



Governo do Estado de Mato Grosso
SECRETARIA DE ESTADO DO MEIO AMBIENTE

OFÍCIO Nº 09474/2024/COH/SEMA

Cuiabá/MT, 16 de setembro de 2024

Ao (À) Renata Rozendo Maranhão - Superintendente Adjunta de Apoio ao Sistema Nacional de Gerenciamento de Recursos Hídricos e às Agências Infranacionais de Regulação do Saneamento Básico

Assunto: Resposta ao Ofício nº 105/2024/SAS/ANA, tratando da certificação das metas federativas do Progestão 3º Ciclo. 1ª Certificação

Senhora Superintendente Adjunta,

Cumprimentando-a, vimos por meio deste solicitar a revisão do índice concedido a Mato Grosso na certificação da Meta Federativa I.5 (Atuação para Segurança de Barragens), tratado na Nota Técnica Conjunta nº 2/2024/SRB.

Foi atribuída nota “0” em relação ao item “Promover 3 ou mais eventos de capacitação, comunicação e articulação em segurança de barragens, envolvendo a equipe técnica estadual, defesa civil, sociedade e demais atores afetos à PNSB”. O Estado a realizamos o 1º SIMPÓSIO ESTADUAL SOBRE SEGURANÇA BARRAGENS (cronograma anexo) e participou como palestrante do CURSO BÁSICO DE DESCENTRALIZAÇÃO DA GESTÃO AMBIENTAL (cronograma em anexo), tendo desta forma realizado 2 das 3 capacitações solicitadas, devendo receber nota parcial no quesito em questão.

Aguardamos o seu posicionamento quanto a solicitação exposta.

Atenciosamente,

SERGIO BATISTA DE FIGUEIREDO
SUPERINTENDENTE EM EXERCÍCIO
SUPERINTENDENCIA DE RECURSOS HIDRICOS

Classif. documental	992
---------------------	-----



Assinado com senha por SERGIO BATISTA DE FIGUEIREDO - 16/09/2024 às 11:44:40.
Documento Nº: 20780774-9104 - consulta à autenticidade em
<https://www.sigadoc.mt.gov.br/sigaex/public/app/autenticar?n=20780774-9104>



SEMAOFI202409474A

SIGA

SEMA
SECRETARIA DE
ESTADO DE
MEIO AMBIENTE



GOVERNO DE
**MATO
GROSSO**



1º

**SIMPÓSIO
ESTADUAL
SOBRE SEGURANÇA DE
BARRAGENS**

18 A 20 DEZEMBRO 2023

SEMA
SECRETARIA DE
ESTADO DE
MEIO AMBIENTE



GOVERNO DE
**MATO
GROSSO**



IBAPE-MT
INSTITUTO BRASILEIRO
DE AVALIAÇÕES E PERÍCIAS DE ENGENHARIA



INICIATIVA:

SEMA
SECRETARIA DE
ESTADO DE
MEIO AMBIENTE



GOVERNO DE
**MATO
GROSSO**

REALIZAÇÃO:

SEMA
SECRETARIA DE
ESTADO DE
MEIO AMBIENTE



GOVERNO DE
**MATO
GROSSO**



IBAPE-MT
INSTITUTO BRASILEIRO
DE AVALIAÇÕES E PERÍCIAS DE ENGENHARIA

APOIO:



CREA-MT
Conselho Regional de Engenharia
e Agronomia do Mato Grosso



MPMT

Ministério Público
DO ESTADO DE MATO GROSSO

Agro'sDam
SEGURANÇA DE BARRAGENS



MEDIAPE
MEDIACÃO · ARBITRAGEM · ADM JUDICIAL · PERÍCIAS



mutua
Caixa de Assistência dos Profissionais do Crea

PARTICIPAÇÃO



**INSTITUTO
FEDERAL**
Mato Grosso

Campus Cuiabá
Cel. Octayde
Jorge da Silva



COMITÊ BRASILEIRO DE BARRAGENS - CBDB



ANA
AGÊNCIA NACIONAL DE ÁGUAS
E SANEAMENTO BÁSICO



Agro'sDam
SEGURANÇA DE BARRAGENS



ANM
Agência
Nacional de
Mineração



elera
RENOVÁVEIS



HIDROBR
SOLUÇÕES INTEGRADAS



CSN
Companhia Siderúrgica Nacional



MPMT

Ministério Público
DO ESTADO DE MATO GROSSO



SindusCon
Mato Grosso



sabesp



caesb



FIEMT



PROGRAMAÇÃO

18/12/2023

7h30

CRENCIAMENTO/
COFFEE BREAK



8h00

ABERTURA



8h30

CREA

- Divulgação da ART e valorização profissional
- Fiscalização de Barragens

ANDRÉ LUIS SCHURING

2º VICE-PRESIDENTE E CONSELHEIRO DO CONSELHO REGIONAL DE ENGENHARIA E AGRONOMIA DE MATO GROSSO (CREA-MT) I ENGENHEIRO CIVIL

9h15

MÚTUA

- Informações sobre a Mútua, seus benefícios, serviços e produtos;

ADIANE PRADO

DIRETOR GERAL MUTUA-MT
2021/2023

SILVANO POHL MOREIRA DE CASTILHO JUNIOR

DIRETOR-FINANCEIRO
MUTUA-MT 2021/2023

10h00

ANA

- Política Nacional De Segurança De Barragens - PNSB (Lei nº 12.334/2010), seus aspectos conceituais, legais e aperfeiçoamentos trazidos pela 14.066/2020;
- Arranjo institucional e instrumentos da PNSB, em especial o Sistema Nacional de Informações sobre Segurança de Barragens (SNISB) e o Relatório de Segurança de Barragens (RSB 2023)

DIANA LEITE CAVALCANTI

ESPECIALISTA EM REGULAÇÃO DE RECURSOS HÍDRICOS E SANEAMENTO BÁSICO

11h15

CBDB

- O papel do Comitê Brasileiro de Barragens (CBDB);
- Sua finalidade e forma de Organização;
- As possíveis causas de um rompimento de barragem
- A importância dos associados junto ao CBDB

RICARDO AGUIAR MAGALHÃES

ENGENHEIRO CIVIL PELA UNIVERSIDADE FEDERAL DE MINAS GERAIS (1986) E ARQUITETO FACULDADES METODISTAS INTEGRADAS IZABELA HENDRIX (1992)

12h30

INTERVALO PARA
ALMOÇO



PERGUNTAS



SEM-ACAP202473185A



PROGRAMAÇÃO

18/12/2023

13h30

IBAPE-MT

O papel do Instituto Brasileiro de Avaliações e Perícias de Engenharia de Mato Grosso (IBAPE-MT);

ANTÔNIO RAMOS CORREIA

ENGENHEIRO DE SEGURANÇA DO TRABALHO, MESTRE EM ENGENHARIA NUCLEAR, DOUTOR EM FÍSICA E MEIO AMBIENTE



14h20

ANM

- Estrutura da Superintendência de Barragens de Mineração (SBM);
- Panorama da Segurança de Barragens de Mineração no Brasil;
- Barragens de Mineração no Estado do Mato Grosso;
- Fiscalizações de barragens de mineração;
- Resolução ANM nº 95/2022;
- Principais desafios.

ANGÉLICA LUCIANA BARROS DE CAMPOS

ESPECIALISTA EM RECURSOS MINERAIS NA ANM



15h35

COFFEE BREAK



15h45

SEMA-MT

- Missão da gerência de segurança de barragens;
- Instruções normativas;
- Termos de referências;
- Resolução CEHIDRO;
- Classificação de barragens.

