	-	Av. Dâmaso Drumond	1	Guimarães	Araxá	MG	38.183-063	27/11/2020 as 12:08
Defesa Civil Estadual	Paulo henrique camargos firme	Capitão	31 3915-0274	defesacivil@defesacivil.mg.gov.br	-	Rod. Papa João Paulo II	3777 - 10 andar - Prédio Minas	Serra Verde	Belo Horizonte	MG	31.630-903	27/11/2020 as 12:08
Câmara Técnica do COPAM - Câmara de Atividades Minerárias - CMI												
	Nome completo	Cargo	Telefone	E-mail		Rua	número	Bairro	Cidade	Estado	CEP	
Secretaria de Estado, Meio Ambiente e Desenvolvimento Sustentável - SEMAD;	Yuri Rafael de Oliveira Trovão	Diretor Regional do Núcleo Processual Da Supran - Norte De Minas	31 3915-1904 / 1905	yuri.trovaio@meioambiente.mg.gov.br; secretario.semam@meioambiente.mg.gov.br	-	Rod. Papa João Paulo II	4143, 2º andar - Ed. Minas	Serra Verde	Belo Horizonte	MG	31.630-900	27/11/2020 as 12:12
Secretaria de Estado, Meio Ambiente e Desenvolvimento Sustentável - SEMAD;	Elias Nascimento de Aquino	Secretário, Diretor De Controle Processual	33-32027443	elias.aquino@meioambiente.mg.gov.br	-	rua 8	146	Ilha do araujos	Governador Valadares	MG	35020700	27/11/2020 as 12:12
Secretaria de Estado de Governo - SEGÓV;	Verônica Ildefonso cunha coutinho	2ª Suplente	31 3915-9106 / 9107	veronica.coutinho@governo.mg.gov.br	-	Rod. Papa João Paulo II	3777, 3º andar	Serra Verde	Belo Horizonte	MG	31.630-901	27/11/2020 as 12:12
Secretaria de Estado de Governo - SEGÓV;	Leorges de Araújo Rodrigues	Subsecretaria De Articulação Institucional	31 3915-9106 / 9107	leorges.rodrigues@governo.mg.gov.br	-	Rodovia Papa João Paulo Segundo, Prédio gerais. 1º andar	4001	Serra verde	Belo Horizonte	MG	31630900	27/11/2020 as 12:12
Secretaria de Estado de Governo - SEGÓV;	Sérgio Melo Lobo de Faria	Subsecretaria De Articulação Institucional	31 3915-9106 / 9107	sergio.faria@governo.mg.gov.br	-	Rodovia Papa João Paulo Segundo, Prédio gerais. 1º andar	4001	Serra verde	Belo Horizonte	MG	31630900	27/11/2020 as 12:12
Secretaria de Estado de Desenvolvimento Econômico - SEDE;	Maria Eugênia Monteiro de Castro Silva	Diretoria De Mineração	(31) 3915-5327	eugenia.monteiro@desenvolvimento.mg.gov.br	-	Prédio GERAIS, 8º and - Rod. Papa João Paulo II	4001	Serra Verde,	Belo Horizonte	MG	31630-901	27/11/2020 as 12:12
Secretaria de Estado de Desenvolvimento Econômico - SEDE;	Marcelo Ladeira Moreira da Costa	1ª Suplente	(31) 3915-5345	marcelo.ladeira@desenvolvimento.mg.gov.br	-	Rod. Papa João Paulo II	4001	Serra Verde	Belo Horizonte	MG	31630-901	27/11/2020 as 12:12
Secretaria de Estado de Desenvolvimento Econômico - SEDE;	Renata muinhos pereira	2ª Suplente	(31) 3915-5345	renata.pereira@desenvolvimento.mg.gov.br	-	Rod. Papa João Paulo II	4001	Serra Verde	Belo Horizonte	MG	31630-901	27/11/2020 as 12:12
Secretaria de Estado de Trabalho e Desenvolvimento Social - SEDESE;	Jeane araujo jorge magnane	Tecnica Da Subsecretaria Da Assistência Social	3916-8207	jeane.jorge@social.mg.gov.br; jeane.jorge@gmail.com;	-	Rodovia Papa João Paulo Segundo, prédio minas 14º	4143	Serra Verde	Belo Horizonte	MG	31630900	27/11/2020 as 12:12
Secretaria de Estado de Trabalho e Desenvolvimento Social - SEDESE;	Henrique oliveira carvalho	Super Intendente De Integração E Segurança Alimentar E Nutricional	3916-8207	henrique.carvalho@social.mg.gov.br	-	Rodovia Papa João Paulo Segundo, prédio minas 14º	4143	Serra Verde	Belo Horizonte	MG	31630900	27/11/2020 as 12:12
Secretaria de Estado de Trabalho e Desenvolvimento Social - SEDESE;	Jadir de Assis	Assessor Do Gabinete	3916-8207	jadir.assis@social.mg.gov.br;	-	Rodovia Papa João Paulo Segundo, prédio minas 14º	4143	Serra Verde	Belo Horizonte	MG	31630900	27/11/2020 as 12:12
Secretaria de Estado de Trabalho e Desenvolvimento Social - SEDESE;	Elizabeth Jucá e Melo Jacometti	Secretária De Estado De Desenvolvimento Social	31 3916-8207 / 31 3916-8210	elizabeth.juca@social.mg.gov.br; gabinete@social.mg.gov.br; maria.prado@social.mg.gov.br;	-	Rod. Papa João Paulo II	4.143 - Prédio Minas, 14º anda	Serra Verde	Belo Horizonte	MG	31.630-900	27/11/2020 as 12:12
Companhia de Desenvolvimento Econômico de Minas Gerais - CODEMIG;	Paulo Eugênio de Oliveira	Gerencia De Infraestrutura	3207-8976	paulooliveira@codemig.com.br; p.eugenio.oliveira@gmail.com	-	Rua Luiza Mascarenhas	236	Jardim Pirineus	Belo Horizonte	MG	30285738	27/11/2020 as 12:12
Companhia de Desenvolvimento Econômico de Minas Gerais - CODEMIG;	Selma Maria de Oliveira Lopes Cabaleiro	Gerencia De Infraestrutura	3207-8969	selmacabaleiro@codemig.com.br; selmacabaleiro01@gmail.com	-	Rua Manaus	467	Santa efigênia	Belo Horizonte	MG	30150350	27/11/2020 as 12:12
Instituto Brasileiro de Meio Ambiente e dos Recursos Naturais Renováveis em Minas Gerais - IBAMA;	Énio marcus brandão fonsaca	Superintendente Do Ibama	31-35556101	enio.fonseca@ibama.gov.br	-	Av do Contorno	8121	Cidade Jardim	Belo Horizonte	MG	30110051	27/11/2020 as 12:12
Instituto Brasileiro de Meio Ambiente e dos Recursos Naturais Renováveis em Minas Gerais - IBAMA;	Andre lima andrade	Licenciamento Ambiental	(31) 3555-6101	andre.andrade@ibama.gov.br	-	Av do Contorno	8121	Cidade Jardim	Belo Horizonte	MG	30110051	27/11/2020 as 12:12
Instituto Brasileiro de Meio Ambiente e dos Recursos Naturais Renováveis em Minas Gerais - IBAMA;	Maria beatriz boschi	Núcleo De Biodiversidade	(31) 3555-6101.	maria.boschu@ibama.gov.br	-	Av do Contorno	8121	Cidade Jardim	Belo Horizonte	MG	30110051	27/11/2020 as 12:12
Agência Nacional de Mineração - ANM;	Claudinei oliveira cruz	Chefe Disbm	(31) 3555-6101	claudinei.cruz@dnpm.gov.br;	-	Praça Milton Campos,	201	Serra	Belo Horizonte	MG	30130-040	27/11/2020 as 12:12
Agência Nacional de Mineração - ANM;	Luiz henrique passos rezende	Especialista Em Recurso Minerais	(31)3194-5845	luiz.rezende@dnpm.gov.br	-	Praça Milton Campos,	201	Serra	Belo Horizonte	MG	30130-040	27/11/2020 as 12:12
Agência Nacional de Mineração - ANM;	Ana Lúcia guará bezerra	Engenheira De Minas	(31)3194-1212	ana.bezerra@anm.gov.br; ana.lucia.bezerra@hotmail.com	-	Praça Milton Campos,	201	Serra	Belo Horizonte	MG	30130-040	27/11/2020 as 12:12
Sindicato da Indústria Mineral do Estado de Minas Gerais - SINDIEXTRA;	Francisco de Assis Lafeté Couto	Gerente De Licenciamento E Projetos Ambientais Da Gerdau	9-8391-0460	francisco.couto@gerdau.com.br; sindiextra@fiemg.com.br	-	Rua Patagonia	421/ apto 301	Sion	Belo Horizonte	MG	30320080	27/11/2020 as 12:12
Sindicato da Indústria Mineral do Estado de Minas Gerais - SINDIEXTRA;	Denise bernardes	Advogada	32634508	dcouto@fiemg.com.br; sindiextra@fiemg.com.br	-	Av do contorno	4456, 10º andar	Funcionários	Belo Horizonte	MG	30110028	27/11/2020 as 12:12
Sindicato da Indústria Mineral do Estado de Minas Gerais - SINDIEXTRA;	Cristiano monteiro parreiras	Diretor Administrativo	9-97959752	cparreiras@uol.com.br; sindiextra@fiemg.com.br	-	Rua fernandes Tourinhos	164 9º andar	Savassi	Belo Horizonte	MG	30112000	27/11/2020 as 12:12

Obrigatório - art. 7º, III, § 2º e 3º, da Lei 23.291/2019 e art. 11, da DN COPAM 225

