



**Diplomado en**

**Gestión de Riesgos Ambientales**

| Gestión de la anticipación sobre los riesgos ambientales.

**Horas: 60 | Modalidad: Online en vivo**



La gestión del riesgo ambiental es crucial para proteger nuestro entorno. ISO 14001:2015 redefine el riesgo como incertidumbre, abarcando tanto efectos negativos como positivos, como amenazas y oportunidades.

En este contexto, los riesgos legales en materia ambiental son a menudo subestimados. El incumplimiento de obligaciones ambientales y eventos de contaminación conllevan riesgos legales que pueden afectar la continuidad de un negocio.

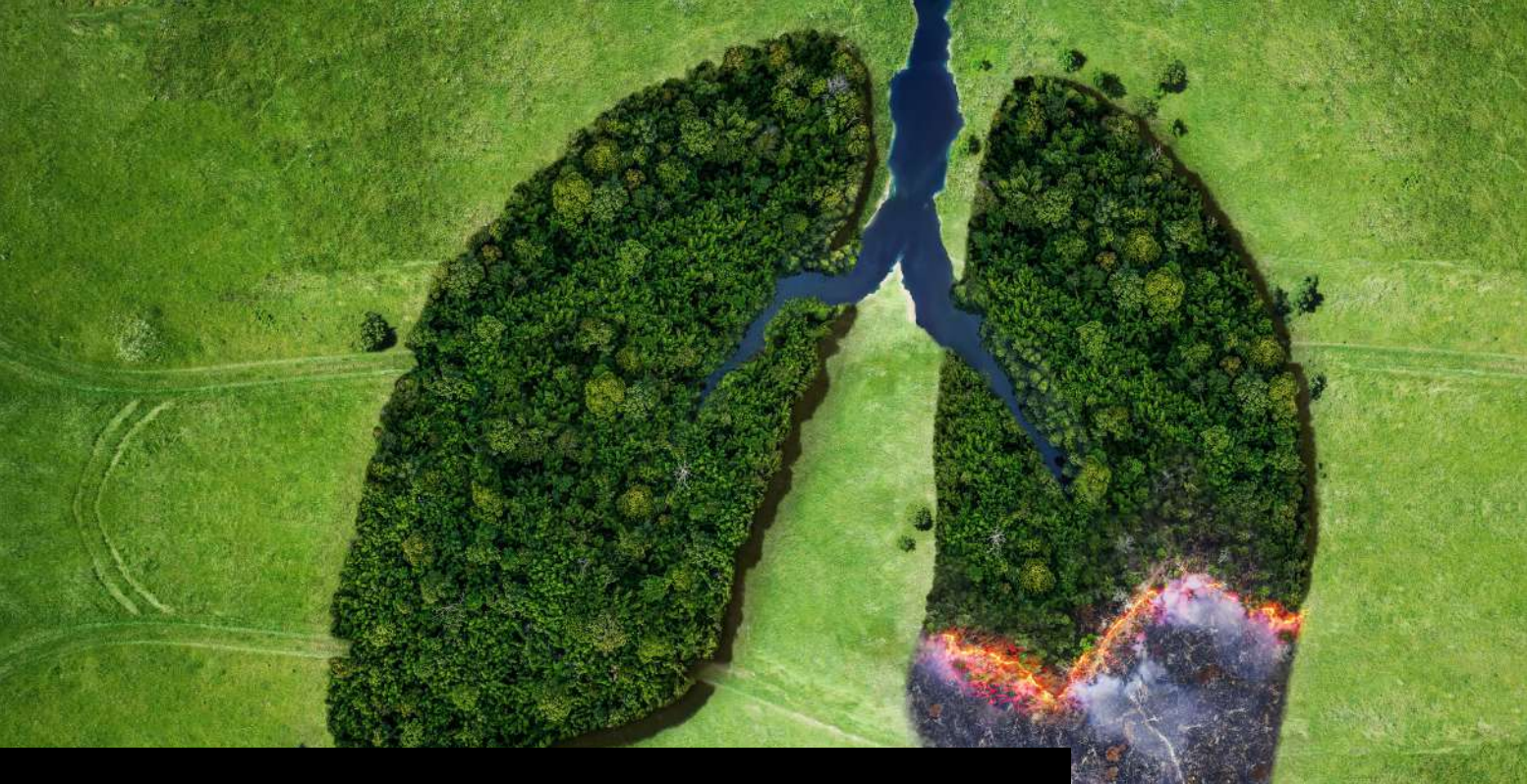
Dada la evolución de la normativa y su creciente rigurosidad debido a los problemas ambientales, es vital que las empresas comprendan y evalúen estos riesgos. El desconocimiento de obligaciones y las consecuencias de sanciones administrativas o judiciales pueden tener un impacto significativo.

### Oferta de valor:

- El estudio en seis semanas de conceptos cada vez más demandados en las áreas social y científica: la discapacidad, el género y la interacción.
- El aprendizaje y puesta en práctica de un instrumento metodológico innovador como la cartografía social y multimedial.
- La formación con énfasis en las interacciones en género y discapacidad, cuyo análisis y casos para estudiar están situados en América Latina.