LUIZ HENRIQUE MAGALHÃES NOGUELLI

SUPERINTENDENTE DE RECURSOS HÍDRICOS



16h45

DEFESA CIVIL

- Atuação em desastres / Ações emergenciais e perspectivas;
- Decretação de Situação de Emergência e Estado de Calamidade pública e suas consequências

LUIZ CLÁUDIO PEREIRA DA CRUZ

SUPERINTENDENTE DE PROTEÇÃO E DEFESA CIVIL / TENENTE CORONEL DO CORPO DE BOMBEIROS



17h45

SABESP

- Impacto da vegetação circunvizinha às barragens e orientações para supressão: uma análise

ISABELLA ALVES MEMBRINE

TÉCNICO EM SISTEMAS DE SANEAMENTO RECURSOS HÍDRICOS SUDOESTE



18h45

ENCERRAMENTO DO 1º DIA



PERGUNTAS



PROGRAMAÇÃO

19/12/2023

8h00

HIDROBR

- Detalhes de Projeto de uma pequena barragem: definição da altura da barragem, controle de nível; Maciço da Barragem; Posicionamento das Estruturas Hidráulicas; Bacia de Dissipação; Planta e Cortes;
- Dano Potencial Associado: Mancha de Inundação e Classificação.

VÍTOR LAGES DO VALE

ENGENHEIRO CIVIL | MESTRE EM RECURSOS HÍDRICOS | ESPECIALISTA EM GESTÃO DE NEGÓCIOS | SÓCIO-DIRETOR NA HIDROBR



9h00

COFFEE BREAK

9h10

Estudos hidrológicos: fatores e critérios na estimativa das vazões; orientações técnicas voltadas à prática em MT; tecnologias disponíveis e potenciais para aprimoramento dos estudos de vazões máximas.

WALTER CARVALHO JR.

ENGENHEIRO SANITARISTA E AMBIENTAL
ANALISTA DE MEIO AMBIENTE - SEMA/MT

ANA PAULA CARVALHO BISPO

ENGENHEIRA CIVIL



10h20

CBDB

Estruturas extravasoras (vertedor de superfície, controle de nível, vazão remanescente/d Descarregador de fundo);

MARCELO GIULIAN MARQUES
ENGENHEIRO CIVIL

12h15

PERGUNTAS



12h30

INTERVALO PARA ALMOÇO



14h00

ELERA - RENOVÁVEIS

Estudos de solos necessários para a execução de barragens de terra

Barragens de Terra e Enrocamento: Análise de Estabilidade e Modelagem Geotécnica.

PABLO MOREIRA
ENGENHEIRO CIVIL



PERGUNTAS



SEM-AP202473185A



PROGRAMAÇÃO

19/12/2023

15h50

COFFEE BREAK



16h00

COMPANHIA SIDERÚRGICA NACIONAL

Inspeção e Manutenção de Barragens de Terra

CAMILA DAHM SMIDERLE

ENGENHEIRA CIVIL MESTRADO EM ENGENHARIA CIVIL
ÁREA DE CONCENTRAÇÃO GEOTECNIA E
ESPECIALIZAÇÃO EM SEGURANÇA DE BARRAGENS

17h10

CAESB

Descomissionamento de barragens de captação de água para abastecimento público - Estudo de caso.

LÚCIO EDUARDO LIMA DE SOUZA

ENGENHEIRO CIVIL (UNB, 1987), MESTRE EM ENGENHARIA DE RECURSOS HÍDRICOS (THE BIRMINGHAM UNIVERSITY, 1994) E ESPECIALISTA EM REABILITAÇÃO AMBIENTAL (UNB, 2014). ATUA COMO COORDENADOR DA COMISSÃO DE INSPEÇÃO REGULAR DAS BARRAGENS DA COMPANHIA DE SANEAMENTO DO DISTRITO FEDERAL.

18h20

ENCERRAMENTO DO 2º DIA



OBRIGADO

PERGUNTAS



PROGRAMAÇÃO

20/12/2023

8h00

COFFEE BREAK



8h30

VISITA TÉCNICA
LIMITADA

11h00

INTERVALO PARA
ALMOÇO



13h00

AGROSDAM
Inspeção de Barragens de Terra:
Abordagem de Campo, Instrumentação
e Desafios no estado de MT.
APOLIANA MEDEIROS
ENGENHEIRA CIVIL, ESPECIALISTA EM
GEOPROCESSAMENTO E GEORREFERENCIAMENTO DE
IMÓVEIS. PROJETOS, CONSTRUÇÃO E REGULARIZAÇÃO
DE BARRAGENS PARA USOS MÚLTIPLOS

Agro'sDam
soluções de barragens

14h00

MESA REDONDA

ANALISTAS DE MEIO AMBIENTE - GSB



SEMA
Secretaria de Estado
de Meio Ambiente

17h00

ENCERRAMENTO
DO EVENTO



OBRIGADO

PERGUNTAS



SEM-ACAP202473185A



SOLENIIDADE DE ABERTURA CONFIRMADOS:



MAUREN LAZZARETTI

ADVOGADA E PROFESSORA
SECRETÁRIA DE ESTADO DE MEIO AMBIENTE
PRESIDENTE DA ABEMA-ASSOCIAÇÃO BRASILEIRA DAS
ENTIDADES ESTADUAIS DE MEIO AMBIENTE



IVAN CORRÊA GONÇALVES

ENGENHEIRO ELETRICISTA
PRESIDENTE - BIÊNIO 2022/2023



LILIAN FERREIRA DOS SANTOS

SECRETÁRIA ADJUNTA DE LICENCIAMENTO
AMBIENTAL E RECURSOS HÍDRICOS NA SECRETARIA
DO ESTADO DE MATO GROSSO



JUARES SILVEIRA SAMANIEGO

PRESIDENTE DO CREA-MT
ENGENHEIRO CIVIL E SEGURANÇA DO TRABALHO



ADJANE PRADO DA SILVA

ENGENHEIRO CIVIL
DIRETOR GERAL MUTUA-MT 2021/2023



SEMACAP202473185A



PROGRAMAÇÃO

18 A 20 DEZEMBRO 2023

SOBRE OS PALESTRANTES:



ANGELICA LUCIANA BARROS DE CAMPOS

POSSUI GRADUAÇÃO EM ENGENHARIA SANITÁRIA E AMBIENTAL PELA UNIVERSIDADE FEDERAL DE MATO GROSSO (2015) E MESTRADO EM TECNOLOGIA AMBIENTAL E RECURSOS HÍDRICOS PELA UNIVERSIDADE DE BRASÍLIA (2017). TRABALHOU NO PROJETO DE PESQUISA APLICADA DO IPEA (INSTITUTO DE PESQUISA ECONÔMICA APLICADA) E DA ANA (AGÊNCIA NACIONAL DE ÁGUAS E SANEAMENTO BÁSICO), DENOMINADO 'APERFEIÇOAMENTO DE FERRAMENTAS ESTADUAIS DE GESTÃO DE RECURSOS HÍDRICOS NO ÂMBITO DO PROGESTÃO'. ATUANDO COMO ASSISTENTE DE PESQUISA NA ÁREA DE SEGURANÇA DE BARRAGENS, DESENVOLVENDO FERRAMENTAS PARA A GESTÃO DAS BARRAGENS FISCALIZADAS PELA SECRETARIA DE ESTADO DE MEIO AMBIENTE DE MATO GROSSO (SEMA-MT). FOI PROFESSORA SUBSTITUTA DAS DISCIPLINAS DE HIDRÁULICA E HIDROLOGIA NA UNIVERSIDADE DO ESTADO DE MATO GROSSO (UNEMAT). EXERCEU O CARGO DE TÉCNICA EM SEGURANÇA DE BARRAGENS NA AGÊNCIA NACIONAL DE MINERAÇÃO (ANM) ENTRE 2021 E 2023. ATUALMENTE É ESPECIALISTA DE RECURSOS MINERAIS E TRABALHA NO SERVIÇO DE FISCALIZAÇÃO DE BARRAGENS DE MINERAÇÃO - EIXO SUL (SEFBM-S) NA AGÊNCIA NACIONAL DE MINERAÇÃO (ANM).



