

EDITAL N° 032/2021

EDITAL DE PROCESSO SELETIVO SIMPLIFICADO

“Edital de Classificação Preliminar relativo ao Processo Seletivo Simplificado para contratação por prazo determinado de profissionais habilitados para os Cargos de Motorista e Doméstica”.

O Prefeito Municipal de São Martinho/RS, no uso de suas atribuições, torna público o Edital de Classificação Preliminar, após a análise dos currículos pela Comissão nomeada pela Portaria Municipal nº507/2021, de dois de junho do corrente ano, do Processo Seletivo Simplificado aberto pelo Edital nº 027/2021 de dois de junho de dois mil e vinte e um, e alterado pelo edital nº31/2021 de 29 de junho de 2021, visando a contratação de cargos de Doméstica e Motorista. Ficam assim preliminarmente classificados:

O resultado preliminar abaixo:

CARGO DE DOMÉSTICA:

CLASSIFICAÇÃO	CANDIDATOS	PONTUAÇÃO
1º	ILSE MARIA HART	50 pontos
2º	GRACIELE ENGERROFF	40 pontos
3º	VIVIANE RAQUEL KOCHHANN	25 pontos
3º	ROBERTA TAÍS BOENO BACH	25 pontos
5º	VERÔNICA KOHLES MACHADO	15 pontos
5º	LURDES MOTTA DOS SANTOS	15 pontos
7º	LIZIANE BUENO	10 pontos
7º	MARILEI LEIDENS	10 pontos
9º	ROSELAINE BATISTA BOENO	0 pontos
9º	ANGELICE DE OLIVEIRA MOTTA	0 pontos
9º	ELIANE MARTINS ALVES	0 pontos
9º	MARILEI DE OLIVEIRA MORAIS DE JESUS	0 pontos

CARGO MOTORISTA:

CLASSIFICAÇÃO	CANDIDATOS	PONTUAÇÃO
1º	ROGÉRIO DE LIMA	45 pontos
2º	ROBSON LUIZ GUBIANI	35 pontos
3º	DARCI KRAHN	25 pontos
4º	JOEL DE SOUZA	0 pontos
4º	JARDEL PUHL	0 pontos
4º	OMAR ANTONIO BLATT	0 pontos
4º	CRISTIANO HENRIQUE	0 pontos

Ainda, fica aberto o prazo de dois dias úteis para interpor recurso da classificação preliminar do respectivo processo seletivo nos horários das 07h às 13h do dia 02 e das 8h às 11h45min e 13h30min às 17h09min no dia 05 de julho de 2021. Os recursos deverão ser protocolados na Prefeitura Municipal de São Martinho/RS, com endereçamento à Comissão de Análise.

São Martinho/RS, 1º de julho de 2021.

Registre-se e Publique-se:

JEANCARLO HUNHOFF
Prefeito Municipal

BRUNA KATIANE BOENO
Secretária de Administração