

PROCESSO SELETIVO PARA CONTRATAÇÃO E FORMAÇÃO DE CADASTRO RESERVA

EDITAL Nº 005/2021

UNIDADE DE PRONTO ATENDIMENTO DR. JOSÉ ALFREDO VASCO TENÓRIO PRORROGAÇÃO DAS INSCRIÇÕES

Edital de chamamento Público para Processo Seletivo Emergencial visando a contratação de pessoal e formação de cadastro reserva.

O **Instituto Saúde e Cidadania – ISAC**, Organização Social em Saúde no âmbito do Município de Maceió (AL), torna pública a realização do processo seletivo para contratação e formação de cadastro reserva, para o cargo de Técnico em Imobilização Ortopédica, a ser lotado na Unidade de Pronto Atendimento Dr. José Alfredo Vasco Tenório localizado na rua Cabo Reis contratados sob o Regime da CLT (Consolidação das Leis do Trabalho) e sob a responsabilidade da Equipe Técnica do ISAC.

2. Da Primeira Etapa – Inscrição

Data da divulgação do Edital: 03/09/2021

Período de Inscrição: 03/09/2021 a 07/09/2021

Endereço para inscrição: www.isac.org.br

Cronograma do Processo Seletivo: As datas divulgadas neste edital, poderão ser alteradas conforme número de inscritos e/ ou necessidade da Organização.

ATIVIDADE	DATAS E LOCAIS	RESULTADOS
Publicação do Edital	Dia 03/09/2021 no site do ISAC – www.isac.org.br	---
Período de Inscrição	De 03/09/2021 a 07/09/2021 no site www.isac.org.br	---
Resultado da etapa de Inscrição e Análise curricular	A ser divulgado no site ISAC.	No dia 08/09/2021 a ser divulgado no site do ISAC.
Convocação para a Realização da Etapa da Entrevista Técnica e Comportamental	A ser divulgado no site ISAC.	Conforme demanda da Unidade.
Resultado da Entrevista Técnica e Comportamental	A ser divulgado no site ISAC.	Dois dias após o término das entrevistas a ser divulgado no site do ISAC.
Convocação para Contratação	A ser divulgado no site do ISAC	Conforme demanda da unidade
Apresentação da Documentação	A ser entregue na unidade informada na Convocação para Contratação	Conforme demanda da unidade

Maceió – AL, 06 de setembro de 2021

Instituto Saúde e Cidadania - ISAC



ISAC

Instituto Saúde e Cidadania