



UNIVERSIDAD DE
MANIZALES®

Accreditación Institucional
de Alta Calidad
Resolución 4752 del 16 de mayo de 2018
del Departamento Administrativo de la Evaluación de la Educación Superior

Maestría en

Desarrollo Sostenible y Medio Ambiente

SNIES: 53955

Accreditación de Alta Calidad: 6382 del 12 de abril de 2018

Modalidad virtual

Inscripciones
abiertas



La Maestría promueve la generación de conocimiento en torno al Desarrollo Sostenible a través de la investigación y el reconocimiento de experiencias y avances en materia ambiental; además, busca impactar positivamente los contextos donde se desenvuelven los participantes a partir de sus procesos académicos e investigativos, los cuales fortalecen el campo laboral, profesional y social.

Información general

Acceso a la
plataforma
24/7



SNIES: 53955

Acreditación de Alta Calidad: 6382 del 12 de abril de 2018

Título: Magíster en Desarrollo Sostenible y Medio Ambiente.

Metodología: virtual

Duración: 2 años

No. de créditos: 40

Dinámica de la modalidad virtual

- **Modulo habilitado todo el mes 3 encuentros al mes, depende de la programación del profesor y grupo** quienes no se conecten de forma sincrónica pueden acceder a él de forma asincrónica ya que quedará grabado.
- Si hay dudas frente a las actividades de cada uno de los módulos la plataforma virtual cuenta con un chat para comunicarse con el profesor y resolver dudas.
- Soporte y apoyo permanente de tutores especializados

Estructura curricular

Periodo I

- ▀ Manejo integrado del medio ambiente
- ▀ Ecología
- ▀ Desarrollo social y humano
- ▀ Investigación I
- ▀ Taller de línea I (trabajo de grado)
- ▀ Taller de línea II (trabajo de grado)

Periodo II

- ▀ Contexto socioeconómico y político
- ▀ Electiva I
- ▀ Investigación II
- ▀ Manejo integrado del agua
- ▀ Taller de línea III (trabajo de grado)
- ▀ Taller de línea IV (trabajo de grado)

Periodo III

- ▀ Manejo integrado de residuos sólidos
- ▀ Desarrollo económico sostenible
- ▀ Investigación III
- ▀ Electiva II
- ▀ Taller de línea V (trabajo de grado)
- ▀ Taller de línea VI (trabajo de grado)

Periodo IV

- ▀ Pensamiento ambiental
- ▀ Electiva III
- ▀ Electiva IV
- ▀ Electiva V
- ▀ Taller de línea VII (trabajo de grado)
- ▀ Simposio de investigación (trabajo de grado)
- ▀ Trabajo de Grado (Artículo publicable en revista indexada resultado del proceso de investigación)

Electivas

- ▀ Educación ambiental
- ▀ Gestión del riesgo
- ▀ Gestión ambiental
- ▀ Elaboración y gestión de proyectos
- ▀ Derecho ambiental internacional
- ▀ Responsabilidad social empresarial
- ▀ Geomática y demografía
- ▀ Productos biobasados
- ▀ Manejo integrado de suelo
- ▀ Biotecnología ambiental
- ▀ Bioinsumos



Características del graduado

Profesionales críticos, con bases conceptuales, herramientas metodológicas y procesos técnicos, con formación epistemológica y metodológica en el campo del desarrollo y capacitados para:

- Realizar actividades de planificación, administración y evaluación de proyectos de desarrollo sostenible.
- Viabilizar un modelo de desarrollo sostenible para Latinoamérica en general y su país en particular.
- Realizar interacciones críticas y creativas con otros investigadores para el diseño, implementación y evaluación de proyectos de investigación.
- Promover lazos que involucren sociedades entre los sectores público y privado, incluyendo gobiernos, instituciones académicas, y empresarios, orientadas al diseño y operación de sistemas de producción con cero emisiones y programas de desarrollo regional, nacional e internacional.

Financiación



Puedes financiar directamente con la Universidad hasta el 70% de tu matrícula en máximo 4 cuotas.

También tenemos convenios de financiación con las siguientes entidades





UNIVERSIDAD DE
MANIZALES®



Acreditación Institucional
de Alta Calidad
Resolución 4792 del 15 de mayo de 2019
Sede Manizales por vigencia de 6 años (2019-2025)

Estamos listos para ayudarte
Contáctanos  **(+57) 304 377 0400**

virtualidad@umanizales.edu.co