

MDE VI EDICIÓN

Octubre 2013
Junio 2014

**Máster en
Derecho
de la Energía**

 **CLUB ESPAÑOL
DE LA ENERGÍA**
INSTITUTO ESPAÑOL DE LA ENERGÍA

Presentación

El CLUB ESPAÑOL DE LA ENERGÍA – INSTITUTO ESPAÑOL DE LA ENERGÍA-, presenta la sexta edición del MÁSTER EN DERECHO DE LA ENERGÍA. El origen del Máster se encuentra, dentro del programa formativo del Club Español de la Energía, en las tres ediciones del Curso de Derecho de la Energía, impartido durante los cursos académicos 2008-09 y 2009-10, como Curso Avanzado y en el curso académico 2010-11, como Curso Superior. A su vez, el Curso Superior tenía sus orígenes en las Aulas Jurídicas celebradas en los cursos académicos 2006-07 y 2007-08. Esta continuidad del Máster con esas otras actividades formativas, particularmente con los cursos, explica que lo presentemos en su sexta edición. El CLUB ESPAÑOL DE LA ENERGÍA presenta esta nueva edición del Máster a todos los profesionales y postgrados interesados en el Derecho del sector energético, como la más amplia y relevante iniciativa de puesta al día y perfeccionamiento del conocimiento, y de la adquisición de competencias en el análisis y en la aplicación del ordenamiento jurídico propio de las actividades energéticas.

El Programa del Máster se ha diseñado sobre la base de la experiencia acumulada a partir de las anteriores ediciones del Máster, así como a partir de las otras muchas iniciativas que, desde hace años, el Club viene promoviendo en el campo de la formación jurídica. Esta VI edición consolida una iniciativa formativa de gran calidad y la renueva en la medida en que lo exigen los desarrollos jurídicos recientes. Para acentuar la vinculación entre los diez casos prácticos y las correspondientes lecciones teóricas de los módulos de los que se compone el Máster, el mismo profesor se encarga de impartir la sesión teórica, fundamento de cada uno de los diez casos prácticos.

El CLUB ESPAÑOL DE LA ENERGÍA persigue mantener el nivel de excelencia alcanzado, que le confirme en una posición destacada dentro de las enseñanzas jurídicas en el ámbito europeo. Con ese objetivo, ofrece una visión completa del Derecho propio del sector energético, en todas sus variantes, con una orientación teórica y práctica que, en esta VI edición, ha sido actualizada de acuerdo con las novedades normativas y jurisprudenciales, con la evolución misma del Derecho y de la regulación energética y, por supuesto, con la rica experiencia que el Club va acumulando.

Como modo óptimo de puesta al día en los conocimientos jurídicos, el Club ha vuelto a recabar y a obtener la activa participación de los expertos para la mejora del Programa y de la metodología. Fruto de esas contribuciones, en esta VI edición del Máster se ha perfeccionado la sistematización de los contenidos de las ediciones anteriores, se han incorporado nuevos temas de actualidad y se han mejorado determinados aspectos metodológicos y pedagógicos.

El Máster cuenta con un amplio y excelente equipo docente de profesores del mundo jurídico, que desempeñan posiciones profesionales muy relevantes en empresas, administraciones públicas, entidades reguladoras, instituciones energéticas, despachos de abogados y profesores con amplia experiencia docente en la Universidad.

Se trata de un Máster dirigido a profesionales que deseen adquirir un amplio conocimiento del Derecho de la energía o quieran desarrollar en un futuro profesional responsabilidades en el sector energético, en los ámbitos jurídicos y regulatorios.

LA VI EDICIÓN DEL MÁSTER EN DERECHO DE LA ENERGÍA DEL CLUB ESPAÑOL DE LA ENERGÍA LE OFRECE LA OPORTUNIDAD DE CONSEGUIR LA MEJOR FORMACIÓN Y CONOCIMIENTO DE TODAS LAS CUESTIONES JURÍDICAS ENERGÉTICAS, CON LAS METODOLOGÍAS DOCENTES MÁS APROPIADAS

¿Qué es el Máster en Derecho de la Energía?

El programa formativo se desarrolla en siete módulos. La experiencia que va acumulándose y la ingente aportación de conocimiento de los más de cien profesores del Máster, permite que la estructura se vaya decantando definitivamente, garantizando que satisfaga varias finalidades: coherencia de los contenidos, orden lógico y cronológico de los temas abordados, equilibrio entre los diversos aspectos jurídicos atinentes a la energía, y eficiencia de recursos y tiempo, evitando, por ejemplo, solapamientos. El Máster está estructurado de acuerdo con un esquema de coordinación entre todos los ponentes y bajo una dirección académica, a cuyas tareas habituales se añade la de garantizar, en cada módulo, el cumplimiento de las finalidades señaladas. Los responsables del Máster son, todos, profesionales de contrastada experiencia en el sector energético y en la docencia. Este esquema permite garantizar coordinación en los contenidos, la adecuación del material puesto a disposición de los alumnos, su homogeneidad, el equilibrio en el desarrollo de las sesiones y la justa valoración académica de los alumnos participantes.

En el **módulo I** se abordan tres grandes temas transversales en todo el Derecho de la energía, como son las fuentes, los principios y las instituciones. De esta manera, se contextualiza el estudio del Derecho español de la energía en el marco de organismos internacionales en el ámbito energético y de la Unión Europea, al tiempo que se proporcionan las pautas para la comprensión de un sistema jurídico-institucional particularmente complejo, como es el derivado del Estado autonómico español. El módulo examina aquí el importante papel de los entes reguladores, en la UE y en España. Dentro de los principios, se persigue mostrar las diferencias y relaciones entre la política energética, la regulación energética y el Derecho de la energía. El **módulo I** destaca los principios inspiradores, en la actualidad, del ordenamiento jurídico: seguridad y planificación, competencia y liberalización, regulación y desregulación, eficiencia y sostenibilidad.

Los **módulos II, III, IV y V** están dedicados al Derecho atinente a cada uno de los cuatro subsectores energéticos fundamentales, que son, respectivamente, los siguientes: electricidad, petróleo y productos petrolíferos, gas natural, y energías renovables y cogeneración. Los aspectos jurídico-económicos de cada uno de los sectores, así como los aspectos relativos a la seguridad del suministro dentro de cada subsector, se han consolidado dentro de cada módulo, en lugar de constituir módulos aislados.

