

## EDITAL Nº. 247/2025

### Processo Seletivo - Estagiário de Nível Médio - Curso Técnico - Deserto

O Instituto de Pesquisas Científicas e Tecnológicas (Ipeci), da Universidade Católica de Santos (UNISANTOS), mantida pela Sociedade Visconde de São Leopoldo, comunica por meio deste que o **Edital de Resultado nº. 145/2025**, processo seletivo de estudantes de curso técnico, nível médio, preferencialmente, de Construção Civil, Edificações, Logística, Meio Ambiente e Química, para seleção de estagiários em projeto financiado pelo Fundo Estadual de Recursos Hídricos (Fehidro), realizado conforme o **Edital nº. 113/2015**, publicado em 02/06/2025, **restou deserto**.

Considerando que:

1. O resultado final do processo seletivo foi divulgado em **02/06/2025**, conforme disposto no referido Edital;
2. Os candidatos selecionados foram convocados para comparecer no Instituto de Pesquisas Científicas e Tecnológicas (Ipeci), da Universidade Católica de Santos, no dia **13/06/2025** para a assinatura do contrato;
3. Nenhum dos candidatos selecionados compareceu para formalizar a assinatura do contrato, uma vez que não foi possível entregar a documentação necessária dentro do prazo estipulado.

Fica, portanto, formalizada a declaração de que o processo seletivo acima mencionado encontra-se **deserto**, não tendo sido concluído com a formalização dos contratos vinculados ao empreendimento Fehidro 2019-BS\_COB-131 *Workshop Prevenção e Controle do Lixo no Mar: Perspectivas no gerenciamento de recursos Hídricos e Saneamento na Região Metropolitana da Baixada Santista*, Contrato 202/2020, que apresenta como proposta nesta etapa de ampliação a *Discussão de Estratégias para Elaboração do Plano Regional Prevenção e Controle do Lixo no Mar na Região Metropolitana da Baixada Santista*.

Santos, 29 de outubro de 2025



**Prof.ª. Dr.ª. Adriana Florentino de Souza**  
Representante Institucional – Projetos Fehidro  
Universidade Católica de Santos/ Sociedade Visconde de São Leopoldo  
Diretora do Instituto de Pesquisas Científicas e Tecnológicas (Ipeci)  
(13) 3228-1261