



**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE SÃO PAULO
CAMPUS ITAQUAQUECETUBA**

PORTARIA Nº 64/2026 - DRG/ITQ/IFSP DE 23 DE MARÇO DE 2026

O DIRETOR-GERAL DO CAMPUS ITAQUAQUECETUBA DO INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE SÃO PAULO, designado pela Portaria nº 1470/IFSP, de 09 de abril 2025, no uso de suas atribuições regulamentares, com base na Portaria nº 4401/IFSP, de 12 de agosto de 2024 que revoga os itens 13, 16 a 18, 22 e 24 a 26 do art. 2º da Portaria nº 3.903, de 4 de novembro de 2015, RESOLVE:

Art. 1º DESIGNAR os servidores abaixo relacionados para compor a Comissão de Treinamento para a Maratona de Programação InterIF 2026, sob a presidência do primeiro:

NOME	SIAPE Nº	SEGMENTO/FUNÇÃO
Wendel Marcos dos Santos	31***02	Docente - Presidente
André Tiago Santos	14***61	Docente - Membro
Guilherme de Oliveira Nascimento	IQ30***31	Discente - Membro
Guilherme dos Santos Ferreira	IQ30***33	Discente - Membro
Paulo Eduardo Rocha Sousa	IQ30***43	Membro

Art. 2º Os membros desta comissão ficarão responsáveis pelo treinamento dos alunos que representarão o Campus Itaquaquetuba na Maratona de Programação InterIF 2026.

Art. 3º Os servidores supracitados farão jus a até 02 (duas) horas de atividades semanais, até o término das atividades desse evento.

Art. 4º O prazo de vigência desta portaria é até 31 de dezembro de 2026.

Art. 5º Esta portaria entra em vigor na data de sua publicação.

De ciência.

Publique-se.

Documento assinado eletronicamente.

Aumir Antunes Graciano
Diretor-Geral
IFSP - Campus Itaquaquetuba

Publicado no site institucional em 27 de março de 2026

Documento assinado eletronicamente por:

- **Aumir Antunes Graciano, DIRETOR(A) GERAL - CD2 - DRG/ITQ**, em 23/03/2026 18:04:42.

Este documento foi emitido pelo SUAP em 23/03/2026. Para comprovar sua autenticidade, faça a leitura do QRCode ao lado ou acesse <https://suap.ifsp.edu.br/autenticar-documento/> e forneça os dados abaixo:

Código Verificador: 1134568

Código de Autenticação: 9f0f587832

