

Maestría en

Sostenibilidad

SNIES: 109588



Llega más lejos

Duración:

3 semestres

Modalidad:

Virtual*

Sesiones sincrónicas online con profesores y compañeros.

El programa se desarrolla bajo tres estrategias. Aprendizaje basado en problemas, aprendizaje basado en proyectos y aprendizaje con estudios de caso.

Horarios:

Una vez a la semana de
6:00 p. m. a 10:00 p. m.
(puede variar el día)

Sábados de **8:00 a. m. a 12:00 m.**





Sobre el programa

La **Maestría en Sostenibilidad** forma agentes de transformación hacia estas soluciones, ya que el futuro depende de nuestra capacidad actual de interpretar contextos y de entender las variables complejas que caracterizan la sostenibilidad.

Es imperativo reconocer los desafíos, analizarlos y proponer alternativas de intervención que lleven, de manera efectiva, a soluciones viables ambiental, social y económicamente.

¿Por qué elegir este programa?

- 1. Respaldo de tres facultades**
Respaldo en talento humano calificado, infraestructura e investigación. Programa único y realmente interfacultades.
- 2. Enfoque Interdisciplinar**
Programa abierto a todas las disciplinas profesionales. Clases con al menos dos profesores de distinto enfoque disciplinar.
- 3. Ejes de formación**
Posibilidad de diseñar la ruta de aprendizaje en cuatro ejes de la sostenibilidad: conservación, sostenibilidad empresarial, legislación y políticas públicas, y tecnologías sostenibles.
- 4. Experiencias vivenciales en retos de sostenibilidad**
Proyectos integradores reales con organizaciones aliadas de diversos sectores.
- 5. Electivas profesionales**
En otros posgrados de la Universidad Icesi de acuerdo con tu interés y desarrollo profesional. Posibilidad de acceder a cursos en otras universidades de la región.



¿A quién va dirigido?

El aspirante a la Maestría en Sostenibilidad debe ser un profesional de cualquier área disciplinar que desee ser un agente en la transformación hacia la sostenibilidad de las organizaciones o comunidades de influencia. **El programa está dirigido a profesionales que tienen la responsabilidad de liderar o desarrollar iniciativas de sostenibilidad en sus entornos laborales y reconocen la necesidad de conocer más estas iniciativas desde una perspectiva interdisciplinar** y no individual, profesionales que tengan el interés en fortalecer sus competencias en cualesquiera de los ejes de formación, y hacerlo a través de un aprendizaje experiencial y orientado a soluciones. La Maestría está abierta a los profesionales de todas las áreas disciplinares.



Semestre 1.

- **Modelos para la Sostenibilidad I**
(Economía Circular)
2 Créditos
- **Modelos para la Sostenibilidad II**
(Estrategia y Ética para la Sostenibilidad)
2 Créditos
- **Modelos para la Sostenibilidad III**
(Modelos de Negocios Sostenibles)
2 Créditos
- **Modelos para la Sostenibilidad IV**
(Mindware)
2 Créditos
- **Metodologías para la Investigación**
(Métodos Cualitativos y Cuantitativos)
2 Créditos
- **Proyecto integrador I**
3 Créditos

Semestre 2.

- **Tecnologías Innovadoras Sostenibles I**
(Economía de los Servicios Ecosistémicas)
2 Créditos
- **Tecnologías Innovadoras Sostenibles II**
(Gestión Adaptativa de Ecosistemas)
2 Créditos
- **Tecnologías Innovadoras Sostenibles III**
(Tecnologías Sostenibles)
2 Créditos
- **Legislación para la Sostenibilidad**
(El Derecho de la Naturaleza)
2 Créditos
- **Electiva**
2 Créditos
- **Proyecto integrador II**
3 Créditos

Semestre 3.

- **Economía del Impacto I**
(Ciudadanía y participación para el desarrollo)
2 Créditos
- **Economía del Impacto II**
(Diseño y evaluación de políticas)
2 Créditos
- **Economía del Impacto III**
(Finanzas e Inversiones Sostenibles)
2 Créditos
- **Liderazgo para la Sostenibilidad**
(Liderazgo para la Sostenibilidad)
2 Créditos
- **Proyecto aplicado**
3 Créditos



Competencias de salida

Diseñar y liderar soluciones sostenibles (enmarcadas en el Triple Bottom Line), desde una perspectiva crítica, sistémica e interdisciplinar de acuerdo con los propósitos, contextos y actores relevantes. Esto se logrará a través de tres resultados de aprendizaje:



Analizar, con enfoque sistémico, los retos asociados con la sostenibilidad teniendo en cuenta los actores y contextos relevantes.



Liderar responsablemente la relación con los diferentes actores, teniendo en cuenta la diversidad en los problemas y contextos.



Definir, desde una perspectiva interdisciplinar, alternativas de solución a los retos reales de la sostenibilidad.

Testimonial

“Laura Isabel Castañeda Zúñiga

Consultora jurídica en la empresa Ainca Seguridad y Protección Ltda.

En el programa se comparte con muchas personas de diferentes ámbitos, adicionalmente, se viven muchas experiencias como ecoturismo, transformadoras de plástico, visita al Zoológico, entre otras, que aportaron a esa visión de la sostenibilidad que se debe tener. Me sentí muy atraída por el curso de pensamiento sistémico porque trabajamos con muchos factores e interesados (stakeholders), lo cual permitió resolver las necesidades de cada uno de ellos.

Agradecerle mucho a la Universidad y a todos los profesores en general ya que el programa cumplió todas las expectativas y se me abrieron muchas puertas desde el punto de vista profesional. Gracias a ello tengo muchas oportunidades nuevas. ”





Universidad
Icesi

Facultad Barberi de Ingeniería,
Diseño y Ciencias Aplicadas

Correo: posgrados@icesi.edu.co

WhatsApp: +57 311 262 6583

Encuétranos como **Universidad Icesi** en:



Conoce más aquí



Llega más lejos