

# CERTIFICADO

O Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais, por meio dos representantes legais, certifica que:

**ALEXANDRE AUGUSTO DE OLIVEIRA**

Participou como ouvinte da palestra **"OS AQUÍFEROS PROFUNDOS DO QUADRILÁTERO FERRÍFERO E A (IN) SEGURANÇA HÍDRICA DE BELO HORIZONTE E DOS MUNICÍPIOS VIZINHOS. O CASO DA SERRA DO CURRAL - REALIDADES INCONVENIENTES"** ocorrida na 18ª Semana de Ciência & Tecnologia do CEFET-MG, realizada no período de 16 a 18 de novembro de 2022.

Belo Horizonte, 16 de novembro de 2022.



Francisco Magalhães  
PRESIDENTE DA COMISSÃO ORGANIZADORA



Conrado de Souza Rodrigues  
DIRETOR DE PESQUISA E PÓS-GRADUAÇÃO



Prof. Flávio dos Santos  
DIRETOR GERAL



**CEFET-MG**  
CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO  
TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS

# CERTIFICADO

O Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais, por meio dos representantes legais, certifica que:

**ANA CAROLINA DE ALMEIDA**

Participou como ouvinte da palestra **"OS AQUÍFEROS PROFUNDOS DO QUADRILÁTERO FERRÍFERO E A (IN) SEGURANÇA HÍDRICA DE BELO HORIZONTE E DOS MUNICÍPIOS VIZINHOS. O CASO DA SERRA DO CURRAL - REALIDADES INCONVENIENTES"** ocorrida na 18ª Semana de Ciência & Tecnologia do CEFET-MG, realizada no período de 16 a 18 de novembro de 2022.

Belo Horizonte, 16 de novembro de 2022.



Francisco Magalhães  
PRESIDENTE DA COMISSÃO ORGANIZADORA



Conrado de Souza Rodrigues  
DIRETOR DE PESQUISA E PÓS-GRADUAÇÃO



Prof. Flávio dos Santos  
DIRETOR GERAL



**CEFET-MG**  
CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO  
TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS

# CERTIFICADO

O Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais, por meio dos representantes legais, certifica que:

**ANA LUIZA ALVES MAIRINK**

Participou como ouvinte da palestra **"OS AQUÍFEROS PROFUNDOS DO QUADRILÁTERO FERRÍFERO E A (IN) SEGURANÇA HÍDRICA DE BELO HORIZONTE E DOS MUNICÍPIOS VIZINHOS. O CASO DA SERRA DO CURRAL - REALIDADES INCONVENIENTES"** ocorrida na 18ª Semana de Ciência & Tecnologia do CEFET-MG, realizada no período de 16 a 18 de novembro de 2022.

Belo Horizonte, 16 de novembro de 2022.



Francisco Magalhães  
PRESIDENTE DA COMISSÃO ORGANIZADORA



Conrado de Souza Rodrigues  
DIRETOR DE PESQUISA E PÓS-GRADUAÇÃO



Prof. Flávio dos Santos  
DIRETOR GERAL



**CEFET-MG**  
CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO  
TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS

# CERTIFICADO

O Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais, por meio dos representantes legais, certifica que:

**ANTÔNIO NOGUEIRA STARLING**

Participou como ouvinte da palestra **"OS AQUÍFEROS PROFUNDOS DO QUADRILÁTERO FERRÍFERO E A (IN) SEGURANÇA HÍDRICA DE BELO HORIZONTE E DOS MUNICÍPIOS VIZINHOS. O CASO DA SERRA DO CURRAL - REALIDADES INCONVENIENTES"** ocorrida na 18ª Semana de Ciência & Tecnologia do CEFET-MG, realizada no período de 16 a 18 de novembro de 2022.

Belo Horizonte, 16 de novembro de 2022.