WALTER CORRÊA CARVALHO JUNIOR

ENGENHEIRO SANITARISTA PELA UFMT, MESTRE EM GESTÃO DE RECURSOS HÍDRICOS PELO IPH/UFRGS. TRABALHA NA GESTÃO DE RECURSOS HÍDRICOS PRINCIPALMENTE COM SERVIÇOS CORRELATOS À SEGURANÇA DE BARRAGENS E SEGURANÇA HÍDRICA, BEM COMO IMPLEMENTAÇÃO E APERFEIÇOAMENTO DOS INSTRUMENTOS DE GESTÃO: OUTORGA DE DIREITO DE USO DE RECURSOS HÍDRICOS, ENQUADRAMENTO DOS CORPOS HÍDRICOS SEGUNDO SEUS USOS PREPONDERANTES E COBRANÇA PELO USO DE RECURSOS HÍDRICOS. REALIZA AVALIAÇÃO DE SISTEMAS E OBRAS HÍDRICAS. PARTICIPA DE PROJETO DE PESQUISA CIENTÍFICAS NAS ÁREAS DE MODELAGEM MATEMÁTICA EM RECURSOS HÍDRICOS, ESTUDOS HIDROLÓGICOS, REGULARIZAÇÃO DE VAZÃO PARA RESERVATÓRIOS E APRIMORAMENTO DA GESTÃO DE RECURSOS HÍDRICOS POR MEIO DE SEUS INSTRUMENTOS DA POLÍTICA. É MEMBRO ASSOCIADO DA ASSOCIAÇÃO BRASILEIRA DE RECURSOS HÍDRICOS ABRHIDRO E DA ALIANÇA TROPICAL DE PESQUISA DA ÁGUA TWRA (SIGLA EM INGLÊS). DIRETOR TÉCNICO DA ASSOCIAÇÃO DOS ENGENHEIROS SANITARISTAS E AMBIENTAIS DE MATO GROSSO AESA-MT. SEGUNDO SECRETÁRIO DO COMITÊ DE BACIA HIDROGRÁFICA DOS AFLUENTES DA MARGEM ESQUERDA DO RIO CUIABÁ CBH CUIABÁ ME (BIÊNIO 2023-2024). E TAMBÉM CONSELHEIRO ESTADUAL DE RECURSOS HÍDRICOS DE MATO GROSSO (BIÊNIO 2023-2024).



ANA PAULA CARVALHO BISPO

ENGENHEIRA CIVIL E MESTRE EM RECURSOS HÍDRICOS PELA UNIVERSIDADE FEDERAL DE MATO GROSSO (UFMT). ATUA COMO AUTÔNOMA EM SEGURANÇA DE BARRAGENS, PRINCIPALMENTE NA ELABORAÇÃO DE ESTUDOS HIDROLÓGICOS, RUPTURA HIPOTÉTICA DE BARRAGENS E ESTABILIDADE DE TALUDES. TAMBÉM ELABORA PROJETO DE BARRAGENS DE ATERRO PARA USOS MÚLTIPLOS. É PROFESSORA E PESQUISADORA NA ÁREA DE RECURSOS HÍDRICOS, ENERGÉTICOS E DE ENGENHARIA DE BARRAGENS. É MEMBRO ASSOCIADO DO COMITÊ BRASILEIRO DE BARRAGENS (CBDB), REPRESENTANTE DA ICOLD NO BRASIL E PARTICIPA DA COMISSÃO TÉCNICA DE REGISTROS E DOCUMENTAÇÃO DE BARRAGENS (CT-1). FOI ESTAGIÁRIA DE PÓS-GRADUAÇÃO NO SETOR DE SEGURANÇA DE BARRAGENS DA SECRETARIA DE ESTADO DE MATO GROSSO (MARÇO/2021 A JUNHO/2022).



SEM-AP202473185A



PROGRAMAÇÃO

18 A 20 DEZEMBRO 2023

SOBRE OS PALESTRANTES:



ANDRÉ LUIS SCHURING

2º VICE-PRESIDENTE E CONSELHEIRO DO CONSELHO REGIONAL DE ENGENHARIA E AGRONOMIA DE MATO GROSSO (CREA-MT) I ENGENHEIRO CIVIL. EXPERIÊNCIA NA ÁREA TÉCNICA DE ENGENHARIA PARA PROJETOS EM TODAS AS MODALIDADES DO CONHECIMENTO ESTABELECIDO PARA ENGENHARIA CIVIL. ATUAÇÃO EM VERIFICAÇÃO TÉCNICA COM USO DE SOFTWARES DE MODELAGEM EM REALIDADE VIRTUAL POR ELEMENTOS FINITOS PARA O DETALHAMENTO DAS PEÇAS CALCULADAS. INTEGRAÇÃO DOS PROJETOS EXECUTADOS PARA A SISTEMÁTICA BIM, EM SUA PLENITUDE. AVIDO PELO APERFEIÇOAMENTO TÉCNICO DAS ATIVIDADES LEGALMENTE PASSÍVEIS DO EXERCÍCIO PROFISSIONAL. EXPERIÊNCIA COM USO DE DRONES PARA MODELAGEM DE ESTRUTURAS EXISTENTES NO LEVANTAMENTO E FISCALIZAÇÃO DE OBRA CONSTRUÍDA. EXPERIÊNCIA COM PROJETOS VIÁRIOS, INCLUINDO PROJETOS GEOMÉTRICOS, DRENAGEM, SINALIZAÇÃO E QUANTITATIVO DE MATERIAIS ATRAVÉS DA FERRRAMENTA AUTOCAD CIVIL 3D/ ACOMPANHAMENTO TÉCNICO PARA GERAÇÃO DE ENERGIA: - PCH SANTA LÍCIA II. - PCH SALTO CORGÃO - GALERA II. - PCH SANTA EDWIRGES II. - PCH FAXINAL II. - PCH BRACO NORTE III. - PCH BRACO NORTE IV. - PCH PONTE DE PEDRA. - PCH GELÁSIO DE ROCHA. - CGH ESPEGÃO. - PCH CACHOEIRA DO CAMBARÁ. - UHE ESPORA. - UHE PEIXE ANGICAL. - UHE CORUMBÁ IV. - UHE PONTE DE PEDRA. - NOVO MUNDO ENERGÉTICA S.A. - GUARANTÁ ENERGÉTICA LTDA. - ELETRAM ELETRICIDADE DA AMAZONIA S.A. - FIRENSE ENERGÉTICA S.A. - MARACANÁ ENERGÉTICA S/A



ILCO RIBEIRO JUNIOR

POSSUI GRADUAÇÃO EM ENGENHARIA CIVIL PELA UNIVERSIDADE FEDERAL DE MATO GROSSO (2006). PÓS GRADUAÇÃO EM DOCÊNCIA DO ENSINO SUPERIOR PELA FAVENI (2017). CURSANDO MESTRADO EM GEOCIÊNCIAS COM ÊNFASE EM GEOLOGIA REGIONAL PELA UFMT. ATUALMENTE É PROFESSOR CONCURSADO DO INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE MATO GROSSO - CAMPUS CUIABÁ. TEM EXPERIÊNCIA NA ÁREA DE ENGENHARIA CIVIL, COM ÊNFASE EM GEOTÉCNICA. ATUANDO PRINCIPALMENTE NOS SEGUINTES TEMAS: SOLOS TROPICAIS, SOLOS EXPANSIVOS, SOLOS COLAPSÍVEIS, FUNDAÇÕES E ESTRUTURAS DE CONTENÇÕES.



