

**EDITAL SENAI-DR/RN 010/2025
SELEÇÃO DE BOLSISTAS PARA O PROGRAMA DE INCENTIVO À PESQUISA
APLICADA DO ISI ENERGIAS RENOVÁVEIS.**

ANEXO II – TABELA DE PONTUAÇÃO – CÓDIGO A

Nome Completo:			
CPF:		Modalidade da Bolsa:	

Instruções:

1. Esse documento será preenchido pelo Comitê Julgador.
2. Poderão ser solicitados comprovantes dos itens da tabela aos candidatos selecionados para a bolsa.

ITEM	REQUISITOS	PONTUAÇÃO MÁXIMA	PONTUAÇÃO OBTIDA
1	Graduação em Ciências da Computação, Engenharia da Computação ou Ciências e Tecnologias;	Item obrigatório	
2	Mestrado em Engenharia da Computação	Item obrigatório	
3	Apresentar duas cartas de recomendação profissional	Item obrigatório	
4	Experiência no uso e análise de dados obtidos por sensoriamento remoto;	15 Pontos	
5	Experiência em análise e processamento de sinais	15 Pontos	
6	Experiência no uso da plataforma GitHub e/ou Gitlab, incluindo práticas de versionamento e colaboração em projetos científicos;	05 Pontos	
7	Experiência na aplicação de técnicas de Inteligência Artificial em projetos de PD&I, no setor elétrico	05 Pontos	
8	Experiência no exercício profissional na área de formação;	05 pontos para cada ano de experiência (Máx. 10 pontos)	
9	Experiência em projetos de PD&I voltados ao setor elétrico, com Nível de Maturidade Tecnológica (TRL) igual ou superior a 2	05 pontos para cada ano de experiência (Máx. 15 pontos)	
10	Domínio avançado da língua inglesa <i>(enviar vídeo de até 2 (dois) minutos, gravado integralmente em inglês, com tema livre, como anexo no e-mail de inscrição ou via link com acesso liberado)</i>	15 pontos	
11	Formações Complementares <ul style="list-style-type: none"> • Softwares de geoprocessamento open source, como QGIS, e em ferramentas para manipulação de dados geográficos; • Conhecimento em programação (R ou Python); 	02 pontos para cada curso realizado com C.H. igual ou superior a 12h (Máx.10 pontos)	
12	Artigos científicos publicados em periódicos ou congressos, nacionais ou internacionais, nos últimos 5 anos, relacionados ao tema de interesse do projeto.	02 pontos para cada artigo publicado (Máx.10 pontos)	
TOTAL DE PONTOS			