

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