

Pregrado en

# INGENIERÍA CIVIL

# ICYA

Más info:





## ¿QUÉ HACEMOS LOS **INGENIEROS CIVILES?**



Los ingenieros civiles, lideramos planeamos, diseñamos, construimos y operamos proyectos de infraestructura seguros y sostenibles para el desarrollo del país.

Nuestro pregrado te da las herramientas de liderazgo para que puedas concebir, estructurar, diseñar y ejecutar proyectos propios de la Ingeniería Civil que incluyen obras geotécnicas y estructurales tales como puentes, presas, túneles, terraplenes, edificios, vías, acueductos y obras hidráulicas, entre otros.

**4** Años de pregrado 

SOMOS LA MEJOR  
UNIVERSIDAD DE  
COLOMBIA

y nos hemos  
mantenido en el  
Top 10 de las mejores  
latinoamericanas, según  
el QS Ranking.

**PREGRADO**   
+ **MAESTRÍA**  
en menos tiempo

**52**   
laboratorios  
de Ingeniería

**EMPLEABILIDAD  
Y MEJORES SUELDOS**   
según el ranking  
de empleabilidad de  
Egresados de 2019 de QS.

**+ 130**  
universidades  
internacionales   
para irte de intercambio.

¿POR QUÉ  
**SER UNIANDINO?**

Más info en:



**1** Centro de Trayectoria Profesional 

que te apoya para ingresar  
al mundo laboral.

**+ 60**   
**Opciones académicas**  
para que complementes tu currículo  
(como emprendimiento, gobierno,  
arte, etc.)

**+ 800**   
becados activos del  
programa Quiero estudiar

**24** Grupos de investigación en Ingeniería a los que puedes unirte. 

**142** mil m<sup>2</sup> de Campus, donde -además de estudiar- podrás cantar, actuar, pintar o ejercitarte. 

**44%**   
de nuestros estudiantes de pregrado cuenta con apoyo financiero.

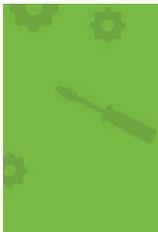
## ¿DÓNDE APRENDEMOS?

En el Edificio Mario Laserna nos gusta *aprender haciendo*, por eso tenemos más de **50 laboratorios** –muchos de ellos únicos en Colombia– donde podrás aplicar lo que aprendes con **tecnología de punta** a nivel mundial.



## ¿EN QUÉ TRABAJAMOS LOS INGENIEROS CIVILES?

Los ingenieros civiles de la Universidad de los Andes tenemos la posibilidad de elegir áreas de énfasis que nos permitirá fortalecer nuestros conocimientos y habilidades para una de las áreas de la Ingeniería Civil:



**GEOTECNIA**

**INFRAESTRUCTURA VIAL**

**SISTEMAS DE INFRAESTRUCTURA**

**ESTRUCTURAS**

**TRANSPORTES**

**GERENCIA DE PROYECTOS**

**RECURSOS HIDRÁULICOS**

# NUESTROS ESTUDIANTES



## Soy Lina Robles

- Elegí Ingeniería Civil en la Universidad de los Andes por sus grupos de investigación y laboratorios
- Estoy haciendo la opción en Gestión de la Facultad de Administración
- He sido monitora de las clases de Geomática, Estática, Análisis de Sistemas Estructurales e Hidráulica
- Participo en una investigación sobre modelación de riesgo sísmico

## Soy Wilmar Calderón

- Decidi hacer doble programa con ingeniería civil y geociencias.
- Me encantan las salidas académicas, complementan nuestra formación
- He sido monitor durante 3 semestres
- El campus de la universidad es grandioso



## Soy Juan Camilo Callejas

- Me apasiona la Ingeniería Civil porque creo que a través de ella se pueden transformar las dinámicas de una ciudad y generar impacto a través de la infraestructura.
- Mis laboratorios favoritos son el de Hidráulica y el de Estructuras
- Soy monitor de la clase de Mecánica de Materiales
- Poder contar con un profesor consejero en la Universidad ha sido para mí un gran apoyo para la toma de decisiones

# NUESTROS EGRESADOS



**Francisco Paillie**

Director Regional  
RE/MAX Colombia

**Arturo Ardila**  
Lead Transport Economist  
The World Bank



**Angelica Ospina**

Directora Técnica en Consejo  
Colombiano de Construcción  
Sostenible (CCCS)

## ENLACES DE INTERÉS



### Ven a visitar el campus

<https://registro.uniandes.edu.co/index.php/visitas-guiadas>



### Inscríbete

<https://registro.uniandes.edu.co/>



### Conoce las opciones de apoyo financiero

La Universidad busca facilitar el ingreso a la Universidad y la permanencia de estudiantes destacados por sus cualidades académicas, sin distinción de sus condiciones económicas o sociales, para ello ha implementado diferentes mecanismos <https://apoyofinanciero.uniandes.edu.co/>



Conoce más



## DEPARTAMENTO DE INGENIERÍA CIVIL Y AMBIENTAL

Universidad de Los Andes

Edificio Mario Laserna. Oficina ML- 642  
Bogotá, Colombia.

**Correo electrónico:** [coordinacionicya@uniandes.edu.co](mailto:coordinacionicya@uniandes.edu.co)

**Teléfonos:** [571] 339 49 49 Ext.: 2810 - 3545

**Página Web:** [civilyambiental.uniandes.edu.co](http://civilyambiental.uniandes.edu.co)

### SÍGUENOS EN:

 [uniandesICYA](#)

 [uniandesICYA](#)

 [Departamento de Ingeniería  
Civil y Ambiental - Uniandes](#)

Nuestro programa está acreditado internacionalmente por la Comisión de Acreditación de Ingeniería de la Accreditation Board of Engineering and Technology (ABET).



Engineering  
Accreditation  
Commission

- Desarrollarás competencias personales más allá del conocimiento técnico.
- Tendrás el perfil profesional que hoy demandan la industria y la academia.
- Enriquecerás tu perfil como candidato a futuras becas, convocatorias o programas de posgrado.
- Tendrás el nivel académico de las grandes universidades del mundo.