

ISSN 1981-8521

REVISTA **Processos**
Químicos

Revista Científica da Faculdade de Tecnologia
SENAI Roberto Mange



Serviço Nacional de Aprendizagem Industrial

PELO FUTURO DO TRABALHO

Goiânia, v.17, n.34, ano17, Jul/Dez 2023

Sandro Mabel

Presidente do Conselho Regional do SENAI

Paulo Vargas

Diretor Regional do SENAI

Claudemir José Bonatto

Diretor de Educação e Tecnologia

Osvair de Almeida Matos

Gerente de Educação Profissional

Misclay Marjorie Correia da Silva

Diretora da Faculdade de Tecnologia SENAI Roberto Mange

Almiro Martins da Silva Neto

Supervisor Técnico

Kenia Francisca Barboza de Carvalho

Coordenadora da Área de Química

Corpo Editorial

Ademir João Camargo

Andre Luiz Simoes

Anselmo Eucana de Oliveira

Eurípedes de Almeida Ribeiro Júnior

Gilberto Lúcio Benedito Aquino

Guilherme Roberto de Oliveira

Hamilton Barbosa Napolitano

Kleber Carlos Mundim

Marcia Cibele Martins Castoldi

Maria Assima Bittar Gonçalves

Roberta Signini

Solemar Silva Oliveira

Valter Henrique Carvalho Silva



Revista Processos Químicos / SENAI. Departamento Regional de Goiás - v.17, n.34 (Jul/Dez 2023).
Goiânia: SENAI/DR/GO. Gerência de Educação Profissional / Faculdade de Tecnologia SENAI Roberto Mange, 2023.
v.: XVII.

Semestral

Gerência de Educação Profissional do SENAI/DR/GO

- Capa e Diagramação: Núcleo Integrado de Educação a Distância SESI SENAI Goiás
- Revisão Linguística: Gerência de Educação Profissional SENAI Goiás

ISSN 1981-8521

1. Educação Profissional - Periódicos. 2. Processos Químicos.
- I. SENAI. Departamento Regional de Goiás

CDD - 540

Tiragem: 1.500 exemplares

Faculdade de Tecnologia SENAI Roberto Mange
Av. Engenheiro Roberto Mange, nº 239
Bairro Jundiá - CEP 75113-630 - Anápolis-GO
Fone: (62) 3902-6200 - Fax: (62) 3902-6226
e-mail: revistapq.senai@fieg.com.br