Francisco Magalhães  
PRESIDENTE DA COMISSÃO ORGANIZADORA



Conrado de Souza Rodrigues  
DIRETOR DE PESQUISA E PÓS-GRADUAÇÃO



Prof. Flávio dos Santos  
DIRETOR GERAL



**CEFET-MG**  
CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO  
TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS



# CERTIFICADO

O Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais, por meio dos representantes legais, certifica que:

**ANTONIO MUNIZ DA SILVA GOMES**

Participou como ouvinte da palestra **"OS AQUÍFEROS PROFUNDOS DO QUADRILÁTERO FERRÍFERO E A (IN) SEGURANÇA HÍDRICA DE BELO HORIZONTE E DOS MUNICÍPIOS VIZINHOS. O CASO DA SERRA DO CURRAL - REALIDADES INCONVENIENTES"** ocorrida na 18ª Semana de Ciência & Tecnologia do CEFET-MG, realizada no período de 16 a 18 de novembro de 2022.

Belo Horizonte, 16 de novembro de 2022.



Francisco Magalhães  
PRESIDENTE DA COMISSÃO ORGANIZADORA



Conrado de Souza Rodrigues  
DIRETOR DE PESQUISA E PÓS-GRADUAÇÃO



Prof. Flávio dos Santos  
DIRETOR GERAL



**CEFET-MG**  
CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO  
TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS

# CERTIFICADO

O Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais, por meio dos representantes legais, certifica que:

**CLÁUDIA GOMES FRANÇA**

Participou como ouvinte da palestra **"OS AQUÍFEROS PROFUNDOS DO QUADRILÁTERO FERRÍFERO E A (IN) SEGURANÇA HÍDRICA DE BELO HORIZONTE E DOS MUNICÍPIOS VIZINHOS. O CASO DA SERRA DO CURRAL - REALIDADES INCONVENIENTES"** ocorrida na 18ª Semana de Ciência & Tecnologia do CEFET-MG, realizada no período de 16 a 18 de novembro de 2022.

Belo Horizonte, 16 de novembro de 2022.



Francisco Magalhães  
PRESIDENTE DA COMISSÃO ORGANIZADORA



Conrado de Souza Rodrigues  
DIRETOR DE PESQUISA E PÓS-GRADUAÇÃO



Prof. Flávio dos Santos  
DIRETOR GERAL



**CEFET-MG**  
CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO  
TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS

# CERTIFICADO

O Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais, por meio dos representantes legais, certifica que:

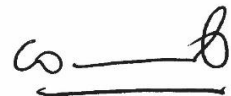
**CRISTIANO JESUS CARDOSO**

Participou como ouvinte da palestra **"OS AQUÍFEROS PROFUNDOS DO QUADRILÁTERO FERRÍFERO E A (IN) SEGURANÇA HÍDRICA DE BELO HORIZONTE E DOS MUNICÍPIOS VIZINHOS. O CASO DA SERRA DO CURRAL - REALIDADES INCONVENIENTES"** ocorrida na 18ª Semana de Ciência & Tecnologia do CEFET-MG, realizada no período de 16 a 18 de novembro de 2022.

Belo Horizonte, 16 de novembro de 2022.



Francisco Magalhães  
PRESIDENTE DA COMISSÃO ORGANIZADORA



Conrado de Souza Rodrigues  
DIRETOR DE PESQUISA E PÓS-GRADUAÇÃO



Prof. Flávio dos Santos  
DIRETOR GERAL



**CEFET-MG**  
CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO  
TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS

# CERTIFICADO

O Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais, por meio dos representantes legais, certifica que:

**FRANCISCO ERMELINDO DE MAGALHÃES**

Participou como ouvinte da palestra **"OS AQUÍFEROS PROFUNDOS DO QUADRILÁTERO FERRÍFERO E A (IN) SEGURANÇA HÍDRICA DE BELO HORIZONTE E DOS MUNICÍPIOS VIZINHOS. O CASO DA SERRA DO CURRAL - REALIDADES INCONVENIENTES"** ocorrida na 18ª Semana de Ciência & Tecnologia do CEFET-MG, realizada no período de 16 a 18 de novembro de 2022.