## Estarás en capacidad de:



**Conocer** cuáles son los principales riesgos globales ambientales que afectan a las organizaciones.



**Identificar** los instrumentos que pueden usar las empresas para evaluar esos riesgos.



**Establecer** el marco de política y normatividad actual alrededor de energía, agua, residuos y responsabilidad extendida del productor.



**Determinar** la propuesta que trae la economía circular para asumir estos riesgos.



**Identificar** los riesgos legales de una organización y qué instrumentos contribuyen a su gestión.



**Identificar** las responsabilidades de una organización por incumplimiento de obligaciones ambientales.



**Proyectar** la gestión ambiental y de riesgos al 2030.



## Dirigido a:

Gerentes de empresas, personal administrativo (área legal, área de operaciones, área financiera, auditores de empresas y área de contraloría), gerentes ambientales, gerentes de sostenibilidad, gestores de sistemas o responsables de los sistemas de gestión ambiental y de los riesgos en las organizaciones. Entidades públicas responsables de riesgos y autoridades ambientales.

## Certificación:

Al finalizar el curso se emitirá el certificado de asistencia a los participantes que hayan asistido a por lo menos el **80%** de todo el programa.



# Contenido:

## Módulo 1

### Principales riesgos globales que afectan a las organizaciones.

Todos conocemos los riesgos globales y sus efectos a partir de lo vivido durante la pandemia pesar de haber tenido riesgos de este nivel global de carácter ambiental, como fueron los ocasionados por el terremoto que afectó la central de Fukushima. Es claro para las empresas que deben reconocer y tenerla capacidad de identificar el carácter sistémico de los riesgos y como deben considerarlo dentro de los planes estratégicos de los negocios.

## Módulo 2

### Instrumentos que pueden usar las empresas para evaluar esos riesgos.

Las herramientas para evaluar los riesgos y que se encuentran alineadas con la planeación estratégica, se pueden desarrollar a través de la planeación de los escenarios, los mapas de riesgos, el CATWOE, el desarrollo del journey de riesgos.

## Módulo 3

### Objetivos de Desarrollo Sostenible 2030.

Los ODS obedece a una política global de generación colectiva de orientación de los esfuerzos generados por los países, las empresas y los ciudadanos, que permitan fortalecer las variables necesarias que facilitan el desarrollo sostenible.

## Módulo 4

### Política y normatividad actual alrededor de energía, agua, residuos y responsabilidad extendida del productor.

La normatividad ambiental en Colombia está permanentemente, sufriendo transformación que le permite adecuarse a las urgencias e intereses de los diferentes sectores empresariales, como también el poder cumplir con las metas propuestas para el 2030 y el 2050. Conocer cómo se estructura la legislación con las actividades de la empresa y la gestión de la sostenibilidad, es una prioridad.

## Módulo 5

### Riesgos legales e instrumentos para la gestión.

El no cumplimiento de la legislación ambiental, es uno de los mayores riesgos que puede sufrir una empresa en su desarrollo. Tener la capacidad para poder identificar los posibles riesgos legales y así mismo poderse anticipar a los mismos es una acción continua y necesaria en toda organización.

## Módulo 6

### Responsabilidades legales por incumplimiento de obligaciones ambientales.

Toda normatividad tiene unas consecuencias de carácter obligatorio que las empresas deben evitarse y el primer paso a seguir, es conocer la línea base donde las consecuencias son evidentes, con el fin de poder identificar los pasos a seguir para evitar llegar al incumplimiento.

# Docentes:

## LINA MARÍA AGUIRRE

Ingeniera Química, con 24 años de experiencia en empresas nacionales y multinacionales, en los sectores de consumo masivo e industrial, con experiencia en el diseño y puesta en marcha de estrategias de sostenibilidad y procesos de mejoramiento en las organizaciones y las comunidades que hacen parte del ecosistema industrial. Máster en Administración de Negocios con énfasis en Finanzas, Especialista en Diseño para la Sostenibilidad y Gerencia de Manufactura con énfasis Ambiental. Profesora de la maestría virtual en Sostenibilidad de la UPB y la UCN.

## ANDRÉS LÓPEZ ASTUDILLO

Administrador de empresas, Ph. D. en Estrategia y Organizaciones, 25 años de experiencia en investigación, consultoría y academia en gestión ambiental empresarial. Director de la Especialización de Gerencia del Medio Ambiente de la Universidad Icesi.

## MARÍA TERESA RESTREPO

Abogada, con 25 años de experiencia en asesoría legal a empresas nacionales y multinacionales, en los sectores industrial y de servicios, y ejercicio profesional desde cargos directivos y asesoramiento a entidades del sector público ambiental del país. Especialista en Derecho Administrativo, con curso de Doctorado en Derecho Ambiental, docente del posgrado de Gerencia Ambiental de la Universidad Icesi y de la Universidad Externado de Colombia.





**Obtén más información**

[mercadeoeducontinua@icesi.edu.co](mailto:mercadeoeducontinua@icesi.edu.co)  
+57 313 4875121

Universidad Icesi, Calle 18 No. 122 -135 Cali - Colombia  
[www.icesi.edu.co](http://www.icesi.edu.co)

**Encuétranos como Universidad Icesi en:**