Así como el contenido de los **módulos II, III, IV y V** del Programa de la VI edición del Máster puede ser reconducido a lo que se conoce como regulación energética, que es una realidad interdisciplinar, donde el Derecho cumple un papel decisivo, el Club Español de la Energía ha querido incluir en el Programa dos módulos sobre otros componentes del Derecho de la energía. A partir de los modelos jurídicos en competencia, instaurados a finales de la década de los noventa del siglo XX, por exigencias de las Directivas europeas sobre la materia, el Máster en Derecho de la Energía contiene un **módulo VI** sobre el Derecho de la competencia, los mercados y los negocios energéticos. En líneas generales (sujetas a importantes matizaciones), el contenido de este módulo VI podría ser reconducido a un Derecho de los negocios energéticos, donde se dan cita tanto el Derecho público como el Derecho privado. En último lugar, el Programa contiene un **módulo VII** sobre otros aspectos fundamentales del Derecho de la Energía, bajo el título de Derecho Público de la Energía, donde se ubican los aspectos tradicionales del Derecho público, en su proyección sobre las actividades energéticas: fiscalidad, expropiaciones, ordenación del territorio, urbanismo y medio ambiente.

El Club Español de la Energía pone a disposición de los alumnos del Máster, como en ediciones anteriores, una **plataforma de formación** con toda la documentación e información relativa al curso. El alumno, mediante una contraseña, accederá a un **entorno virtual de aprendizaje**, desde el que podrá descargar toda la documentación relativa a las ponencias y documentación específica de apoyo (referencias, enlaces web, bibliografía, legislación y normativa, etc.), comunicarse vía e-mail con los coordinadores y los profesores, canalizando así sus dudas y preguntas, así como con el resto de alumnos del Máster para temas de interés común.

Para lograr el máximo aprovechamiento del Máster se ha implantado una **metodología que requiere del alumno el desarrollo de casos prácticos**. En paralelo, se ha organizado una **JORNADA SOBRE EL MERCADO IBÉRICO DE ELECTRICIDAD**, como actividad complementaria, para enriquecimiento científico y profesional de los alumnos y de cuantos estén interesados en tal Jornada. El Máster contempla, igualmente, varias visitas a instituciones del ámbito jurídico y empresas, que permiten el contacto con los asuntos propios del Derecho de la energía, con una visión actual, integrándose dentro del enfoque académico.

Es de destacar que el Club Español de la Energía concede una gran importancia al seguimiento de la asistencia y participación de los alumnos y que están previstas evaluaciones individuales en cada uno de los módulos.

El Máster permite establecer con los compañeros y profesores, a través del día a día, las visitas organizadas y el portal educativo, una red de contactos sumamente útil para resolver problemas jurídicos en el futuro.

El programa se desarrolla de Octubre a Junio, con una duración de 210 horas y con un sistema de clases que permite al alumno compaginar la participación en el Máster con el desarrollo de su actividad profesional. Con esa finalidad, las clases volverán a tener lugar, en la VI edición, los martes por la tarde.

El Club Español de la Energía, mediante el Máster en Derecho de la Energía, pretende alcanzar un alto nivel de excelencia, que sea refrendado año tras año por un número creciente de solicitudes de alumnos.

¿A quién va dirigido el Máster en Derecho de la Energía?

A directivos y profesionales con experiencia jurídica y/o regulatoria en empresas energéticas, en las administraciones públicas nacionales y autonómicas y en agencias locales de regulación jurídica .

A directivos y profesionales de otras empresas e instituciones relacionadas con el mundo del Derecho de la energía.

A directivos y profesionales de los ámbitos financiero, jurídico, de la consultoría o de servicios.

A postgrados de Ingeniería, de la Economía y el Derecho.

MÓDULO I. EL DERECHO DE LA ENERGÍA: FUENTES, PRINCIPIOS E INSTITUCIONES

A - Fuentes

- I.1 - Derecho internacional de la energía
- I.2 - El Derecho de la energía en la Unión Europea
- I.3 - El Derecho de la energía en España
- I.4 - Derecho estatal y derecho autonómico

B - Principios

- I.5 - La política energética española. Estrategia Horizonte 2030
- I.6 - Competencia, regulación, liberalización
- I.7 - Seguridad del suministro y planificación
- I.8 - Energía y sostenibilidad

C - Instituciones

- I.9 - La Agencia de Cooperación de los Reguladores de la Energía
- I.10 - La cooperación entre reguladores y gestores de redes en la Unión Europea
- I.11 - Estado, Comunidades Autónomas y Corporaciones Locales
- I.12 - La Comisión Nacional de Energía (1998 – 2013)
- I.13 - La Comisión Nacional de los Mercados y la Competencia

MÓDULO II. ELECTRICIDAD

II.1 - Régimen jurídico de las actividades eléctricas

- II.1.1 - Energía y Derecho. Sector eléctrico
- II.1.2 - Marco regulatorio del mercado eléctrico
- II.1.3 - Régimen jurídico de la producción de energía eléctrica
- II.1.4 - Transporte y acceso a las instalaciones de transporte eléctrico
- II.1.5 - Separación de actividades en el sector eléctrico
- II.1.6 - Acceso a las instalaciones de distribución. Regulación y Competencia
- II.1.7 - Comercialización de electricidad
- II.1.8 - Suministro de último recurso en el sector eléctrico

- II.1.9 - Gestión del sistema eléctrico
- II.1.10 - Seguridad del suministro de electricidad

II.2 - Energía nuclear

- II.2.1 - Régimen jurídico de la energía nuclear en España
- II.2.2 - El Consejo de Seguridad Nuclear
- II.2.3 - Energía nuclear y almacenamiento de residuos
- II.2.4 - Energía nuclear y seguridad

II.3 - Régimen jurídico-económico de las actividades eléctricas

- II.3.1 - Retribución de las actividades eléctricas
- II.3.2 - Régimen jurídico de la tarifa de último recurso en el sector eléctrico
- II.3.3 - Tarifas eléctricas y déficit tarifario. Medidas para su superación
- II.3.4 - Operaciones de financiación contra el déficit de tarifa

MÓDULO III. PETRÓLEO Y PRODUCTOS PETROLÍFEROS

- III.1 - Introducción al sector petrolero
- III.2 - Régimen jurídico del transporte marítimo de hidrocarburos
- III.3 - Exploración e investigación de hidrocarburos
- III.4 - Explotación de hidrocarburos
- III.5 - Transporte y almacenamiento de productos petrolíferos. Régimen del acceso a estas instalaciones
- III.6 - Operación al por mayor y comercialización al por menor de productos petrolíferos
- III.7 - Especificaciones de productos petrolíferos y biocombustibles
- III.8 - Gases licuados del petróleo (envasados y canalizados)
- III.9 - Los precios de los productos petrolíferos
- III.10 - Seguridad del suministro de productos petrolíferos