Belo Horizonte, 16 de novembro de 2022.



Francisco Magalhães  
PRESIDENTE DA COMISSÃO ORGANIZADORA



Conrado de Souza Rodrigues  
DIRETOR DE PESQUISA E PÓS-GRADUAÇÃO



Prof. Flávio dos Santos  
DIRETOR GERAL



**CEFET-MG**  
CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO  
TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS



# CERTIFICADO

O Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais, por meio dos representantes legais, certifica que:

**GILHERME AUGUSTO S. E SILVA**

Participou como ouvinte da palestra **"OS AQUÍFEROS PROFUNDOS DO QUADRILÁTERO FERRÍFERO E A (IN) SEGURANÇA HÍDRICA DE BELO HORIZONTE E DOS MUNICÍPIOS VIZINHOS. O CASO DA SERRA DO CURRAL - REALIDADES INCONVENIENTES"** ocorrida na 18ª Semana de Ciência & Tecnologia do CEFET-MG, realizada no período de 16 a 18 de novembro de 2022.

Belo Horizonte, 16 de novembro de 2022.



Francisco Magalhães  
PRESIDENTE DA COMISSÃO ORGANIZADORA



Conrado de Souza Rodrigues  
DIRETOR DE PESQUISA E PÓS-GRADUAÇÃO



Prof. Flávio dos Santos  
DIRETOR GERAL



**CEFET-MG**  
CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO  
TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS

# CERTIFICADO

O Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais, por meio dos representantes legais, certifica que:

**JEANNETTE DE MAGALHÃES MOREIRA LOPES**

Participou como ouvinte da palestra **"OS AQUÍFEROS PROFUNDOS DO QUADRILÁTERO FERRÍFERO E A (IN) SEGURANÇA HÍDRICA DE BELO HORIZONTE E DOS MUNICÍPIOS VIZINHOS. O CASO DA SERRA DO CURRAL - REALIDADES INCONVENIENTES"** ocorrida na 18ª Semana de Ciência & Tecnologia do CEFET-MG, realizada no período de 16 a 18 de novembro de 2022.

Belo Horizonte, 16 de novembro de 2022.



Francisco Magalhães  
PRESIDENTE DA COMISSÃO ORGANIZADORA



Conrado de Souza Rodrigues  
DIRETOR DE PESQUISA E PÓS-GRADUAÇÃO



Prof. Flávio dos Santos  
DIRETOR GERAL



**CEFET-MG**  
CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO  
TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS

# CERTIFICADO

O Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais, por meio dos representantes legais, certifica que:

**JOÃO COSTA CALAZANS**

Participou como ouvinte da palestra **"OS AQUÍFEROS PROFUNDOS DO QUADRILÁTERO FERRÍFERO E A (IN) SEGURANÇA HÍDRICA DE BELO HORIZONTE E DOS MUNICÍPIOS VIZINHOS. O CASO DA SERRA DO CURRAL - REALIDADES INCONVENIENTES"** ocorrida na 18ª Semana de Ciência & Tecnologia do CEFET-MG, realizada no período de 16 a 18 de novembro de 2022.

Belo Horizonte, 16 de novembro de 2022.



Francisco Magalhães  
PRESIDENTE DA COMISSÃO ORGANIZADORA



Conrado de Souza Rodrigues  
DIRETOR DE PESQUISA E PÓS-GRADUAÇÃO



Prof. Flávio dos Santos  
DIRETOR GERAL



**CEFET-MG**  
CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO  
TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS

# CERTIFICADO

O Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais, por meio dos representantes legais, certifica que:

**JOÃO VITOR LEONE**

Participou como ouvinte da palestra **"OS AQUÍFEROS PROFUNDOS DO QUADRILÁTERO FERRÍFERO E A (IN) SEGURANÇA HÍDRICA DE BELO HORIZONTE E DOS MUNICÍPIOS VIZINHOS. O CASO DA SERRA DO CURRAL - REALIDADES INCONVENIENTES"** ocorrida na 18ª Semana de Ciência & Tecnologia do CEFET-MG, realizada no período de 16 a 18 de novembro de 2022.