Federação das Indústrias do Estado de Minas Gerais - FIEMG;	Thiago rodrigues cavalcanti	Coordenador Do Núcleo Jurídica	3263-4507	thcavalcanti@fiemg.com.br; meioambiente@fiemg.com.br	Av. do Contorno	4456, 10º andar	Funcionários	Belo Horizonte	MG	30110-028	27/11/2020 as 12:12	
Federação das Indústrias do Estado de Minas Gerais - FIEMG;	Henrique damásio soares	Analista Ambiental Iii	3263-4506	hesoares@fiemg.com.br; meioambiente@fiemg.com.br	Av. do Contorno	4456, 10º andar	Funcionários	Belo Horizonte	MG	30110-028	27/11/2020 as 12:12	
Federação das Indústrias do Estado de Minas Gerais - FIEMG;	Wagner soares costa	Gerente De Meio Ambiente	3263-4501	costasw@fiemg.com.br; meioambiente@fiemg.com.br	Av. do Contorno	4456, 10º andar	Funcionários	Belo Horizonte	MG	30110-028	27/11/2020 as 12:12	
Fundação Relictos de Apoio ao Parque do Rio Doce - Relictos;	José ângelo paganini	Diretor Financeiro	(31) 3823-4782	japaganini@gmail.com; japaganini@yahoo.com.br	Av 26 de Outubro,	lj-07	Bela Vista	Ipatinga	MG	35160-208	27/11/2020 as 12:12	
Fundação Relictos de Apoio ao Parque do Rio Doce - Relictos;	Paulo José de Oliveira	1º Suplente	(31) 3823-4782	pajo121@yahoo.com.br; pajo120@gmail.com	Av. 26 de Outubro		Bela Vista	Ipatinga	MG	35160-208	27/11/2020 as 12:12	
Fundação Relictos de Apoio ao Parque do Rio Doce - Relictos;	Ana flávia loures silva	2º Suplente. Bióloga		loures.anafavia@gmail.com; relictos@yahoo.com	Av 26 de outubro	loja 7	Centro Comercial Bela Vista	Ipatinga	MG	35160208	27/11/2020 as 12:12	
Associação para Proteção Ambiental do Vale do Mutuca – Promutuca;	Júlio César Dutra Grillo	Conselho Deliberativo	3292-3962	julogrillo@uoi.com.br; adm.promutuca@gmail.com	Rua dos Bem-te-vis		300 Condomínio Villa Alpina	Nova Lima	MG	34007-316	27/11/2020 as 12:12	
Associação para Proteção Ambiental do Vale do Mutuca – Promutuca;	Tobias tiago pinto vieira	2º Suplente		refloreste@yahoo.com.br;adm.promutuca@gmail.com	Rua dos Bem-te-vis		300 Condomínio Villa Alpina	Nova Lima	MG	34007-316	27/11/2020 as 12:12	
Sociedade Mineira de Engenheiros - SME;	Carlos Eduardo Orsini Nunes de Lima	Comissão Técnica De Meio Ambiente E Desenvolvimento Sustentável	31-3293-3962	ceo@yks.com.br; rececao@yks.com.br; sme@sme.org.br	Rua dos Timbiras		1514 Lourdes	Belo Horizonte	MG	30140061	27/11/2020 as 12:12	
Sociedade Mineira de Engenheiros - SME;	Ronaldo luiz rezende malard	Associado Da Sme	3292-3962	ronaldomalard@yahoo.com.br; sme@sme.org.br	rua timbiras		1514 Lourdes	Belo Horizonte	MG	30140-061	27/11/2020 as 12:12	
Sociedade Mineira de Engenheiros - SME;	José flávio myrink pereira	Associado Da Sme	9-9642-1303	flavio.myrink@hotmail.com; sme@sme.org.br	Rua Tabelião Ferreira de Carvalho		999 Cidade Nova	Belo Horizonte	MG	31170180	27/11/2020 as 12:12	
Associação Brasileira de Engenharia Sanitária e Ambiental - Abes-MG;	Valter vilela Cunha	Conselho Executivo	31-3224-8248	abesmg@abes-mg.org.br; valter.vilela@hotmail.com	Rua São Paulo		823 14º andar	Centro	Belo Horizonte	MG	30170905	27/11/2020 as 12:12
Associação Brasileira de Engenharia Sanitária e Ambiental - Abes-MG;	Rogério pena siqueira	Presidente	31-3224-8248	siquelaroger@gmail.com; abesmg@abes-mg.org.br	Rua São Paulo		824 14º andar	Centro	Belo Horizonte	MG	30170905	27/11/2020 as 12:12
Associação Brasileira de Engenharia Sanitária e Ambiental - Abes-MG;	José Antônio da Cunha Melo	2º Suplente	(31) 3224-8248	jacmelo50@hotmail.com; abesmg@abes-mg.org.br	Rua São Paulo		824 14º Andar	Centro	Belo Horizonte	MG	30170-905	27/11/2020 as 12:12
Unidade Regional Colegiada - Unidade Regional Triângulo Mineiro - URC TM	Nome completo	Cargo	Telefone	E-mail	Rua	número	Bairro	Cidade	Estado	CEP		
Secretaria de Estado de Meio Ambiente e Desenvolvimento Sustentável - SEMAD	Hidelbrando canabrava rodrigues neto	Secretário Executivo da Secretaria De Estado De Meio Ambiente E Desenvolvimento Sustentável	31 3915-1904 / 1905	secretario.executivo@meioambiente.mg.gov.br; hidelbrando.neto@meioambiente.mg.gov.br;	Rod. Papa João Paulo II	4143, 2º andar	Serra Verde	Belo Horizonte	MG	31.630-900	27/11/2020 as 14:48	
Secretaria de Estado de Meio Ambiente e Desenvolvimento Sustentável - SEMAD	Carlos luiz mamede	Supervisor Regional De Floresta E Biodiversidade Do Triangulo Mineiro	3915-1905/ 34-3088-6465	carlos.mamede@meioambiente.mg.gov.br	Praça Tubal Vilela	3	Centro	Uberlândia	MG	38400-186	27/11/2020 as 14:48	
Secretaria de Estado de Agricultura, Pecuária e Abastecimento - SEAPA;	Gilberto Carlos de Freitas	Gerente Da Unidade Regional	(34)999127709/ 39155233	gilberto.freitas@emater.mg.gov.br	Rod. Papa João Paulo II		4001 Serra Verde	Belo Horizonte	MG	31630-901	27/11/2020 as 14:48	
Secretaria de Estado de Agricultura, Pecuária e Abastecimento - SEAPA;	Patrícia beatriz modesto freitas	1º Suplente	(31) 3915-8541	patricia.freitas@emater.mg.gov.br	Rod. Papa João Paulo II		4001 Serra Verde	Belo Horizonte	MG	31630-901	27/11/2020 as 14:48	
Secretaria de Estado de Agricultura, Pecuária e Abastecimento - SEAPA;	José Roberto da Silva	2º Suplente	(34)3214-1754	j.roberto@emater.mg.gov.br	Rod. Papa João Paulo II		4001 Serra Verde	Belo Horizonte	MG	31630-901	27/11/2020 as 14:48	
Secretaria de Estado de Desenvolvimento Econômico – SEDE;	Francislane schwedler	Titular	3915-5345	francis@cemig.com.br	Rodovia João Paulo II	4143 - Prédio Minas - 2º andar	Serra Verde	Belo Horizonte	MG	31630-900.	27/11/2020 as 14:48	
Secretaria de Estado de Desenvolvimento Econômico – SEDE;	Anávio José da Silva	1º Suplente	3915-5345	anavio@cemig.com.br	Rodovia João Paulo II	4143 - Prédio Minas - 2º andar	Serra Verde	Belo Horizonte	MG	31630-900.	27/11/2020 as 14:48	
Secretaria de Estado de Desenvolvimento Econômico – SEDE;	Daniel Ferreira de Souza	2º Suplente	31-3915-5345/ (31) 9744-7617	daniel.ferreira@desenvolvimento.mg.gov.br	Rod. Papa João Paulo II		4001 Serra Verde	Belo Horizonte	MG	31630-901	27/11/2020 as 14:48	
Secretaria de Estado de Educação - SEE;	Linamar Gonçalves de Souza	Analista Educacional	31-3223-9123/ 34-3253-9200	linamar_goncalves@yahoo.com.br; linamar.souza@educacao.mg.gov.br	Rua corenel severiano	351 a	Tabajaras	Uberlândia	MG	38400-228	27/11/2020 as 14:48	
Secretaria de Estado de Educação - SEE;	Meire aparecida godoy gomide	1º Suplente	(31) 3915-3676 (31) 3915-3677/8463	meire.gomide@educacao.mg.gov.br; meire.gomide@yahoo.com.br	Prédio Minas - Rodovia Papa João Paulo II	4143 2º andar	Serra Verde	Belo Horizonte	MG	31630-900	27/11/2020 as 14:48	
Secretaria de Estado de Educação - SEE;	Mariângela tavares ribeiro	2º Suplente	(31) 3915-3676 (31) 3915-3677/8463	mariangela.ribeiro@educacao.mg.gov.br; mariangella-tavares2@gmail.com	Prédio Minas - Rodovia Papa João Paulo II	4143 2º andar	Serra Verde	Belo Horizonte	MG	31630-900	27/11/2020 as 14:48	
Secretaria de Estado de Infraestrutura e Mobilidade – SEINFRA;	Patricia metz peixoto	Coordenadora Do Der De Uberlândia	34 3088-2900	crq11@der.mg.gov.br;patricia.peixoto@der.mg.gov.br	Rua Itabira		257 Daniel Fonseca	Uberlândia	MG	38.400-324	27/11/2020 as 14:48	
Secretaria de Estado de Infraestrutura e Mobilidade – SEINFRA;	Marcela ferreira coutinho	1º Suplente	31-3915-8275	crq11@der.mg.gov.br;sec@transportes.mg.gov.br; lidiane.campos@transportes.mg.gov.br	Rod. Papa João Paulo II		4143 Serra Verde	Belo Horizonte	MG	31630900	27/11/2020 as 14:48	
Secretaria de Estado de Infraestrutura e Mobilidade – SEINFRA;	Carla vieira alvarenga	2º Suplente	3915-8261/ 3915-6175	crq11@der.mg.gov.br;sec@transportes.mg.gov.br; lidiane.campos@transportes.mg.gov.br;	Rod. Papa João Paulo II		4143 Serra Verde	Belo Horizonte	MG	31630900	27/11/2020 as 14:48	
Empresa de Pesquisa e Agropecuária de Minas Gerais – EPAMIG;	Fernando oliveira franco	Chefe Geral Do Centro	31-3489-5000	fernandofranco@epamig.br	Av. José Candido da Silveira		1647 União	Belo Horizonte	MG	31170-495	27/11/2020 as 14:48	
Empresa de Pesquisa e Agropecuária de Minas Gerais – EPAMIG;	Renato jacomo manzan	1º Suplente	(34)3317-7636	renato@epamig.br	Av. José Candido da Silveira		1647 União	Belo Horizonte	MG	31170-495	27/11/2020 as 14:48	
Empresa de Pesquisa e Agropecuária de Minas Gerais – EPAMIG;	Hélio Evaldo da Silva	2º Suplente	(34)3317-7634	helioevaldo@epamig.br	Av. José Candido da Silveira		1647 União	Belo Horizonte	MG	31170-495	27/11/2020 as 14:48	
Instituto Mineiro de Agropecuária – IMA;	Rugislaine dias alves zoppa	Titular - Instituto Mineiro De Agropecuária - Ima Para Desenvolvimento De Pesca, M	31 3915 8679	diane.castro@ima.mg.gov.br; rugis5@yahoo.com.br; imaesec_udia@yahoo.com.br;	Rod. Papa João Paulo II	4001 - 10º andar	Serra Verde	Belo Horizonte	MG	31.630-901	27/11/2020 as 14:48	
Instituto Mineiro de Agropecuária – IMA;	Tereza cristina neves	1º Suplente - Instituto Mineiro De Agropecuária – IMA	31 3915 8679	rugis5@yahoo.com.br; imaesec_udia@yahoo.com.br;	Rod. Papa João Paulo II	4001 - 10º andar	Serra Verde	Belo Horizonte	MG	31.630-901	27/11/2020 as 14:48	
Instituto Mineiro de Agropecuária – IMA;	Wadla de Freitas Chagas	2º Suplente - Instituto Mineiro De Agropecuária – IMA	31 3915 8679	avesui.crudi@ima.mg.gov.br; crudi@ima.mg.gov.br;	Rod. Papa João Paulo II	4001 - 10º andar	Serra Verde	Belo Horizonte	MG	31.630-901	27/11/2020 as 14:48	
Polícia Militar do Estado de Minas Gerais – PMMG;	Cristiano corêa lemos	Titular - 1º Tenente PM - Polícia Militar Do Estado De Minas Gerais – PMMG - 1º Tenente PM - Polícia Militar Do Estado De Minas Gerais – PMMG	31 3915-7806	cclemos@gmail.com; 9ciampmbamb@pmmg.mg.gov.br;	Rod. Papa João Paulo II	4143, 6º andar	Serra Verde	Belo Horizonte	MG	31630-900	27/11/2020 as 14:48	
Polícia Militar do Estado de Minas Gerais – PMMG;	Patrício renato ferreira	2º Suplente - 1º Tenente PM - Polícia Militar Do Estado De Minas Gerais – PMMG - 2º Suplente - 1º Tenente PM - Polícia Militar Do Estado De Minas Gerais – PMMG	31 3915-7806	2pelmamb-9ciampmindmat@pmmg.mg.gov.br; patriciorenat2011@gmail.com	Rod. Papa João Paulo II	4143, 6º andar	Serra Verde	Belo Horizonte	MG	31630-900	27/11/2020 as 14:48	
Polícia Militar do Estado de Minas Gerais – PMMG;	Sérgio Luiz Quirino de Melo	2º Suplente - 1º Tenente PM - Polícia Militar Do Estado De Minas Gerais – PMMG	31 3915-7806	9ciambamb@pmmg.mg.gov.br; sergiopol09@hotmail.com;	Rod. Papa João Paulo II	4143, 6º andar	Serra Verde	Belo Horizonte	MG	31630-900	27/11/2020 as 14:48	

Obrigatório - art. 7º, III, § 2º e 3º, da Lei 23.291/2019 e art. 11, da DN COPAM 225

Conselho Regional de Engenharia e Agronomia de Minas Gerais – Crea/MG;	Michel sinclair rodrigues	Titular Em Uberlândia	34 3236 5470	uberlandia@crea-mg.org.br; michel_sinclair@hotmail.com; michel.rodrigues@inspatores.crea-mg.org.br	Av. Anselmo Alves dos Santos	1240	Santa Mônica	Uberlândia	MG	38.408-150	27/11/2020 as 14:48	
Conselho Regional de Engenharia e Agronomia de Minas Gerais – Crea/MG;	José Eustáquio da Silva	1º Suplente	(34) 99971-6957	agrotap1920@gmail.com; eustaquio.silva@crea-mg.org.br	Av. Anselmo Alves dos Santos	1240	Santa Mônica	Uberlândia	MG	38408-150	27/11/2020 as 14:48	
Conselho Regional de Engenharia e Agronomia de Minas Gerais – Crea/MG;	Leandro Araujo Artagnan	2º Suplente	-	leandroartagnan@gmail.com; leandro.araujo@inspatores.crea-mg.org.br;	Av. Anselmo Alves dos Santos	1240	Santa Mônica	Uberlândia	MG	38408-150	27/11/2020 as 14:48	
Ministério Público de Minas Gerais – MPMG;	Carlos alberto valera	Promotor De Justiça E Coordenador Do Meio Ambiente	34 3336 1926/34 3332-0268	carlosvalera@mpmg.mp.br; gabg@mpmg.mp.br;	R. Cel. Antônio Rios	951	Santa Marta	Uberaba	MG	38061-150	27/11/2020 as 14:48	
Ministério Público de Minas Gerais – MPMG;	Alam Baena Bertolla dos Santos	1º Suplente		alanbbsantos@mpmg.mp.br;	R. Cel. Antônio Rios	951	Santa Marta	Uberaba	MG	38061-150	27/11/2020 as 14:48	
Ministério Público de Minas Gerais – MPMG;	Breno Linhares Lintz	2º Suplente		gabg@mpmg.mp.br;	R. Cel. Antônio Rios	951	Santa Marta	Uberaba	MG	38061-150	27/11/2020 as 14:48	
Prefeitura de Uberlândia - Sede da SUPRAM TM AP;	Anderson Alves de Paula	Titular - Prefeitura De Uberlândia	34 3239-2800	andersonalves@uberlandia.mg.gov.br; andersonalvespaula@hotmail.com	Av. Anselmo Alves dos Santos	600	Centro Administrativo	Santa Mônica	Uberlândia	MG	38408-150	27/11/2020 as 14:48
Prefeitura de Uberlândia - Sede da SUPRAM TM AP;	Luiz Humberto de Freitas Souza	1º Suplente - Prefeitura De Uberlândia	34 3239-2800	luizhumbertosouza@gmail.com; leocadio@uberlandia.mg.gov.br	Av. Anselmo Alves dos Santos	600	Centro Administrativo	Santa Mônica	Uberlândia	MG	38408-150	27/11/2020 as 14:48
Prefeitura de Uberlândia - Sede da SUPRAM TM AP;	Maria clara machado alessi ferreira	2º Suplente - Prefeitura De Uberlândia	34 3239-2800	cacaallessi@hotmail.com; cacaallessi@gmail.com	Av. Anselmo Alves dos Santos	600	Centro Administrativo	Santa Mônica	Uberlândia	MG	38408-150	27/11/2020 as 14:48
Federação das Indústrias do Estado de Minas Gerais - Fiemg;	Rui gomes nogueira ramos	1º Vice-Presidente Da Associação Mineira De Municípios – AMM	31 2125 - 2400	ruiramos.nogueira@gmail.com; cida@amm-mg.gov.br	Av. Raja Gabaglia	385	Cidade Jardim	Belo Horizonte	MG	31380-103	27/11/2020 as 14:48	
Federação das Indústrias do Estado de Minas Gerais - Fiemg;	Maria Eduarda Rodrigues da Cunha e Gonçalves	Analista Ambiental- Uberlandia	34 3230-5233	merodrigues@fiemg.com.br	Rua Nova Ponte	500	Jardim dos Gravatas	Uberlândia	MG	38410-542	27/11/2020 as 14:48	
Federação das Indústrias do Estado de Minas Gerais - Fiemg;	Silvia de Freitas Xavier			sixavier@fiemg.com.br;	Av. do Contorno	4456	Santa Efigênia	Belo Horizonte	MG	30110-028	27/11/2020 as 14:48	
Federação da Agricultura e Pecuária do Estado de Minas Gerais - Faemg;	Eduardo monteiro correa	Titular Da Comissão Regional Colegiada Do Triângulo Mineiro E Noroeste	31 3074-3000	faemg@faemg.org.br	Avenida do Contorno	1771	Floresta	Belo Horizonte	MG	30.110-005	27/11/2020 as 14:48	
Federação da Agricultura e Pecuária do Estado de Minas Gerais - Faemg;	Marques José Naves	Federação da Agricultura e Pecuária do Estado de Minas Gerais - Faemg	34 3241- 4849	comite.araguar@agenciaabha.com.br	Rua Jaime Gomes	741	Centro	Araguari	MG	38440-244	27/11/2020 as 14:48	
Federação da Agricultura e Pecuária do Estado de Minas Gerais - Faemg;	Marco Túlio Machado Borges Prata	Agricultura e Pecuária do Estado de Minas Gerais - Faemg	34 3318-2000	sindicatoural@mednet.com.br;ambiente@faemg.org.br; marco.prata@uberbadigital.com.br	Av. Dom Luiz Maria de Santana	141	Santa Marta	Uberaba	MG	38061-080	27/11/2020 as 14:48	
Federação da Agricultura e Pecuária do Estado de Minas Gerais - Faemg;	João Henrique Vieira da Silva	Agricultura e Pecuária do Estado de Minas Gerais - Faemg		sindicatoural@mednet.com.br;ambiente@faemg.org.br;juridico@sru.com.br;joaohenrique.adv@gmail.com;	Avenida do Contorno,	1.771	Floresta	Belo Horizonte, MG		30.110-005	27/11/2020 as 14:48	
Associação das Indústrias Sucroenergéticas de Minas Gerais – Siamig;	Bertholdino apolonio teixeira júnior	Vice-Presidente Secretário - Membro Do Conselho Diretor Efetivo.	31 3228.5544	monicasantos@siamig.com.br; comunicacao@siamig.com.br	Av. do Contorno	4480	Funcionários	Belo Horizonte	MG	30.110-028	27/11/2020 as 14:48	
Associação das Indústrias Sucroenergéticas de Minas Gerais – Siamig;	Arthur Borges Jacob	Engenheiro Ambiental	(34)9-9912-4684	ajacob@usangelo.com.br	Floriano Peixoto	365, caixa postal 126	sem bairro	Conceição das Alagoas	MG	38120-970	27/11/2020 as 14:48	
Associação das Indústrias Sucroenergéticas de Minas Gerais – Siamig;	William Pereira Rodrigues	1º Suplente		williamrodrigues.uberaba@canaverde.com.br;	Av. do Contorno	4480	Funcionários	Belo Horizonte	MG	30.110-028	27/11/2020 as 14:48	
Associação das Indústrias Sucroenergéticas de Minas Gerais – Siamig;	Decrie Polastrine	2º Suplente		decrie@gmail.com; decrie@usangelo.com.br;	Av. do Contorno	4480	Funcionários	Belo Horizonte	MG	30.110-028	27/11/2020 as 14:48	
Associação Brasileira de Geração de Energia – Abragel;	Anderson aprigio cunha souza	Conselheiro Titular - Associação Brasileira De Geração De Energia - Abragel	31 3915-1000 3915-1559	anderson@velosocunhaesousa.adv.br; andersonaprigio@yahoo.com.br; procurador@patrocinio.mg.gov.br;	Rod. Papa João Paulo II	4143 - Prédio Minas - 2º andar	Bairro Serra Verde	Belo Horizonte	MG	31.630-900	27/11/2020 as 14:48	
Associação Brasileira de Geração de Energia – Abragel;	José eduardo peçanha	1º Suplente - Associação Brasileira De Geração De Energia – Abragel	31 3915-1000 3915-1559	josepeçanha@yahoo.com.br; abragel@abragel.org.br	Rod. Papa João Paulo II	4143 - Prédio Minas - 2º andar	Bairro Serra Verde	Belo Horizonte	MG	31.630-900	27/11/2020 as 14:48	
Associação Brasileira de Geração de Energia – Abragel;	Karla Renata Dantas da Silva	2º Suplente - Associação Brasileira De Geração De Energia – Abragel	31 3915-1000 3915-1559	karlakrds@gmail.com; abragel@abragel.org.br	Rod. Papa João Paulo II	4143 - Prédio Minas - 2º andar	Bairro Serra Verde	Belo Horizonte	MG	31.630-900	27/11/2020 as 14:48	
Ambiente e Educação Interativa – Amedi;	Tatiana tannús grama	Titular - Ambiente E Educação Interativa – Amedi	31 3915-1904 / 1905	contato@amedi.org.br	Rod. Papa João Paulo II	4143 - Prédio Minas - 2º andar	Bairro Serra Verde	Belo Horizonte	MG	31.630-900	27/11/2020 as 14:48	
Ambiente e Educação Interativa – Amedi;	Polyana custódio duarte	Suplente Ambiente E Educação Interativa (Amedi)	31 3915-1904 / 1905	contato@amedi.org.br ou vanda3006@gmail.com	RUA Virgílio Melo Franco	153	bairro tabajaras	uberlandia	MG	38400-238	27/11/2020 as 14:48	
Ambiente e Educação Interativa – Amedi;	Alan Guimarães Machado	Ambiente E Educação Interativa – Amedi	-	codemapatrocinio@gmail.com; alandjournal@gmail.com;	Tito Fulgencio	55	Centro	Monte Carmelo	MG	38500-000	27/11/2020 as 14:48	
Associação Regional de Proteção Ambiental de Santa Vitória;	Roberto parente correira	Titular - Associação Regional De Proteção Ambiental De Santa Vitória	34 3251-8500/ (34) 3251-8529	robertoparentec@hotmail.com; robertoparente@netsite.com.br; agricultura@santavitoria.mg.gov.br	Horácio Marques	4	Dom Alexandre	Santa Vitória	MG	38320-000	27/11/2020 as 14:48	
Associação Regional de Proteção Ambiental de Santa Vitória;	Rodrigo da Silva Carvalho	1º Suplente - Associação Regional De Proteção Ambiental De Santa Vitória	34 3251-8500	rodrigossilva_17@yahoo.com.br	Rua Horacio Marques	4	Dom Alexandre	Santa Vitória	MG	38320-000	27/11/2020 as 14:48	
Instituto Agronelli de Desenvolvimento Social – Instituto Agronelli;	Marizélia Gomes Costa	Auxiliar Administrativo/ Técnica De Projeto	34 3313-0770	marizelia.costa@institutoagronelli.org.br; instituto@institutoagronelli.org.br	Av. Rndolfo Borges Júnior	1900	Parque Tecnológico	Uberaba	MG	38064-300	27/11/2020 as 14:48	
Instituto Agronelli de Desenvolvimento Social – Instituto Agronelli;	Vanessa ribeiro mota	Desenvolvimento Social – Instituto Agronelli	34 3313-0770	vanessa.mota@institutoagronelli.org.br	Av. Rndolfo Borges Júnior	1900	Parque Tecnológico	Uberaba	MG	38064-300	27/11/2020 as 14:48	
Instituto Agronelli de Desenvolvimento Social – Instituto Agronelli;	Mariangela terra branco camargos	Desenvolvimento Social – Instituto Agronelli	34 3313-0770	mariangela@institutoagronelli.org.br	Av. Rndolfo Borges Júnior	1900	Parque Tecnológico	Uberaba	MG	38064-300	27/11/2020 as 14:48	
Universidade do Estado de Minas Gerais – Uemg;	Eduardo rodrigues ferreira	Titular - Universidade Do Estado De Minas Gerais – Uemg	31 3916-8698 / 8696 - Rubia	duardorodrigues@g.com.br; eduardo.ferreira@uemg.br	Rod. Papa João Paulo II,	4143, 8º andar	Serra Verde	Belo Horizonte	MG	31630-900	27/11/2020 as 14:48	
Universidade do Estado de Minas Gerais – Uemg;	Antônio carlos marangoni	1º Suplente - Universidade Do Estado De Minas Gerais – Uemg	31 3916-8698 / 8696 - Rubia	toninmarangoni@gmail.com; antonio.marangoni@uemg.br;	Rod. Papa João Paulo II,	4143, 8º andar	Serra Verde	Belo Horizonte	MG	31630-900	27/11/2020 as 14:48	
Universidade do Estado de Minas Gerais – Uemg;	Bruno de Moraes Nunes	2º Suplente - Universidade Do Estado De Minas Gerais – Uemg	31 3916-8698 / 8696 - Rubia	brunodemoraes@gmail.com; bruno.nunes@uemg.br;	Rod. Papa João Paulo II,	4143, 8º andar	Serra Verde	Belo Horizonte	MG	31630-900	27/11/2020 as 14:48	
Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Triângulo Mineiro – IFTM;	Mauro das Graças Mendonça	Titular - Instituto Federal De Educação, Ciência E Tecnologia Do Triângulo Mineiro – IFTM	34 3233-8899	maurom@iftm.edu.br; gabinete.reitoria@iftm.edu.br	Rod. Municipal Joaquim Ferreira - Fazenda Sobradinho	S/N	Fazenda Sobradinho	Belo Horizonte	MG	38400-970	27/11/2020 as 14:48	
Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Triângulo Mineiro – IFTM;	Amilton Diniz e Souza	1º Suplente - Instituto Federal De Educação, Ciência E Tecnologia Do Triângulo Mineiro – IFTM	34 3233-8899	gabinete.reitoria@iftm.edu.br; amilton@iftm.edu.br	Rua João Batista Ribeiro	4000	Uberaba	Belo Horizonte	MG	38064-790	27/11/2020 as 14:48	
Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Triângulo Mineiro – IFTM;	Vera lúcia abdala	2º Suplente - Instituto Federal De Educação, Ciência E Tecnologia Do Triângulo Mineiro – IFTM	34 3233-8899	vlabdala@iftm.edu.br; gabinete.reitoria@iftm.edu.br	Rua João Batista Ribeiro	4000	Uberaba	Belo Horizonte	MG	38064-790	27/11/2020 as 14:48	
Ordem dos Advogados do Brasil – OAB/MG;	Vera do Couto Ferreira	Titular - Ordem Dos Advogados Do Brasil – Oab/Mg	34 3226-3177	veracoutoadv@hotmail.com; advocaciaveracouto@gmail.com	R. Paraná - Centro Jurídico S.A	148 - Sala 06	Brasil	Uberlândia	MG	38400-654	27/11/2020 as 14:48	