MARCELO GIULIAN MARQUES

POSSUI GRADUAÇÃO EM ENGENHARIA CIVIL PELA UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO GRANDE DO SUL (1980). MESTRADO EM RECURSOS HÍDRICOS E SANEAMENTO AMBIENTAL PELA UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO GRANDE DO SUL (1991) E DOUTORADO PELO "DÉPARTEMENT DE GÉNIE CIVIL" - UNIVERSITÉ LAVAL (1995) - CANADÁ. ATUALMENTE É PROFESSOR TITULAR DA UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO GRANDE DO SUL. ATUA EM ATIVIDADES DE ENSINO, PESQUISA E EXTENSÃO NAS SEGUINTES ÁREAS: OBRAS HIDRÁULICAS, BARRAGENS, DISSIPADORES DE ENERGIA, APROVEITAMENTOS HIDRELÉTRICOS, EFICIÊNCIA ENERGÉTICA E HIDRÁULICA, MECANISMOS DE TRANSPOSIÇÃO DE PEIXES E INSPEÇÃO E SEGURANÇA DE BARRAGENS TAMBÉM COORDENA O LABORATÓRIO DE OBRAS HIDRÁULICAS (LOH) E O LABORATÓRIO DE EFICIÊNCIA ENERGÉTICA E HIDRÁULICA NO SANEAMENTO (LENHS) DO IPH/UFRGS.



SEM/CAP/2024/73185A



PROGRAMAÇÃO

18 A 20 DEZEMBRO 2023

SOBRE OS PALESTRANTES:



PABLO HENRIQUE DA CONCEICAO RODRIGUEZ MOREIRA

ENGENHEIRO GEOTÉCNICO NA ELERA RENOVÁVEIS. ATUA NA EQUIPE DE SEGURANÇA DE BARRAGENS COM FOCO EM BARRAGENS DE TERRA, SENDO RESPONSÁVEL PELAS ANÁLISES DE ESTABILIDADE OBTVEU OS TÍTULOS DE ENGENHEIRO CIVIL E DE PRODUÇÃO. ATUALMENTE FAZ MESTRADO EM GEOTECNIA PELA UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO DE JANEIRO.



APOLIANA MEDEIROS

GRADUAÇÃO EM ENGENHARIA CIVIL PELA UNIVERSIDADE DE CUIABÁ (2017) E ESPECIALIZAÇÃO EM GEOPROCESSAMENTO E GEORREFERENCIAMENTO DE IMÓVEIS URBANOS E RURAIS PELA FACULDADE EDUCAREMT (2021). TRABALHOU COM ANÁLISE DE PROCESSOS DE OUTORGA DE OBRA HIDRÁULICA NA GERÊNCIA DE SEGURANÇA DE BARRAGENS NA SECRETARIA DE ESTADO DE MEIO AMBIENTE DO ESTADO DE MATO GROSSO (SEMA-MT). ATUALMENTE É SÓCIA-DIRETORA NA AGROSDAM SEGURANÇA DE BARRAGENS ATUANDO COM A ELABORAÇÃO DE PROJETOS E ESTUDOS DE BARRAGENS PARA USOS MÚLTIPLOS.



CAMILA DE SOUZA DAHM SMIDERLE

GRADUAÇÃO EM ENGENHARIA CIVIL, UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO GRANDE DO SUL, UFRGS. MESTRADO EM ENGENHARIA CIVIL, ÁREA DE CONCENTRAÇÃO GEOTECNIA, UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO GRANDE DO SUL, UFRGS, PORTO ALEGRE, BRASIL. TÍTULO DA DISSERTAÇÃO: SEGURANÇA DE BARRAGENS: ANÁLISE DA INSTRUMENTAÇÃO DA BARRAGEM DE ITAÚBA. ANO DE OBTENÇÃO DO TÍTULO: 2014 / ESPECIALIZAÇÃO EM SEGURANÇA DE BARRAGENS, GRUPO IDD, IDD, BRASIL. TÍTULO: ESTABILIDADE DE BARRAGEM EM CONCRETO A GRAVIDADE. ESTUDO DE CASO DA BARRAGEM DO DIVISA.



PROGRAMAÇÃO

18 A 20 DEZEMBRO 2023

SOBRE OS PALESTRANTES:



LUIZ HENRIQUE MAGALHAES NOQUELLI

POSSUI GRADUAÇÃO EM ENGENHARIA SANITÁRIA PELA UNIVERSIDADE FEDERAL DE MATO GROSSO - UFMT (1994). MESTRADO EM RECURSOS HÍDRICOS COM ÊNFASE EM PLANEJAMENTO INTEGRADO DOS RECURSOS HÍDRICOS PELA UFMT (2016). SERVIDOR DE CARREIRA DA SECRETARIA DE ESTADO DE MEIO AMBIENTE DE MATO GROSSO - SEMA (1998). ATUALMENTE OCUPA O CARGO DE SUPERINTENDENTE DE RECURSOS HÍDRICOS DA SEMA.



LUIS CLÁUDIO PEREIRA DA CRUZ

TENENTE-CORONEL BM LUÍS CLÁUDIO PEREIRA DA CRUZ - FUNÇÃO ATUAL: SUPERINTENDENTE DE PROTEÇÃO E DEFESA CIVIL DO ESTADO DE MATO GROSSO. FORMAÇÃO ACADÊMICA: BACHAREL EM ADMINISTRAÇÃO PELA UFMT. ESPECIALISTA EM GESTÃO ESTRATÉGICA APLICADA A SEGURANÇA PÚBLICA PELA UFMT. CURSOS OPERACIONAIS: ESPECIALISTA EM OPERAÇÕES COM PRODUTOS PERIGOSOS; ESPECIALISTA EM MERGULHO AUTÔNOMO E ESPECIALISTA EM OPERAÇÕES DE BUSCA E SALVAMENTO