Belo Horizonte, 16 de novembro de 2022.



Francisco Magalhães  
PRESIDENTE DA COMISSÃO ORGANIZADORA



Conrado de Souza Rodrigues  
DIRETOR DE PESQUISA E PÓS-GRADUAÇÃO



Prof. Flávio dos Santos  
DIRETOR GERAL



**CEFET-MG**  
CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO  
TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS



# CERTIFICADO

O Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais, por meio dos representantes legais, certifica que:

**LEANDRO DE ARAÚJO ALVES**

Participou como ouvinte da palestra **"OS AQUÍFEROS PROFUNDOS DO QUADRILÁTERO FERRÍFERO E A (IN) SEGURANÇA HÍDRICA DE BELO HORIZONTE E DOS MUNICÍPIOS VIZINHOS. O CASO DA SERRA DO CURRAL - REALIDADES INCONVENIENTES"** ocorrida na 18ª Semana de Ciência & Tecnologia do CEFET-MG, realizada no período de 16 a 18 de novembro de 2022.

Belo Horizonte, 16 de novembro de 2022.



Francisco Magalhães  
PRESIDENTE DA COMISSÃO ORGANIZADORA



Conrado de Souza Rodrigues  
DIRETOR DE PESQUISA E PÓS-GRADUAÇÃO



Prof. Flávio dos Santos  
DIRETOR GERAL



**CEFET-MG**  
CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO  
TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS

# CERTIFICADO

O Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais, por meio dos representantes legais, certifica que:

**LEONARDO GABRIEL DINIZ**

Participou como ouvinte da palestra **"OS AQUÍFEROS PROFUNDOS DO QUADRILÁTERO FERRÍFERO E A (IN) SEGURANÇA HÍDRICA DE BELO HORIZONTE E DOS MUNICÍPIOS VIZINHOS. O CASO DA SERRA DO CURRAL - REALIDADES INCONVENIENTES"** ocorrida na 18ª Semana de Ciência & Tecnologia do CEFET-MG, realizada no período de 16 a 18 de novembro de 2022.

Belo Horizonte, 16 de novembro de 2022.



Francisco Magalhães  
PRESIDENTE DA COMISSÃO ORGANIZADORA



Conrado de Souza Rodrigues  
DIRETOR DE PESQUISA E PÓS-GRADUAÇÃO



Prof. Flávio dos Santos  
DIRETOR GERAL



**CEFET-MG**  
CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO  
TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS

# CERTIFICADO

O Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais, por meio dos representantes legais, certifica que:

**LORENA PANTUZA MITRAUD DE ALMEIDA**

Participou como ouvinte da palestra **"OS AQUÍFEROS PROFUNDOS DO QUADRILÁTERO FERRÍFERO E A (IN) SEGURANÇA HÍDRICA DE BELO HORIZONTE E DOS MUNICÍPIOS VIZINHOS. O CASO DA SERRA DO CURRAL - REALIDADES INCONVENIENTES"** ocorrida na 18ª Semana de Ciência & Tecnologia do CEFET-MG, realizada no período de 16 a 18 de novembro de 2022.

Belo Horizonte, 16 de novembro de 2022.



Francisco Magalhães  
PRESIDENTE DA COMISSÃO ORGANIZADORA



Conrado de Souza Rodrigues  
DIRETOR DE PESQUISA E PÓS-GRADUAÇÃO



Prof. Flávio dos Santos  
DIRETOR GERAL



**CEFET-MG**  
CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO  
TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS

# CERTIFICADO

O Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais, por meio dos representantes legais, certifica que:

**LUCAS COSTA CALAZANS**

Participou como ouvinte da palestra **"OS AQUÍFEROS PROFUNDOS DO QUADRILÁTERO FERRÍFERO E A (IN) SEGURANÇA HÍDRICA DE BELO HORIZONTE E DOS MUNICÍPIOS VIZINHOS. O CASO DA SERRA DO CURRAL - REALIDADES INCONVENIENTES"** ocorrida na 18ª Semana de Ciência & Tecnologia do CEFET-MG, realizada no período de 16 a 18 de novembro de 2022.

