



Ministério da Educação
Secretaria de Educação Profissional e Tecnológica
Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia da Bahia

Portaria nº 032 de 11 de julho de 2018.

A Diretora Geral em Exercício do **INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DA BAHIA – CAMPUS JEQUIÉ**, no uso de suas atribuições legais e, em atendimento ao disposto no §1º do artigo 4º do *Regulamento para Eleição de Representantes dos Segmentos Discente, Técnico-Administrativo e Docente para composição das Comissões Eleitorais Locais dos Campi e da Reitoria e da Comissão Eleitoral Central* aprovado pela Resolução nº 15, de 20 de junho de 2018, do Conselho Superior do IFBA,

RESOLVE:

Art. 1º - CONSTITUIR Grupo de Trabalho, composto pelos membros abaixo, para organizar o processo de escolha dos representantes para composição da Comissão Eleitoral Local do âmbito do IFBA - *Campus Jequié* nos termos da Resolução nº 15/2018/CONSUP.

MEMBRO	MATRÍCULA/SIAPE	SEGMENTO
DAYANE CARVALHO	1187279	TAE
VICENTE CAJUEIRO MIRANDA	2119909	Docente
MAILANE SILVA QUEIROZ	20151TI40023	Discente

Art. 2º - A eleição para a escolha da Comissão Eleitoral Local deverá ser realizada até o dia 23 de julho de 2018.

Art. 3º - Esta portaria entra em vigor na data de sua publicação.

Camila de Mattos Lima Andrade
Diretora Geral em Exercício
IFBA Campus Jequié



Documento assinado eletronicamente por **CAMILA DE MATTOS LIMA ANDRADE**,
Diretor(a) Geral em Exercício, em 11/07/2018, às 22:37, conforme decreto nº 8.539/2015.



A autenticidade do documento pode ser conferida no site
[http://sei.ifba.edu.br/sei/controlador_externo.php?](http://sei.ifba.edu.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&acao_origem=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0)
[acao=documento_conferir&acao_origem=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0](http://sei.ifba.edu.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&acao_origem=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0)
informando o código verificador **0740313** e o código CRC **69E39036**.