MÓDULO IV. GAS NATURAL

IV.1 - Régimen jurídico de las actividades gasistas

- IV.1.1 - Energía y Derecho. Sector gasista
- IV.1.2 - La regulación de las actividades gasistas
- IV.1.3 - Incorporación del gas al sistema y regasificación
- IV.1.4 - Almacenamiento de gas natural
- IV.1.5 - Transporte por gasoducto de gas natural y acceso a la red de transporte
- IV.1.6 - Distribución de gas natural y acceso a la red de distribución
- IV.1.7 - Comercialización y suministro de último recurso en el sector gasista
- IV.1.8 - Separación de actividades en el sector gasista
- IV.1.9 - Gestión del sistema gasista
- IV.1.10 - Seguridad del suministro de gas natural
- IV.1.11 - La creación de un *hub* gasista

IV.2 - Régimen jurídico-económico del gas natural

- IV.2.1 - El precio del gas natural en los mercados internacionales
- IV.2.2 - Peajes y cánones en el sector del gas natural
- IV.2.3 - Retribución de las actividades gasistas reguladas
- IV.2.4 - Régimen jurídico de la tarifa de último recurso en el sector gasista. Subastas

MÓDULO V. ENERGÍAS RENOVABLES Y COGENERACIÓN

- V.1 - La regulación de las energías renovables en España a la luz del marco europeo
- V.2 - Retos jurídicos de las energías renovables en España
- V.3 - Producción de energía eléctrica en régimen especial. Regulación y Mercado
- V.4 - Producción de energía eléctrica en régimen especial. Retribución y Liquidación
- V.5 - Biomasa
- V.6 - Energía eólica terrestre
- V.7 - Energía eólica marina
- V.8 - Energía hidroeléctrica
- V.9 - Energía solar fotovoltaica
- V.10 - Energía solar térmica y termoeléctrica

- V.11 - Evacuación de energía eléctrica en régimen especial
- V.12 - Certificación de origen y etiquetado
- V.13 - Biocombustibles para el transporte
- V.14 - Aspectos jurídicos del coche eléctrico
- V.15 - Producción de energía eléctrica mediante cogeneración

MÓDULO VI. COMPETENCIA, MERCADOS Y NEGOCIOS ENERGÉTICOS

VI.1 - Derecho de la competencia y sector energético

- VI.1.1 - Energía y competencia en el marco de la Unión Europea
- VI.1.2 - La defensa de la competencia en el sector energético: conductas contrarias a la libre competencia
- VI.1.3 - La relación entre la Comisión Nacional de la Competencia y la Comisión Nacional de la Energía
- VI.1.4 - La defensa frente al abuso de posición dominante en el sector energético
- VI.1.5 - El papel de la CNC en los problemas de competencia de los mercados energéticos

VI.2 - Concentraciones económicas, competencia y seguridad del suministro

- VI.2.1 - Las concentraciones económicas en el sector energético
- VI.2.2 - Concentraciones económicas en el sector energético y la garantía del suministro
- VI.2.3 - La función decimocuarta de la Comisión Nacional de Energía
- VI.2.4 - Limitaciones de derechos políticos: el artículo 34 del Real Decreto-Ley 6/2000

VI.3 - La Contratación en el Sector Energético

- VI.3.1 - Organización y funcionamiento del mercado de electricidad
- VI.3.2 - Las modalidades de contratación de energía eléctrica. La contratación bilateral y los mercados organizados
- VI.3.3 - Contratación internacional en los mercados petrolíferos
- VI.3.4 - Contratación internacional en los mercados gasistas

VI.3.5 - El contrato EPC de instalaciones energéticas

VI.3.6 - Compraventa de activos energéticos

VI.4 - Empresas energéticas y consumidores

VI.4.1 - El contrato de suministro

VI.4.2 - Régimen jurídico de las instalaciones receptoras comunitarias

VI.4.3 - Normativa sobre facturaciones y mantenimiento de las instalaciones

VI.4.4 - Régimen jurídico-económico de las extensiones de la red y de las acometidas

VI.4.5 - Régimen jurídico de los servicios energéticos

VI.5 - Resolución judicial y extrajudicial de conflictos

VI.5.1 - La revisión judicial de los poderes de regulación del Gobierno

VI.5.2 - La revisión judicial de los poderes de regulación de la Comisión Nacional de Energía

VI.5.3 - El arbitraje en la negociación energética internacional

VI.5.4 - La defensa de consumidores y usuarios y el arbitraje de consumo

VI.5.5 - La resolución de conflictos por la Comisión Nacional de Energía

VI.6 - Responsabilidades derivadas del desempeño de actividades energéticas

VI.6.1 - Las infracciones y sanciones administrativas en el ámbito de la energía

VI.6.2 - La responsabilidad por daños. La responsabilidad medioambiental

VI.6.3 - Empresas energéticas y responsabilidad corporativa

VI.6.4 - La responsabilidad penal de las empresas de energía

MÓDULO VII. DERECHO PÚBLICO DE LA ENERGÍA

VII.1 - El Derecho de la energía y su intersección con otros grupos normativos

VII.1.1 - Fiscalidad de la electricidad

VII.1.2 - Fiscalidad de los hidrocarburos

VII.1.3 - Expropiaciones, servidumbres y ocupación del dominio público, por razón de las actividades energéticas

VII.1.4 - Ordenación del Territorio y Urbanismo

VII.2 - Energía y medio ambiente

VII.2.1 - Régimen jurídico del comercio de emisiones contaminantes

VII.2.2 - El fomento del consumo del carbón nacional

VII.2.3 - Instalaciones energéticas y evaluación de impacto ambiental

VII.2.4 - Planes energéticos y evaluación de impacto ambiental

VII.2.5 - Eficiencia y ahorro energéticos. La nueva Directiva Europea sobre eficiencia

VII.2.6 - Régimen jurídico del almacenamiento de CO₂

CASOS PRÁCTICOS

- I -** Acceso a las instalaciones de electricidad
- II -** Regulación del déficit tarifario
- III -** Acceso a las instalaciones de transporte y almacenamiento de productos petrolíferos
- IV -** Acceso a las instalaciones de la red básica del sistema gasista
- V -** Evacuación de energía producida en régimen especial
- VI -** Análisis de concentraciones en el sector energético
- VII -** Recursos contra las decisiones de la Comisión Nacional de Energía
- VIII -** Reclamaciones de consumidores por cortes de suministro de electricidad
- IX -** Sanción administrativa a empresa energética por incumplimiento de normativa medioambiental
- X -** Evaluación de Impacto Ambiental de planta eléctrica de ciclo combinado

SEMINARIO

Técnicas legislativas en materia de energía

JORNADA

El Mercado Ibérico de la Electricidad

Visitas Profesionales:

Las visitas profesionales, complementarias de las lecciones teóricas y prácticas del Máster, están concebidas como una ocasión óptima para que los alumnos conozcan, no sólo las sedes físicas de algunas de aquellas empresas e instituciones públicas más relevantes en el campo del Derecho, de la energía y de la regulación energética, sino también, para que tengan la oportunidad de escuchar y compartir experiencias con las personas que trabajan en dichas instituciones y empresas. Con estas visitas, en definitiva, el Club Español de la Energía pretende proporcionar un nuevo cauce de comunicación entre el conocimiento y la práctica, entre el aprendizaje de destrezas y su desempeño.