Belo Horizonte, 16 de novembro de 2022.



Francisco Magalhães  
PRESIDENTE DA COMISSÃO ORGANIZADORA



Conrado de Souza Rodrigues  
DIRETOR DE PESQUISA E PÓS-GRADUAÇÃO



Prof. Flávio dos Santos  
DIRETOR GERAL



**CEFET-MG**  
CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO  
TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS



# CERTIFICADO

O Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais, por meio dos representantes legais, certifica que:

**LÚCIA EMÍLIA LETRO RIBEIRO**

Participou como ouvinte da palestra **"OS AQUÍFEROS PROFUNDOS DO QUADRILÁTERO FERRÍFERO E A (IN) SEGURANÇA HÍDRICA DE BELO HORIZONTE E DOS MUNICÍPIOS VIZINHOS. O CASO DA SERRA DO CURRAL - REALIDADES INCONVENIENTES"** ocorrida na 18ª Semana de Ciência & Tecnologia do CEFET-MG, realizada no período de 16 a 18 de novembro de 2022.

Belo Horizonte, 16 de novembro de 2022.



Francisco Magalhães  
PRESIDENTE DA COMISSÃO ORGANIZADORA



Conrado de Souza Rodrigues  
DIRETOR DE PESQUISA E PÓS-GRADUAÇÃO



Prof. Flávio dos Santos  
DIRETOR GERAL



**CEFET-MG**  
CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO  
TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS

# CERTIFICADO

O Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais, por meio dos representantes legais, certifica que:

**MARCOS FERNANDO DOS SANTOS**

Participou como ouvinte da palestra **"OS AQUÍFEROS PROFUNDOS DO QUADRILÁTERO FERRÍFERO E A (IN) SEGURANÇA HÍDRICA DE BELO HORIZONTE E DOS MUNICÍPIOS VIZINHOS. O CASO DA SERRA DO CURRAL - REALIDADES INCONVENIENTES"** ocorrida na 18ª Semana de Ciência & Tecnologia do CEFET-MG, realizada no período de 16 a 18 de novembro de 2022.

Belo Horizonte, 16 de novembro de 2022.



Francisco Magalhães  
PRESIDENTE DA COMISSÃO ORGANIZADORA



Conrado de Souza Rodrigues  
DIRETOR DE PESQUISA E PÓS-GRADUAÇÃO



Prof. Flávio dos Santos  
DIRETOR GERAL



**CEFET-MG**  
CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO  
TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS

# CERTIFICADO

O Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais, por meio dos representantes legais, certifica que:

**MARIA CELESTE MONTEIRO DE SOUZA COSTA**

Participou como ouvinte da palestra **"OS AQUÍFEROS PROFUNDOS DO QUADRILÁTERO FERRÍFERO E A (IN) SEGURANÇA HÍDRICA DE BELO HORIZONTE E DOS MUNICÍPIOS VIZINHOS. O CASO DA SERRA DO CURRAL - REALIDADES INCONVENIENTES"** ocorrida na 18ª Semana de Ciência & Tecnologia do CEFET-MG, realizada no período de 16 a 18 de novembro de 2022.

Belo Horizonte, 16 de novembro de 2022.



