



**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO GRANDE DO NORTE
INSTITUTO METRÓPOLE DIGITAL**

RESULTADO DO PROCESSO SELETIVO DE BOLSAS 001/2021 – SASMDT APP - Um aplicativo móvel inteligente para acompanhamento de jornadas de motoristas durante operações de transporte de cargas.

A coordenação do projeto, em conformidade com o disposto no Edital 01/2021 – SASMDT APP - Um aplicativo móvel inteligente para acompanhamento de jornadas de motoristas durante operações de transporte de cargas, torna público o resultado do processo seletivo.

Área de atuação: Líder Técnico

Candidato	Situação
Carlos Henrique Pires	Aprovado
Ramon Malaquias	Aprovado
Moaberta Gomes Freire	Aprovado - Cadastro de reserva
Clivison César Celestino da Silva	Aprovado - Cadastro de reserva
Hortevan Marrocos Frutuoso	Aprovado - Cadastro de reserva
Frederico Nunes do Pranto Filho	Reprovado - Ausente

Área de atuação: Estudante de Graduação

Candidato	Situação
Alef Emannuel Trigueiro Dias	Aprovado
Victor Ângelo Graça Moraes	Aprovado
Camila Duarte de Souza	Aprovado
Victor Moura de Britto	Aprovado
Marlon Secundo de Oliveira Ferreira	Aprovado - cadastro de reserva
Yasmim Araújo Lopes	Aprovado - cadastro de reserva
Icaro Regis Menezes de Oliveira	Aprovado - cadastro de reserva
Bruna Hellen de Castro Dantas Barbosa	Aprovado - cadastro de reserva
Niedson Fernando Dantas Fernandes	Aprovado - cadastro de reserva
Fernando Manoel de Queiroz Neto	Aprovado - cadastro de reserva
Pablo Stefan Gomes Pereira	Aprovado - cadastro de reserva



**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO GRANDE DO NORTE
INSTITUTO METRÓPOLE DIGITAL**

Jefferson Patrick de Castro Bezerra	Reprovado
Ítalo Carlos de Farias Gomes	Reprovado
Vinicius Paiva de Oliveira	Reprovado
Arthur Felipe Rodrigues Costa	Reprovado
Murilo Henrique	Reprovado
Rafael da Silva Ferreira	Reprovado - ausente
Allan Jefferson Silva de Goes	Reprovado - ausente
Heitor Pereira Paiva	Reprovado - ausente
Anderson Pereira Torres de Sá Neto	Reprovado - ausente

Natal, 20 de dezembro de 2021

ITAMIR DE MORAIS BARROCA FILHO
COORDENADOR DO PROJETO