

## NOMBRE DEL GRUPO

### GRUPO DE INVESTIGACIÓN EN REDES, INFORMACIÓN Y DISTRIBUCIÓN-GRID



## QUIÉNES SOMOS

Grupo de Investigación en Redes, Información y Distribución (GRID) tiene como objetivo principal la realización de proyectos de investigación en temas relacionados con las redes de computadores, los sistemas operativos, los sistemas distribuidos y la seguridad informática. Hacer investigación en los temas mencionados, así como realizar proyectos interdisciplinarios deberá redundar en conocimientos frescos y la adopción de nuevas tecnologías que contribuyan al desarrollo académico del programa de Ingeniería de Sistemas y al fortalecimiento de la Facultad de Ingeniería. Dentro de la proyección del grupo se tiene la posibilidad de desarrollar proyectos interinstitucionales con universidades de primer nivel en el país, como es el caso de la Universidad de Los Andes de Bogotá y la Universidad Eafit de Medellín; así como instituciones a nivel internacional.

## INFORMACIÓN GENERAL

<b>FACULTAD</b>	Ingeniería
<b>PROGRAMA</b>	Ingeniería de sistemas y computación
<b>LÍDER</b>	Carlos Eduardo Gómez Montoya
<b>CÓDIGO</b>	COL0091949
<b>CATEGORÍA</b>	C
<b>TELÉFONO</b>	+57 7359353
<b>CORREO</b>	<a href="mailto:grid@uniquindio.edu.co">grid@uniquindio.edu.co</a>

## INVESTIGADORES

- Christian Andrés Candela Uribe
- Luis Eduardo Sepúlveda Rodríguez
- Andrés Felipe Herrera Ospina
- Carlos Andrés Flórez Villarraga
- Carlos Eduardo Gómez Montoya
- Jesus Einer Zapata Granada
- Melissa Johanna Aldana
- Paola Andrea Acero Franco
- Sergio Augusto Cardona Torres
- Sonia Jaramillo Valbuena

## LÍNEAS DE INVESTIGACIÓN

- Informática Educativa
- Infraestructura computacional para soluciones informáticas
- Ingeniería de Software
- Procesamiento de información

## ÁREAS DE CONOCIMIENTO

## SERVICIOS

- Topografía
- Redes de computadores
- Sistemas operativos
- Sistemas distribuidos
- Seguridad informática