AUDIENCIA NACIONAL / TRIBUNAL SUPREMO

CENTRAL DE CICLO COMBINADO

CENTRO DE CONTROL ELÉCTRICO DE GAS NATURAL FENOSA

CLH: DISPATCHING

COMISIÓN NACIONAL DE LA COMPETENCIA

COMISIÓN NACIONAL DE ENERGÍA

CONGRESO DE LOS DIPUTADOS

PARQUE EÓLICO



DIRECTOR

Guayo Castiella, Iñigo del

Licenciado y Doctor en Derecho
Catedrático de Derecho Administrativo
UNIVERSIDAD DE ALMERÍA

PROFESORES

Abril Fernández, Eduardo

Licenciado en Derecho
LLM Northwestern University School of Law (Chicago, USA)
Socio Responsable del Departamento de Derecho de la Competencia
MVA Asociados

Alaejos Tarazona, Arturo

Ingeniero Industrial
Coordinador de Programas
Subdirección General de Hidrocarburos
MINISTERIO DE INDUSTRIA, ENERGÍA Y TURISMO

Alenza García, José Francisco

Doctor en Derecho
Profesor Titular de Derecho Administrativo
(Acreditado como Catedrático de la Universidad)
UNIVERSIDAD PÚBLICA DE NAVARRA

Allendesalazar Corcho, Rafael

Licenciado en Derecho
Partner / Socio
MARTÍNEZ LAGE, ALLENDESALAZAR & BROKELMANN

Alonso Ledesma, Carmen

Catedrática de Derecho Mercantil
UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID
Directora de la Revista de Derecho de la Competencia y la Distribución

Alonso Ureba, Alberto

Catedrático de Derecho Mercantil
UNIVERSIDAD REY JUAN CARLOS
RAMÓN Y CAJAL ABOGADOS

Añez Rea, Martín

Abogado por la Universidad de Chile
Máster en Derecho Económico
Director de Coordinación de los Servicios Jurídicos
Upstream
REPSOL

Arana Knirsch, Silvestre

Licenciado en Derecho
Máster en Derecho y Negocio Marítimo
Socio
GARRIGUES ABOGADOS

Arana Monreal, Sergio

Ingeniero Industrial
Director de Distribución de Electricidad Zona Castilla
UNION FENOSA DISTRIBUCIÓN

Araujo Boyd, Marcos

Licenciado en Derecho
Socio Director del Área de Derecho Europeo y de la Competencia
J&A GARRIGUES

Ariño Ortiz, Gaspar

Licenciado y Doctor en Derecho
Catedrático de Derecho Administrativo
Socio
ARIÑO Y ASOCIADOS

Ariño Sánchez, Rafael

Profesor de Derecho Administrativo
UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE MADRID
Socio Director
ARIÑO Y VILLAR ASOCIADOS

Bacigalupo Saggese, Mariano

Licenciado y Doctor en Derecho
Miembro de la Sala de Recurso
ACER (AGENCIA DE COOPERACIÓN DE LOS REGULADORES DE LA ENERGÍA)
Profesor Titular de Derecho Administrativo
UNED (UNIVERSIDAD NACIONAL DE EDUCACIÓN A DISTANCIA)
Consultor
TORNOS ABOGADOS

Ballestero Aguilar, Alfonso

Ingeniero de Minas, Universidad Politécnica de Madrid
Ex-directivo
GRUPO REPSOL YPF

Barberán Díez, Carlos

Ingeniero Industrial - MBA
Presidente CEO
ENERBAR LNG

Battle López, Carlos

Doctor Ingeniero Industrial
Profesor del Instituto de Investigación Tecnológica
UNIVERSIDAD PONTIFICIA COMILLAS (ICAI)
Visiting Scholar
MIT ENERGY INITIATIVE, MIT. Cambridge, MA (USA)

Bergón Prado, Fernando

Licenciado en Derecho por la UCM
Máster en Derecho de la Energía por el IESE
Máster en Asesoría Jurídica por el IE
Director de Asesoría Jurídica
NEXTERA ENERGY ESPAÑA

Blanco Aróstegui, Pablo

Licenciado en Derecho
Jefe de Departamento Jurídico
CORES (CORPORACIÓN DE RESEVAS ESTRATÉGICAS DE PRODUCTOS PETROLÍFEROS)

Bordiu Cienfuegos-Jovellanos, Santiago

Ingeniero Naval
Director de Regulación y Relaciones Institucionales
EDP

Brokelmann, Helmut

Licenciado en Derecho por la Universidad de Munich y
Máster de Derecho Europeo (LL.M.)
por la London School of Economics and Political Science
Socio
MARTÍNEZ LAGE, ALLENDESALAZAR & BROKELMANN

Calancha Marzana, Fernando

Abogado del Estado (Excedente)
Socio del departamento de Derecho Regulatorio
PWC TAX AND LEGAL SERVICES

Calleja Martín, Elena

Licenciada en Derecho
Abogado de los Servicios Jurídicos
GAS NATURAL FENOSA

Calleja Mediano, Miguel Francisco

Licenciado en Ciencias Económicas y Empresariales
Máster of Science in Management Studies
Responsable de Regulación en Comunidades Autónomas
Dirección de Regulación
IBERDROLA

Campaña Ávila, Andrés

Licenciado en Derecho
Director del Servicio Jurídico de Gestión de la Energía y
Comercial
IBERDROLA

Caravantes Moreno, Santiago

Ingeniero Industrial
Subdirector General de Energía Eléctrica
Dirección General de Política Energética y Minas
MINISTERIO DE INDUSTRIA, ENERGÍA Y TURISMO

Casas Robla, Jesús

Licenciado en Derecho
Abogado-Socio Director
CASAS & GARCÍA-CASTELLANO ABOGADOS

Cepeda Morrás, Javier

Licenciado en Derecho
Responsable de los Servicios Jurídicos de
Comercialización Mayorista
GAS NATURAL FENOSA

