

EVENTO - CAPACITAÇÃO EM LEGISLAÇÃO MINERÁRIA**IDENTIFICAÇÃO****Registro**

203730

Aprovado pelo CENEX

24/05/2023 - Escola de Engenharia

Status

Atividade em desenvolvimento

Título

Capacitação em Legislação Minerária

Data de início

22/05/2019

Previsão de término

28/01/2026

Prazo de vigência

28/06/2028

CARACTERIZAÇÃO**Ano em que se iniciou a atividade**

2018

Unidade/Órgão de execução

Escola de Engenharia

Departamento/Setor de execução

Colegiado de Graduação em Engenharia Minas

Caracterização

Seminários e Eventos Análogos

Programa vinculado

SEM VÍNCULO

Projeto vinculado

SEM VÍNCULO

Área Temática de Extensão

Direitos Humanos e Justiça

Áreas Temáticas de Interface

Meio Ambiente

Linha de Extensão

Questões Ambientais

Grande Área do Conhecimento

Engenharias

Grandes Áreas do Conhecimento de Interface

Não possui

Objetivo de Desenvolvimento Sustentável

Não possui

Objetivos de Desenvolvimento Sustentável de Interface

Não possui

Origem do público de interesse

Interno e Externo

Caracterização do público de interesse

Pessoas que trabalham para mineração ou pessoas impactadas por atividades de mineração. A "Capacitação em Legislação Minerária" tem como principal objetivo proporcionar uma atualização sobre as principais mudanças que ocorrem no âmbito legal. Portanto, essa é uma grande oportunidade de atualização para Professores, alunos e profissionais do setor.

Palavras-chave

EVENTO - CAPACITAÇÃO EM LEGISLAÇÃO MINERÁRIA

Código de Mineração; decreto número 9.406; Agência Nacional de Mineração; barragens de rejeito; Resoluções da ANM; Deliberações Normativas COPAM.

MÍDIAS

| Tipo de mídia | Endereço da mídia |
|---------------|-------------------|
| Site | www.demin.ufmg.br |

DESCRIÇÃO**Introdução e justificativa**

O circuito de palestras "Capacitação em Legislação Minerária" é uma iniciativa dos Professores do Departamento de Engenharia de Minas e dos servidores da Agência Nacional de Mineração (ANM), com o objetivo de proporcionar um espaço de discussão sobre o Código de Mineração de 1967 e seus desdobramentos legais. É essencial que profissionais que trabalham com mineração conheçam a lei minerária que vigora no país e quais são os direitos e deveres dos Estados, Empresas e Comunidades para com o desenvolvimento das atividades mineiras. Também é necessário conhecer as leis ambientais, sua aplicabilidade e quais são os deveres assumidos pelas empresas quando elas adquirem o direito de extrair minérios de uma região.

A "Capacitação em Legislação Minerária" é um evento voltado ao público interno e externo que busca elucidar questões sensíveis envolvendo mineração, meio ambiente e comunidades.

O evento integra a curricularização da extensão no curso de graduação em Engenharia de Minas, por meio da atividade acadêmica curricular "EMN044 Fechamento de Mina" ou "EMN051 Organização de Eventos em Mineração".

Objetivo Geral

Discutir ou elucidar as leis que regulamentam questões de mineração e meio ambiente; possibilitar a creditação curricular da extensão.

Objetivos Específicos

- 1) Discutir sobre a importância do Código de Mineração de 1967 para o país;
- 2) Descrever quais foram as principais mudanças provocadas pela instituição do Decreto número 9.406;
- 3) Apresentar as Agência Nacional de Mineração e suas atribuições;
- 4) Mostrar quais são os principais impactos das mudanças na legislação na sociedade brasileira;
- 5) Reforçar a importância da Engenharia de Minas como área provedora das matéria-primas essenciais das cadeias de produção.

Metodologia

Servidores da Agência Nacional de Mineração apresentarão palestras sobre temas previamente planejados durante 3 dias. Cada dia haverá 2 palestrantes que discorrerá sobre o assunto durante, aproximadamente, 2 horas cada. No final da apresentação, a plateia poderá interagir fazendo perguntas e/ou observações sobre o tema apresentado.

O evento "Capacitação em Legislação Minerária" já teve 2 edições (2019 e 2020) e a 3ª edição está prevista para 2023.

É intenção que a "Capacitação em Legislação Minerária" aconteça, pelo menos, 1 vez ao ano, podendo ser realizada, também, de maneira virtual (como aconteceu em 2020).

Indicadores de avaliação

Preenchimento de formulários sobre os pontos fracos e fortes dos seminários propostos pela Capacitação. Os formulários poderão ser direcionados para os ouvintes, organizadores do evento e palestrantes.

ESTUDANTES MEMBROS DA EQUIPE**Plano de atividades**

1) Definir escopo das palestras; 2) Contatar e organizar palestrantes; 3) Criar folhetos, folders e similares para divulgação do evento; 4) Quando aplicável, conduzir eventos virtuais.