ANTÔNIO RAMOS CORREIA

ENGENHEIRO CIVIL PELA UNIVERSIDADE FEDERAL DE MATO GROSSO (UFMT) (1977). MESTRE EM ENGENHARIA NUCLEAR PELA UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO DE JANEIRO (1986). ESPECIALISTA EM SEGURANÇA DO TRABALHO E COMBATE A INCÊNDIO PELA UFMT (1994). TEM EXPERIÊNCIA NA ÁREA DE ENGENHARIA CIVIL, COM ÊNFASE EM CONSTRUÇÕES CIVIS, METÁLICAS E INSTALAÇÕES DE COMBATE A INCÊNDIO. ATUOU COMO PROFESSOR SUBSTITUO PELA UFMT. ATUOU COMO PROFESSOR TITULAR NA UNIVERSIDADE DE CUIABÁ E EDUCAREMT. FOI PERITO CRIMINAL OFICIAL DA POLITEC-MT. ATUANDO NA ÁREA DE ENGENHARIA LEGAL, LOCAIS DE CRIME (2003- 2019). RECEBEU DO CORPO DE BOMBEIROS MILITAR DE MATO GROSSO A MEDALHA D. PEDRO II EM 2015. DOUTOR EM FÍSICA AMBIENTAL PELA UFMT (2021). DIRETOR TÉCNICO DO INSTITUTO BRASILEIRO DE AVALIAÇÕES E PERÍCIAS EM ENGENHARIA (IBAPE-MT). BIÊNIO 2022-2023. POSSUI CURSO CSI NA USPIT - ORLANDO - USA, EM 2010 ÊNFASE PARA ACIDENTE DE TRANSITO E MORTES VIOLENTAS, E EM 2012 COM ÊNFASE PARA INCÊNDIO E CADEIA DE CUSTÓDIA. MINISTROU CURSO DE PERÍCIA EM INCÊNDIO COMO DOCENTE PELO IBAPE-MT (2022). DIPLOMADO PELA ASSOCIAÇÃO DOS DIPLOMADOS PELA ESCOLA SUPERIOR DE GUERRA (ADESG), 2022.



SEM-AP202473185A



PROGRAMAÇÃO

18 A 20 DEZEMBRO 2023

SOBRE OS PALESTRANTES:

LÚCIO EDUARDO LIMA DE SOUZA



ENGENHEIRO CIVIL (UNB, 1987). MESTRE EM ENGENHARIA DE RECURSOS HÍDRICOS (THE BIRMINGHAM UNIVERSITY, 1994) E ESPECIALISTA EM REABILITAÇÃO AMBIENTAL (UNB, 2014). ATUA COMO COORDENADOR DA COMISSÃO DE INSPEÇÃO REGULAR DAS BARRAGENS DA COMPANHIA DE SANEAMENTO DO DISTRITO FEDERAL. DESEMPENHOU FUNÇÕES DE DIRETORIA EM ÓRGÃOS DO GOVERNO DO DISTRITO FEDERAL E FOI PROFESSOR DO DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA CIVIL E AMBIENTAL DA UNIVERSIDADE DE BRASÍLIA (UNB). SEGUE ABAIXO ALGUNS TRABALHOS PUBLICADOS SOBRE BARRAGENS: MANUTENÇÃO E OPERAÇÃO DE BARRAGENS, PLANO DE ESCOPO ESPECÍFICO PARA O PLANO DE MANUTENÇÃO OPERACIONAL DA CAESB, 2021 - BARRAGEM DO RIO DESCOBERTO: ACOMPANHAMENTO DAS VAZÕES DE PERCOLAÇÃO COM INFORME DAS MELHORIAS PREVISTAS IN REVISTA BRASILEIRA DE ENGENHARIA DE BARRAGENS, CBDB, 2022. - PROPOSTA DE PROCEDIMENTO PARA A REMOÇÃO DE ÁRVORES EXISTENTES NA FAIXA DE INSPEÇÃO DE BARRAGENS; O CASO DA BARRAGEM DO PIPIRIPAU EM PLANALTINA-DF, IN REVISTA BRASILEIRA DE ENGENHARIA DE BARRAGENS, CBDB, 2023. - DESCOMISSIONAMENTO DE BARRAGENS DE CAPTAÇÃO DE ÁGUA PARA ABASTECIMENTO PÚBLICO - ESTUDO DE CASO IN ANAIS DO XXXIV SEMINÁRIO NACIONAL DE GRANDES BARRAGENS, FOZ DO IGUAÇU, 2023. ALÉM DISSO FOI CONSELHEIRO TITULAR DO CREA-DF (1998/2000 E 2002/2004). AGRACIADO COM O CERTIFICADO DE SERVIÇO RELEVANTE PRESTADO À NAÇÃO PELA ATUAÇÃO COMO CONSELHEIRO DO CREA-DF, EM 19 DE MAIO DE 2003. MEMBRO DO CONSELHO FISCAL DO SINDICATO DOS ENGENHEIROS DO DISTRITO FEDERAL (SENGE-DF).

VITOR LAGES DO VALE



ENGENHEIRO CIVIL (UFMG/2009), MESTRE EM RECURSOS HÍDRICOS (UFMG/2014) ESPECIALISTA EM GESTÃO DE NEGÓCIOS (FUNDAÇÃO DOM CABRAL/2018) E DOUTORANDO EM RECURSOS HÍDRICOS (UFMG/2022). ENTRE 2014 E 2017 FOI MEMBRO DO CONSELHO ESTADUAL DE RECURSOS HÍDRICOS DO ESTADO DE MINAS GERAIS-CERH-MG. POSSUI AMPLA EXPERIÊNCIA NO DESENVOLVIMENTO DE ESTUDOS HIDROLÓGICOS, HIDRÁULICOS E SEDIMENTOLÓGICOS, ESPECIFICAMENTE EM PLANOS DE AÇÃO DE EMERGÊNCIA NA HIDROB É RESPONSÁVEL PELA COORDENAÇÃO DA ÁREA DE RECURSOS HÍDRICOS/PROJETOS E CONSULTORIA EM ENGENHARIA DE RECURSOS HÍDRICOS NAS ÁREAS RELACIONADAS À MODELAÇÃO E ESTUDOS HIDRÁULICOS, HIDROLÓGICOS E SEDIMENTOLÓGICOS.

SILVANO POHL MOREIRA DE CASTILHO JUNIOR



GRADUAÇÃO EM ENGENHARIA CIVIL PELA UNIVERSIDADE FEDERAL DO PARANÁ (1966). GRADUAÇÃO EM CIÊNCIAS ECONÔMICAS PELA UNIVERSIDADE FEDERAL DO PARANÁ (1963) E DOUTORADO EM CIÊNCIAS EMPRESARIAIS - UNIVERSIDAD DEL MUSEO SOCIAL ARGENTINO (2003). ATUALMENTE É PROFESSOR ADJUNTO DA UNIVERSIDADE FEDERAL DE MATO GROSSO, LOTADO NO DEPARTAMENTO DE ECONOMIA DA FACULDADE DE ADMINISTRAÇÃO, ECONOMIA E CIÊNCIAS CONTÁBEIS.