Cruz Ferrer, Juan de la

Doctor en Derecho
Profesor Jean Monnet
LÓPEZ RODÓ & CRUZ FERRER ABOGADOS

De la Flor García, Francisco Pablo

Licenciado en Ciencias Económicas y Empresariales
Director de Regulación
ENAGAS

Díez Baumann, Alexandre

Licenciado en Derecho
Socio
ESTUDIO JURÍDICO INTERNACIONAL

Domingo López, Enrique

Doctor en Derecho
Profesor Titular de Derecho Administrativo
UNIVERSIDAD DE ALMERÍA

Encinar Arroyo, Nuria

Licenciada en Derecho y DEA
LLM International & European Business Law, ARU,
Cambridge, UK
Máster “Negocio y Derecho de la Energía”, ISE y
Fundación Repsol YPF
Máster “Derecho de la Energía”, ISE
Senior Legal In-house Lawyer
Dirección de Regulación
E.ON

Fernández Eguiluz, Santiago

Licenciado en Derecho
Subdirector Asesoría Jurídica Generación
ENDESA

Figueroa Gómez de Salazar, José Julio

Licenciado en Derecho
Director de la Asesoría Jurídica
ACCIONA ENERGÍA

Fiestas Hummler, Ramón

Licenciado en Derecho
Graduado en Ciencias Empresariales
Consejero Legal
ASOCIACIÓN EMPRESARIAL EÓLICA

Galera Rodrigo, Susana

Catedrática de Derecho Administrativo
UNIVERSIDAD REY JUAN CARLOS

García Calvo, Isabel

Licenciada en Derecho
Dirección Servicios Jurídicos
IBERDROLA RENOVABLES

García Cobaleda, Manuel

Licenciado en Derecho
Director de los Servicios Jurídicos
GAS NATURAL FENOSA

García de Diego Barber, Rafael

Licenciado en Derecho
Secretario General y del Consejo de Administración
RED ELÉCTRICA DE ESPAÑA

García- Fuertes Iglesias, Gonzalo

Licenciado en Derecho
Socio
GARRIGUES ABOGADOS

García Granda, Alejandro

Abogado
Máster en Asesoría Jurídica de Empresas por el IE
Legal Director
VESTAS

García-Perrote Rodulfo, Guillermo

Licenciado en Derecho
Abogado Área Administrativa y Sectores Regulados
PÉREZ- LLORCA ABOGADOS

García del Río, Luis

Abogado del Estado (Excedente)
Socio
GARCÍA DEL RÍO & LARRAÑAGA ABOGADOS

Giménez Cervantes, José

Licenciado en Derecho
Abogado del Estado (Excedente)
Socio
LINKLATERS

Gómez-Elvira González, Rafael

Doctor Ingeniero Industrial por la UPM
Director Adjunto a la Presidencia
OMIE (OPERADOR DEL MERCADO IBÉRICO – POLO
ESPAÑOL)

Gómez-Jara Díez, Carlos

Profesor de Derecho Penal
Abogado
Director
CORPORATE DEFENSE

González Fernández-Castañeda, José Javier

Ingeniero de Caminos, Canales y Puertos
Director de Ofertas y Casación
OMIE (OPERADOR DEL MERCADO IBÉRICO – POLO
ESPAÑOL)

González Rivas, Juan José

Doctor en Derecho
Magistrado
TRIBUNAL CONSTITUCIONAL

González Ruiz, Juan Ignacio

Licenciado en Derecho
Socio
URÍA MENÉNDEZ ABOGADOS

Guayo Castiella, Iñigo del

Licenciado y Doctor en Derecho
Catedrático de Derecho Administrativo
UNIVERSIDAD DE ALMERÍA

Guerra Soriano, Emilio

Ingeniero Técnico Superior de Minas por la ETS de
Madrid
Subdirector de Balance de Gas
GAS NATURAL FENOSA

Guillén Caramés, Javier

Profesor Titular de Derecho Administrativo
UNIVERSIDAD REY JUAN CARLOS

Hernández Igeño, Elías

Ingeniero Superior Industrial
Máster en Administración de Empresas por ESADE
Director Técnico
GESTAMP BIOTÉRMICA

Hernando Martínez-Arroyo, Margarita

Licenciada en Derecho
Abogada
Secretaria General
ACIEP (ASOCIACIÓN ESPAÑOLA DE COMPAÑÍAS DE INVESTIGACIÓN, EXPLORACIÓN, PRODUCCIÓN DE HIDROCARBUROS Y ALMACENAMIENTO SUBTERRÁNEO)

Hernanz Junquero, Juan Carlos

Licenciado en Derecho
Socio Especializado en Derecho de la Energía
CUATRECASAS- GONÇALVES PEREIRA

Huerta Trólez, Javier

Abogado
Fue Vicepresidente del Tribunal de Defensa de la Competencia
Socio
DESPACHO HUERTA & SOLANA

Jiménez-Blanco Carrillo de Albornoz, Antonio

Catedrático de Derecho Administrativo
UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE MADRID
Consultor
ALLEN & OVERY

Lavilla Rubira, Juan José

Letrado de las Cortes Generales
Profesor Titular de Derecho Administrativo
Socio
CLIFFORD CHANCE

Lapeña Galán, Rafael

Licenciado en Derecho
Jefe Departamento Asesoría Jurídica
OMIE (OPERADOR DEL MERCADO IBÉRICO – POLO ESPAÑOL)

López Carmona, Emilio Luis

Ingeniero de Montes
Consejero Delegado
GESTAMP BIOMASS

López-Ibor Mayor, Vicente

Licenciado en Derecho
Máster en Dirección de Empresas
Profesor de Derecho Comunitario de la Universidad Pontificia Comillas
Fue Consejero de la Comisión Nacional de Energía
Presidente
ESTUDIO JURÍDICO INTERNACIONAL

López Martín, Francisco

Licenciado en Ciencias Químicas por la UAM
Responsable del Departamento de Promoción y Explotación de Cogeneración y Biomasa
GAS NATURAL FENOSA RENOVABLES

Marín Morán, Juan Luis

Ingeniero Industrial
Máster en Dirección Comercial y Marketing por el IE
Director de Ventas Directas
CEPSA

Mariscal Anaya, Guillermo

Licenciado en Derecho
Diputado por Las Palmas
Portavoz para Iberoamérica
COMISIÓN DE ASUNTOS EXTERIORES

Martín Martínez, Carlos

Licenciado en Derecho
MBA por IESE
Subdirector de Biocarburantes y Sostenibilidad
COMISIÓN NACIONAL DE ENERGÍA

Martínez Garrido, Santiago

Abogado del Estado (Excedente)
Director Servicios Jurídicos de la Corporación IBERDROLA