Obrigatório - art. 7º, III, § 2º e 3º, da Lei 23.291/2019 e art. 11, da DN COPAM 225

Ordem dos Advogados do Brasil – OAB/MG;	Felipe Pimenta de Almeida	1º Suplente - Ordem Dos Advogados Do Brasil – OAB/MG	34 3234-5555	felipe@almeidagoularte.com.br; recepcao@mouraoassociados.com.br;	Av. Rondon Pacheco	980	Copacabana	Uberlândia	MG	38411-045	27/11/2020 as 14:48
Ordem dos Advogados do Brasil – OAB/MG;	Guilherme lana pimenta	2º Suplente - Ordem Dos Advogados Do Brasil – OAB/MG	34 3234-5555	guilhermelanapimenta@gmail.com	Av. Rondon Pacheco	980	Copacabana	Uberlândia	MG	38411-045	27/11/2020 as 14:48
Comitê da Bacia Hidrográfica - CBH Araguari											
	Nome completo	Cargo	Telefone	E-mail	Rua	número	Bairro	Cidade	Estado	CEP	
Instituto Mineiro de Gestão de Águas (IGAM)	Bruno Neto de Ávila	Titular - Unidade Regional De Gestão Das Águas Triângulo Mineiro E Alto Paranaíba - Uragam	34 3088-6467	bruno.avila@meioambiente.mg.gov.br	Rua Pça Tubal Vilela	3	Centro	Uberlândia	MG	38400-186	27/11/2020 as 16:52
Instituto Mineiro de Gestão de Águas (IGAM)	Leandro Pinheiro Call	Titular Instituto Mineiro de Gestão de (IGAM)	-	comite.araguari@agenciaabha.com.br	Rua Jaime Gomes	741	Centro	Araguari	MG	38440-244	27/11/2020 as 16:52
Secretaria de Estado de Agricultura, Pecuária e Abastecimento (SEAPA)	José roberto silva	2º Suplente - Secretaria de Estado De Agricultura, Pecuária E Abastecimento (SEAPA)	31 3349-8184 / 8090	j.roberto@emater.mg.gov.br	Av. Raja Gabágliã	1626, 6º andar	Gutierrez	Belo Horizonte	MG	30441-194	27/11/2020 as 16:52
Secretaria de Estado de Agricultura, Pecuária e Abastecimento (SEAPA)	Júlio Gabriel Horácio Lara Cabezas	Secretaria de Estado de Agricultura, Pecuária e Abastecimento (SEAPA)	-	comite.araguari@agenciaabha.com.br	Rua Jaime Gomes	741	Centro	Araguari	MG	38440-244	27/11/2020 as 16:52
Polícia Militar de Minas Gerais (PMMG)	Cristiano corêa lemos	Comandante Da 9 Cia Mamb	34 3257-6411	9ciamamb@gmail.com	Avenida Ubiratan Honório de Castro	291 - 9ª CIA Mamb	Santa Mônica	Uberlândia	MG	38408-154	27/11/2020 as 16:52
Polícia Militar de Minas Gerais (PMMG)	Sérgio Luiz Quirino de Melo	Suplente		comite.araguari@agenciaabha.com.br	Rua Jaime Gomes	741	Centro	Araguari	MG	38440-244	27/11/2020 as 16:52
Empresa de Assistência Técnica e Extensão Rural do Estado de Minas Gerais (EMATER)	Alberto José de Almeida	Titular Empresa De Assistência Técnica E Extensão Rural Do Estado De Minas Gerais (Emater)	34 3242-3218	araguari@emater.mg.gov.br	Av. Cornélia Rodrigues da Cunha	160	Iloquei Clube	Araguari	MG	38.444-284	27/11/2020 as 16:52
Empresa de Assistência Técnica e Extensão Rural do Estado de Minas Gerais (EMATER)	Ademar Franco Guimarães	Suplente		comite.araguari@agenciaabha.com.br	Rua Jaime Gomes	741	Centro	Araguari	MG	38440-244	27/11/2020 as 16:52
Secretaria de Estado de Saúde de Minas (SES)	Hideraldo buch	Titular Secretaria de Estado De Saúde De Minas (Ses) -Grs Gerencia Regional De Saúde	34 3321-5922/ 34 3074-1200	hideraldo.buch@saude.mg.gov.br	Rua Maria Carmélita Castro Cunha	33	Vila Olímpica	Uberaba	MG	38065-320	27/11/2020 as 16:52
Secretaria de Estado de Saúde de Minas (SES)	Paulo Cezar de Souza	Suplente		comite.araguari@agenciaabha.com.br	Rua Jaime Gomes	741	Centro	Araguari	MG	38440-244	27/11/2020 as 16:52
Instituto Estadual de Florestas (IEF)	Dayane Aparecida Pereira de Paula	Titular Instituto Estadual De Florestas (Ief)	31 3915-1159 / 34 3088-6465	dayane.paula@meioambiente.mg.gov.br	Praça Tubal Vilela	3	Centro	Uberlândia	MG	38400-186	27/11/2020 as 16:52
Instituto Estadual de Florestas (IEF)	Eliete Sousa Vilarinha	Suplente		comite.araguari@agenciaabha.com.br	Rua Jaime Gomes	741	Centro	Araguari	MG	38440-244	27/11/2020 as 16:52
Secretaria de Estado de Meio Ambiente e Desenvolvimento Sustentável (SEMAD)	Francely Aparecida Moreno de Tillio	Titular - Secretaria de Estado De Meio Ambiente E Desenvolvimento Sustentável (Semad)	31 3915-1527/1553	francely.moreno@meioambiente.mg.gov.br	Rua Jaime Gomes	741	Centro	Araguari	MG	38.440-244	27/11/2020 as 16:52
Secretaria de Estado de Meio Ambiente e Desenvolvimento Sustentável (SEMAD)	Amilton Alves Filho	Suplente		comite.araguari@agenciaabha.com.br	Rua Jaime Gomes	741	Centro	Araguari	MG	38.440-244	27/11/2020 as 16:52
Instituto Mineiro de Agropecuária (IMA)	Jandir Francisco de Andrade	Titular Instituto Mineiro De Agropecuária (Ima)	31 3915-8682 / 8690	ima@ima.mg.gov.br	Rod. Papa João Paulo II	4001 - Edifício Gerais - 10º andar	Serra Verde	Belo Horizonte	MG	31.630-901	27/11/2020 as 16:52
Instituto Mineiro de Agropecuária (IMA)	Iléia Pereira Chaves Abdulnassih	Suplente		comite.araguari@agenciaabha.com.br	Rua Jaime Gomes	741	Centro	Araguari	MG	38.440-244	27/11/2020 as 16:52
Polícia Civil de Minas Gerais (PCMG)	Edson Rogério de Moraes	Delegado Titular: Dr. Edson Rogério De Moraes	35 3721-6167	18dpc.pocosdecaldas@policiacivil.mg.gov.br; cartorio18dpc@gmail.com	Rua: OURO PRETO	125	Jardim dos Estados	Poços de Caldas	MG	37701-102	27/11/2020 as 16:52
Polícia Civil de Minas Gerais (PCMG)	Wilton José Fernandes	Suplente		comite.araguari@agenciaabha.com.br	Rua Jaime Gomes	741	Centro	Araguari	MG	38.440-244	27/11/2020 as 16:52
Prefeitura Municipal de Sacramento	Marinho martins severino segundo	Secretário Municipal De Meio Ambiente De Sacramento	34 3351-1755	meioambiente@sacramento.mg.gov.br; meioambiente08@sacramento.mg.gov.br	José Pinho Valada	s/n	Escassia - Parque de Exposições	Sacramento	MG	38190-000	27/11/2020 as 16:52
Prefeitura Municipal de Sacramento	Amanda Bessa Pacheco	Suplente		comite.araguari@agenciaabha.com.br	Rua Coronel Teodoro Rodrigues da Cunha	512	Centro	Sacramento	MG	38190-000	27/11/2020 as 16:52
Prefeitura Municipal de Perdizes	Ricardo lúcio alvarenga	Assessor Do Meio Ambiente	34 3663-1341/(34)3663-2365	agricultura.perdizes@yahoo.com.br	Rua: João Luciano Barbosa	123	Centro	Perdizes	MG	38170-000	27/11/2020 as 16:52
Prefeitura Municipal de Perdizes	Graciele Maria Guimarães	Suplente		comite.araguari@agenciaabha.com.br	Rua Augusto Luiz Coelho	450	Centro	Perdizes	MG	38170-000	27/11/2020 as 16:52
Prefeitura Municipal de Araguari	Bruno Gonçalves dos Santos	Procurador - Titular Prefeitura Municipal De Araguari	34 3690-3000	procuradoriageral@araguari.mg.gov.br	Praça Gayoso Neves	129	Centro	Araguari	MG	38440-001	27/11/2020 as 16:52
Prefeitura Municipal de Araguari	Hamilton Tadeu de Lima Júnior	Suplente		comite.araguari@agenciaabha.com.br	Praça Gayoso Neves	129	Centro	Araguari	MG	38440-001	27/11/2020 as 16:52
Prefeitura Municipal de Pratinha	Fernanda Aparecida Borges de Andrade	Assessora Jurídica	34 3637-1220	gabinete@pratinha.mg.gov.br	Praça do Rosario	365	Centro	Pratinha	MG	38960-000	27/11/2020 as 16:52
Prefeitura Municipal de Nova Ponte	Eli lemes pereira	Encarregado Do Meio Ambiente	34 3356-8000	desenvolvimento@novaponte.mg.gov.br	Praça dos 3 Poderes	1001	Centro	Nova Ponte	MG	38160-000	27/11/2020 as 16:52
Prefeitura Municipal de Patrocínio	Alan guimarães machado	Coordenador - Educação Ambiental	34 3839-1800	antonio.geraldodeoliveira@yahoo.com.br	Av João Alves do Nascimento	1228	Cidade Jardim	Patrocínio	MG	38747-050	27/11/2020 as 16:52
Prefeitura Municipal de Santa Juliana	Matheus castro oliveira	Engenheiro Ambiental	34 3354-8000	prefeitura@santajuliana.mg.gov.br	Rua Professor Orestes	314	Centro	Santa Juliana	MG	38.175-000	27/11/2020 as 16:52
Prefeitura Municipal de Araxá	Viviane Lima de Carvalho	Engenheira Ambiental	34 3661-3675	info@ipdsa.org.br	Rua Capitão Izidro	170	Centro	Araxá	MG	38183190	27/11/2020 as 16:52
Consórcio Intermunicipal para o Desenvolvimento Ambiental Sustentável (4Ambiental)	Marcos Magno da Gama	Titular Consórcio Intermunicipal Para O Desenvolvimento Ambiental (4Ambiental)	34 3241-4849	marcos_gama@yahoo.com.br; comite.araguari@agenciaabha.com.br	Rua Jaime Gomes	741	Centro	Araguari	MG	38440-244	27/11/2020 as 16:52
Prefeitura Municipal de Uberaba	Marco túlio machado borges prata	2º Suplente - Titular Do Sindicato De Agricultura E Pecuária Do Estado De Minas Gerais - Faemg	34 3318-2000	sindicatoural@mednet.com.br;ambiente@faemg.org.br; marco.prata@uberabadigital.com.br	Av. Dom Luiz Maria de Santana	141	Santa Marta	Uberaba	MG	38061-080	27/11/2020 as 16:52
Consórcio Intermunicipal - Região Integrada de Desenvolvimento Sustentável (RIDES)	Kassio henrique gama souza	Engenheiro Ambiental	(34) 99835-1352	engenharia@rides.mg.gov.br	Rua Padre Manoel Luiz	166 - A	Centro	Monte Carmelo	MG	38.500-000	27/11/2020 as 16:52
Prefeitura Municipal de Tapira	Carlos Vagner de Oliveira	Engenheiro Ambiental	(34) 3633-1612 / 34 98811-8491	carlos.vagner@tapira.mg.gov.br	Rua Geraldo Tomás de Aquino	65	Centro	Tapira	MG	38175-000	27/11/2020 as 16:52
Prefeitura Municipal de Indianópolis	Adairlei Aparecida da Silva Borges	Secretária Do Meio Ambiente	34 3245-2505	meioambienteindianopolis@gmail.com	Rua Joaquim de Oliveira Carvalho	218	Centro	Indianópolis	MG	38490-000	27/11/2020 as 16:52
Prefeitura Municipal de Serra do Salitre	Augusto peres arruda	Secretário De Meio Ambiente Marcelo Godói Leite	34 3833-3500	meioambiente@serradosalitre.mg.gov.br	PRAÇA DR.JOSÉ WANDERLEY,	171	Centro	Salitre	MG	38760-000	27/11/2020 as 16:52

