

Curso

El Derecho de la Sostenibilidad y la Transición Energética: Marco Jurídico, Justicia Energética y Coyuntura Global

Duración	30 horas
Horario	Martes y jueves 6:00 p.m. - 8:00 p.m.
Fecha de inicio	Martes 17 de marzo de 2026
Modalidad	Virtual
Incluye	Certificado de Asistencia

Programa Académico

MÓDULO I: Marco Jurídico Global, Sostenibilidad y Justicia Climática (5 Sesiones)		
Este módulo establece el marco internacional de la sostenibilidad y profundiza en el análisis del litigio climático y la responsabilidad jurídica global.		
Sesión	Tema Principal	Coyuntura Jurídica / Énfasis
Sesión 1	El Derecho de la Sostenibilidad y los ODS: Marco Legal Internacional	Marco legal internacional de la sostenibilidad y los Objetivos de Desarrollo Sostenible (ODS).
Sesión 2	Criterios Ambientales, Sociales y de Gobernanza (ESG): Un Marco Jurídico Integral	Los criterios ESG como elemento clave para la construcción de empresas sostenibles y la gestión de la inversión.
Sesión 3	Justicia Ambiental, Justicia climática y Justicia Energética.	Análisis de los conceptos y elementos de la justicia ambiental, climática y energética.
Sesión 4	Derechos Humanos, Empresa y Justicia Ambiental	Relación entre derechos humanos y empresa en el marco de la transición energética.
Sesión 5	Litigio Climático y Responsabilidad en la Transición Energética	Jurisprudencia reciente sobre litigio climático y su impacto en la responsabilidad corporativa y estatal.
MÓDULO II: Regulación Nacional y Nuevos Energéticos (5 Sesiones)		
Este módulo se enfoca en la regulación colombiana, la Ley 2099 y el desarrollo de nuevas tecnologías y la diversificación productiva.		
Sesión	Tema Principal	Coyuntura Jurídica / Énfasis
Sesión 6	Formación de un Derecho de la Transición Energética en Colombia	Análisis del surgimiento y evolución del derecho de la transición energética, en el contexto de la dependencia de los combustibles fósiles.
Sesión 7	Normatividad Colombiana de Transición: Ley 2099 y Hoja de Ruta TEJ	Estudio de los instrumentos legales y políticas públicas colombianas, incluyendo la Ley 2099 de 2021 y la Hoja de Ruta de la Transición Energética Justa.

Sesión 8	Regulación de Nuevas Tecnologías I: Hidrógeno Verde y Grandes Proyectos	Marco jurídico y los desafíos logísticos del hidrógeno verde (proyecciones de competitividad global) y la energía eólica costa afuera.
Sesión 9	Minerales Estratégicos	Estudio de los minerales estratégicos y su régimen jurídico
Sesión 10	El Rol de la Minería para la Transición Legislación Minera	Análisis de la Minería para la Vida y el proyecto de Nueva Ley Minera.
MÓDULO III: Aplicación Jurídica y Desafíos Territoriales (5 Sesiones)		
Este módulo se centra en la aplicación práctica del derecho en los proyectos de transición, la Justicia Energética, el licenciamiento ambiental y la gestión de la demanda.		
Sesión	Tema Principal	Coyuntura Jurídica / Énfasis
Sesión 11	Democratización Energética y Lucha contra la Pobreza Energética	Profundización en modelos de gestión comunitaria de la energía, la autogeneración, y la implementación de la Estrategia Nacional de Comunidades Energéticas (Decreto 2236).
Sesión 12	Descarbonización Sectorial: Hidrocarburos, Industria y Transporte Sostenible	Riesgos legales de la dependencia fósil, estrategias de sustitución progresiva de la demanda y la electrificación del sector transporte.
Sesión 13	Licenciamiento Ambiental y Gestión de Permisos Estratégicos (I)	Análisis del Estudio de Impacto Ambiental, Licencias Ambientales, sustracción y permisos. Estudio de casos recientes como la Licencia Ambiental Solar con Diseño Optimizado (LASolar) y su agilización de trámites.
Sesión 14	Licenciamiento Ambiental y Gestión de Permisos Estratégicos (II)	Análisis del Estudio de Impacto Ambiental, Licencias Ambientales, sustracción y permisos. Estudio de casos recientes como la Licencia Ambiental Solar con Diseño Optimizado (LASolar) y su agilización de trámites.
Sesión 15	Consulta Previa, Diálogo Social y Conflictos Territoriales	Evaluación de los procesos de Consulta Previa Libre e Informada (CPLI), riesgo social y debida diligencia en la viabilidad de proyectos FNCER.

La Universidad se reserva la posibilidad de ajustar el programa académico. Cualquier cambio será informado previamente.