Mayor Menéndez, Pablo

Licenciado en Derecho
Abogado del Estado
Socio
ALLEN & OVERY

Méndez Sánchez, Victoria Eugenia

Licenciada en Derecho
Diplomada en Empresariales por ICADE
Subdirectora General de la Asesoría Jurídica
CONSEJO DE SEGURIDAD NUCLEAR

Miras Salamanca, Pedro

Ingeniero Superior Industrial
Presidente
CORES (CORPORACIÓN DE RESERVAS ESTRATÉGICAS DE PRODUCTOS PETROLÍFEROS)

Monedero Montero de Espinosa, José Ignacio

Abogado el Estado (Excedente)
Of Counsel
DLA PIPER

Montalvo Cleofé, Javier

Licenciado en Derecho
Socio Responsable de Energía
MVA ASOCIADOS

Montejo Velilla, Salvador

Doctor en Derecho
Licenciado en Ciencias Económicas y Empresariales
Secretario del Consejo de Administración
ENDESA

Morales Plaza, Antonio

Abogado del Estado
Doctor en Derecho
Socio
LATHAM & WATKINS

Moreno Molina, Ángel Manuel

Catedrático de Derecho Administrativo
UNIVERSIDAD CARLOS III DE MADRID

Moreno Vivas, Jesús

Abogado
Director de Secretaría General y Secretaría del Consejo
ENRESA (EMPRESA NACIONAL DE RESIDUOS
RADIATIVOS)

Oliet Palá, Blas

Licenciado en Derecho
Director de Servicios Jurídicos Comunes
REPSOL

Olmos Parés, Javier

Licenciado en Derecho
Socio
ROUSAUD COSTAS DURAN

Palao Bastardes, Belén

Licenciada en Derecho
Senior Manager
DELOITTE ASESORES TRIBUTARIOS

Parejo Alfonso, Luciano

Catedrático de Derecho Administrativo
UNIVERSIDAD CARLOS III DE MADRID

Pastor Ridruejo, Luis

Doctor en Derecho
Abogado
Ex socio
URÍA Y MENÉNDEZ ABOGADOS

Peiró Martínez de la Riva, Santiago

Licenciado en Derecho
Subinspector de Tributos
Agencia Tributaria de Madrid
Grupo Operativo de Telecomunicaciones y Otros Sectores
Estratégicos.
AYUNTAMIENTO DE MADRID

Pérez Merino, Mar

Licenciada en Derecho por la Universidad Autónoma de
Madrid
Master en Administraciones Públicas por el Instituto
Universitario Ortega y Gasset
Master en Gestión de las Relaciones Laborales por la
Universidad Politécnica de Madrid
Directora General de Consumo
Consejería de Economía y Hacienda
COMUNIDAD DE MADRID

Pielow, Christian

Catedrático de Derecho Administrativo
Director del Instituto de Derecho Minero y de la Energía
UNIVERSIDAD DEL RUHR (ALEMANIA)

Piqueras Bautista Rafael

Licenciado en Derecho
Secretario General y del Consejo de Administración
ENAGAS

Plasencia Sánchez, Félix

Licenciado en Derecho
Abogado del Estado (Excedente)
Socio
CMS ALBIÑANA & SUÁREZ DE LEZO

Pulido Begines, Juan Luis

Catedrático de Derecho Mercantil
UNIVERSIDAD DE CÁDIZ

Puras Gil, Fernando María

Licenciado en Derecho
Abogado
BUFETE PURAS & ZUAZU

Quadra-Salcedo, Tomás de la

Catedrático de Derecho Administrativo
UNIVERSIDAD CARLOS III DE MADRID

Rico Rivas, Gema

Licenciada en Derecho
Doctora en Derecho Internacional y Relaciones
Internacionales
Jefa de la Unidad de Asuntos Europeos
COMISIÓN NACIONAL DE ENERGÍA

Río Huertas, Rafael del

Ingeniero Industrial
Responsable de Regulación Comercial y de Gas
IBERDROLA

Ramos Gil, Rafael

Abogado del Estado
Secretario del Consejo de Administración y Director de la
Asesoría Jurídica
OMIE (OPERADOR DEL MERCADO IBÉRICO – POLO ESPAÑOL)

Rodríguez Aragón, Carmen

Licenciada en Derecho
Diplomada PDD por el IESE
Jefe de Permisos y Expropiaciones
ENAGAS

Rodríguez-Arana Muñoz, Jaime

Catedrático de Derecho Administrativo
UNIVERSIDAD DE A CORUÑA
Presidente del Consejo Académico
CREMADES & CALVO-SOTELO

Rodríguez Paraja, María Ángeles

Licenciada en Derecho
Subdirectora General de la Asesoría Jurídica
COMISIÓN NACIONAL DE ENERGÍA

Ruiz de Apodaca Espinosa, Ángel María

Doctor en Derecho
Profesor Titular de Derecho Administrativo
UNIVERSIDAD DE NAVARRA

Sala Atienza, Pascual

Abogado del Estado (Excedente)
Abogado
Secretario General
UNESA (ASOCIACIÓN ESPAÑOLA DE LA INDUSTRIA ELÉCTRICA)

Sánchez García, Ignacio Ángel

Doctor en Ciencias Químicas
Vocal Asesor
OFICINA ESPAÑOLA DE CAMBIO CLIMÁTICO

Sánchez Gutiérrez, María Matilde

Doctora en Derecho
Profesora Titular de Derecho Administrativo
UNIVERSIDAD DE EXTREMADURA

Sánchez Núñez, Pilar

Ingeniero Agrónomo
Consejera
COMISIÓN NACIONAL DE LA COMPETENCIA

Santos Lago, Carlos de los

Licenciado en Derecho
Socio Director del Departamento de Litigios y Arbitraje
GARRIGUES ABOGADOS

Santos Ramírez, Javier

Licenciado en Derecho por ICADE (E-1)
Máster en Derecho (LLM) por la London School of Economics
Socio
DLA PIPER

Serrano González, Marina

Licenciada en Derecho, Universidad de Zaragoza
Licenciada en Filosofía y Letras, Rama de Historia,
Universidad de Zaragoza
Abogado del Estado
Consejera
COMISIÓN NACIONAL DE ENERGÍA

Sicilia Salvadores, María

Licenciada en Derecho y Administración de Empresas por
la Universidad Complutense/CEU
Máster en Política Económica por la London School of
Economics and Political Science
Subdirectora General de Planificación Energética y
Seguimiento
MINISTERIO DE INDUSTRIA, ENERGÍA Y TURISMO