Obrigatório - art. 7º, III, § 2º e 3º, da Lei 23.291/2019 e art. 11, da DN COPAM 225

Prefeitura Municipal de Tupaciguara	Marcelo godoi leite	Secretário De Meio Ambiente Marcelo Godoi Leite	(34) 3281-0000	secretario.semad@meioambiente.mg.gov.br	Praça Antônio Alves Faria	s/n	Tiradentes	Tupaciguara	MG	38480-000	27/11/2020 as 16:52
Sindicato dos Trabalhadores nas Indústrias de Purificação e Distribuição de Água e em Serviços de Esgotos do Estado de Minas Gerais (SINDÁGUA/MG)	Fausto José Silva	2º Diretor Secretário	(31) 3297-7227	fausto.silva@sindagua.com.br	Congonhas	518	Santo Antônio	Belo Horizonte	MG	30330-100	27/11/2020 as 16:52
Organização de Desenvolvimento Sustentável (ODS)	Antônio Geraldo de Oliveira	Secretário Adjunto	(34) 3246-4269	comite.araguari@agenciaabha.com.br	Rua Jaime Gomes	741	Centro	Araguari	MG	38440-244	27/11/2020 as 16:52
Instituto Federal do Triângulo Mineiro - Campus Uberaba	Vera Lúcia abdala	Professora Titular Com Ênfase em Geografia, Educação Ambiental E	(034) 33196083/ (34) 3326-1100	vlabdala@iftm.edu.br; gabinete.reitoria@iftm.edu.br;	Av. Doutor Raulofo Borges Júnior	2900	Univerdecidade	Uberaba	MG	38064-300	27/11/2020 as 16:52
Instituto Federal do Triângulo Mineiro - Campus Uberlândia	Mauro das Graças Mendonça	Titular - Instituto Federal de Educação, Ciência E Tecnologia Do Triângulo Mineiro - Uberlândia	34 3233-8899	maurom@iftm.edu.br; gabinete.reitoria@iftm.edu.br	Rod. Municipal Joaquim Ferreira - Fazenda Sobradinho	S/N	Fazenda Sobradinho	Belo Horizonte	MG	38400-970	27/11/2020 as 16:52
Centro Universitário do Cerrado - UNICERP - Patrocínio	Claudio miro aparecido silva	Professor	34 38393737	claudiomiro@unicerp.edu.br	Avenida Rui Barbosa	290 I ap 201	Centro	Patrocínio	MG	38740-000	27/11/2020 as 16:52
Universidade de Uberaba (UNIUBE) - Campos Uberlândia	Fabricio Pelizer de Almeida	Coordenador DO Curso De Engenharia Ambiental E De	32925607 Telefone da mesa de atendimento 33036330	fabricio.almeida@uniube.br	Avenida Floriano Peixoto	6495	Granja Marileusa	Uberlândia	MG	38406642	27/11/2020 as 16:52
Universidade Federal de Uberlândia (UFU)	Sylvio luiz andreozzi	Coordenador do Grupo de Trabalho Sobre Áreas De Restrição De Uso De Recursos Hídricos	(34) 32394169 34 3291-5986	andreozzi@ufu.br	Avenida João Naves de Ávila,	2121, bloco H	Santa Mônica	Uberlândia	MG	38408100	27/11/2020 as 16:52
Ordem dos Advogados do Brasil - OAB/13ª Subseção - Uberlândia	Lilian takata	Secretária Geral	(34) 3234-5555	conselho@oabuberlandia.org.br; presidencia@oabuberlandia.org.br; secretaria@oabuberlandia.org.br	Av. Rondon Pacheco	980	Copacabana	Uberlândia	MG	38411-045	27/11/2020 as 16:52
Associação para Gestão Socioambiental do Triângulo Mineiro (ANGÁ)	Antônio giacomini ribeiro	1ª Titular Associação Para Gestão Socioambiental Do Triângulo Mineiro - ANGÁ	3432190261	ta@paisagemambiental.com.br	Av. Argemiro Evangelista Ferreira	600	Shopping Park	Uberlândia	MG	3841-1408	27/11/2020 as 16:52
NeoAmbiente - Associação dos Agentes Ambientais Voluntários do Desenvolvimento Sustentável e Defesa Social	Luiz henrique martins	Presidente	34 3223-8390	neoambientebrasil@gmail.com	Rua das Orquídeas	138	Cidade Jardim	Uberlândia	MG	38412-142	27/11/2020 as 16:52
Grupo Escoteiro Potiguar	Gabriel santos miranda	Representante Titular	(34) 99682-7747	escoteiro.potiguar@gmail.com	Rua Cobertura	128	Laranjeiras	Uberlândia	MG	38410-480	27/11/2020 as 16:52
Ambiente e Educação Interativa (AMEDI)	Polyana custódio duarte	Suplente Ambiente E Educação Interativa (Amedi)	cel: 33911139 34 99147442 celular presidente (34) 99155-0642	contato@amedi.org.br; vanda3006@gmail.com	RUA Virgilio Melo Franco	153	bairro tabajaras	uberlândia	MG	38400-238	27/11/2020 as 16:52
Fórum Nacional da Sociedade Civil nos Comitês das Bacias Hidrográficas (FONASC- CBH)	Maurício marques scalon	Representante	(34) 99958-1395 (31) 30706191	fonascbh@yahoo.com.br	RUA LEONCIO JOSE RODRIGUES	172	Jardim Felicidade	Belo Horizonte	MG	31760-280	27/11/2020 as 16:52
Instituto Ambiental Araxás	Murilo Borges de Castro Alves	Presidente - Instituto Ambiental Araxás	34 3438-3373	presidencia@araxas.com.br	R. Wilson Ribeiro Borges	485	José Ferreira Guimarães, Araxá	Araxá	MG	38182-172	27/11/2020 as 16:52
Associação Brasileira de Engenharia Sanitária e Ambiental (ABES)	João eduardo della torres ferreira	Representante - Comitê Federal Da Bacia Hidrográfica Do Rio Paraiba	31 3224-8248	comite.parnaiba@agenciaabha.com.br	Rua São Paulo	824	Centro	Belo Horizonte	MG	30170-905	27/11/2020 as 16:52
Associação dos Profissionais de Engenharia Ambiental do Triângulo Mineiro, Alto Paranaíba e Sul de Minas (APEA – TMAPS)	Euripedes dos Reis Ferreira Júnior	Presidente	(34) 98855-4456	euripedes@apeatmaps.or.br	Avenida Álvares Cabral	1600	Lourdes	Belo Horizonte	MG	30170-001	27/11/2020 as 16:52
Associação Profissional de Geógrafos do Triângulo Mineiro e Alto Paranaíba (APROGEO TRIALTO)	Fernando antônio abdalla	titular - Associação Profissional De Geógrafos Do Triângulo Mineiro E Alto Paranaíba	34 3241-4849	comite.araguari@agenciaabha.com.br	Rua Jaime Gomes	741	Centro	Araguari	MG	38.440-244	27/11/2020 as 16:52
Associação dos Engenheiros Agrônomos do Triângulo Mineiro e Alto Paranaíba (AGROTAP)	Fernando Cezar Jullatti	Suplente		agrotap1920@gmail.com	Av. Anelmo Alves dos Santos	1240	Santa Mônica	Uberlândia	MG	38408-150	27/11/2020 as 16:52
Departamento Municipal de Água e Esgoto de Uberlândia (DMAE Uberlândia)	Luiz Humberto de Freitas Souza	Dmae - Departamento Municipal De Água E Esgoto De Uberlândia	34 3233-4300	luizhumbertosouza@gmail.com; leocadio@uberlandia.mg.gov.br;	Av. Rondon Pacheco	6400	Tibery	Uberlândia	MG	38405-142	27/11/2020 as 16:52
Superintendência de Água e Esgoto (SAE Araguari)	Vicente de Paulo Flávio de Lima	Encarregado Da (Sae Araguari)	34 3246-7900/34 9 8721-0908	etearaguari2020@gmail.com	Av. Hugo Alessi	50	Industrial	Araguari	MG	38442-028	27/11/2020 as 16:52
Companhia de Sacramento de Minas Geais (COPASA)	Geraldo magela mendes	Diretor Presidente		abha@agenciaabha.com.br	rua Jaime gomes	741	centro	araguari	MG	38440244	27/11/2020 as 16:52
Centro Operacional de Desenvolvimento e Saneamento de Uberaba (CODAU)	Ivone aparecida borges	suplente Centro Operacional De Desenvolvimento E Saneamento De	34 3322-2323	cbhbaixoriogrande@gmail.com	R. João Pinheiro	2040	Boa Vista	Uberaba	MG	38070-100	27/11/2020 as 16:52
Federação das Indústrias do Estado de Minas Gerais (FIEMG)	Maria Eduarda Rodrigues da Cunha e Gonçalves	Analista Ambiental- Uberlandia	34 3230-5233	merodrigues@fiemg.com.br	Rua Nova Ponte	500	Jardim dos Gravatas	Uberlândia	MG	38410-542	27/11/2020 as 16:52
Mosaic Fertilizantes	Maria lucia furtado coelho campos	Engenheira Ambiental	34 3241- 4849	comite.araguari@agenciaabha.com.br	Rua Jaime Gomes	741	Centro	Araguari	MG	38440-244	27/11/2020 as 16:52
Usina Uberaba S.A.	William pereira rodrigues	Gestor Ambiental	(34)3317-8000	willianrodrigues.uberaba@canaverde.com.br	Rodovia Municipal	304, km 2, acesso pela rodovia 1000	Zona Rural, caixa Postal:4002	Uberaba	MG	38020-970	27/11/2020 as 16:52
Instituto Brasileiro de Mineração (IBRAM)	Michelle cintra abud mariano	suplente Instituto Brasileiro De Mineração (Ibram)	34 3241- 4849	comite.araguari@agenciaabha.com.br	Rua Jaime Gomes	741	Centro	Araguari	MG	38440-244	27/11/2020 as 16:52
Núcleo dos Sindicatos de Produtores Rurais do Triângulo Mineiro e Alto do Paranaíba	Weber Bernardes de Andrade	Titular	-	-	Rua Manoel Brandão	160	Bairro Mercês	Uberaba-MG	MG		27/11/2020 as 16:52
Sindicato Rural de Uberlândia	Adalto ribeiro franco	Técnico Agropecuário// Sócio Diretor Rural	34-3292-8800/ 34-9-9976-7475	adalto.franco@srural.agr.br	Rua Leopoldo Bulhões	300/ 332 A	Pampulha	Uberlândia	MG	38408-648	27/11/2020 as 16:52
Federação da Agricultura e Pecuária do Estado de Minas Gerais (FAEMG)	Marques José naves	Federação Da Agricultura E Pecuária Do Estado De Minas Gerais (Faemg)	34 3241- 4849	comite.araguari@agenciaabha.com.br	Rua Jaime Gomes	741	Centro	Araguari	MG	38440-244	27/11/2020 as 16:52
Associação dos Cafeicultores de Araguari	Sérgio segantini bronz	Diretor	34-3234-8888	contato@aca.com.br	Rua Jaime Gomes	418	Centro	Araguari	MG	38440-244	27/11/2020 as 16:52
Cooperativa Agropecuária de Patrocínio Ltda (COOPA)	Fausto Amaral da Fonseca	Dir. Presidente	(34)3515-7350// (34)3515-7300	atendimento@coopa.coop.br	Rua Pedro Barbosa Victor	425	Centro	Patrocínio	MG	38740004	27/11/2020 as 16:52
Associação das Indústrias Sucreenergéticas de Minas Gerais (SIAMIG)	Arthur borges jacob	Engenheiro Ambiental	(34)9-9912-4684	ajacob@usangelo.com.br	Floriano Peixoto	365, caixa postal 126	sem bairro	Conceição das Alagoas	MG	38120-970	27/11/2020 as 16:52
CEMIG Geração e Transmissão S.A	Dênio drummond procópio	Engenheiro De Planejamento Hidroenergético	34 3241- 4849	comite.araguari@agenciaabha.com.br	Rua Jaime Gomes	741	Centro	Araguari	MG	38440-244	27/11/2020 as 16:52
Consórcio Capim Branco Energia (CCBE)	Guilherme coelho melazo	Coordenador Sócio Ambiental	34-992126476	guilherme@ccbe.com.br	Caixa posta 6631		zona rural	Uberlandia	MG	38400-971	27/11/2020 as 16:52
Trilhas Interpretativas	André luiz mendes barcelos	Conselheiro	(34)99865-0980	barcelosambiental@gmail.com	av belarmino cota pacheco	2521, apt 202	Santa mônica	Uberlandia	MG	38408168	27/11/2020 as 16:52
Conselho de Desenvolvimento Comunitário de Morro Alto/Patrocínio-MG	José geraldo teixeira	Vice Presidente	34-3831-0403/(34)991109-1143(11)// (34)9-9803-3892// (34)9-9856-4374	sergioresende@hotmail.com	Rua bernardo guimarães	265, sala 201 2º andar	centro	Patrocínio	MG	38740-028	27/11/2020 as 16:52