Francisco Magalhães  
PRESIDENTE DA COMISSÃO ORGANIZADORA



Conrado de Souza Rodrigues  
DIRETOR DE PESQUISA E PÓS-GRADUAÇÃO



Prof. Flávio dos Santos  
DIRETOR GERAL



**CEFET-MG**  
CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO  
TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS

# CERTIFICADO

O Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais, por meio dos representantes legais, certifica que:

**RAFAEL JUNQUEIRA DUARTE**

Participou como ouvinte da palestra **"OS AQUÍFEROS PROFUNDOS DO QUADRILÁTERO FERRÍFERO E A (IN) SEGURANÇA HÍDRICA DE BELO HORIZONTE E DOS MUNICÍPIOS VIZINHOS. O CASO DA SERRA DO CURRAL - REALIDADES INCONVENIENTES"** ocorrida na 18ª Semana de Ciência & Tecnologia do CEFET-MG, realizada no período de 16 a 18 de novembro de 2022.

Belo Horizonte, 16 de novembro de 2022.



Francisco Magalhães  
PRESIDENTE DA COMISSÃO ORGANIZADORA



Conrado de Souza Rodrigues  
DIRETOR DE PESQUISA E PÓS-GRADUAÇÃO



Prof. Flávio dos Santos  
DIRETOR GERAL



**CEFET-MG**  
CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO  
TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS



# CERTIFICADO

O Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais, por meio dos representantes legais, certifica que:

**TAÍZA DE PINHO BARROSO LUCAS**

Participou como ouvinte da palestra **"OS AQUÍFEROS PROFUNDOS DO QUADRILÁTERO FERRÍFERO E A (IN) SEGURANÇA HÍDRICA DE BELO HORIZONTE E DOS MUNICÍPIOS VIZINHOS. O CASO DA SERRA DO CURRAL - REALIDADES INCONVENIENTES"** ocorrida na 18ª Semana de Ciência & Tecnologia do CEFET-MG, realizada no período de 16 a 18 de novembro de 2022.

Belo Horizonte, 16 de novembro de 2022.



Francisco Magalhães  
PRESIDENTE DA COMISSÃO ORGANIZADORA



Conrado de Souza Rodrigues  
DIRETOR DE PESQUISA E PÓS-GRADUAÇÃO



Prof. Flávio dos Santos  
DIRETOR GERAL



**CEFET-MG**  
CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO  
TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS

# CERTIFICADO

O Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais, por meio dos representantes legais, certifica que:

VINICIUS JANUÁRIO LUCIANO LOPES

Participou como ouvinte da palestra "OS AQUÍFEROS PROFUNDOS DO QUADRILÁTERO FERRÍFERO E A (IN) SEGURANÇA HÍDRICA DE BELO HORIZONTE E DOS MUNICÍPIOS VIZINHOS. O CASO DA SERRA DO CURRAL - REALIDADES INCONVENIENTES" ocorrida na 18ª Semana de Ciência & Tecnologia do CEFET-MG, realizada no período de 16 a 18 de novembro de 2022.

Belo Horizonte, 16 de novembro de 2022.



Francisco Magalhães  
PRESIDENTE DA COMISSÃO ORGANIZADORA



Conrado de Souza Rodrigues  
DIRETOR DE PESQUISA E PÓS-GRADUAÇÃO



Prof. Flávio dos Santos  
DIRETOR GERAL



**CEFET-MG**  
CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO  
TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS

# CERTIFICADO

O Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais, por meio dos representantes legais, certifica que:

**VITOR HUGO TEMPONI BARCELOS**

Participou como ouvinte da palestra **"OS AQUÍFEROS PROFUNDOS DO QUADRILÁTERO FERRÍFERO E A (IN) SEGURANÇA HÍDRICA DE BELO HORIZONTE E DOS MUNICÍPIOS VIZINHOS. O CASO DA SERRA DO CURRAL - REALIDADES INCONVENIENTES"** ocorrida na 18ª Semana de Ciência & Tecnologia do CEFET-MG, realizada no período de 16 a 18 de novembro de 2022.

Belo Horizonte, 16 de novembro de 2022.



Francisco Magalhães  
PRESIDENTE DA COMISSÃO ORGANIZADORA



Conrado de Souza Rodrigues  
DIRETOR DE PESQUISA E PÓS-GRADUAÇÃO



Prof. Flávio dos Santos  
DIRETOR GERAL



**CEFET-MG**  
CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO  
TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS