



Ministério da Educação  
Secretaria de Educação Profissional e Tecnológica  
Instituto Federal do Norte de Minas Gerais - Reitoria

EDITAL Nº. 29, DE 13 DE MARÇO DE 2019

**CONVOCAÇÃO PARA ETAPA 3 (ENTREVISTA)**

**DA CHAMADA PÚBLICA PARA CANDIDATURAS AO PROGRAMA DE COOPERAÇÃO  
TÉCNICA ENTRE O IFNMG E A UNIVERSIDADE NACIONAL DE VILLA MARIA - ARGENTINA**

**O REITOR SUBSTITUTO DO INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO NORTE DE MINAS GERAIS, André Luís Rabelo Cardoso** em exercício, no uso das atribuições que lhe foram conferidas pela Portaria nº 257, de 24 de março de 2017, publicada no Diário Oficial da União de 27 de março de 2017, por meio da Coordenadoria de Relações Internacionais (Crinter), torna público a convocação para entrevista seguindo as etapas do Edital nº17/2019, contendo as normas referentes ao processo seletivo para concessão de 1 (uma) vaga ao Programa de Mobilidade Internacional para Técnicos Administrativos em Educação na Universidade de Villa Maria-Argentina:

1. **DA CONVOCAÇÃO PARA ENTREVISTA**

Nome do projeto	Data	Horário
Da Comunicação Interna á Externa: Percepções sobre a gestão estratégica da Universidade de Vila Maria	15/03/2019	09:30 (manhã)
A comunicação nos órgãos públicos de educação	15/03/2019	10:00 (manhã)

\* A entrevista será realizada no prédio da Reitoria na sala de Reuniões, 2º andar (Rua Professor Monteiro Fonseca, 216, Vila Brasília Montes Claros-MG).



Documento assinado eletronicamente por **Andre Luis Rabelo Cardoso, Reitor Substituto em exercício**, em 13/03/2019, às 15:54, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site [http://sei.ifnmg.edu.br/sei/controlador\\_externo.php?acao=documento\\_conferir&id\\_orgao\\_acesso\\_externo=0](http://sei.ifnmg.edu.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0), informando o código verificador **0293808** e o código CRC **1FB4E2BC**.