Moradores Vizinhos

Nome completo

Cargo

Telefone

E-mail

Rua

número

Bairro

Cidade

Estado

CEP

Obrigatório - art. 7º, III, § 2º e 3º, da Lei 23.291/2019 e art. 11, da DN COPAM 225

CODEMA	Nome completo	Cargo	Telefone	E-mail	Rua	número	Bairro	Cidade	Estado	CEP	
Instituto de Planejamento e Desenvolvimento Sustentável de Araxá - IPDSA:	Paulo de Souza Junior	Titular	-	ipdsa@ipdsa.org.br	Rua Capitão Izidro	170	Centro	Araxá	MG	38.183.190	30/11/2020 as 09:41
Instituto de Planejamento e Desenvolvimento Sustentável de Araxá - IPDSA:	Givago Mateus Leite	Suplente	-	ipdsa@ipdsa.org.br	Rua Capitão Izidro	170	Centro	Araxá	MG	38.183.190	30/11/2020 as 09:41
Secretaria Municipal de Obras e Mobilidade Urbana:	Sebastião Donizete de Souza	Titular	-	sebastiao_donizete@hotmail.com	Av. Rosalia Isaura de Araujo	s/nº - Centro Administrativo	Guilhermina Vieira Cheir	Araxá	MG	38180-802	30/11/2020 as 09:41
Secretaria Municipal de Obras e Mobilidade Urbana:	Vicente Martins de Oliveira Jr.	Suplente	-	viceca@terra.com.br	Av. Rosalia Isaura de Araujo	s/nº - Centro Administrativo	Guilhermina Vieira Cheir	Araxá	MG	38180-802	30/11/2020 as 09:41
Secretaria Municipal de Serviços Urbanos:	Marco Antônio Rios	Titular	-	marrios2332@gmail.com	Av. Rosalia Isaura de Araujo	s/nº - Centro Administrativo	Guilhermina Vieira Cheir	Araxá	MG	38180-802	30/11/2020 as 09:41
Secretaria Municipal de Serviços Urbanos:	Fernando Alves Rios	Suplente	-	servicosurbanos@araxa.mg.gov.br	Av. Rosalia Isaura de Araujo	s/nº - Centro Administrativo	Guilhermina Vieira Cheir	Araxá	MG	38180-802	30/11/2020 as 09:41
Secretaria Municipal de Desenvolvimento Rural:	Raimundo Porfírio	Titular	-	ipdsa@ipdsa.org.br	Av. Rosalia Isaura de Araujo	s/nº - Centro Administrativo	Guilhermina Vieira Cheir	Araxá	MG	38180-802	30/11/2020 as 09:41
Secretaria Municipal de Desenvolvimento Rural:	Diogo Aristóteles Rodrigues Gonçalves	Suplente	-	diogo.umcaraxa@gmail.com	Av. Rosalia Isaura de Araujo	s/nº - Centro Administrativo	Guilhermina Vieira Cheir	Araxá	MG	38180-802	30/11/2020 as 09:41
Instituto Mineiro de Agropecuária - IMA	Calimério Antônio Guimarães	Titular	-	araxa@ima.mg.gov.br	Av. Imbiara	250	Centro	Araxá	MG	38183-244	30/11/2020 as 09:41
Instituto Mineiro de Agropecuária - IMA	Rodrigo Rocha Oliveira	Suplente	-	ipdsa@ipdsa.org.br	Av. Imbiara	250	Centro	Araxá	MG	38183-244	30/11/2020 as 09:41
Empresa Mineira de Assistência Técnica e Extensão Rural – EMATER	Murilo Alencar Alves	Titular	-	murilo.alves@emater.mg.gov.br	R. Tiradentes	347	Centro	Araxá	MG	38180-000	30/11/2020 as 09:41
Empresa Mineira de Assistência Técnica e Extensão Rural – EMATER	Silvia de Lima Passos	Suplente	-	ipdsa@ipdsa.org.br	R. Tiradentes	348	Centro	Araxá	MG	38180-001	30/11/2020 as 09:41
Secretaria de Estado de Meio Ambiente e Desenvolvimento Sustentável – SEMAD	Giovanni Marcos Leonel	Titular	-	gioleonel@hotmail.com	Rua Capitão Izidro	170	Centro	Araxá	MG	38.183.190	30/11/2020 as 09:41
Secretaria de Estado de Meio Ambiente e Desenvolvimento Sustentável – SEMAD	Angélica Borges Pires dos Santos	Suplente	-	ipdsa@ipdsa.org.br	Rua Capitão Izidro	170	Centro	Araxá	MG	38.183.190	30/11/2020 as 09:41
Companhia de Saneamento de Minas Gerais – COPASA	Agnaldo José Jerônimo	Titular	-	ipdsa@ipdsa.org.br	R. Augusto Luís Coelho	190	Sagrada Família	Araxá	MG	38183-248	30/11/2020 as 09:41
Companhia de Saneamento de Minas Gerais – COPASA	Gilberto Alves Faria	Suplente	-	ipdsa@ipdsa.org.br	R. Augusto Luís Coelho	191	Sagrada Família	Araxá	MG	38183-249	30/11/2020 as 09:41
Conselho Regional de Engenharia e Agronomia - CREA	João Eduardo Della Torres Ferreira	Titular	-	jeduardo.dellatorres@gmail.com	Av. João Moreira Sáles	200	Vila Padre Alaor	Araxá	MG	38182-264	30/11/2020 as 09:41
Conselho Regional de Engenharia e Agronomia - CREA	Francisco Afonso Armando de Melo	Suplente	-	franciscoamando@hotmail.com	Av. João Moreira Sáles	201	Vila Padre Alaor	Araxá	MG	38182-265	30/11/2020 as 09:41
Associação dos Ruralistas do Alto Paranaíba - ARAP	Johnny Noll Junior	Titular	-	j.nolljunior@yahoo.com	Av. Pref. Aracely de Paula	3587	Centro	Araxá	MG	38183-200	30/11/2020 as 09:41
Associação dos Ruralistas do Alto Paranaíba - ARAP	Christian Pablo de Lima Borges	Suplente	-	arap@arap.com.br	Av. Pref. Aracely de Paula	3587	Centro	Araxá	MG	38183-200	30/11/2020 as 09:41
Sindicato dos Trabalhadores das Indústrias de Metais Básicos e de Minerais não Metálicos de Araxá	Paulo Otávio da Silva	Titular	-	paulootavio347@gmail.com	R. Pres. Olegário Maciel	985	Centro	Araxá	MG	38183-186	30/11/2020 as 09:41
Sindicato dos Trabalhadores das Indústrias de Metais Básicos e de Minerais não Metálicos de Araxá	Rosário José da Silva	Suplente	-	rosario1960@bol.com.br	R. Pres. Olegário Maciel	985	Centro	Araxá	MG	38183-186	30/11/2020 as 09:41
Ordem dos Advogados do Brasil - OAB	Esmeralda Aparecida Andrade Pereira	Titular	-	esmeralda.adv@hotmail.com	Av. Pref. Aracely de Paula	4185	Vila Silveria	Araxá	MG	38183-200	30/11/2020 as 09:41
Ordem dos Advogados do Brasil - OAB	Márcia Aparecida Silva Abdanur	Suplente	-	amadvocaciaax@gmail.com	Av. Pref. Aracely de Paula	4186	Vila Silveria	Araxá	MG	38183-201	30/11/2020 as 09:41
ONG - Reserva Eco-cerrado	Valéria Conde Siero Corrêa	Titular	-	vcondes@gmail.com	Rua Capitão Izidro	170	Centro	Araxá	MG	38.183.190	30/11/2020 as 09:41
ONG - Reserva Eco-cerrado	Maria de Lourdes Honorato	Suplente	-	ipdsa@ipdsa.org.br	Rua Capitão Izidro	170	Centro	Araxá	MG	38.183.190	30/11/2020 as 09:41
Mosaic	Antônio Geraldo Alves Ribeiro	Titular	-	gere.alves@mosaicco.com.br	Av. Arafertil	5000	Zona Suburbana	Araxá	MG	38184-270	30/11/2020 as 09:41
Mosaic	Flávio Henrique Faria	Suplente	-	flavio.faria@mosaicco.com	Av. Arafertil	5000	Zona Suburbana	Araxá	MG	38184-270	30/11/2020 as 09:41
CBMM	Paulo de Tarso Gonçalves Noll	Titular	-	PAULO.NOLLI@cbmm.com	R. Córrego da Mata	s/n	Zona Rural	Araxá	MG	38183-903	30/11/2020 as 09:41
CBMM	Franklin Almeida da Costa	Suplente	-	FRANKLIN.COSTA@cbmm.com	R. Córrego da Mata	s/n	Zona Rural	Araxá	MG	38183-903	30/11/2020 as 09:41
UNIARAXÁ	Cristiano Ferreira Alves	Titular	-	cristianoalves@uniaraxa.edu.br	Av. Min. Olavo Drummond	5	São Geraldo	Araxá	MG	38180-129	30/11/2020 as 09:41
UNIARAXÁ	Luciana Borges Neve Rosa	Suplente	-	lucianarosa@uniaraxa.edu.br	Av. Min. Olavo Drummond	6	São Geraldo	Araxá	MG	38180-130	30/11/2020 as 09:41
Imprensa	Nome completo	Cargo	Telefone	E-mail	Rua	número	Bairro	Cidade	Estado	CEP	
Jornal Correio de Araxá	Adélia Cortes	-	-	correioearaxa@correioearaxa.com.br	Rua Capitão José Porfírio	145	Centro	Araxá	MG	38183-038	30/11/2020 as 09:41
Jornal Clarim	Sergio Kikuchi	-	-	clarim@terra.com.br	Rua Presidente Olegário Maciel	111 - Sala 46	Centro	Araxá	MG	38183-186	30/11/2020 as 09:41
Jornal Interação	Maurício Rosa	-	-	mauricio@jornalinteracao.com.br	R. Santos Dumont	225	Centro	Araxá	MG	38183-187	30/11/2020 as 09:41
Jornal Araxá	Wellington Marques	-	-	valeriajornalaraxa@gmail.com	Rua Pedro Lemos	100 A	Alvorada	Araxá	MG	38180-003	30/11/2020 as 09:41

Obrigatório - art. 7º, III, § 2º e 3º, da Lei 23.291/2019 e art. 11, da DN COPAM 225