Plano de acompanhamento e avaliação

O acompanhamento será feito através de estipulação de tarefas a cumprir e prazos.

Processo de avaliação:

A avaliação se dará ao longo do processo: tarefas cumpridas, atendimento de prazos, dedicação para com o evento.

INFORMAÇÕES ESPECÍFICAS**Articulado com política pública**

Não

Vínculo com Ensino

Não

Vínculo com Pesquisa

Não

INFORMAÇÕES ADICIONAIS**Informações adicionais**

EVENTO - CAPACITAÇÃO EM LEGISLAÇÃO MINERÁRIA

Este é um evento motivado pela necessidade de atualização frente às inúmeras mudanças legislativas na esfera ambiental e minerária.

REALIZAÇÕES

| Título | Período | Inscrição | Carga horária | Gratuito | Público estimado |
|---|-------------------------|--|---------------|----------|------------------|
| III Capacitação em Legislação Minerária | 09/05/2023 a 11/05/2023 | 09/05/2023 a 11/05/2023 Não foi necessário a realização de inscrição. O evento é aberto ao público interno e externo. | 30 | Sim | 100 |

Programação

Dia 09 (terça-feira)

14h30 - Barragens - Bruno Costa & Giovanna Carvalho (William Freire)

17h00 - Panorama da segurança de barragens de mineração no Brasil - Luiz Paniago (ANM)

Dia 10 (quarta-feira)

13h30 - Aspectos da Legislação Minerária - Leandro Carvalho (ANM)

16h00 - Obrigações Minerárias - Bruno Malta & Gabrielle Andersen (William Freire)

Dia 11 (quinta-feira)

13h30 - Plano Ambiental de Fechamento de Mina (PAFEM) - Thayná Guimarães (FEAM)

16h00 - Fechamento de Mina - Danilo Soares (William Freire)

| Título | Período | Inscrição | Carga horária | Gratuito | Público estimado |
|--|-------------------------|--|---------------|----------|------------------|
| I Capacitação em Legislação Minerária (2019) | 22/05/2019 a 24/05/2019 | 22/05/2019 a 24/05/2019 Não foi necessário inscrição. | 30 | Sim | 100 |

Programação

I Capacitação em Legislação Minerária 2019

Dia 22/05 (quarta-feira)

13h00 às 14h00 - Disponibilidade de áreas - Felipe Aguiar (ANM)

15h30 às 17h30 - Direito Minerário: e eu com isso? - Diogo Andrade (RSA Engenharia)

Dia 23/05 (quinta-feira)

13h00 às 15h00 - Legislação referente a barragens de rejeitos - Wagner Nascimento (ANM)

15h30 às 17h30 - Regimes Jurídicos para aproveitamento de substâncias minerais - Marcelino Gomes (ANM)

Dia 24/05 (sexta-feira)

13h30 às 15h00 - Atualizações na legislação minerária - Carla Vieira (ANM)

15h30 às 17h00 - Legislação ambiental e mineral para Engenheiros de Minas - Gabriela Bohrer (Consultora)

| Título | Período | Inscrição | Carga horária | Gratuito | Público estimado |
|---|-------------------------|--|---------------|----------|------------------|
| II Capacitação em Legislação Minerária 2020 | 12/05/2020 a 14/05/2020 | 12/05/2020 a 14/05/2020 Não foi necessário inscrição. | 30 | Não | 250 |

Programação

II Capacitação em Legislação Minerária - Virtual - 2020

Dia 12/05

13h30 - Legislação referente à barragens de rejeito - Wagner Nascimento (ANM)

16h00 - Direito Minerário: e eu com isso? - Diogo Andrade (RSA Engenharia)

Dia 13/05

13h30 - Regimes para aproveitamento de substâncias - Marcelino Gomes (ANM)

16h00 - Disponibilidade de áreas - Julieta Calegari (Consultora)

Dia 14/05

13h30 - Mecanismos da regulação de recursos minerais - Carla Vieira (ANM)

15h30 às 17h00 - Legislação minerária e ambiental - Gabriela Bohrer (Consultora)

EQUIPE

| Participação | Nome | Telefone | E-mail | Vínculo | Período | Carga horária |
|--------------|------|----------|--------|---------|---------|---------------|
|--------------|------|----------|--------|---------|---------|---------------|

