Manizales, 03 de marzo de 2023

Señores

Dirección de Investigación y Extensión - DIMA
Universidad Nacional de Colombia
Sede Manizales

Cordial saludo.

Atentamente me permito informarle los resultados de la convocatoria de Estudiante Auxiliar dentro del proyecto denominado "Sistema prototipo de visión por computador utilizando aprendizaje profundo como soporte al monitoreo de zonas urbanas desde unidades aéreas no tripuladas"

RESULTADOS CONVOCATORIA DIMA\_010 - 2023

## **INSCRITOS:**

CONVOCATORIA	NOMBRE	CÉDULA	CARRERA
DIMA -010- 2023	EDINSON DANIEL BANGUERA PRECIADO	1.004.617.482	INGENIERIA ELECTRONICA
DIMA -010- 2023	LUIS RICARDO MIRANDA GARZA	1.116.806.999	INGENIERIA ELECTRONICA
DIMA -010- 2023	JUAN MANUEL MENESES RUEDA	1.006.458.981	INGENIERIA ELECTRONICA
DIMA -010- 2023	JUAN MANUEL CAJIGAS ERASO	1.193.458.123	INGENIERIA ELECTRONICA

## **PUNTAJE: APLICACIÓN DE PRUEBA**

CONVOCATORIA	NOMBRE	CÉDULA	CARRERA	CALIFICACION
DIMA -010- 2023	EDINSON DANIEL BANGUERA PRECIADO	1.004.617.482	INGENIERIA ELECTRONICA	4.5
DIMA -010- 2023	LUIS RICARDO MIRANDA GARZA	1.116.806.999	INGENIERIA ELECTRONICA	3.5
DIMA -010- 2023	JUAN MANUEL MENESES RUEDA	1.006.458.981	INGENIERIA ELECTRONICA	4.1
DIMA -010- 2023	JUAN MANUEL CAJIGAS ERASO	1.193.458.123	INGENIERIA ELECTRONICA	3.5

## **RESULTADOS:**

CONVOCATORIA	NOMBRE	CÉDULA	CARRERA
DIMA -010- 2023	EDINSON DANIEL BANGUERA PRECIADO	1.004.617.482	INGENIERIA ELECTRONICA

Profesor: Andrés Marino Álvarez Meza

Quel-19 92 m