Jornal Diário de Araxá	Daniel Honorato	-	-	daniel@diariodearaxa.com.br	R. Pepurure	129	Vila Rica	Araxá	MG	38183-126	30/11/2020 as 09:41
Rádio Cidade	Enio Braga	-	-	rita@radiocidadearaxa.com.br	R. Cassiano Lemos	87	Centro	Araxá	MG	38183-036	30/11/2020 as 09:41
Rádio Imbiara	Jose Deusdetti	-	-	imbiaracomercial@yahoo.com.br	Av. Geraldo Porfírio Botelho	2265	Vila Fertiza	Araxá	MG	38184-250	30/11/2020 as 09:41
TV Sintonia	Olavinho Drummond	-	-	gabinete@redesintonia.com.br	R. Dom José Gáspar	187	Centro	Araxá	MG	38183-188	30/11/2020 as 09:41
Jornal Voz de Araxá	Gilson Santos	-	-	gilsonaraxa@hotmail.com	Rua Presidente Olegario Maciel	111 Sala 202	Centro	Araxá	MG	38183-186	30/11/2020 as 09:41
Jornal Planalto	Claudia Cortes	-	-	adelia@correiodearaxa.com.br	Rua Capitão José Porfírio	145	Centro	Araxá	MG	38183-038	30/11/2020 as 09:41
Jornal Araxá na Moral	Saulo Aguiar	-	-	sauloaguiar2@hotmail.com	Rua Dos Rosedas	145	Parque Das Flores	Araxá	MG	38183-658	30/11/2020 as 09:41
Blog José Antonio	José Antonio	-	-	rafaela-luiz@hotmail.com	Rua Dom Jose Gaspar	876	Centro	Araxá	MG	38183-188	30/11/2020 as 09:41
Blog Armindo Maia	Armindo Maia	-	-	armindomaia.araxa@gmail.com	Rua Antonio Pereira Dos Santos	144	Estancia	Araxá	MG	38182-370	30/11/2020 as 09:41
TV Integração	Antonio Leonardo	-	-	antonio.leonardo@tvintegracao.com.br	R. Honório de Paiva Abreu,	250	Jardim Res. Bela Vista	Araxá	MG	38181-414	30/11/2020 as 09:41
Jornal da Manhã (Uberaba)	Marconi Lima	-	(34) 3331-7900	marconi.lima@jmonline.com.br	Avenida Dr. Fidélis Réis	820	Centro	Uberaba	MG	38010-030	30/11/2020 as 09:41
Gazeta de Patrocínio (Patrocínio)	Stefanny Christina	-	(34) 3831-6303	stefannychristina@gmail.com	Avenida Faria Pereira	1579	Constantino	Patrocínio	MG	38749-010	30/11/2020 as 09:41
Folha Patense (Patos de Minas)	Esio Medeiros de Menezes	-	(34) 99975-3821	jornal@folhapatense.com.br	Rua Tefilo Otoni	474 A	Centro	Patos de Minas	MG	38700-056	30/11/2020 as 09:41
Jornal Regional (Perdizes)	-	-	(34) 3663-1862	contato@jornalregionall.com.br	Rua Dr. Fausto Alvim	100	Centro	Perdizes	MG	38170-000	30/11/2020 as 09:41
TV KZ (Campos Altos)	-	-	(37) 3426-0647	tvkznoticias@gmail.com	Rua Padre Rui Nunes do Vale	250	Centro	Campos Altos	MG	38970-000	30/11/2020 as 09:41
Estado de Minas	-	-	-	-	Getúlio Vargas	291/2º andar	Funcionários	Belo Horizonte	MG	30112-020	30/11/2020 as 09:41
O Tempo	-	-	-	-	Avenida Babita Camargos	1645	Cidade Industrial	Contagem	MG	32210-180	30/11/2020 as 09:41
COMPAC	Nome completo	Cargo	Telefone	E-mail	Rua	número	Bairro	Cidade	Estado	CEP	
Conselho do Patrimônio Cultural de Araxá	Maria Tereza Romagnoli Rios	Conselheiro	-	mariateresarrios@uol.com.br	Praça: Artur Bernardes	10	Centro	Araxá	MG	38.183-192	30/11/2020 as 09:41
Conselho do Patrimônio Cultural de Araxá	Maria Trindade Coutinho Resende Goulart	Conselheiro	-	arquivos.trindade@fundacaocalmonbarreto.mg.gov.br	Praça: Artur Bernardes	10	Centro	Araxá	MG	38.183-192	30/11/2020 as 09:41
Conselho do Patrimônio Cultural de Araxá	Maria Angélica Torres Gotelip Barbosa	Conselheiro	-	museus.tata@fundacaocalmonbarreto.mg.gov.br	Praça: Artur Bernardes	10	Centro	Araxá	MG	38.183-192	30/11/2020 as 09:41
Conselho do Patrimônio Cultural de Araxá	Fernanda Alves Barcelos	Conselheiro	-	artesanato.fernanda@fundacaocalmonbarreto.mg.gov.br	Praça: Artur Bernardes	10	Centro	Araxá	MG	38.183-192	30/11/2020 as 09:41
Conselho do Patrimônio Cultural de Araxá	Gabriel dos Reis Rosa	Conselheiro	-	calmonbarreto@yahoo.com.br	Praça: Artur Bernardes	10	Centro	Araxá	MG	38.183-192	30/11/2020 as 09:41
Conselho do Patrimônio Cultural de Araxá	Odilon Carlos Carneiro	Conselheiro	-	odicec@hotmail.com	Praça: Artur Bernardes	10	Centro	Araxá	MG	38.183-192	30/11/2020 as 09:41
Conselho do Patrimônio Cultural de Araxá	Paulo Roberto Camargos	Conselheiro	-	juridicoamb@lpdsa.org.br	Praça: Artur Bernardes	10	Centro	Araxá	MG	38.183-192	30/11/2020 as 09:41
Conselho do Patrimônio Cultural de Araxá	Sebastião Donizete de Souza	Conselheiro	-	sebastiao-donizete@hotmail.com	Praça: Artur Bernardes	10	Centro	Araxá	MG	38.183-192	30/11/2020 as 09:41
Conselho do Patrimônio Cultural de Araxá	Arnildo Antônio Moraes	Conselheiro	-	arnildoaraxa@hotmail.com	Praça: Artur Bernardes	10	Centro	Araxá	MG	38.183-192	30/11/2020 as 09:41
Conselho do Patrimônio Cultural de Araxá	Laura Cristina Maximiano Alves	Conselheiro	-	lauramaximiano@hotmail.com	Praça: Artur Bernardes	10	Centro	Araxá	MG	38.183-192	30/11/2020 as 09:41
Conselho do Patrimônio Cultural de Araxá	Fabiola Valle Sandim	Conselheiro	-	sandimfabiola23@gmail.com	Praça: Artur Bernardes	10	Centro	Araxá	MG	38.183-192	30/11/2020 as 09:41
Conselho do Patrimônio Cultural de Araxá	Sargento Rodrigo Parreira	Conselheiro	-	rodrigoparreira@hotmail.com	Praça: Artur Bernardes	10	Centro	Araxá	MG	38.183-192	30/11/2020 as 09:41
Conselho do Patrimônio Cultural de Araxá	Cabo João Galdino	Conselheiro	-	galdmushot@hotmail.com	Praça: Artur Bernardes	10	Centro	Araxá	MG	38.183-192	30/11/2020 as 09:41
Conselho do Patrimônio Cultural de Araxá	Cabo João Galdino	Conselheiro	-	goodsonmoura@gmail.com	Praça: Artur Bernardes	10	Centro	Araxá	MG	38.183-192	30/11/2020 as 09:41
Conselho do Patrimônio Cultural de Araxá	Johnny Noll Júnior	Conselheiro	-	agropecuária@araxa.mg.gov.br	Praça: Artur Bernardes	10	Centro	Araxá	MG	38.183-192	30/11/2020 as 09:41
Conselho do Patrimônio Cultural de Araxá	Dirceu Inácio Cunha Júnior	Conselheiro	-	murilo.alves@emater.mg.gov.br	Praça: Artur Bernardes	10	Centro	Araxá	MG	38.183-192	30/11/2020 as 09:41
Conselho do Patrimônio Cultural de Araxá	Francisco Amando de Melo	Conselheiro	-	dinacio@terra.com.br	Praça: Artur Bernardes	10	Centro	Araxá	MG	38.183-192	30/11/2020 as 09:41
Conselho do Patrimônio Cultural de Araxá	Emílio Ludovico Neumann	Conselheiro	-	emilio@maxdiesel.com.br	Praça: Artur Bernardes	10	Centro	Araxá	MG	38.183-192	30/11/2020 as 09:41
Conselho do Patrimônio Cultural de Araxá	José Venâncio de Souza	Conselheiro	-	superintendente@aciara.com.br	Praça: Artur Bernardes	10	Centro	Araxá	MG	38.183-192	30/11/2020 as 09:41
Conselho do Patrimônio Cultural de Araxá	Italo Roberto Teixeira de Paiva	Conselheiro	-	italopaivaadv@gmail.com	Praça: Artur Bernardes	10	Centro	Araxá	MG	38.183-192	30/11/2020 as 09:41
Conselho do Patrimônio Cultural de Araxá	Renata Lima Fabiano de Souza	Conselheiro	-	renatafsouza@gmail.com	Praça: Artur Bernardes	10	Centro	Araxá	MG	38.183-192	30/11/2020 as 09:41
Conselho do Patrimônio Cultural de Araxá	Fernando Eugênio Cabral de Paula Machado	Conselheiro	-	docaraxa@gmail.com	Praça: Artur Bernardes	10	Centro	Araxá	MG	38.183-192	30/11/2020 as 09:41
Conselho do Patrimônio Cultural de Araxá	Ricardo Augusto Oliveira Batista	Conselheiro	-	ricardobatista@uniaraxa.edu.br	Praça: Artur Bernardes	10	Centro	Araxá	MG	38.183-192	30/11/2020 as 09:41
Conselho do Patrimônio Cultural de Araxá	Marco Bruno de Almeida Campos	Conselheiro	-	camposproducoes@camposproducoes.com.br	Praça: Artur Bernardes	10	Centro	Araxá	MG	38.183-192	30/11/2020 as 09:41
Conselho do Patrimônio Cultural de Araxá	Leandro Farnetano	Conselheiro	-	arquifr@gmail.com	Praça: Artur Bernardes	10	Centro	Araxá	MG	38.183-192	30/11/2020 as 09:41
Conselho do Patrimônio Cultural de Araxá	Rosângela Eugênia do Amaral Rios	Conselheiro	-	rearios@gmail.com	Praça: Artur Bernardes	10	Centro	Araxá	MG	38.183-192	30/11/2020 as 09:41
Conselho do Patrimônio Cultural de Araxá	Cristoneide Antonia de Sousa de Moraes Oliveira	Conselheiro	-	tapiracris@gmail.com	Praça: Artur Bernardes	10	Centro	Araxá	MG	38.183-192	30/11/2020 as 09:41
Conselho do Patrimônio Cultural de Araxá	Walquiria Pereira Marques Borges	Conselheiro	-	walquiria@araxa.mg.leg.br	Praça: Artur Bernardes	10	Centro	Araxá	MG	38.183-192	30/11/2020 as 09:41
Conselho do Patrimônio Cultural de Araxá	Kelly Cristina Silva Machado	Conselheiro	-	kelcrissilvamac@gmail.com	Praça: Artur Bernardes	10	Centro	Araxá	MG	38.183-192	30/11/2020 as 09:41
Conselho do Patrimônio Cultural de Araxá	Igor Faria Rocha	Conselheiro	-	adv.fariarocha@gmail.com	Praça: Artur Bernardes	10	Centro	Araxá	MG	38.183-192	30/11/2020 as 09:41
Conselho do Patrimônio Cultural de Araxá	Girlane Aparecida Guimarães Bittencourt	Conselheiro	-	girlane@adv.oabmg.org.br	Praça: Artur Bernardes	10	Centro	Araxá	MG	38.183-192	30/11/2020 as 09:41

DEMONSTRATIVO PARA FATURAMENTO DE SERVICOS PRESTADOS

PERIODO: 23/11/2020 A 24/11/2020

00235910 - AGF FUNCIONARIOS

DATA: 25/11/2020 - 10:45:47

CLIENTE: 00906 - PANDA PROMOCOES E EVENTOS LTDA CNPJ: 16.749.178/0001-70 ENDERECO:
RUA ANTONIO DE ALBUQUERQUE 301 30 TELEFONE: 0031 21082121 FAX: 0031 21082119

Data	Nome do Destinatário	Cep/Pais	UF	Adic	Peso	Medidas Cubicas	P.Cubico	Qtd./Reg.	N.Fiscal	Decl./Unit.	Valor
SEDEX A VISTA PACOTE											
23/11	LUIS JUNIOR	93150-146	RS	AR	2.000	4 x 11 x 16			117OD902418324BR		0,00 88,75
23/11	LUCAS ALEXANDRE	11451-000	SP	AR	2.000	4 x 11 x 16			117OD902418338BR		0,00 52,15
23/11	MARCOS	04207-000	SP	AR	1.800	4 x 11 x 16			117OD902418341BR		0,00 52,15
23/11	FABRICIO	11346-100	SP	AR	2.000	4 x 11 x 16			117OD902418355BR		0,00 52,15
23/11	RONALDO	08564-060	SP	AR	2.000	4 x 11 x 16			117OD902418369BR		0,00 52,15
23/11	SAMUEL	11348-280	SP	AR	2.100	4 x 11 x 16			117OD902418372BR		0,00 59,95
23/11	AMERICO	11350-000	SP	AR	2.000	4 x 11 x 16			117OD902418386BR		0,00 52,15
23/11	BRUNO	11040-110	SP	AR	2.000	4 x 11 x 16			117OD902418390BR		0,00 52,15
23/11	WELITON	35162-530	MG	AR	2.000	4 x 11 x 16			117OD902418409BR		0,00 36,65
23/11	FABIO	11070-400	SP	AR	2.000	4 x 11 x 16			117OD902418412BR		0,00 52,15
23/11	ANDREZA	31555-200	MG	AR	2.100	4 x 11 x 16			117OD902418426BR		0,00 33,55
23/11	GISELE	12244-300	SP	AR	1.800	4 x 11 x 16			117OD902418430BR		0,00 52,15
23/11	EMERSON	35960-000	MG	AR	300	4 x 11 x 16			117OD902418443BR		0,00 27,35
23/11	SOLIMAR	35900-508	MG	AR	700	4 x 11 x 16			117OD902418457BR		0,00 34,05
Total da Operação:										14	697,50

CARTA REGISTRADA COM. AVISTA S/FRANQ

23/11	CLAUDIA	38170-000	MG	AR	15				JU987256015BR		0,00 14,75
23/11	LIDIA	38180-802	MG	AR	15				JU987256029BR		0,00 14,75
23/11	ALEXANDRE	38184-122	MG	AR	15				JU987256032BR		0,00 14,75
23/11	RODRIGO	38180-802	MG	AR	15				JU987256046BR		0,00 14,75
23/11	GISELLE	38183-380	MG	AR	15				JU987256050BR		0,00 14,75
23/11	MARA	38183-380	MG	AR	15				JU987256063BR		0,00 14,75
23/11	CARLOS	38061-150	MG	AR	15				JU987256077BR		0,00 14,75
23/11	LINDON	38160-000	MG	AR	15				JU987256085BR		0,00 14,75
23/11	THIAGO	38183-063	MG	AR	15				JU987256094BR		0,00 14,75
23/11	IVANDIR	38160-000	MG	AR	15				JU987256103BR		0,00 14,75
23/11	ROGERIO	38160-000	MG	AR	15				JU987256117BR		0,00 14,75
23/11	JONNAS	38970-000	MG	AR	15				JU987256125BR		0,00 14,75
23/11	MAICON	38970-000	MG	AR	15				JU987256134BR		0,00 14,75
23/11	ITAGINA	38970-000	MG	AR	15				JU987256148BR		0,00 14,75
23/11	LUCIANO	38970-000	MG	AR	15				JU987256151BR		0,00 14,75
23/11	EDILON	38970-000	MG	AR	15				JU987256165BR		0,00 14,75
23/11	FREDERICO	38970-000	MG	AR	15				JU987256179BR		0,00 14,75
23/11	CLEIA	38970-000	MG	AR	15				JU987256182BR		0,00 14,75
23/11	PAULO	38970-000	MG	AR	15				JU987256196BR		0,00 14,75
23/11	ROSA	38175-000	MG	AR	15				JU987256205BR		0,00 14,75
23/11	ERICA	38175-000	MG	AR	15				JU987256219BR		0,00 14,75
23/11	ANTONIO	38175-000	MG	AR	15				JU987256222BR		0,00 14,75
23/11	VALDECI	38175-000	MG	AR	15				JU987256236BR		0,00 14,75
23/11	VITOR	38175-000	MG	AR	15				JU987256240BR		0,00 14,75
23/11	DALTON	38175-000	MG	AR	15				JU987256253BR		0,00 14,75
23/11	BELCHIOR	38175-000	MG	AR	15				JU987256267BR		0,00 14,75
23/11	RONDOMAR	38950-000	MG	AR	15				JU987256275BR		0,00 14,75
23/11	MARLENE,	38950-000	MG	AR	15				JU987256284BR		0,00 14,75
23/11	JOEL,	38170-000	MG	AR	15				JU987256298BR		0,00 14,75
23/11	LUCIMAR	38170-000	MG	AR	15				JU987256307BR		0,00 14,75
23/11	LUIZ FABIO	38170-000	MG	AR	15				JU987256315BR		0,00 14,75
23/11	RODRIGO	38950-000	MG	AR	15				JU987256324BR		0,00 14,75
23/11	,RENATO	38950-000	MG	AR	15				JU987256338BR		0,00 14,75
23/11	PAULO	38950-000	MG	AR	15				JU987256341BR		0,00 14,75
23/11	FELIPE	38066-000	MG	AR	15				JU987256355BR		0,00 14,75
23/11	MARCUS	38183-380	MG	AR	15				JU987256369BR		0,00 14,75
23/11	JOAO PAULO	38160-000	MG	AR	15				JU987256372BR		0,00 14,75
23/11	CAIRO	38160-000	MG	AR	15				JU987256386BR		0,00 14,75
23/11	THALES	38066-000	MG	AR	15				JU987256390BR		0,00 14,75
23/11	EVERALDO	38970-000	MG	AR	15				JU987256409BR		0,00 14,75
23/11	CLEIDIMAR	38175-000	MG	AR	15				JU987256412BR		0,00 14,75
23/11	CRISTIANO	38175-000	MG	AR	15				JU987256426BR		0,00 14,75
23/11	AILTON	38175-000	MG	AR	15				JU987256430BR		0,00 14,75
23/11	EDER	38160-000	MG	AR	15				JU987256443BR		0,00 14,75
23/11	JOSE	38970-000	MG	AR	15				JU987256457BR		0,00 14,75
23/11	CBMM	38183-903	MG	AR	307				JU987256465BR		0,00 21,05
23/11	RUBENS MAGELA	38184-122	MG	AR	15				JU987262965BR		0,00 14,75
23/11	EDUARDO AUGUSTO	38183-192	MG	AR	15				JU987262979BR		0,00 14,75
23/11	VALMIR	38160-000	MG	AR	15				JU987262982BR		0,00 14,75

23/11	JOSE DOS REIS	38160-000	MG AR	15	JU987262996BR	0,00	14,75
23/11	JOAO BATISTA	38170-000	MG AR	15	JU987263002BR	0,00	14,75
23/11	LUCAS	38170-000	MG AR	15	JU987263016BR	0,00	14,75
23/11	REGIA MARA	38183-218	MG AR	15	JU987263020BR	0,00	14,75
23/11	HUDSON	38184-122	MG AR	15	JU987263033BR	0,00	14,75
23/11	FABIANO	38184-122	MG AR	15	JU987263047BR	0,00	14,75
23/11	JOSE VALDEZ	38184-122	MG AR	15	JU987263055BR	0,00	14,75
23/11	ADOLFO MAURICIO	38184-122	MG AR	15	JU987263064BR	0,00	14,75
23/11	ARACELY DE PAULA	38180-802	MG AR	15	JU987263078BR	0,00	14,75
23/11	YURI RAFAEL	31630-900	MG AR	15	JU987263081BR	0,00	14,75
23/11	DIMAS	38180-802	MG AR	15	JU987263095BR	0,00	14,75
23/11	JOSE APARECIDO	38180-802	MG AR	15	JU987263104BR	0,00	14,75
23/11	FABIO	38183-380	MG AR	15	JU987263118BR	0,00	14,75
23/11	AGOSTINHO	30190-921	MG AR	15	JU987263121BR	0,00	14,75
23/11	SERGIO BERNARDES	38160-000	MG AR	15	JU987263135BR	0,00	14,75
23/11	PAULO HENRIQUE	31630-903	MG AR	15	JU987263149BR	0,00	14,75
23/11	RENATO	38180-802	MG AR	15	JU987263152BR	0,00	14,75
23/11	SAULO	38180-802	MG AR	15	JU987263166BR	0,00	14,75
23/11	GENEBALDO	38183-380	MG AR	15	JU987263170BR	0,00	14,75
23/11	MARCIO OLIVEIRA	38183-380	MG AR	15	JU987263183BR	0,00	14,75
23/11	VINICIUS	38160-000	MG AR	15	JU987263197BR	0,00	14,75
23/11	MARCOS	38950-000	MG AR	15	JU987263206BR	0,00	14,75
23/11	MARLI	38950-000	MG AR	15	JU987263210BR	0,00	14,75
23/11	EDSON,	38950-000	MG AR	15	JU987263223BR	0,00	14,75
23/11	WALTER	38950-000	MG AR	15	JU987263237BR	0,00	14,75
23/11	ALLAN	38950-000	MG AR	15	JU987263245BR	0,00	14,75
23/11	ADRIANO	38950-000	MG AR	15	JU987263254BR	0,00	14,75
23/11	RICARDO	38183-190	MG AR	15	JU987263268BR	0,00	14,75
23/11	RAPHAEL	38184-122	MG AR	15	JU987263271BR	0,00	14,75
23/11	FERNANDA	38184-122	MG AR	15	JU987263285BR	0,00	14,75
23/11	EDSON GASPAR	38184-122	MG AR	15	JU987263299BR	0,00	14,75
23/11	JOAO BOSCO	38184-122	MG AR	15	JU987263308BR	0,00	14,75
23/11	CARLOS ROBERTO	38184-122	MG AR	15	JU987263311BR	0,00	14,75
23/11	WILLIAM	38170-000	MG AR	15	JU987263325BR	0,00	14,75
23/11	GILMAR	38170-000	MG AR	15	JU987263339BR	0,00	14,75
23/11	RODRIGO	38170-000	MG AR	15	JU987263342BR	0,00	14,75
23/11	ADAILSON	38950-000	MG AR	15	JU987263356BR	0,00	14,75
23/11	FERNANDO	38170-000	MG AR	15	JU987263360BR	0,00	14,75
23/11	JOSE DOS REIS	38184-122	MG AR	15	JU987263373BR	0,00	14,75
23/11	LUIZ	38184-122	MG AR	15	JU987263387BR	0,00	14,75
23/11	FARLEY	38184-122	MG AR	15	JU987263395BR	0,00	14,75
23/11	CESAR	38184-122	MG AR	15	JU987263400BR	0,00	14,75
24/11	FELIPE	38411-045	MG AR	15	JU987256770BR	0,00	14,75
24/11	LEANDRO	38440-244	MG AR	15	JU987256783BR	0,00	14,75
24/11	CRISTIANO	38408-154	MG AR	15	JU987256797BR	0,00	14,75
24/11	ADEMAR	38440-244	MG AR	15	JU987256806BR	0,00	14,75
24/11	DAYANE	38400-186	MG AR	15	JU987256810BR	0,00	14,75
24/11	AMILTON	38440-244	MG AR	15	JU987256823BR	0,00	14,75
24/11	EDSON	37701-031	MG AR	15	JU987256837BR	0,00	14,75
24/11	AMANDA	38190-000	MG AR	15	JU987256845BR	0,00	14,75
24/11	BRUNO	31630-900	MG AR	15	JU987256854BR	0,00	14,75
24/11	VERA	38064-790	MG AR	15	JU987256868BR	0,00	14,75
24/11	GUILHERME	38411-045	MG AR	15	JU987256871BR	0,00	14,75
24/11	JOSE ROBERTO	30441-194	MG AR	15	JU987256885BR	0,00	14,75
24/11	SRGIO	38440-244	MG AR	15	JU987256899BR	0,00	14,75
24/11	HIDERALDO	38065-320	MG AR	15	JU987256908BR	0,00	14,75
24/11	ELIETE	38440-244	MG AR	15	JU987256911BR	0,00	14,75
24/11	JANDIR	31630-901	MG AR	15	JU987256925BR	0,00	14,75
24/11	WILTON	38440-244	MG AR	15	JU987256939BR	0,00	14,75
24/11	FABRICIO	38406-642	MG AR	15	JU987256942BR	0,00	14,75
24/11	ANTONIO	38425-268	MG AR	15	JU987256956BR	0,00	14,75
24/11	PAULO	38440-244	MG AR	15	JU987256960BR	0,00	14,75
24/11	FRANCELY	38440-244	MG AR	15	JU987256973BR	0,00	14,75
24/11	ILEIA	38440-244	MG AR	15	JU987256987BR	0,00	14,75
24/11	MARINHO	38190-000	MG AR	15	JU987256995BR	0,00	14,75
24/11	ANTONIO CARLOS	31630-900	MG AR	15	JU987257007BR	0,00	14,75
24/11	AMILTON	38064-790	MG AR	15	JU987257015BR	0,00	14,75
24/11	LINAMAR	38400-228	MG AR	15	JU987257024BR	0,00	14,75
24/11	PATRICIA	38400-324	MG AR	15	JU987257038BR	0,00	14,75
24/11	FERNANDO	31170-495	MG AR	15	JU987257041BR	0,00	14,75
24/11	RUGISLAINE	31630-901	MG AR	15	JU987257055BR	0,00	14,75
24/11	CRISTIANO	31630-900	MG AR	15	JU987257069BR	0,00	14,75
24/11	MICHEL	38408-150	MG AR	15	JU987257072BR	0,00	14,75
24/11	ELIAS	35020-700	MG AR	15	JU987257086BR	0,00	14,75
24/11	SERGIO	31630-900	MG AR	15	JU987257090BR	0,00	14,75
24/11	RENATA	31630-901	MG AR	15	JU987257109BR	0,00	14,75
24/11	JADIR	31630-900	MG AR	15	JU987257112BR	0,00	14,75
24/11	SELMA	30150-350	MG AR	15	JU987257126BR	0,00	14,75
24/11	MARIA BEATRIZ	30110-051	MG AR	15	JU987257130BR	0,00	14,75
24/11	ANA LUCIA	30130-040	MG AR	15	JU987257143BR	0,00	14,75
24/11	CRISTIANO	30112-000	MG AR	15	JU987257157BR	0,00	14,75
24/11	WAGNER	30110-028	MG AR	15	JU987257165BR	0,00	14,75
24/11	ANA FLAVIA	35160-208	MG AR	15	JU987257174BR	0,00	14,75
24/11	VERONICA	31630-901	MG AR	15	JU987257188BR	0,00	14,75

24/11	MARIA EUGENIA	31630-901	MG AR	15	JU987257191BR	0,00	14,75
24/11	JEANE	31630-900	MG AR	15	JU987257205BR	0,00	14,75
24/11	ELIZABETH	31630-900	MG AR	15	JU987257214BR	0,00	14,75
24/11	ENIO	30110-051	MG AR	15	JU987257228BR	0,00	14,75
24/11	CLAUDINEI	30130-040	MG AR	15	JU987257231BR	0,00	14,75
24/11	MEIRE	31630-900	MG AR	15	JU987257245BR	0,00	14,75
24/11	MARCELA	31630-900	MG AR	15	JU987257259BR	0,00	14,75
24/11	RENATO	31170-495	MG AR	15	JU987257262BR	0,00	14,75
24/11	TEREZA	31630-901	MG AR	15	JU987257276BR	0,00	14,75
24/11	PATRICIO	31630-900	MG AR	15	JU987257280BR	0,00	14,75
24/11	RONALDO	30140-061	MG AR	15	JU987257293BR	0,00	14,75
24/11	ROGERIO	30170-905	MG AR	15	JU987257302BR	0,00	14,75
24/11	CARLOS	38400-186	MG AR	15	JU987257316BR	0,00	14,75
24/11	JOSE ROBERTO	31630-901	MG AR	15	JU987257320BR	0,00	14,75
24/11	DANIEL	31630-901	MG AR	15	JU987257333BR	0,00	14,75
24/11	MARIANGELA	31630-900	MG AR	15	JU987257347BR	0,00	14,75
24/11	CARLA VIEIRA	31630-900	MG AR	15	JU987257355BR	0,00	14,75
24/11	HELIO	31170-495	MG AR	15	JU987257364BR	0,00	14,75
24/11	WADIA	31630-901	MG AR	15	JU987257378BR	0,00	14,75
24/11	SERGIO	31630-900	MG AR	15	JU987257381BR	0,00	14,75
24/11	JOSE FLAVIO	31170-180	MG AR	15	JU987257395BR	0,00	14,75
24/11	JOSE ANTONIO	30170-905	MG AR	15	JU987257404BR	0,00	14,75
24/11	GILBERTO	31630-901	MG AR	15	JU987257418BR	0,00	14,75
24/11	FRANCISLANE	31630-900	MG AR	15	JU987257421BR	0,00	14,75
24/11	ANAVIO	31630-900	MG AR	15	JU987257435BR	0,00	14,75
24/11	PATRICIA	31630-901	MG AR	15	JU987257449BR	0,00	14,75
24/11	HILDEBRANDO	31630-900	MG AR	15	JU987257452BR	0,00	14,75
24/11	VALTER	30170-905	MG AR	15	JU987257466BR	0,00	14,75
24/11	MARCELO	38480-000	MG AR	15	JU987257470BR	0,00	14,75
24/11	CARLOS	38185-000	MG AR	15	JU987257483BR	0,00	14,75
24/11	MARCOS	38440-244	MG AR	15	JU987257497BR	0,00	14,75
24/11	ALAN	38747-050	MG AR	15	JU987257506BR	0,00	14,75
24/11	HAMILTON	38440-001	MG AR	15	JU987257510BR	0,00	14,75
24/11	MURILO	38182-235	MG AR	15	JU987257523BR	0,00	14,75
24/11	GABRIEL	38410-480	MG AR	15	JU987257537BR	0,00	14,75
24/11	VERA	38064-300	MG AR	15	JU987257545BR	0,00	14,75
24/11	LILIAN	38411-045	MG AR	15	JU987257554BR	0,00	14,75
24/11	CLAUDOMIRO	38740-034	MG AR	15	JU987257568BR	0,00	14,75
24/11	ANTONIO GERALDO	38440-244	MG AR	15	JU987257571BR	0,00	14,75
24/11	AUGUSTO	38760-000	MG AR	15	JU987257585BR	0,00	14,75
24/11	KASSIO	38500-000	MG AR	15	JU987257599BR	0,00	14,75
24/11	VIVIANE	38183-190	MG AR	15	JU987257608BR	0,00	14,75
24/11	ELCI	38160-000	MG AR	15	JU987257611BR	0,00	14,75
24/11	BRUNO	38440-001	MG AR	15	JU987257625BR	0,00	14,75
24/11	MAURICIO	31742-470	MG AR	15	JU987257639BR	0,00	14,75
24/11	LUIZ HENRIQUE,	38412-142	MG AR	15	JU987257642BR	0,00	14,75
24/11	SYLVIO	38408-100	MG AR	15	JU987257656BR	0,00	14,75
24/11	MAURO	38400-970	MG AR	15	JU987257660BR	0,00	14,75
24/11	FAUSTO	30330-100	MG AR	15	JU987257673BR	0,00	14,75
24/11	ADAIRLEI	38490-000	MG AR	15	JU987257687BR	0,00	14,75
24/11	MARCO	38061-080	MG AR	15	JU987257695BR	0,00	14,75
24/11	MATHEUS	38175-000	MG AR	15	JU987257700BR	0,00	14,75
24/11	FERNANDA	38960-000	MG AR	15	JU987257713BR	0,00	14,75
24/11	GRACIENE	38170-000	MG AR	15	JU987257727BR	0,00	14,75
24/11	RICARDO	38170-000	MG AR	15	JU987257735BR	0,00	14,75
24/11	TATIANA	31630-900	MG AR	15	JU987257744BR	0,00	14,75
24/11	ROBERTO	38320-000	MG AR	15	JU987257758BR	0,00	14,75
24/11	VANESSA	38064-300	MG AR	15	JU987257761BR	0,00	14,75
24/11	CARLOS	38061-150	MG AR	15	JU987257775BR	0,00	14,75
24/11	ANDERSON	38408-150	MG AR	15	JU987257789BR	0,00	14,75
24/11	RUI GOMES	30380-103	MG AR	15	JU987257792BR	0,00	14,75
24/11	EDUARDO MONTEIRO	30110-005	MG AR	15	JU987257801BR	0,00	14,75
24/11	JOAO HENRIQUE	30110-005	MG AR	15	JU987257815BR	0,00	14,75
24/11	WILLIAM	30110-028	MG AR	15	JU987257829BR	0,00	14,75
24/11	JOSE EDUARDO	31630-900	MG AR	15	JU987257832BR	0,00	14,75
24/11	POLYANA	38400-238	MG AR	15	JU987257846BR	0,00	14,75
24/11	CARLOS EDUARDO	30140-061	MG AR	15	JU987257850BR	0,00	14,75
24/11	RODRIGO	38320-000	MG AR	15	JU987257863BR	0,00	14,75
24/11	MARIANGELA	38064-300	MG AR	15	JU987257877BR	0,00	14,75
24/11	EDUARDO	31630-900	MG AR	15	JU987257885BR	0,00	14,75
24/11	MAURO	38400-970	MG AR	15	JU987257894BR	0,00	14,75
24/11	VERA	38400-654	MG AR	15	JU987257903BR	0,00	14,75
24/11	BRUNO	38400-186	MG AR	15	JU987257917BR	0,00	14,75
24/11	JULIO	38440-244	MG AR	15	JU987257925BR	0,00	14,75
24/11	ALBERTO	38444-284	MG AR	15	JU987257934BR	0,00	14,75
24/11	GLAUCO VINICIO	38184-008	MG AR	15	JU987257948BR	0,00	14,75
24/11	VANDER	38184-023	MG AR	15	JU987257951BR	0,00	14,75
24/11	IVANDRO	38182-138	MG AR	15	JU987257965BR	0,00	14,75
24/11	MARTA	38183-167	MG AR	15	JU987257979BR	0,00	14,75
24/11	UBALDINO	38183-018	MG AR	15	JU987257982BR	0,00	14,75
24/11	WELLINGTON	38182-176	MG AR	15	JU987257996BR	0,00	14,75
24/11	FAUSTO	38183-192	MG AR	15	JU987258002BR	0,00	14,75
24/11	JOSCELINO	38184-023	MG AR	15	JU987258016BR	0,00	14,75
24/11	JOSE ANTONIO	38183-146	MG AR	15	JU987258020BR	0,00	14,75

