

# DERECHO DE LA ENERGIA

## DOCENTE RESPONSABLE DEL CURSO

JENIFER ALFARO BORGES

**Servicio Universitario:** Universidad de la República-Facultad de Derecho  
**Área docente, Departamento o Cátedra:** Derecho Comercial / Comercio internacional.

## DOCENTES UDELAR PARTICIPANTES DEL DICTADO

**MARCELO LABORDE GOÑI** Profesor Adjunto Interino (G3) de Derecho Público II  
**Servicio Universitario:** Facultad de Derecho  
**Área docente, Departamento o Cátedra:** Derecho Público II

**VERÓNICA GONZALEZ RODRÍGUEZ** Aspirante a Profesor Adscripto de Derecho Administrativo  
**Servicio Universitario:** Facultad de Derecho  
**Área docente, Departamento o Cátedra:** Derecho Público III (Administrativo II)

**RODRIGO ALEJANDRO DÍAZ INVERSO**  
Aspirante a Profesor Adscripto en Derecho Público II y III (Derecho Administrativo)  
**Servicio Universitario:** Facultad de Derecho.  
**Área docente, Departamento o Cátedra:** Derecho Público II y III (Derecho Administrativo).

**DIEGO OROÑO SPERA**  
**Grado docente:** Asistente Grado 2  
**Servicio Universitario:** Universidad de la República.Facultad de Ingeniería  
**Área docente, Departamento o Cátedra:** Introducción a los Mercado de Energía/Energía Solar Fotovoltaica.

## DOCENTES INVITADOS:

**ANA LAURA RODRÍGUEZ D'ESPADA, ROSARIO GIMENEZ BRUN**

**MARÍA VICTORIA DUTRA NUÑEZ**

**MAGDALENA MARINONI BERMÚDEZ**

**GABRIELA BATISTA CÓRDOBA**

**NICOLÁS CASTROMÁN ESPASANDÍN**

## **OBJETIVOS DEL CURSO:**

El objetivo del presente curso es dotar a los asistentes del conocimiento indispensable para comprender el funcionamiento del sector energético en Uruguay con especial énfasis en los aspectos jurídicos. Formarse en Derecho de la Energía es una necesidad ineludible en los tiempos que corren no sólo por el protagonismo adoptado por el sector en la última década sino por la ausencia de profesionales capacitados en la materia que asegure un recambio generacional de profesionales y/o directivos preparados para lidiar con los desafíos energéticos futuros tanto desde el sector público como privado de actividad.

La integración multidisciplinaria del equipo docente integrada por abogados, escribanos, economistas e ingenieros que ejercen su profesión en el ámbito energético atiende a la realidad del sector donde coadyuvan profesionales de distintas disciplinas con el desafío de comprender e interpretar el Derecho de la Energía.

## **PROGRAMA ANALÍTICO DEL CURSO:**

### **1. POLITICA ENERGÉTICA E INSTITUCIONALIDAD**

- 1.1. El Poder Ejecutivo como conductor de políticas sectoriales.
- 1.2. Instituciones vinculadas al sector de la Energía:
- 1.3. Actividades en el sector energético

### **2. SECTOR ELÉCTRICO**

- 2.1. Marco conceptual
- 2.2. Marco normativo
- 2.3. Aspectos técnico-operativos.
- 2.4. Aspectos regulatorios y de fiscalización
- 2.5. Promoción de inversiones
- 2.6. Defensa de la competencia
- 2.7. Contratos típicos del sector.

### **3. SECTOR HIDROCARBUROS**

- 3.1. Marco conceptual y normativo
- 3.2. Actividades propias del sector y contratos típicos.
- 3.3. Aspectos Tributarios y medioambientales.
- 3.4. Régimen general del sector del Gas .

## CALENDARIO DEL CURSO (tentativo)

calendario del curso		horas		a cargo de
Clase 1	Introducción. Política energética e institucionalidad	2	Presencial	Dra. Esc. Ana Laura Rodríguez
Clase 2	Continuación. Política energética e institucionalidad.	2	No presencial	Dra. Esc. Ana Laura Rodríguez; Dra. Magdalena Marinoni
Clase 3	Sector eléctrico: Marco conceptual	2	Presencial	Dra. Esc. Ana Laura Rodríguez
Clase 4	Sector eléctrico: Marco conceptual.	2	No Presencial	Dra. Ana Laura Rodríguez; Dr. Rodrigo Díaz.
Clase 5	Sector eléctrico: Marco normativo	2	Presencial	Dra. Esc. Ana Laura Rodríguez
Clase 6	Test de autoconocimiento y Ejercicios de reflexión o foro	2	No presencial	Equipo docente
Clase 7	Aspectos técnico-operativos	2	Presencial	Ing. Diego Oroño
Clase 8	Aspectos técnico-operativos	2	Presencial	Ing. Gabriela Batista
Clase 9	Aspectos regulatorios	2	Presencial	Dr. Marcelo Laborde
Clase 10	Defensa de la competencia	2	Presencial	Dra. Magdalena Marinoni
Clase 11	Promoción de inversiones	2	Presencial	Ec. Nicolás Castroman
Clase 12	Test de autoconocimiento y ejercicios de reflexión o foro	2	No presencial	Equipo docente
Clase 13	Contratos típicos del sector eléctrico	2	Presencial	Dra. Esc. Ana Laura Rodríguez
Clase 14	Sector hidrocarburos.: Conceptos básicos, principios y marco normativo general	2	No presencial	Dra. Victoria Dutra y Dra. Verónica González.
Clase 15	Prospección, exploración y explotación de hidrocarburos en el Uruguay.	2	Presencial	Dra. Rosario Giménez
Clase 16	Contratos petroleros y Mega minería	2	Presencial	Dra. Rosario Giménez
Clase 17	Aspectos tributarios y medio ambientales	2	No presencial	Dra. Victoria Dutra y Dra. Verónica Gonzalez.
Clase 18	Test de autoconocimiento y ejercicios de reflexión	2	No presencial	Equipo docente
Clase 19	Régimen Jurídico Sector Gas	2	No presencial	Dra. Victoria Dutra.
Clase 20	Prueba final	2	Presencial	Equipo docente