EVENTO - CAPACITAÇÃO EM LEGISLAÇÃO MINERÁRIA

| | | | | | | |
|-------------|---------------------------------|---|------------------------------------|--|----------------------------|---|
| Coordenador | VIVIANE DA SILVA BORGES BARBOSA | | viviborges@demi n.ufmg.br | Escola de Engenharia Departamento de Engenharia Minas | 22/05/2019 a 28/01/2026 | 3 |
| Colaborador | AMANDA MARTINS TAVARES CORREIA | | amandamtc@uf mg.br | Estudante de Graduação Engenharia de Minas | 06/03/2023 a 14/07/2023 | 3 |
| Colaborador | ANA ISABELLA DA SILVA SANTOS | | anaisabella@ufm g.br | Estudante de Graduação Engenharia de Minas | 06/03/2023 a 14/07/2023 | 3 |
| Colaborador | BIANCA DIAS GOMES | | biancadg@ufmg. br | Estudante de Graduação Engenharia de Minas | 06/03/2023 a 14/07/2023 | 3 |
| Colaborador | GUILHERME DA SILVA PRADO | | gsp2019@eng- min.grad.ufmg.br | Estudante de Graduação Engenharia de Minas | 06/03/2023 a 14/07/2023 | 3 |
| Colaborador | KARINA MIRELLE GONCALVES SENA | | karinamirelles@u fmg.br | Estudante de Graduação Engenharia de Minas | 06/03/2023 a 14/07/2023 | 3 |
| Colaborador | LAURA FERNANDES TEIXEIRA COUTO | | lauraftcouth@uf mg.br | Estudante de Graduação Engenharia de Minas | 06/03/2023 a 14/07/2023 | 3 |
| Colaborador | MARCO TULIO LOPES DE FIGUEIREDO | | mtulio200@ufmg. br | Estudante de Graduação Engenharia de Minas | 06/03/2023 a 14/07/2023 | 3 |
| Colaborador | MARIANA ANDRADE FREIRE | | contatomarianaf reire@gmail.com | Estudante de Graduação Engenharia de Minas | 06/03/2023 a 14/07/2023 | 3 |
| Colaborador | MAYCON THAYSON FERNANDES NUNES | - | - | Estudante de Graduação Direito | 20/01/2023 a 14/07/2023 | 3 |
| Colaborador | RAYANE NOVAIS DAS VIRGENS | | rayanendvirgens @ufmg.br | Estudante de Graduação Engenharia de Minas | 06/03/2023 a 14/07/2023 | 3 |
| Colaborador | RENZO ALVES MAGALHAES | | rz456adm@ufmg .br | Estudante de Graduação Engenharia de Minas | 06/03/2023 a 14/07/2023 | 3 |
| Colaborador | VITORIA SIPOLI SANTOS | | vtoriasipoli14@g mail.com | Estudante de Graduação Engenharia de Minas | 06/03/2023 a 14/07/2023 | 3 |

PARCERIAS

| CNPJ | Nome | Caracterização | Tipo | Período |
|--------------------|-------------------------------|---|--------|---------|
| 29.406.625/0001-30 | AGÊNCIA NACIONAL DE MINERAÇÃO | Instituição da Administração Pública Direta | Outros | - a - |

ABRANGÊNCIAS**Abrangência da atividade**

Local

| Nome | Estado | Município | CEP | Detalhes |
|------------------------------|--------------|----------------|------------|--|
| Escola de Engenharia da UFMG | Minas Gerais | Belo Horizonte | 31.270-901 | Avenida Presidente Antônio Carlos, 6627, Pampulha. |

RESULTADOS ALCANÇADOS

| Objetivo | Resultado | Justificativa |
|----------|-----------|---------------|
|----------|-----------|---------------|

EVENTO - CAPACITAÇÃO EM LEGISLAÇÃO MINERÁRIA

1) Discutir sobre a importância do Código de Mineração de 1967 para o país;
 2) Descrever quais foram as principais mudanças provocadas pela instituição do Decreto número 9.406;
 3) Apresentar as Agência Nacional de Mineração e suas atribuições;
 4) Mostrar quais são os principais impactos das mudanças na legislação na sociedade brasileira;
 5) Reforçar a importância da Engenharia de Minas como área provedora das matéria-primas essenciais das cadeias de produção.

-

-

RESULTADOS ESPECÍFICOS

| Título | Período | Número de inscritos | Número de participantes |
|--|-------------------------|---------------------|-------------------------|
| III Capacitação em Legislação Minerária | 09/05/2023 a 11/05/2023 | 0 | 0 |
| I Capacitação em Legislação Minerária (2019) | 22/05/2019 a 24/05/2019 | 0 | 0 |
| II Capacitação em Legislação Minerária 2020 | 12/05/2020 a 14/05/2020 | 0 | 0 |

RESULTADOS GERAIS

| Data | Resultados |
|------------|--|
| 12/05/2023 | No ano de 2023, a 3ª edição voltou de forma presencial. Nos 3 dias de palestras, a sala de seminários 1010, com capacidade para 100 pessoas, ficou lotada - havia, por exemplo, estudantes sentados no chão. |
| 20/01/2023 | No ano de 2020, a 2ª edição aconteceu de forma remota, entre os dias 12 a 14 de maio. A palestra com o maior número de pessoas (participação síncrona) foi a do Wagner Nascimento, com mais de 1.000 pessoas online. |
| 23/04/2020 | No ano de 2019, houve a participação de estudantes de Engenharia de Minas de várias instituições (Uni-BH, UEMG, UFOP) e interessados em geral. O evento é aberto para a comunidade. |

PRODUÇÕES

| Tipo | Título | Data publicação | Identificação |
|------|--------|-----------------|---------------|
|------|--------|-----------------|---------------|