

Índice

Presentación	5
I. SOBRE ASPECTOS GENERALES, INSTITUCIONALES Y DE POLÍTICA SECTORIAL	
• Integración energética - <i>Dr. Francisco Bameule</i>	9
I. La Unión Europea, II. Latinoamérica, III. Mercosur, IV. Comunidad Andina (CAN), V. Conclusiones.	
• Aspectos tributarios del sector energético - <i>Dra. María Paula Garat</i>	37
I. Introducción, II. Normativa tributaria especialmente aplicable al sector energético, III. Importancia y alcance del fomento estatal en la materia necesaria estabilidad en la cuestión. IV. Conclusiones.	
• Política energética y regulación - <i>Dra. Karina Goday Cardillo</i>	57
I. Introducción, II. Conceptos preliminares, III. El sector energético en el Uruguay, IV. Conclusiones.	
• La promoción de inversiones en el sector energético. Ley N° 16.906, Decretos nros. 2/012 y 354/009. Potestades del Poder Ejecutivo para el otorgamiento de los beneficios - <i>Dra. Verónica González Rodríguez</i>	71
I. Introducción, II. Acercamiento a las nociones de estímulo y fomento, III. Normativa aplicable a la promoción de las inversiones de proyectos en el sector energético, IV. Discrecionalidad del poder ejecutivo para el otorgamiento de los beneficios, V. Notas a propósito de dos casos concretos, VI. Reflexiones finales.	

- Visión de política energética del Uruguay con especial énfasis en el trabajo de la Multipartidaria - *Dr. Daniel Olaizola* 101

I. Presentación del tema, II. La Multipartidaria, III. Visión de política energética, IV. Comentarios finales.

- Mercado mayorista de energía eléctrica. Mercado de contratos a término contexto, teoría y práctica - *Dra. Esc. Ana Laura Rodríguez* 115

I. Introducción, II. Marco normativo del sector eléctrico nacional, III. Breve descripción institucional del sector de la industria eléctrica (relacionado con el mercado de contrato a término), IV. Mercado de contratos a término, V. Tipos de contrato a término, VI. Mercado de contrato a término vs. Mercado Spot, VII. Trámite para ingresar al Mercado de contratos a término, VIII. El Mercado de contratos a término en la actualidad, IX. Conclusiones, Extracto de Informe Anual ADME 2012. www.adme.com.uy

- Teoría del derecho e institucionalidad del sector energético - *Dr. Gustavo A. Rodríguez Azcúe* 139

I. Introducción, II. Teoría del Derecho, II. Conceptos de energía. Fuentes de energía en el orden jurídico uruguayo, III. Breve evolución normativa del sector energético, IV. Análisis dogmático de la institucionalidad del sector energético, V. Conclusiones.

II. SOBRE REGULACIÓN Y DEFENSA DE LA COMPETENCIA

- Regulación y defensa de la competencia en materia energética - *Dr. Mauricio G. Iglesias Méndez* 175

I. Introducción, II. Ley 18.159 sobre defensa de la competencia, III. Sujetos alcanzados por la regulación, IV. Prácticas prohibidas, V. La particular prohibición del Literal f del Artículo 4 en examen, VI. Control del abuso de la posición dominante, VII. La Unidad Reguladora de Servicios de Energía y Agua (URSEA), VIII. Objetivos que debe perseguir la URSEA en materia energética, IX. Cometidos y poderes jurídicos de la URSEA, X. Procedimiento para la investigación y sanción de prácticas prohibidas en materia de defensa de la competencia en materia energética, XI. Actuación de la URSEA por denuncia de parte, XII. Dos peculiares formas de poner fin al procedimiento de investigación, XIII. Sanciones que puede adoptar la URSEA, XIV. Ejecución de las sanciones impuestas por la URSEA, XV. Conclusión.

- La URSEA y la defensa de la competencia - *Dra. Mariana Presno* 205

I. Introducción, II. La Unidad Reguladora de Servicios de Energía y Agua (URSEA), III. Antecedentes de la URSEA, IV. La competencia, la libre competencia y la defensa de la competencia, V. La URSEA y la defensa de la libre competencia, VII. Conclusiones.