Sigüenza Hernández, Francisco Javier

Licenciado en Derecho por la Universidad Pontificia
Comillas y por la Universidad Complutense de Madrid
Secretario General
AMI (ASOCIACIÓN DE EMPRESAS DE MANTENIMIENTO
INTEGRAL Y SERVICIOS ENERGÉTICOS)

Simón Buela, José

Licenciado en Derecho, Ciencias Empresariales y
Económicas por la Universidad Pontificia Comillas
PDD por el IESE
Director de Aprovisionamientos de Gas, Carbón y CO₂
IBERDROLA

Solé Martín, Carlos

Ingeniero Industrial por ICAI
Socio Responsable de Regulación Energética
KPMG

Soriano García, José Eugenio

Catedrático de Derecho Administrativo
Ex Vocal del Tribunal de Defensa de la Competencia
UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID

Suárez Saro, Joaquín

Licenciado en Derecho
Director del Servicio Jurídico de Regulación y Competencia
EDP

Tévar Bartolomé, Gabriel

Ingeniero Industrial
Subdirector de Regulación de Distribución
ENDESA

Urruticoechea Uriarte, Pilar

Licenciada en Derecho
Directora General
ENTE VASCO DE LA ENERGÍA

Vázquez Cobos, Carlos

Licenciado en Derecho por la Universidad Complutense
de Madrid
Socio Director
Departamento Derecho Administrativo, Regulación y
Competencia
GÓMEZ-ACEBO & POMBO ABOGADOS

Vicent Pastor, Enrique

Licenciado en Ciencias Económicas y Empresariales
Licenciado en Derecho
Adjunto al Director General de España y Portugal
ENDESA

Villafruela Arranz, Luis

Ingeniero Industrial
Director Corporativo de Regulación y Control Global del
Riesgo
RED ELÉCTRICA DE ESPAÑA

Velasco San Pedro, Luis

Catedrático de Derecho Mercantil
UNIVERSIDAD DE VALLADOLID
Director de la Revista de Derecho de la Competencia y la
Distribución

Yunta Huete, Raúl

Ingeniero Industrial. Especialidad Regulación Automática
y Electrónica
Director de Hidrocarburos
COMISIÓN NACIONAL DE ENERGÍA

Club Español de la Energía

Instituto Español de la Energía

EL CLUB ESPAÑOL DE LA ENERGÍA es una Asociación que agrupa a empresas españolas y extranjeras del sector energético o relacionados con el mismo y la economía en general. Desde una posición de independencia pretende, como fin primordial, contribuir a la mejor comprensión de los diferentes temas relacionados con la energía por los distintos interlocutores sociales interesados. La protección del medio ambiente, la seguridad del suministro y la competitividad, el desarrollo sostenible y la relación respetuosa con el entorno social en que se llevan a cabo las actividades energéticas son, para nosotros, referencias obligadas.

Desde su fundación, en el año 1985, el número de miembros formados por nuestros socios individuales y empresas asociadas se ha incrementado progresivamente. Cada una de las empresas asociadas colabora con el CLUB ESPAÑOL DE LA ENERGÍA desde sus distintas categorías para el desarrollo de las actividades.

Los consumidores, las entidades relacionadas con la actividad energética, desde varias perspectivas, como la del derecho, la economía, las finanzas y la consultoría, están también representados en nuestra Asociación.

El CLUB ESPAÑOL DE LA ENERGÍA representa, de forma equilibrada, los intereses de los protagonistas del mundo energético en un momento en el que se están produciendo grandes cambios que afectan a la economía y a la sociedad.

El CLUB está integrado por 150 empresas, que abarcan todas las industrias relacionadas con la energía y cuenta con más de 160 socios individuales, que tienen una participación activa en las diferentes actividades programadas.

Consolidado como un centro de formación, de debate, de estudios y de divulgación de las grandes cuestiones energéticas, el CLUB ESPAÑOL DE LA ENERGÍA facilita el conocimiento del sector, promoviendo las relaciones entre los miembros involucrados en su desarrollo, ya sean empresas, instituciones públicas, universidades u organizaciones supranacionales.

El CLUB ESPAÑOL DE LA ENERGÍA colabora y participa en las actividades de organismos energéticos internacionales, tales como el Consejo Mundial de la Energía (World Energy Council) y el Consejo Mundial del Petróleo (World Petroleum Council) siendo además el representante en España de ambos organismos.

La actividad que desarrollamos se agrupa en varias áreas.



Actividades académicas

El Instituto Español de la Energía, centro de formación de postgrado y continuidad, desarrolla la actividad formativa del CLUB ESPAÑOL DE LA ENERGÍA. Nuestros Máster y Cursos de Actualización están dirigidos a profesionales y directivos tanto de las empresas energéticas como de las empresas o instituciones relacionadas o interesadas en el mundo de la energía, así como a estudiantes universitarios que desde diferentes ámbitos: financiero, jurídico, de consultoría y de servicios, deseen actualizar y ampliar sus conocimientos en este campo.

Nuestra actividad formativa, ha ido creciendo de manera continua, en paralelo a la revolución que está experimentando el mundo energético, adaptándose, en sus contenidos a esta cambiante realidad energética, tanto en el ámbito nacional como internacional.

Relaciones con la sociedad

Durante los últimos años el CLUB ESPAÑOL DE LA ENERGÍA ha celebrado más de 370 jornadas, conferencias, actos institucionales, seminarios, convenciones y almuerzos coloquio, dedicados a las más diversas cuestiones relacionadas con el mundo energético. En estas jornadas más de 2.400 personalidades nacionales y extranjeras han enriquecido las opiniones de los participantes, expresando con libertad sus ideas.



Publicaciones y Biblioteca de la Energía

E I CLUB ESPAÑOL DE LA ENERGÍA, gracias a su labor de información, divulgación y formación desarrollada desde sus inicios, dispone de un Centro Documental de primer orden.

Este Centro Documental es un servicio especializado de información en materia energética que abarca todos los temas de este apasionante mundo: Hidrocarburos, Electricidad, Regulación, I+D+i, Energías Renovables, Energía Nuclear, Tecnología, Legislación, etc; todo ello a nivel autonómico, nacional, europeo e internacional.

Nuestras publicaciones se nutren del material docente procedente de los seminarios, cursos, jornadas, grupos de trabajo y actos institucionales organizados por el CLUB ESPAÑOL DE LA ENERGÍA, así como aquellas colaboraciones con las más importantes empresas del sector y las más prestigiosas organizaciones europeas y mundiales.



