

## RELATÓRIO DE VISITA TÉCNICA

---

### LOCAL:

Escola de Engenharia UFMG – Encontro Nacional de Tratamento de Minérios e Metalurgia Extrativa (Belo Horizonte-MG).

### FREQUÊNCIA:

A cada dois anos.

### PERÍODO(S):

Foram o 7º, 9º Períodos de Engenharia de Minas e Mestrado Profissional.

### DISCIPLINA:

Todas as disciplinas relacionadas ao Tratamento de Minérios, Meio-Ambiente e Estatística.

### OBJETIVOS DA VISITA:

Promover a difusão de conhecimentos e tecnologia na área de tratamento de minérios e metalurgia extrativa;  
Proporcionar o intercâmbio de conhecimentos e experiências, teóricas e práticas, entre os profissionais da área;  
Incentivar o intercâmbio científico entre os alunos de nível técnico, graduação e pós-graduação com profissionais da área de tratamento de minérios e metalurgia extrativa;  
Fortalecer o intercâmbio técnico e científico entre universidades, centros de pesquisa e empresas do setor mineral.

### DESENVOLVIMENTO DO TRABALHO:

O Coordenador de Laboratórios, João Victor da Silva Alves, acompanhou os alunos durante a viagem até Belo Horizonte e durante evento.

---

---

## ATIVIDADES DESENVOLVIDAS

Os alunos apresentaram diversos trabalhos e participaram de várias palestras durante o Congresso, que reúne, a cada dois anos, diversos empresários, organizações governamentais e privadas. Em 2019, o evento entrou em sua 28ª edição, que foi realizada de 04 a 08 de novembro, em Belo Horizonte (MG).

## RESULTADOS ALCANÇADOS:

Os alunos apresentaram trabalhos acadêmicos e participaram de diversas palestras. O Coordenador de Laboratórios, conseguiu contatos com empresas que forneceram reagentes e matérias para desenvolvimento de Trabalho de Conclusão de Curso (TCC) e visitou os laboratórios de Mineração da UFMG.

## FOTOGRAFIAS DA VISITA:



Figura 1: Alunos da Graduação e do Mestrado no *hall* de entrada do ENTMME.

---



Figura 2: Aluna da Graduação, Adrielle Mércia, apresentado seu artigo.



Figura 3: Aluno da Graduação, Guilherme Otávio, apresentado seu artigo.



**Figura 4: Aluno da Graduação, Douglas Moreira, apresentado seu artigo.**

- O professor-coordenador deverá registrar a visita técnica com fotos e legenda.