

EDITAL Nº 38/2024 PROCESSO SELETIVO SIMPLIFICADO

EM ATENDIMENTO AO SUBITEM 3 DO EDITAL DE ABERTURA Nº 38/2024 PSS, INFORMAMOS ABAIXO O RESULTADO FINAL:

C.01 - Técnico de Precisão	Formação e Experiência	PCD	Curriculo Vitae		Entrevista		Total de pontos
Candidatos	Curso Técnico em Química. Ter no mínimo de 6 anos, em projetos mecânicos com precisão e seleção de materiais.	Concorre as vagas de PCD.	1.1 Experiência profissional na área como técnico a mais de 15 anos – máximo 5,0 pontos.	1.2 Experiência profissional na área como técnico entre 10 e 15 anos – máximo 3,0 pontos.	2.1 Habilidades de comunicação – Máximo de 1,0 ponto;	2.2 Conhecimento: - montagem e desmontagem com uso de ferramentas de uso geral, manuais, elétricas e mecânicas; - em usinagem, serralheria e projetos mecânicos – máximo 4,0 pontos.	
Marcelo Krumel Campos	Atendido	Não	---	3,0	1,0	2,4	6,4
Paulo Emmanuel de Gryp da Cunha e Silva Junior	Atendido	Não	5,0	---	1,0	3,9	9,9

C.02 - Químico Industrial	Formação e Experiência	PCD	Curriculo Vitae	Prova de Títulos	Entrevista		Total de pontos
Candidatos	Graduação em Química Industrial e Mestrado em Engenharia de Materiais (concluído no mínimo há 2 anos). Ter experiência, no mínimo 3 anos, em projetos de pesquisa na área de ensaios mecânicos e na área de óleo e gás	Concorre as vagas de PCD.	1.1 Participação em projetos de pesquisa na área de mecânica da fratura, fadiga ou corrosão sob tensão em meios com CO2 – 2,0 pontos (máximo 4,0 pontos).	2.1 Doutorado na área de Engenharia (concluído) – 3,5 pontos.	3.1 Habilidades de comunicação – máximo 1,0 ponto.	3.2 Conhecimento de ensaios mecânicos, instrumentação de amostras, tratamento de sinais, fenômenos de fragilização por hidrogênio, corrosão sob tensão de CO2 e técnicas analíticas – máximo 1,5 pontos.	
Franciéli Müller	Atendido.	Não	4,0	3,5	1,0	1,4	9,9