24/11	FRANCISCO	30320-080	MG AR	15	JU987258033BR	0,00	14,75
24/11	THIAGO	30110-028	MG AR	15	JU987258047BR	0,00	14,75
24/11	JOSE ANGELO	35160-208	MG AR	15	JU987258055BR	0,00	14,75
24/11	JULIOP CESAR	34007-316	MG AR	15	JU987258064BR	0,00	14,75
24/11	LEORGES	31630-900	MG AR	15	JU987258078BR	0,00	14,75
24/11	MARCELO	31630-901	MG AR	15	JU987258081BR	0,00	14,75
24/11	HENRIQUE	31630-900	MG AR	15	JU987258095BR	0,00	14,75
24/11	PAULO	30285-738	MG AR	15	JU987258104BR	0,00	14,75
24/11	ANDRE LIMA	30110-051	MG AR	15	JU987258118BR	0,00	14,75
24/11	LUIZ	30130-040	MG AR	15	JU987258121BR	0,00	14,75
24/11	DENISE	30110-028	MG AR	15	JU987258135BR	0,00	14,75
24/11	HENRIQUE	30110-028	MG AR	15	JU987258149BR	0,00	14,75
24/11	PAULO	35160-208	MG AR	15	JU987258152BR	0,00	14,75
24/11	TOBIAS	34007-316	MG AR	15	JU987258166BR	0,00	14,75
24/11	JOSE	38408-150	MG AR	15	JU987258170BR	0,00	14,75
24/11	ALAM	38061-150	MG AR	15	JU987258183BR	0,00	14,75
24/11	LUIZ HUMBERTO	38408-150	MG AR	15	JU987258197BR	0,00	14,75
24/11	MARIA EDUARDA	38410-623	MG AR	15	JU987258206BR	0,00	14,75
24/11	MARQUES	38440-244	MG AR	15	JU987258210BR	0,00	14,75
24/11	BERTHOLDINO	30110-028	MG AR	15	JU987258223BR	0,00	14,75
24/11	DECRIE	30110-028	MG AR	15	JU987258237BR	0,00	14,75
24/11	KARLA	31630-900	MG AR	15	JU987258245BR	0,00	14,75
24/11	ALAN	38500-000	MG AR	15	JU987258254BR	0,00	14,75
24/11	MARIZELIA	38064-300	MG AR	15	JU987258268BR	0,00	14,75
24/11	LEANDRO	38408-150	MG AR	15	JU987258271BR	0,00	14,75
24/11	BRENO	38061-150	MG AR	15	JU987258285BR	0,00	14,75
24/11	MARIA CLARA	38408-150	MG AR	15	JU987258299BR	0,00	14,75
24/11	SILVIA	30110-028	MG AR	15	JU987258308BR	0,00	14,75
24/11	MARCO TULIO	38061-080	MG AR	15	JU987258311BR	0,00	14,75
24/11	ARTHUR	38120-970	MG AR	15	JU987258325BR	0,00	14,75
24/11	ANDERSON	31630-900	MG AR	15	JU987258339BR	0,00	14,75
24/11	POLYANA	38400-238	MG AR	15	JU987258342BR	0,00	14,75
24/11	JOAO EDUARDO	30170-905	MG AR	15	JU987258356BR	0,00	14,75
24/11	EURIPEDES	30170-001	MG AR	15	JU987258360BR	0,00	14,75
24/11	LUIZ HUMBERTO	38405-142	MG AR	15	JU987258373BR	0,00	14,75
24/11	IVONE	38070-000	MG AR	15	JU987258387BR	0,00	14,75
24/11	WILLIAM	38020-970	MG AR	15	JU987258395BR	0,00	14,75
24/11	ADALTO	38408-648	MG AR	15	JU987258400BR	0,00	14,75
24/11	FAUSTO	38700-004	MG AR	15	JU987258413BR	0,00	14,75
24/11	GUILHERME	38400-971	MG AR	15	JU987258427BR	0,00	14,75
24/11	ADELINA	38182-132	MG AR	15	JU987258435BR	0,00	14,75
24/11	DEP DE ESTRADAS	38183-146	MG AR	15	JU987258444BR	0,00	14,75
24/11	GAIOLA	38183-075	MG AR	15	JU987258458BR	0,00	14,75
24/11	FERNANDO	38440-244	MG AR	15	JU987258461BR	0,00	14,75
24/11	VICENTE	38442-028	MG AR	15	JU987258475BR	0,00	14,75
24/11	MARIA EDUARDA	38410-542	MG AR	15	JU987258489BR	0,00	14,75
24/11	MICHELLE	38440-244	MG AR	15	JU987258492BR	0,00	14,75
24/11	MARQUES	38440-244	MG AR	15	JU987258501BR	0,00	14,75
24/11	ARTHUR	38120-970	MG AR	15	JU987258515BR	0,00	14,75
24/11	ANDRE	38408-168	MG AR	15	JU987258529BR	0,00	14,75
24/11	FABIO	38182-132	MG AR	15	JU987258532BR	0,00	14,75
24/11	DJALMA	38183-260	MG AR	15	JU987258546BR	0,00	14,75
24/11	FERNANDO	38408-150	MG AR	15	JU987258550BR	0,00	14,75
24/11	GERALDO	38440-244	MG AR	15	JU987258563BR	0,00	14,75
24/11	MARIA LUCIA	38440-244	MG AR	15	JU987258577BR	0,00	14,75
24/11	WEBER	38060-035	MG AR	15	JU987258585BR	0,00	14,75
24/11	SERGIO	38440-244	MG AR	15	JU987258594BR	0,00	14,75
24/11	DENIO	38440-244	MG AR	15	JU987258603BR	0,00	14,75
24/11	JOSE GERALDO	38740-028	MG AR	15	JU987258617BR	0,00	14,75
24/11	JOSE NORALDINO	38183-258	MG AR	15	JU987258625BR	0,00	14,75
24/11	MERCEDES	38183-184	MG AR	15	JU987258634BR	0,00	14,75
24/11	VIVIAN	38182-120	MG AR	15	JU987258648BR	0,00	14,75
24/11	ZELMA	38183-136	MG AR	15	JU987258651BR	0,00	14,75
24/11	AVENOR	38183-392	MG AR	15	JU987258665BR	0,00	14,75
24/11	MARIA APARECIDA	38183-146	MG AR	15	JU987258679BR	0,00	14,75
24/11	JOSUE	38184-023	MG AR	15	JU987258682BR	0,00	14,75
24/11	MANFREDO	38183-234	MG AR	15	JU987258696BR	0,00	14,75
24/11	ROGERIO	38184-023	MG AR	15	JU987258705BR	0,00	14,75
24/11	WALTOIR	38735-000	MG AR	15	JU987258719BR	0,00	14,75
24/11	GILENO	38183-146	MG AR	15	JU987258722BR	0,00	14,75
Total da Operação:					287		4.239,55
Total do Departamento:					301		4.937,05
Total do Cliente:					301		4.937,05

DEMONSTRATIVO PARA FATURAMENTO DE SERVICOS PRESTADOS

PERIODO: 26/11/2020 A 26/11/2020

00235910 - AGF FUNCIONARIOS

DATA: 01/12/2020 - 15:52:43

CLIENTE: 00906 - PANDA PROMOCOES E EVENTOS LTDA CNPJ: 16.749.178/0001-70 ENDERECO:
 RUA ANTONIO DE ALBUQUERQUE 301 30 TELEFONE: 0031 21082121 FAX: 0031 21082119

Data	Nome do Destinatario	Cep/Pais	UF	Adic	Peso	Medidas Cubicas	P.Cubico	Qtd./Reg.	N.Fiscal	Decl./Unit.	Valor
SEDEX A VISTA PACOTE											
26/11	GUIDO	12031-020	SP	AR	600	4 x 11 x 16	117OD902396195BR				0,00 64,75
26/11	UMSA	04616-005	SP	AR	1.000	4 x 11 x 16	117OD902396204BR				0,00 44,55
26/11	CINTIA	03185-050	SP	AR	600	4 x 11 x 16	117OD902396218BR				0,00 44,55
26/11	CESAR	34006-042	MG	AR	600	4 x 11 x 16	117OD902396221BR				0,00 28,85
26/11	NANA	04140-080	SP	AR	600	4 x 11 x 16	117OD902396235BR				0,00 44,55
26/11	STELA	29050-555	ES	AR	2.600	4 x 11 x 16	117OD902396249BR				0,00 78,45
26/11	FREDERICO	04516-001	SP	AR	600	4 x 11 x 16	117OD902420671BR				0,00 44,55
26/11	EVANDRO	09551-030	SP	AR	600	4 x 11 x 16	117OD902420685BR				0,00 44,55
26/11	RIOS UNIDOS	08111-230	SP	AR	600	4 x 11 x 16	117OD902420699BR				0,00 44,55
26/11	FABIANO	91450-190	RS	AR	600	4 x 11 x 16	117OD902420708BR				0,00 74,65
26/11	ROY	01329-000	SP	AR	600	4 x 11 x 16	117OD902420711BR				0,00 44,55
26/11	ANA ROSA	11515-000	SP	AR	600	4 x 11 x 16	117OD902420725BR				0,00 64,75
26/11	MARCO	11035-003	SP	AR	600	4 x 11 x 16	117OD902420739BR				0,00 44,55
26/11	USIMINAS	04088-002	SP	AR	600	4 x 11 x 16	117OD902420742BR				0,00 44,55
Total da Operacao:								14			712,40

CARTA REGISTRADA COM. AVISTA S/FRANQ

26/11	S N	38170-000	MG	AR	20		JU987259100BR				0,00 14,75
26/11	MARCONI	38010-030	MG	AR	20		JU987259113BR				0,00 14,75
26/11	ROSARIO	38183-186	MG	AR	20		JU987259127BR				0,00 14,75
26/11	JOHNNY	38183-200	MG	AR	20		JU987259135BR				0,00 14,75
26/11	GILBERTO	38183-240	MG	AR	20		JU987259144BR				0,00 14,75
26/11	GIOVANNI	38183-190	MG	AR	20		JU987259158BR				0,00 14,75
26/11	RODRIGO	38183-244	MG	AR	20		JU987259161BR				0,00 14,75
26/11	RAIMUNDO	38180-802	MG	AR	20		JU987259175BR				0,00 14,75
26/11	FLAVIO	38184-270	MG	AR	20		JU987259189BR				0,00 14,75
26/11	MURILO	38182-172	MG	AR	20		JU987259192BR				0,00 14,75
26/11	MARCIA	38183-200	MG	AR	20		JU987259201BR				0,00 14,75
26/11	PAULO	38183-186	MG	AR	20		JU987259215BR				0,00 14,75
26/11	FRANCISCO	38182-262	MG	AR	20		JU987259229BR				0,00 14,75
26/11	ANGELICA	38183-190	MG	AR	20		JU987259232BR				0,00 14,75
26/11	AGNALDO	38183-248	MG	AR	20		JU987259246BR				0,00 14,75
26/11	SILVIA	38180-001	MG	AR	20		JU987259250BR				0,00 14,75
26/11	CALIMERIO	38183-244	MG	AR	20		JU987259263BR				0,00 14,75
26/11	FERNANDO	38180-802	MG	AR	20		JU987259277BR				0,00 14,75
26/11	SEBASTIAO	38180-802	MG	AR	20		JU987259285BR				0,00 14,75
26/11	PAULO	38183-903	MG	AR	20		JU987259294BR				0,00 14,75
26/11	LUCIANA	38180-130	MG	AR	20		JU987259303BR				0,00 14,75
26/11	ADELIA	38183-038	MG	AR	20		JU987259317BR				0,00 14,75
26/11	FRANKLIN	38183-903	MG	AR	20		JU987259325BR				0,00 14,75
26/11	JOSE DEUSDETI	38184-250	MG	AR	20		JU987259334BR				0,00 14,75
26/11	WELLINGTON	38180-001	MG	AR	20		JU987259348BR				0,00 14,75
26/11	S N	32210-180	MG	AR	20		JU987259351BR				0,00 14,75
26/11	MARIA DE LOURDES	38183-190	MG	AR	20		JU987259365BR				0,00 14,75
26/11	ANTONIO	38184-270	MG	AR	20		JU987259379BR				0,00 14,75
26/11	CHRISTIAN	38183-200	MG	AR	20		JU987259382BR				0,00 14,75
26/11	LAURA	38183-192	MG	AR	20		JU987259396BR				0,00 14,75
26/11	PAULO	38183-192	MG	AR	20		JU987259405BR				0,00 14,75
26/11	IGOR	38183-192	MG	AR	20		JU987259419BR				0,00 14,75
26/11	CRISTIONEIDE	38183-192	MG	AR	20		JU987259422BR				0,00 14,75
26/11	MARCO	38183-192	MG	AR	20		JU987259436BR				0,00 14,75
26/11	RENATA	38183-192	MG	AR	20		JU987259440BR				0,00 14,75
26/11	EMILIO	38183-192	MG	AR	20		JU987259453BR				0,00 14,75
26/11	JOHNNY	38183-192	MG	AR	20		JU987259467BR				0,00 14,75
26/11	FERNANDA	38183-192	MG	AR	20		JU987259475BR				0,00 14,75
26/11	GABRIEL	38183-192	MG	AR	20		JU987259484BR				0,00 14,75
26/11	RODRIGO	38183-192	MG	AR	20		JU987259498BR				0,00 14,75
26/11	ARNILDO	38183-192	MG	AR	20		JU987259507BR				0,00 14,75
26/11	ODILON	38183-192	MG	AR	20		JU987259515BR				0,00 14,75
26/11	MARIA TRINDADE	38183-192	MG	AR	20		JU987259524BR				0,00 14,75
26/11	MARIA TEREZA	38183-192	MG	AR	20		JU987259538BR				0,00 14,75
26/11	MARIA ANGELICA	38183-192	MG	AR	20		JU987259541BR				0,00 14,75
26/11	GIRLANE	38183-192	MG	AR	20		JU987259555BR				0,00 14,75
26/11	DANIEL	38183-126	MG	AR	20		JU987259569BR				0,00 14,75
26/11	SERGIO	38183-186	MG	AR	20		JU987259572BR				0,00 14,75
26/11	CRISTIANO	38180-129	MG	AR	20		JU987259586BR				0,00 14,75
26/11	VICENTE	38180-802	MG	AR	20		JU987259590BR				0,00 14,75

26/11	PAULO	38183-190	MG AR	20	JU987259609BR	0,00	14,75
26/11	ESMERALDA	38183-200	MG AR	20	JU987259612BR	0,00	14,75
26/11	JOSE ANTONIO	38183-188	MG AR	20	JU987259626BR	0,00	14,75
26/11	GILSON	38183-186	MG AR	20	JU987259630BR	0,00	14,75
26/11	ENIO	38183-036	MG AR	20	JU987259643BR	0,00	14,75
26/11	MAURICIO	38183-187	MG AR	20	JU987259657BR	0,00	14,75
26/11	JOAO EDUARDO	38182-264	MG AR	20	JU987259665BR	0,00	14,75
26/11	MARCO	38180-802	MG AR	20	JU987259674BR	0,00	14,75
26/11	S N	38970-000	MG AR	20	JU987259688BR	0,00	14,75
26/11	STEFANY	38740-001	MG AR	20	JU987259691BR	0,00	14,75
26/11	ARMINDO	38182-370	MG AR	20	JU987259705BR	0,00	14,75
26/11	CLAUDIA	38183-038	MG AR	20	JU987259714BR	0,00	14,75
26/11	GIVAGO	38183-190	MG AR	20	JU987259728BR	0,00	14,75
26/11	GETULIO	30112-020	MG AR	20	JU987259731BR	0,00	14,75
26/11	ESIO	38700-056	MG AR	20	JU987259745BR	0,00	14,75
26/11	ANTONIO	38181-414	MG AR	20	JU987259759BR	0,00	14,75
26/11	SAULO	38183-658	MG AR	20	JU987259762BR	0,00	14,75
26/11	OLAVINHO	38183-188	MG AR	20	JU987259776BR	0,00	14,75
26/11	KELLY	38183-192	MG AR	20	JU987259780BR	0,00	14,75
26/11	ROSANGELA	38183-192	MG AR	20	JU987259793BR	0,00	14,75
26/11	RICARDO	38183-192	MG AR	20	JU987259802BR	0,00	14,75
26/11	ITALO	38183-192	MG AR	20	JU987259816BR	0,00	14,75
26/11	FRANCISCO	38183-192	MG AR	20	JU987259820BR	0,00	14,75
26/11	CABO JOAO	38183-192	MG AR	20	JU987259833BR	0,00	14,75
26/11	FABIOLA	38183-192	MG AR	20	JU987259847BR	0,00	14,75
26/11	SEBASTIAO	38183-192	MG AR	20	JU987259855BR	0,00	14,75
26/11	WALQUIRIA	38183-192	MG AR	20	JU987259864BR	0,00	14,75
26/11	LEANDRO	38183-192	MG AR	20	JU987259878BR	0,00	14,75
26/11	FERNANDO	38183-192	MG AR	20	JU987259881BR	0,00	14,75
26/11	JOSE VENANCIO	38183-192	MG AR	20	JU987259895BR	0,00	14,75
26/11	DIRCEU	38183-192	MG AR	20	JU987259904BR	0,00	14,75
26/11	JOAO GALDINO	38183-192	MG AR	20	JU987259918BR	0,00	14,75
26/11	MURILO	38180-001	MG AR	20	JU987259921BR	0,00	14,75
26/11	DIOGO	38180-802	MG AR	20	JU987259935BR	0,00	14,75
26/11	VALERIA	38183-190	MG AR	20	JU987259949BR	0,00	14,75
26/11	IVAN	38182-170	MG AR	20	JU987259952BR	0,00	14,75
Total da Operagco:					86		1.268,50
Total do Departamento:					100		1.980,90
Total do Cliente:					100		1.980,90