SEMACAP202473185A



PROGRAMAÇÃO

18 A 20 DEZEMBRO 2023

SOBRE OS PALESTRANTES:

RICARDO AGUIAR MAGALHÃES



ENGENHEIRO CIVIL (UFMG/1986), ARQUITETO E URBANISTA (FAMIH/1992), ESPECIALISTA EM ESTRUTURAS EM AÇO E DE TRANSPORTES (1987/UFMG), GEOTECNIA DE BARRAGENS (1996/UPOP), WEB DESIGN (1999/UNIBH), MBA EM GESTÃO ESTRATÉGICA DE NEGÓCIOS (2001/FGV) E ESPECIALISTA EM ALTOS ESTUDOS DE DEFESA (2023/ESD, A CONCLUIR). TRABALHOU: PROJETOS GEOTÉCNICOS DE BARRAGENS, LEME ENGENHARIA LTDA. 1987 A 1989. SEGURANÇA DE BARRAGENS E SISTEMAS INTELIGENTES DE SEGURANÇA DE BARRAGENS, CEMIG. 1989 A 2001. FOI PROFESSOR NO CURSO DE GEOTECNIA DA PUC-MG E NO CURSO DE SEGURANÇA DE BARRAGENS DO IDD/UFPR DESDE 2000 É ARQUITETO SÊNIOR E ENGENHEIRO CIVIL SÊNIOR ESPECIALISTA NA IDEIAJATO LTDA. COM ARQUITETURA E URBANISMO DE GRANDES EMPREENDIMENTOS, ENGENHARIA DE SEGURANÇA DE BARRAGENS E HIDRELÉTRICAS, ELABORAÇÃO DE SISTEMAS INTELIGENTES DE MONITORAMENTO DE ESTRUTURAS, COM MAIS DE 300 PROJETOS. FOI DIRETOR TÉCNICO DO COMITÊ BRASILEIRO DE BARRAGENS / CBDB; CONSELHEIRO DO CBDB DESDE 2014, EM TRÊS ANOS CONSECUTIVOS; COORDENADOR EDITORIAL DA REVISTA BRASILEIRA DE ENGENHARIA DE BARRAGENS E DA PUBLICAÇÃO DE BOLETINS TÉCNICOS. FOI DIRETOR DE COMUNICAÇÕES DO CBDB DE 2014 A 2020 EM DUAS ELEIÇÕES CONSECUTIVAS FOI COORDENADOR DA COMISSÃO TÉCNICA DE BARRAGENS DE TERRA E ENROCAMENTO DO CBDB. FOI MEMBRO DO CONSELHO FISCAL DO CBDB DE 1999 A 2008, EM TRÊS MANDATOS. VICE-DIRETOR REGIONAL DE MINAS GERAIS DO CBDB DE 2008 A 2011 E DIRETOR REGIONAL DE MINAS GERAIS DO CBDB DE 2011 A 2014 É COORDENADOR DA COMISSÃO TÉCNICA DE P&D DO CBDB. DESDE 2018, MEMBRO NO PUBLIC SAFETY AROUND DAMS COMMITTEE DA ICOLD, DESDE 2018 E DO CAPACITY BUILDING COMMITTEE DO ICOLD. DESDE 2022, COORDENADOR DE BOARD DE REVISÃO PERIÓDICA DE SEGURANÇA DE BARRAGENS. É PROFESSOR DOS CURSOS DE ESPECIALIZAÇÃO DE BARRAGENS DA UFPA E IDD. PARTICIPA DA ORGANIZAÇÃO DE EVENTOS NACIONAIS E INTERNACIONAIS SOBRE BARRAGENS E RESERVATÓRIOS, ASPECTOS TÉCNICOS E LEGAIS. NO CBDB COORDENA ACORDOS DE COOPERAÇÃO TÉCNICA COM AGÊNCIAS NACIONAL DAS ÁGUAS E SANEAMENTO BÁSICO - ANA, DE MINERAÇÃO - ANM E DE ENERGIA ELÉTRICA - ANEEL, INSTITUTO BRASILEIRO DE MEIO AMBIENTE - IBAMA E SECRETARIA NACIONAL DE PROTEÇÃO E DEFESA CIVIL - SEDEC. REPRESENTA DO CBDB NO GRUPO DE TRABALHO DE SEGURANÇA DE INFRAESTRUTURAS CRÍTICAS - BARRAGENS - PARA A SEGURANÇA NACIONAL DO GABINETE DE SEGURANÇA INSTITUCIONAL DA PRESIDÊNCIA DA REPÚBLICA, GTSIC/GSI/PR, DESDE 2015, REPRESENTA O CBDB NO ICOLD NACIONAL COMMITTEES FOR AMERICAS, INCA, DESDE 2016.

ADJANE PRADO DA SILVA



GRADUAÇÃO EM ENGENHARIA CIVIL PELA UNIVERSIDADE FEDERAL DE MATO GROSSO. ATUAL DIRETOR GERAL MUTUA-MT 2021/2023.



SEMACAP202473185A



PROGRAMAÇÃO

18 A 20 DEZEMBRO 2023

SOBRE OS PALESTRANTES:



DIANA LEITE CAVALCANTI

ESPECIALISTA EM REGULAÇÃO DE RECURSOS HÍDRICOS E SANEAMENTO BÁSICO DA ANA DESDE 2010. ATUANDO NA COORDENAÇÃO DE SEGURANÇA DE BARRAGENS (COSEB/SRB). ENGENHEIRA CIVIL FORMADA PELA UNIVERSIDADE DE BRASÍLIA, E PÓS-GRADUADA EM PLANEJAMENTO, ORÇAMENTO E GESTÃO PÚBLICA PELA FUNDAÇÃO GETÚLIO VARGAS. ATUOU NA SUPERINTENDÊNCIA DE IMPLEMENTAÇÃO DE PROGRAMAS E PROJETOS DA AGÊNCIA (COGEP/SPP), NOS PROGRAMAS DE COOPERAÇÃO INTERNACIONAL COM OS PAÍSES DA BACIA AMAZÔNICA, E NA SUPERINTENDÊNCIA DE PLANEJAMENTO DE RECURSOS HÍDRICOS COMO COORDENADORA DE QUALIDADE DE ÁGUA E ENQUADRAMENTO (COUAL/SPR). ANTES, TRABALHOU NA INICIATIVA PRIVADA COM PROGRAMAS E PROJETOS DE RECURSOS HÍDRICOS E SANEAMENTO AMBIENTAL.



ISABELLA ALVES MEMBRINE

ENGENHEIRA QUÍMICA COM PÓS-GRADUAÇÃO EM SEGURANÇA DE BARRAGENS. ATUA NA SABESP NO SETOR DE RECURSOS HÍDRICOS DESDE 2016 E HOJE É RESPONSÁVEL PELA GESTÃO DE ESTUDOS FLORESTAIS E GEOTÉCNICOS QUE SUBSIDIARÃO A REMOÇÃO SEGURA DE INDIVÍDUOS ARBÓREOS PRESENTES EM ÁREAS CIRCUNVIZINHAS ÀS BARRAGENS DA SABESP QUE ABASTECEM O SISTEMA INTEGRADO METROPOLITANO DE ABASTECIMENTO.



SEMA
SECRETARIA DE
ESTADO DE
MEIO AMBIENTE



GOVERNO DE
**MATO
GROSSO**

ANALISTAS SEMA/MT PRESENTES NA MESA REDONDA CONFIRMADOS:

FERNANDO DE ALMEIDA PIRES

ENGENHEIRO SANITARISTA E AMBIENTAL
GERENTE DA GERÊNCIA DE SEGURANÇA DE BARRAGENS
ANALISTA DE MEIO AMBIENTE - SEMA/MT

EDEMAR PINHO VILAS BOAS

ENGENHEIRO AGRÔNOMO
ANALISTA DE MEIO AMBIENTE - SEMA/MT

YARA DIAS PEREIRA

GEÓLOGA
ANALISTA DE MEIO AMBIENTE - SEMA/MT

BIANKA NUCCYA MAGALHÃES CAMPOS

ADVOGADA
TÉCNICO DE DESENVOLVIMENTO ECONÔMICO E SOCIAL

LETÍCIA ARAGON ZUKE

ENGENHEIRA CIVIL
ANALISTA DE MEIO AMBIENTE - SEMA/MT

VANUSA DE SOUZA PACHECO HORI

ENGENHEIRA CIVIL
ANALISTA DE MEIO AMBIENTE - SEMA/MT

ALAHN WELLINGTON DE MORAIS

ENGENHEIRO CIVIL
ANALISTA DE MEIO AMBIENTE - SEMA/MT

WALTER CORRÊA CARVALHO JUNIOR

ENGENHEIRO SANITARISTA E AMBIENTAL
ANALISTA DE MEIO AMBIENTE - SEMA/MT





IBAPE-MT
INSTITUTO BRASILEIRO
DE AVALIAÇÕES E PERÍCIAS DE ENGENHARIA

DIRETORIA IBAPE-MT

CONFIRMADOS:

