

**PORTRARIA Nº 146 / 2023 - GAB/CAMB (11.01.03.01.01)****Nº do Protocolo: NÃO PROTOCOLADO****Camboriú-SC, 13 de abril de 2023.**

A Diretora-Geral do Instituto Federal Catarinense - Campus Camboriú, no uso de sua competência que lhe foi subdelegada pela Portaria nº103/2020 - PORT/REIT, publicada no DOU nº20 em 29/01/2020, **RESOLVE**:

Art. 1º - **DESIGNAR** os(as) servidores(as) relacionados(as) abaixo para constituírem a Comissão de Permanência e Êxito do Instituto Federal Catarinense - Campus Camboriú;

I - Servidora ÁGATA REGIANE QUISSINI, ocupante do cargo de Professora de Ensino Básico, Técnico e Tecnológico, Matrícula nº XX671XX;

II - Servidor DANIEL FERNANDO ANDERLE, ocupante do cargo de Professor de Ensino Básico, Técnico e Tecnológico, Matrícula nº XX412XX;

III - Servidora FLÁVIA WALTER, ocupante do cargo de Professora de Ensino Básico, Técnico e Tecnológico, Matrícula nº XX374XX;

IV - Servidora LUCIANA COLUSSI , ocupante do cargo de Professora de Ensino Básico, Técnico e Tecnológico, Matrícula nº XX475XX;

V - Servidor MARCOS ALEXANDRE HEINIG, ocupante do cargo de Professor de Ensino Básico, Técnico e Tecnológico, Matrícula nº XX778XX;

VI - Servidora MARIA SALETE, ocupante do cargo de Professora de Ensino Básico, Técnico e Tecnológico, Matrícula nº XX698XX;

VII - Servidora SANY REGINA SARDA JUSTI, ocupante do cargo de Tradutora e Intérprete de Linguagem Sinais, Matrícula nº XX743XX;

VIII - Servidora SANIR DA CONCEIÇÃO, ocupante do cargo de Professora do Ensino Básico, Técnico e Tecnológico, Matrícula nº XX083XX.

Art. 2º - Esta Portaria entra em vigor nesta data, revogada a Portaria nº6/2020-GAB/CAMB.

(Assinado digitalmente em 13/04/2023 09:42)
SIRLEI DE FATIMA ALBINO
DIRETOR GERAL
DG/CAM (11.01.03.01)
Matrícula: 2105264

Processo Associado: 23350.000004/2023-18

Visualize o documento original em <https://sig.ifc.edu.br/public/documents/index.jsp> informando seu número: **146**, ano: **2023**, tipo: **PORTARIA**, data de emissão: **13/04/2023** e o código de verificação: **307a6e05e6**