III. SOBRE ASPECTOS PROCESALES

- Impugnación contra las decisiones de la Administradora del Mercado Eléctrico (ADME) - *Dra. Andrea Chanquet*..... 227

I. Introducción, II. Naturaleza jurídica de la ADME, III. Naturaleza jurídica de las decisiones emitidas por la AMDE, IV. Tutela jurisdiccional efectiva, V. Las distintas formas de hacer valer el principio de tutela jurisdiccional efectiva en el caso de ADME, VI. La postura seguida en la propia ADME, VII. Conclusiones.

- Algunos aspectos procesales en el marco regulatorio del sector eléctrico - *Dra. Sandra Garín* 241

I. Introducción, II. Solución de controversias: el arbitraje, III. Acceso a predios gravados por servidumbres en favor de líneas de conducción eléctrica, IV. Defensa de la competencia, V. Conclusiones.

- El arbitraje en la regulación del sector energético - *Dra. Leticia Goñi* 263

I. La Unidad Reguladora de Servicios de Energía y Agua (URSEA), II. Estudio de la normativa que regula el arbitraje en el sector energético, III. Análisis exegético de la solución arbitral en las leyes 16.832 y 17.598, IV. El arbitraje forzoso. Definición y características, V. El arbitraje forzoso en el sector energético, VI. Fundamentos de nuestra posición, VII. Convergencia entre el arbitraje forzoso de la Ley de Participación Pública Privada y el de la URSEA, VIII. Conclusión.

IV. SOBRE ASPECTOS MEDIOAMBIENTALES, FONDOS DE ESTABILIZACIÓN Y SEGUROS CLIMÁTICOS

- Fondos de estabilización y seguros climáticos ¿alternativas financieras para el negocio eléctrico? - *Dr. José A. Alem Deaces* 277
 I. Introducción, II. Fondos de estabilización, III. Seguros climáticos.
- Aspectos medioambientales del derecho de la energía en el Uruguay - *Dra. Andrea Alterwain* 287
 I. Introducción, II. Consagración de principios de política ambiental en el Uruguay, III. Instrumentos de gestión ambiental en Uruguay, IV. El caso específico del sector eléctrico en Uruguay, V. Eficiencia energética, VI. Conclusiones.
- Protección jurídica del ambiente en los proyectos de energía eólica - *Dr. Gonzalo F. Iglesias Rossini* 307
 I. Introducción, II. Derecho a la protección del medio ambiente, III. Obligación de abstención de cualquier acto que cause depredación, destrucción o contaminación graves al medio ambiente. Concepto de daño ambiental, IV. Alcance del término "medio ambiente", V. Energías alternativas y ambientes. La energía eólica como energía alternativa, VI. La tutela preventiva del ambiente en los proyectos de energía, VII. El daño ambiental, VIII. La recomposición del ambiente, IX. Mecanismos procesales para la protección de los intereses difusos, X. Breves reflexiones respecto al amparo ambiental, XI. Conclusiones.

IV. SOBRE EL SECTOR DE HIDROCARBUROS

- Exploración y explotación "off shore" de hidrocarburos: los primeros desafíos del derecho marítimo uruguayo - *Dra. Mónica Ageitos* 333
 I. Introducción, II. Exploración y explotación "off shore" de petróleo en Uruguay. Zona Económica Exclusiva, III. Legislación vigente, IV. Plataformas y buques de apoyo, V. Aplicación de la legislación vigente, VI. Excepción a la reserva, VII. Normas proyectadas, VIII. Conclusión.

-
- El proyecto de la regasificadora - *Raquel Araújo* 349
 - I. Introducción, II. Legislación ambiental, III. Principios de política ambiental, IV. Instrumentos de gestión ambiental, V. El proyecto de regasificadora.

 - Los principios rectores de la legislación en materia de prospección, exploración y explotación de hidrocarburos en el Uruguay - *Dr. Leonardo Bianchi* 367
 - I. Introducción, II. Caracterización, III. El principio dominialista/regalista, IV. El principio de la atribución estatal, V. El principio del interés público, VI. Epílogo.

 - Contratos petroleros - *Dra. Rosario Giménez Brun*..... 379
 - I. Introducción, II. Precisiones previas, III. La propiedad de los yacimientos, su trascendencia jurídica, IV. Régimen jurídico de los yacimientos, V. Contratos petroleros, VI. Régimen jurídico de la propiedad, y de la exploración-explotación de hidrocarburos en el Uruguay, VII. Conclusiones personales.