IVAN CORRÊA GONÇALVES

ENGENHEIRO ELETRICISTA
PRESIDENTE - BIÊNIO 2022/2023

AIR PRAEIRO ALVES

ENGENHEIRO CIVIL
VICE-PRESIDENTE - BIÊNIO 2022/2023

EDSON DOMIGUES DE MIRANDA

ENGENHEIRO ELETRICISTA
DIRETOR FINANCEIRO - BIÊNIO 2022/2023

CARLOS RASSI

ENGENHEIRO CIVIL
DIRETOR ADMINISTRATIVO - BIÊNIO 2022/2023

ANTÔNIO RAMOS CORREIA

ENGENHEIRO CIVIL / SEGURANÇA DE TRABALHO
DIRETOR TÉCNICO - BIÊNIO 2022/2023

VANUSA DE SOUZA PACHECO HORI

ENGENHEIRO CIVIL
DIRETORA DE EVENTOS - BIÊNIO 2022/2023

SILVANEI APARECIDO MENDES

ENGENHEIRO AGRÔNOMO
DIRETOR DE RELAÇÕES INSTITUCIONAIS - BIÊNIO 2022/2023

HEITOR RIBEIRO TEIXEIRA

ENGENHEIRO CIVIL
DIRETOR DE RELAÇÕES COM O ASSOCIADO - BIÊNIO
2022/2023

DARCI LOVATO

ENGENHEIRO CIVIL
DIRETOR CULTURAL - BIÊNIO 2022/2023



SEMACAP202473185A



SEMA
SECRETARIA DE
ESTADO DE
MEIO AMBIENTE



GOVERNO DE
**MATO
GROSSO**



1º

**SIMPÓSIO
ESTADUAL
SOBRE SEGURANÇA DE
BARRAGENS**

18 A 20 DEZEMBRO 2023

SEMA
SECRETARIA DE
ESTADO DE
MEIO AMBIENTE



GOVERNO DE
**MATO
GROSSO**



IBAPE-MT
INSTITUTO BRASILEIRO
DE AVALIAÇÕES E PERÍCIAS DE ENGENHARIA



CURSO BÁSICO DE DESCENTRALIZAÇÃO DA GESTÃO AMBIENTAL - MÓDULO II - CUIABÁ					
HORÁRIO	1º DIA - 22.05 - 2ª	2º DIA 23.05 - 3ª	3º DIA 24.05 - 4ª	4º DIA 25.05 - 5ª	5º DIA 26.05 - 6ª
08:30 a 08:50	ABERTURA Composição e palavra da mesa	Licenciamento - Empreendimentos Energéticos - JOÃO CERON	Licenciamento Atividades Agropastoril -	Fiscalização Ambiental -	Aula de Campo de Fiscalização -
08:50	Ministério Público e a Defesa do Meio Ambiente - Dra. ANA LUIZA ÁVILA PETERLINE DE SOUZA	Licenciamento - Atividades de Mineração - SHEILA KLENER	PAULO ABRANCHES	MUNIR SAID	MUNIR SAID
10:30 a 10:50	C O F F E E B R E A K				
10:50	Estrutura e Funcionamento da Secretaria Municipal de M.A. - PEDRO BORGES	Licenciamento - Atividades de Mineração - SHEILA KLENER	Licenciamento Atividades Agropastoril - PAULO ABRANCHES	Fiscalização Ambiental - MUNIR SAID	Aula de Campo de Licenciamento - MARIA CRISTINA
12:30 as 14:00	I N T E R V A L O				
14:00	Licenciamento – Atividades de Médio e Baixo Impacto (indústria e serviço) - MARIA CRISTINA	Gerenciamento de Resíduos Sólidos - RICARDO CARNEIRO	REDD+ - MAURÍCIO PHILIPP	Segurança de Barragem - FERNANDO PIRES	Aula prática de confecção de Autos de Inspeção, Auto de Infração, Notificação, Relatórios Técnicos - MUNIR SAID
14:55		Licenciamento - Atividades de Infraestrutura - RICARDO CARNEIRO	Rede Simples - SUELLEN SIMÕES e RAFAEL COELHO	Outorga - COORDENADORIA DE CONTROLE DE RECURSOS HÍDRICOS	
15:50 a 16:10	C O F F E E B R E A K				
16:10	Licenciamento – Atividades de Médio e Baixo Impacto (indústria e serviço) - MARIA CRISTINA	Licenciamento - Atividades de Infraestrutura - RICARDO CARNEIRO	Campos a verificar na Anotação de Responsabilidade Técnica - ART e Referencial Técnico para se analisar em um Licenciamento Ambiental - SANDRO ADREANI (CREA)	Áreas Contaminadas e Emergências Ambientais - HEVERTON ALMEIDA	Aula prática de confecção de Parecer Técnico e outros documentos - MARIA CRISTINA
16:50 a 17:30		Plano de Exploração Florestal - PEF - EDILSON MARQUES DA SILVA	Ferramenta Geoportal - GABRIEL VITORELI	Educação Ambiental - VÂNIA MÁRCIA	ENCERRAMENTO - MPE DR. LUIZ ALBERTO ESTEVES SCALOPPE



Governo do Estado de Mato Grosso
Secretaria de Estado de Meio Ambiente
Superintendência de Gestão da Desconcentração e Descentralização
Coordenadoria de Desconcentração e Descentralização



PROGRAMAÇÃO DO CURSO BÁSICO DE DESCENTRALIZAÇÃO DA GESTÃO AMBIENTAL

MÓDULO I

PERÍODO DO CURSO: 02.05 a 19.05.2023

Local: CURSO POR MEIO DE VÍDEO-AULA DISPONIBILIZADOS PARA OS ALUNOS INSCRITOS

MÓDULO II

PERÍODO DO CURSO: 22 a 26 de maio de 2023

Local: Auditório do Ministério Público do Estado de Mato Grosso MPMT - Sede das Promotorias de Cuiabá

1º Dia – SEGUNDA FEIRA – 22.05.2023

08h30min as 08:50min – ABERTURA

08h50min às 10h30min – Tema: **O MINISTÉRIO PÚBLICO E A DEFESA DO MEIO AMBIENTE**

Instrutora: **DRA. ANA LUIZA ÁVILA PETERLINE DE SOUZA** - Promotora - MPMT

10h30min às 10h50min - Intervalo

10h50min às 12h30min – Tema: **ESTRUTURA E FUNCIONAMENTO DA SECRETARIA MUNICIPAL DE MEIO AMBIENTE**

Instrutor: **PEDRO BORGES** – Analista de Meio Ambiente – SGDD

12h30min às 14h00min – Almoço

14h00min às 15h50min – Tema: **LICENCIAMENTO – ATIVIDADES DE MÉDIO E BAIXO IMPACTO**

Instrutora: **MARIA CRISTINA** – Coordenadora de Licenciamento de Atividades de Baixo Impactos - CLABI