Cabe destacar la publicación anual del “Balance Energético y Perspectivas Económicas”, así como otras de indudable interés como, por ejemplo, “Recomendaciones y Actuaciones para Activar el Desarrollo de las Energías Renovables”, “La Innovación Energética en el Transporte”, “Asuntos Relevantes de la Energía en España: Estudio de la Situación Actual y Propuestas de Futuro” “La Energía y sus Actores” y “Conceptos de Ahorro y Eficiencia Energética II: Aplicaciones” y “Hacia un Modelo Energético más Seguro, Competitivo y Sostenible”.

No podemos olvidarnos de “Los Cuadernos de Energía”, artículos de las personalidades más relevantes del ámbito energético nacional e internacional, que, trimestralmente, exponen la evolución, los retos y desafíos, y las oportunidades del sector.

Información Energética on-line

E I CLUB ESPAÑOL DE LA ENERGÍA dispone de una Web de Información Energética y de las actividades propias, con una amplia selección temática, en colaboración con las empresas asociadas y otras instituciones destacadas. En www.enerclub.es podrá encontrar cuáles son nuestras principales áreas de actividad, información actualizada sobre jornadas y cursos, noticias de actualidad sobre el ámbito energético nacional e internacional, Biblioteca de Publicaciones y Centro de Documentación, los beneficios de formar parte del CLUB ESPAÑOL DE LA ENERGÍA, enlace a las web de las Asociaciones Empresariales del Sector, información para los socios, bolsa de trabajo, y otra mucha información.

CALENDARIO

El Máster tiene una duración total de 210 horas. Comenzará el próximo 1 de octubre de 2013 y se prolongará hasta Junio de 2014.

HORARIO

Las clases se desarrollarán los Martes, de 16.00 a 20.30 horas.

LUGAR

El lugar de celebración del Máster es la sede del CLUB ESPAÑOL DE LA ENERGÍA, en Madrid, Paseo de la Castellana, 257-1ª planta.

MATRÍCULA

En los precios se incluyen los derechos de matrícula, documentación, material didáctico y certificaciones o diplomas.

Para las INSCRIPCIONES deberá enviarse cumplimentada la solicitud que se incluye en este folleto, acompañada de los documentos que se relacionan antes del 25 de septiembre de 2013.

Número de plazas limitado.

El pago de la matrícula deberá ser efectuado antes del inicio del Máster o Módulo

MÁSTER COMPLETO

Asociados Ejecutivos 3.000 €

Socios Protectores 3.300 €

Empresas de colaboración especial 3.500 €

Empresas Asociadas 3.700 €

No socios 4.800 €

Precios exentos de IVA

MÓDULOS

MÓDULO I. EL DERECHO DE LA ENERGÍA: FUENTES, PRINCIPIOS E INSTITUCIONES
(1 - 22 oct.) 850 €

MÓDULO II. ELECTRICIDAD
(22 oct. - 19 nov) 1.100 €

MÓDULO III. PETRÓLEO Y PRODUCTOS PETROLÍFEROS
(19 nov. - 10 dic) 600 €

MÓDULO IV. GAS NATURAL
(10 dic - 21 ene) 850 €

MÓDULO V. ENERGÍAS RENOVABLES Y COGENERACIÓN
(28 ene - 25 feb) 850 €

MÓDULO VI. COMPETENCIA, MERCADOS Y NEGOCIOS ENERGÉTICOS
(25 feb - 6 may) 1.600 €

MÓDULO VII. DERECHO PÚBLICO DE LA ENERGÍA
(13 - 27 may) 600 €

Precios exentos de IVA

CANCELACIÓN

Cualquier cancelación deberá hacerse por escrito. Las cancelaciones producidas una vez iniciado el Máster o Módulo o la no comparecencia del asistente no darán lugar a ningún tipo de reembolso.

SELECCIÓN DE ALUMNOS

La Dirección del Máster seleccionará las solicitudes comunicando el resultado a los interesados, una vez analizadas.

PRUEBAS DE CALIFICACIÓN

Los conocimientos adquiridos se evaluarán mediante la realización de casos prácticos.

Estas pruebas únicamente las realizarán los alumnos inscritos en el Máster completo.

VISITAS PROFESIONALES

Tendrán lugar en horario de mañana, cualquier día de la semana, dependiendo de la disponibilidad de las instalaciones objeto de la visita.

Estas visitas únicamente las realizarán los alumnos inscritos en el Máster completo.

TITULACIÓN

Los alumnos que realicen el Máster completo y cumplan los requisitos de asistencia, participación y aprovechamiento recibirán un Diploma finalizado el mismo. El resto de alumnos recibirán un certificado de asistencia por cada módulo realizado.

INFORMACIÓN

Para obtener mayor información, dirigirse a:

Club Español de la Energía
Paseo de la Castellana, 257-1ª planta
28046 Madrid
Tlf: 91 323 72 21
Fax: 91 323 03 89
inscripciones@enerclub.es
cursos@enerclub.es
www.enerclub.es

Máster en Derecho de la Energía

Solicitud de admisión

Por favor, rellene esta solicitud con letra mayúscula y con tinta negra.

Datos Personales:

Apellidos _____
Nombre _____
 DNI Pasaporte Otros N^º(1) _____
Lugar y fecha de expedición _____
Sexo V M _____
Fecha de Nacimiento (día/mes/año) _____
Lugar de Nacimiento _____
Nacionalidad _____
Dirección _____
Localidad _____
C.P. _____ Provincia _____
País _____
Teléfono _____ Fax _____
E-mail _____

(1) Enviar fotocopia DNI o Pasaporte

Datos Académicos:

Titulación _____
Universidad o ETS _____
Diplomas o Cursos de Postgrado (2) _____

(2) Enviar fotocopia Título Universitario principal

Datos Profesionales:

Empresa _____
CIF _____
Puesto (3) _____
Dirección _____
Localidad _____
C.P. _____ Provincia _____
País _____
Teléfono de contacto _____ Fax _____
E-mail _____
Página web _____

(3) Enviar Resumen (1 página) *Curriculum Vitae*

Forma de pago:

- Envío de cheque nominativo a Club Español de la Energía,
P^º de la Castellana, 257- 1^ª Planta - 28046 Madrid
- Transferencia bancaria a BANKIA, Francisco Gervás 14. 28020 Madrid
IBAN ES64 2038 1711 65 6000261784

Declaro que toda la información proporcionada en esta solicitud es cierta.

Autorización _____

Fecha:

(firma y sello de la empresa)



**CLUB ESPAÑOL
DE LA ENERGÍA**

INSTITUTO ESPAÑOL DE LA ENERGÍA

Paseo de la Castellana, 257
1ª planta
28046 Madrid
Tel.: 91 323 72 21
Fax: 91 323 03 89
E-mail: inscripciones@enerclub.es
www.enerclub.es

ASOCIADOS EJECUTIVOS