 - Proyecto GNL del Plata. Terminal de recepción, almacenamiento y regasificación de gas natural licuado - *Dr. Ricardo Gastón Rama*..... 395
 - I. Introducción, II. Gas natural, III. Antecedentes del proyecto GNL del Plata, IV. Marco normativo institucional, V. Proceso de licitación privada internacional, VI. Tipos de contratos imperantes en el mundo del GNL, VII. Análisis del Contrato Terminal Use Agreement (TUA), VII. Conclusiones finales.

 - Marco jurídico de selección de contratistas. La adjudicación de bloques de exploración petrolera - *Esc. Elisa Toledo Piedrahita* 425
 - I. Aspectos Generales, II. Áreas continentales (On-shore), III. Áreas costa afuera (Off-shore), IV. Conclusión.
-

VI. SOBRE EL SECTOR DE LAS ENERGÍAS RENOVABLES

- Energía solar en Uruguay - *Esc. Laura Gerpe Álvarez* 435
 I. Energía solar térmica, II. Energía solar térmica dentro de la política energética del Uruguay, III. Energía solar térmica - Organismos v inculados, IV. Legislación, V. Instalaciones pioneras en nuestro país.

- Generación de energía eléctrica de fuente eólica en empresas industriales - *Ec. Sebastián Goñi* 447
 I. Introducción, II. Modalidades a que puede acogerse una empresa industrial, III. Perspectivas, IV. Beneficios fiscales, V. . Financiamiento de los proyectos, VI. Conclusiones.

- Contratos de Compraventa de Energía Eléctrica o Power Purchase Agreements. Una nueva realidad del Uruguay - *Dr. Gonzalo Irrazábal Pérez Fourcade*..... 459
 I. Introducción, II. ¿Qué es un PPA?, III. Principales aspectos de un PPA, IV. Conclusiones.

- Aspectos jurídicos sobre los inmuebles destinados a proyectos eólicos - *Dra. Agustina Pérez Comenale*..... 475
 I. Introducción: hacia una energía renovable limpia, II. Opciones de contratación sobre el predio destinado a un proyecto eólico, III. Contenido del contrato, IV. Lineamientos finales.

- Permisos y autorizaciones en emprendimientos de generación energética - *Dra. María Agustina Pérez Lete*..... 485
 I. Introducción, II. Autorizaciones ambientales, III. Otras autorizaciones y permisos, IV. Comentarios finales

- Transformar basura en energía - *Lic. María del Milagro Príncipe*..... 499
 I. Introducción, II. ¿Cómo generar energía a través de la basura?, III. Antecedentes mundiales, IV. Situación en Uruguay, V. Normativa uruguaya, VI. Conclusiones.

-
- La energía eólica y el mercado eléctrico - *Cra. Gabriela Spremolla* 509

I. ¿Qué es la energía eólica?, II. El mercado de la energía eléctrica, III. La situación en Uruguay.

- Marco jurídico de la generación de electricidad a partir de fuentes renovables - *Dra. Cristina Vázquez* 525

I. Introducción, II. Líneas de política, principios rectores, estructura y funcionamiento del mercado eléctrico. III. Promoción de generación a partir de energías renovables.

VIII. SOBRE EFICIENCIA ENERGÉTICA

- Marco jurídico de la eficiencia energética. El Fideicomiso Uruguayo de Ahorro y Eficiencia Energética - *Dr. Ignacio Casas Gadea* 575

I. Introducción, II. El fideicomiso uruguayo de ahorro y eficiencia energética, III. Cometidos del fideicomiso uruguayo de ahorro y eficiencia energética, IV. Ingresos del fideicomiso uruguayo de ahorro y eficiencia energética, V. Destino de los ingresos del fideicomiso uruguayo de ahorro y eficiencia energética, VI. Comentario final.

- Marco jurídico de la eficiencia energética: concepto y sujetos - *Dr. Rodrigo Díaz Inverso* 599

I. Introducción, II. Concepto de eficiencia energética, III. Sujetos, IV. Conclusiones.