## BIBLIOGRAFÍA BÁSICA Y LECTURAS RECOMENDADAS:

- Ⓜ **Mercado Mayorista de Energía Eléctrica. Mercado de Contratos a término. Contexto, teoría y práctica”** en *“Derecho de la Energía”*. Rodríguez D’ Espada, Ana Laura
- Ⓜ **Energías renovables ¿cómo lograr el cambio de paradigma?** Revista de Derecho Año 13, N° 26 (2014) Marinoni, Magdalena y Rodríguez D’ Espada, Ana Laura;
- Ⓜ **Alternativas de actuación del Despacho Sobreoferta de energías renovables** en Congreso Internacional INTEGRACIER 2014, Noviembre 2014. <http://integracier.com/trabajos-tecnicos-presentados>. Rodríguez D’ Espada, Ana Laura; Marinoni, Magdalena.
- Ⓜ **Aspectos institucionales de la industria de la energía eléctrica en Uruguay** presentación y publicación de paper en 4º Congreso internacional de Economía de la Energía, abril 2013. <http://aladee.org/elae2013/index.php> Rodríguez D’ Espada, Ana Laura; Marinoni, Magdalena.
- Ⓜ **Impacto de la Regulación sobre la calidad del servicio de distribución de Energía Eléctrica en Uruguay** poster para VIII Congreso Brasileiro de Regulación, Agosto de 2013. Marinoni, Magdalena; Rodríguez D’ Espada, Ana Laura.
- Ⓜ **Regulación de la Generación y Comercialización de Electricidad en Uruguay**, en Regulación de la Actividad Privada, Instituto de Derecho Administrativo, Facultad de Derecho, UDELAR, FCU, setiembre de 2015. Laborde, Marcelo.
- Ⓜ **Marco Jurídico Fundamental de la Industria Eléctrica en el Uruguay**, en Estudios Jurídicos en Homenaje al Profesor Juan Pablo Cajarville, FCU, julio de 2011. Laborde, Marcelo.
- Ⓜ **Teoría y Realidad de las Entidades Reguladoras: el Caso de la URSEC y la URSEA en Uruguay**, en Transformaciones Actuales del Derecho Administrativo, Instituto de Derecho Administrativo, Facultad de Derecho, UDELAR, FCU, noviembre de 2010. Laborde, Marcelo
- Ⓜ **Mercados, Subastas y tecnologías en el sector eléctrico uruguayo.** – Informe de Mercados y Regulación – Abril 2014. Instituto de Ingeniería Eléctrica UDELAR y ANII.
- Ⓜ **Las Tarifas Públicas. Su Contralor Jurisdiccional por el Tribunal de lo Contencioso Administrativo**, agosto de 2015 (en proceso de publicación). Laborde, Marcelo.
- Ⓜ **Derecho Minero Uruguayo** Delpiazzo, Carlos y Celorio.
- Ⓜ **Manual de Apoyo a la teoría y práctica del Derecho Minero.** Caputo, Alfredo.
- Ⓜ **Organización institucional del sector eléctrico.** Alem, José.
- Ⓜ **Evolución del Sector Eléctrico Uruguayo” (2009)** para el VII Coloquio de historia de empresas, Universidad de San Andrés. Bertoni, Reto
- Ⓜ **Energía y desarrollo, la restricción energética en Uruguay como problema (2011)**, UDELAR. Bertoni, Reto.
- Ⓜ **“La Infraestructura en el Desarrollo Integral de América Latina. Energía eléctrica” (2011)**, CAF. Julia Antmann, Alejandro Arnau, Ramón Sanz y Carlos Skerk,
- Ⓜ **La promoción de las inversiones en el sector energético. Ley 16.906, decretos 2/012 y 354/009. Potestades del Poder Ejecutivo para el otorgamiento de los beneficios en Dere-**

cho de la Energía, Coordinadora Dra. Cristina Vázquez, Autores: varios, Ed. Universidad de Montevideo, Facultad de Derecho.

- ⌚ **Marcos Regulatorios y el Rol de las Empresas Estatales de Hidrocarburos.** Estudio de caso: Uruguay, <http://www.olade.org>
- ⌚ **La cooperación e integración energética en América Latina y el Caribe,** Autor: Ruiz Caro, Ariela, <http://www.ba.unibo.it>
- ⌚ **Adecuación del modelo regulatorio eléctrico uruguayo. ELAE 2015.** Congreso Lationamericano de Economía de la Energía, Dr. Mario Vignolo, Ing. Carlos Zilli, Ing. Diego Oroño, Marzo 2015. Medellín, Colombia.
- ⌚ **Evaluación económica del uso de tecnologías de seguimiento en centrales fotovoltaicas en Uruguay, ELAE 2015.** Congreso Lationamericano de Economía de la Energía, Ing. Diego OroñoSpera, Germán Crapuchetti, Ing. Gonzalo Hermida, Ing. Martín Puppo, Marzo 2015. Medellín, Colombia

## **MATRICULAS:**

**6.67 UNIDADES REAJUSTABLES**

**5,2 U.R. Para egresados con menos de 5 años de recibidos, o socios de Colegio de Abogados, Asoc de Escribanos**