

IDENTIFICACIÓN

CURSO	:	REGÍMENES JURÍDICOS DE LOS PRINCIPALES SECTORES ENERGÉTICOS
TRADUCCIÓN	:	LEGAL SYSTEMS OF THE MAIN ENERGY SECTORS
SIGLA	:	DMD3956
CRÉDITOS	:	10
MÓDULOS	:	01
REQUISITOS	:	SIN REQUISITOS
RESTRICCIONES	:	170401 O 170402 O 170403 O 170404 O 170405 O 170406
CONECTOR	:	NO APLICA
CARÁCTER	:	OPTATIVO.
TIPO	:	CÁTEDRA.
CALIFICACIÓN	:	ESTÁNDAR
PALABRAS CLAVE	:	ENERGÍA- ELECTRICIDAD- CONTRATOS DE SUMINISTRO- REGULACIÓN- SEGURIDAD
NIVEL FORMATIVO	:	MAGÍSTER

I. DESCRIPCIÓN DEL CURSO

Al término de este curso, las y los estudiantes serán capaces de analizar los principales sectores energéticos del país y de aplicar las normativas jurídicas pertinentes al transporte, distribución, comercialización y suministro de energía. Este enfoque se destacará por un análisis de los contratos asociados a esta actividad, así como de los desafíos inherentes a su gestión a largo plazo. La metodología considera cátedras, estudios de casos y/o sentencias, y debates. La evaluación se llevará a cabo mediante controles de lectura, presentación de informe escrito y un examen.

II. RESULTADOS DE APRENDIZAJE

1. Analizar las normativas pertinentes al sector energético nacional, para establecer relaciones con los principios jurídicos que guían su regulación.
2. Analizar el desarrollo del sector energético, desde el suministro de combustibles hasta el consumidor final (residencial y no residencial), para comprender los desafíos presentes del sector.
3. Examinar los diferentes tipos de contratos asociados al sector energético, evaluando sus componentes esenciales y su impacto en la actividad económica y jurídica.

III. CONTENIDOS

1. Introducción a la Energía.
 - 1.1 Definición del sector energético del país: Energía y Electricidad.
 - 1.2 Referencia histórica: origen privado e impulso estatal.
 - 1.3 Consumo energético en Chile y seguridad de suministro.
2. Regulación del sector energético
 - 2.1 Ley General de Servicios Eléctricos y su Reglamento.
 - 2.2 Regulación nacional de Combustibles: Líquidos, gaseosos y sólidos.
 - 2.3 Regulación sectorial: Desafíos en Libre Competencia frente a los aspectos regulatorios y económicos.
3. Sistema energético chileno.
 - 3.1 Sistema Eléctrico Nacional: Generación (Convencional y no convencional), Transporte y Distribución.
 - 3.2 Gestión del Gas Natural (Gas Natural Licuado y Gas Argentino).
 - 3.3 Suministro de productos petrolíferos y sus derivados (GLP).

4. Principales contratos del sector energético.
 - 4.1 Contratos de suministro de energía (regulados y libres, de electricidad y otros).
 - 4.2 Contratos de acceso a infraestructura y su relación con el acceso abierto (terminales, gasoductos, y redes eléctricas).
 - 4.3 Desafíos de la contratación a largo plazo y su impacto en razón a la transición energética.

IV. ESTRATEGIAS METODOLÓGICAS

- Cátedras
- Debates
- Estudio de casos.

V.- ESTRATEGIAS EVALUATIVAS

- Prueba escrita : 30%
- Trabajo grupal : 30%
- Examen final escrito : 40%

VI.-BIBLIOGRAFÍA

- **Mínima:**
 - ¿GNL vs. gasoductos? Tensiones en el proceso sudamericano de integración gasífera. Ignacio Sabbatella (2018)
 - La interconexión gasífera Chile-Argentina: Objetivos y actores. Ricardo Gamboa y Carlos Hunneus. Estudios Internacionales Nº 157. Universidad de Chile (2007)
 - Comercialización de energía eléctrica. Alejandro Vergara. Actas de Derecho de Energía Nº2. Thomson Reuters (2018).
 - Libertad en el Mercado de la Generación Eléctrica en Chile. De la Teoría a la Realidad. Blanca Palumbo Ossa. Revista de Derecho Administrativo Económico de los Recursos Naturales Nº3. Pontificia Universidad Católica de Chile (2001)
 - Una mirada contemporánea a la revisión del contrato de suministro eléctrico ante eventos imprevistos. Karl Conrads y Carlos Berner. Revista Chilena de Derecho Privado Nº34 (2020)
- **Complementaria:**
 - Derecho y Regulación Económica de la Energía Eléctrica. Eugenio Evans y Eduardo Yañez. Editorial Thomson Reuters (2017).
 - Derecho de Energía: Identidad y transformaciones. Alejandro Vergara. Ediciones UC (2018).
 - Estudios del Mercado del Gas. Fiscalía Nacional Económica. División Estudios de Mercado (2021)
 - El Rol del Gas Natural en la Transición Energética. Felipe Givovich, Jorge Quiroz y Klaus Schmidt-Hebbel. Editorial El Libero (2021)
 - Power Purchase Agreements affected by unexpected circumstances: lessons from real litigation. Gonzalo Vial. Journal of World Energy Law and Business (2023)