15:50min às 16:10min - Intervalo

16h10min às 17h30min – Tema: **LICENCIAMENTO – ATIVIDADES DE MÉDIO E BAIXO IMPACTO**

Instrutora: **MARIA CRISTINA** – Coordenadora de Licenciamento de Atividades de Baixo Impactos - CLABI

2º Dia – TERÇA FEIRA – 23.05.2023

08h30min às 08h50min – Tema: **LICENCIAMENTO – EMPREENDIMENTOS ENERGÉTICOS**

Instrutor: **JOÃO CERON** – Coordenador de Empreendimentos Energéticos - CEE

08h50min às 10h30min – Tema: **LICENCIAMENTO - ATIVIDADES DE MINERAÇÃO**

Instrutora: **SHEILA KLENER** – Coordenadora de Licenciamento de Mineração - CMIN

10h30min às 10h50min - Intervalo

10h50min às 12h30min – Tema: **LICENCIAMENTO - ATIVIDADES DE MINERAÇÃO**

Instrutora: **SHEILA KLENER** – Coordenadora de Licenciamento de Mineração - CMIN

12h30min às 14h00min – Almoço

14h00min às 14h55min – Tema: **GERENCIAMENTO DE RESÍDUOS SÓLIDOS**

Instrutor: **RICARDO CARNEIRO** – Gerente de Gestão de Resíduos Sólidos – GGRS

14h55min às 15h50min - Tema: **LICENCIAMENTO – ATIVIDADES DE INFRAESTRUTURA**

Superintendência de Gestão da Desconcentração e Descentralização – SGDD
Fone: (065) 3613.7379 - 3613.7248
sgdd@sema.mt.gov.br



Governo do Estado de Mato Grosso
Secretaria de Estado de Meio Ambiente
Superintendência de Gestão da Desconcentração e Descentralização
Coordenadoria de Desconcentração e Descentralização



Instrutor: **RICARDO CARNEIRO** – Gerente de Gestão de Resíduos Sólidos – GGRS

15:50min às 16:10min - Intervalo

16h10min às 16h50min - Tema: **LICENCIAMENTO – ATIVIDADES DE INFRAESTRUTURA**

Instrutor: **RICARDO CARNEIRO** – Gerente de Gestão de Resíduos Sólidos – GGRS

16h50min às 17h30min - Tema: **PLANO DE EXPLORAÇÃO FLORESTAL - PEF**

Instrutor: **EDILSON MARQUES DA SILVA** – Analista de Meio Ambiente - CODD

3º Dia – QUARTA FEIRA – 24.05.2023

08h30min às 10h30min – Tema: **LICENCIAMENTO DE ATIVIDADES AGROPASTORIL**

Instrutor: **PAULO ABRANCHES** – Coordenador de Atividade Pecuária Intensiva, Irrigação e Aquicultura – CAPIA

10h30min às 10h50min - Intervalo

10h50min às 12h30min – Tema: **LICENCIAMENTO DE ATIVIDADES AGROPASTORIL**

Instrutor: **PAULO ABRANCHES** – Coordenador de Atividade Pecuária Intensiva, Irrigação e Aquicultura – CAPIA

12h30min às 14h00min - Almoço

14h00min às 14h55min – Tema: **REDD+**

Instrutor: **MAURÍCIO PHILIPP** – Coordenador de Mudanças Climáticas e REDD+ - CMCR

14h55min às 15h50min – Tema: **REDE SIMPLES MT**

Instrutores: **SUELLEN SIMÕES E RAFAEL COELHO** – SUIMIS/JUCEMAT

15h50min às 16h10min - Intervalo

16h10min às 16h50min – Tema: **CAMPOS A VERIFICAR NA ANOTAÇÃO DE RESPONSABILIDADE TÉCNICA – ART E REFERENCIAL TÉCNICO PARA SE ANALISAR EM UM LICENCIAMENTO AMBIENTAL**

Instrutor: **SANDO ANDREANI** – CREA

16h50min às 17h30min - Tema: **FERRAMENTA GEOPORTAL**

Instrutor: **GABRIEL VITORELI** – UNIDADE ESTRATÉGICA DE TRANSPARÊNCIA E GEOINFORMAÇÃO UETG

4º Dia – QUINTA FEIRA – 25.05.2023

08h30min às 10h30min – Tema: **FISCALIZAÇÃO AMBIENTAL**

Instrutor: **MUNIR SAID** – Analista de Meio Ambiente – CFE

10h30min às 10h50min - Intervalo

10h50min às 12h30min – Tema: **FISCALIZAÇÃO AMBIENTAL**

Instrutor: **MUNIR SAID** – Analista de Meio Ambiente – CFE

12h30min às 14h00min - Almoço

14h00min às 14h55min – Tema: **SEGURANÇA DE BARRAGEM**

Instrutor: **FERNANDO PIRES** – Analista de Meio Ambiente – GSB

14h55min às 15h50min – Tema: **OUTORGA**

Instrutor: **COORDENADORIA DE CONTROLE DE RECURSOS HÍDRICOS - CCRH**

Superintendência de Gestão da Desconcentração e Descentralização – SGDD
Fone: (065) 3613.7379 - 3613.7248
sgdd@sema.mt.gov.br



SEMCA202473181A



Governo do Estado de Mato Grosso
Secretaria de Estado de Meio Ambiente
Superintendência de Gestão da Desconcentração e Descentralização
Coordenadoria de Desconcentração e Descentralização



15h50min às 16h10min – Intervalo

16h10min às 16h50min – Tema: ÁREAS CONTAMINADAS E EMERGÊNCIAS AMBIENTAIS

Instrutor: **HEVERTON ALMEIDA** – Analista de Meio Ambiente - CSER

16h50min às 17h30min - Tema: EDUCAÇÃO AMBIENTAL

Instrutora: **VÂNIA MÁRCIA** – Superintendente de Educação Ambiental e Atendimento ao Cidadão - SUEAC

5º Dia –SEXTA FEIRA – 26.05.2023

08h30min às 10h30min – Tema: AULA DE CAMPO DE FISCALIZAÇÃO AMBIENTAL

Instrutor: **MUNIR SAID** – Analista de Meio Ambiente - CFE

10h30min às 10h50min - Intervalo

10h50min às 12h30min – Tema: AULA DE CAMPO DE LICENCIAMENTO AMBIENTAL

Instrutora: **MARIA CRISTINA** - Coordenadora de Licenciamento de Atividades de Baixo Impactos – CLABI

12h30min às 14h00min - Almoço

14h00min às 15h50min – Tema: AULA PRÁTICA DE CONFEÇÃO DE AUTOS DE INSPEÇÃO, INFRAÇÃO, EMBARGO, TERMO DE APREENSÃO, NOTIFICAÇÃO, RELATÓRIO TÉCNICO E OUTROS DOCUMENTOS

Instrutor: **MUNIR SAID** - Analista de Meio Ambiente – CFE

15h50min às 16h10min – Intervalo

16h10min às 16h50min – Tema: AULA PRÁTICA DE CONFEÇÃO DE PARECER TÉCNICO E OUTROS DOCUMENTOS

Instrutora: **MARIA CRISTINA** - Coordenadora de Licenciamento de Atividades de Baixo Impactos – CLABI

16h50min às 17h30min – ENCERRAMENTO DO CURSO

Instrutor: **LUIZ ALBERTO ESTEVES SCALOPPE** – MINISTÉRIO PÚBLICO DO ESTADO DE MATO GROSSO

