

Resultado de análisis para la tipificación de integrante o investigador - Resultados Convocatoria
957 – 2024 MINCIENCIAS



Convocatoria Nacional de Actualización y Transición para el Reconocimiento y Medición de Grupos de Investigación, Desarrollo Tecnológico o de Innovación y para el Reconocimiento de Investigadores del Sistema Nacional De Ciencia, Tecnología e Innovación-957 de 2024

RECONOCIMIENTO Y MEDICIÓN DE GRUPOS DE INVESTIGACIÓN, DESARROLLO TECNOLÓGICO O DE
INNOVACIÓN

Publicación de resultados preliminares corregidos de la Convocatoria 957 de 2024

CÓDIGO DE GRUPO	NOMBRE DEL GRUPO	LÍDER DEL GRUPO	INSTITUCIONES QUE LO AVALAN	GRUPO RECONOCIDO	GRUPO INSCRITO PARA MEDICIÓN	CLASIFICACIÓN DEL GRUPO
COL0006599	GRUPO DE INVESTIGACIÓN EN INGENIERÍAS - GIIS	NEIDER DUAN BARBOSA CASTRO	FUNDACION UNIVERSITARIA COMPENSAR	Si	Si	B

GRUPO DE INVESTIGACIÓN EN INGENIERÍAS - GIIS

Datos básicos			
Año y mes de formación	1997 - 1		
Departamento - Ciudad	BOGOTÁ, D. C. - BOGOTÁ, D.C.		
Líder	Neider Duan Barbosa Castro		
¿La información de este grupo se ha certificado?	Si el día 2017-07-14		
Página web	https://giis.unipanamericana.edu.co		
E-mail	giis@ucompensar.edu.co		
Clasificación			
Área de conocimiento	Ingeniería y Tecnología -- Ingenierías Eléctrica, Electrónica e Informática -- Ingeniería de Sistemas y Comunicaciones		
Programa nacional de ciencia y tecnología	Ciencia, Tecnología e Innovación en Tecnologías de la Información y las Comunicaciones		
Programa nacional de ciencia y tecnología (secundario)	Ciencia, Tecnología e Innovación en Ciencias Humanas, Sociales y Educación		
Instituciones			
1.- FUNDACION UNIVERSITARIA COMPENSAR - (Avalado)			
13.- Carlos Fernando Latorre Barragan	Integrante	10	1997/7 - 2006/12
14.- Carlos Hugo Neiva Reyes	Integrante	10	2022/8 - Actual
15.- Christian Johnatan Acosta Cipagauta	Integrante	20	2010/1 - 2014/12

Hoja de vida

Nombre	Carlos Hugo Neiva Reyes
Nombre en citaciones	NEIVA REYES, CARLOS HUGO
Nacionalidad	Colombiana
Sexo	Masculino

▼

os de

▼

ción

▼

ituador

▼

ión

▼

nto

▼

le la

▼

ación +

▼

ica

Carlos Hugo Neiva



Resultado de análisis para la tipificación de integrante o investigador - Resultados preliminares corregidos - Convocatoria 957 - 2024

Usted se inscribió como participante de la Política Pública de Equidad de Género para las Mujeres, y no cumplió con la totalidad de los requisitos definidos en los Términos de referencia de la Convocatoria para revisar y analizar la información de su hoja de vida, con la ventana de observación diferencial.
Sin embargo, usted cuenta con aval institucional o pertenece a uno o varios grupos de investigación avalados; por lo tanto, la información de su currículo fue analizada.

Una vez revisada y analizada la información registrada en su CvLAC con vigencia al 31 de Diciembre de 2023 (de acuerdo con lo dispuesto por Minciencias en los términos de referencia de la Convocatoria 957 de 2024 y en relación con el cumplimiento de [requisitos para la descripción del tipo de integrante o investigador](#) usted obtuvo de manera preliminar la categoría de: INTEGRANTE VINCULADO CON ESPECIALIZACIÓN (IVE).

A continuación, se presenta el detalle de la categoría alcanzada.

GRUPO DE INVESTIGACIÓN EN INGENIERÍAS - GIIS	
Este grupo está avalado por las siguientes instituciones: FUNDACION UNIVERSITARIA COMPENSAR	
Datos de la vinculación	
Tipo: Integrante, Desde (Mes-Año): 8 - 2022 (Actual) Horas de dedicación al grupo: 10	
Productos vinculados al grupo	
1.- Producción bibliográfica - Libro - Capítulo de libro TRANSFORMACIÓN DIGITAL EN LA FORMACIÓN ACADÉMICA: ESPACIOS HÁPTICOS Y DE INMERSIÓN 2023	
2.- Trabajos dirigidos/Tutorías - Trabajos de grado de pregrado Desarrollo de una aplicación web enfocada al turismo que facilite a los usuarios la elección, planificación de sus viajes en Fúquene. 2023	
3.- Trabajos dirigidos/Tutorías - Trabajos de grado de pregrado Plataforma WEB Para La Administración, Seguimiento Y Control De La Ejecución De Proyectos Integrador Y Proyectos De Aula De La Fundación Universitaria Compensar 2024	
4.- Trabajos dirigidos/Tutorías - Trabajos de grado de pregrado Plataforma WEB Para La Administración, Seguimiento Y Control De La Ejecución De Proyectos Integrador Y Proyectos De Aula De La Fundación Universitaria Compensar 2024	
5.- Producción técnica - Prototipo - Servicios highendProyectos 2023	
6.- Producción técnica - Prototipo - Servicios QuietAcademy 2024	
7.- Trabajos dirigidos/Tutorías - Trabajos de grado de pregrado Aplicativo web para el dimensionado de sistemas fotovoltaicos mediante la integración de componentes directos del mercado colombiano 2024	
Proyectos vinculados al grupo	
1.- Optimización digital de la gestión académica, 2022-2022	
2.- OPTIMIZACIÓN DIGITAL DE LA GESTIÓN ACADÉMICO ADMINISTRATIVA UNIVERSITARIA, 2023-2023	
Eventos vinculados al grupo	
1.- IV Encuentro Internacional de Investigación: Retos Socioeconómicos de la actualidad en el contexto Global- 2023-04-27- 2023-04-27- Encuentro- FUNDACION UNIVERSITARIA COMPENSAR	
2.- V Encuentro Internacional de Investigación ¿Globalización e Interconexión procesos Claves de las naciones para el logro de los Objetivos de Desarrollo Sostenible (ODS)"- 2024-04-25- 2024-04-25- Encuentro- FUNDACION UNIVERSITARIA COMPENSAR	