



# FUNDACIÓN GAS NATURAL

LA FUNDACIÓN GAS NATURAL fue creada en 1992, cuando al realizarse el proceso de fusión entre Catalana de Gas y Gas Madrid apareció Gas Natural SDG, actualmente conocida como Gas Natural Fenosa. Su orientación inicial estuvo centrada en poner en marcha un espacio de reflexión sobre los hombres, la empresa y sus entornos. Por otra parte, también empezaron las actuaciones internacionales, en primer lugar en la República Argentina donde se había iniciado el proceso de internacionalización de la empresa fundadora.

Fue en el año 2001 cuando se reorientaron sus actividades, centrándose prioritariamente en los temas de energía y medio ambiente, ámbito donde con una actuación continuada y exigente se ha conseguido un importante posicionamiento, como resultado de diez años de esfuerzos, dedicación y trabajo, generando espacios de reflexión.

La siguiente etapa se desarrolló a partir del año 2004, con un relevante relanzamiento de las actuaciones en el ámbito de la energía y el medio ambiente, así como en la temática internacional. Adicionalmente se desarrolló un proceso de ampliación de las actividades, incorporando nuevos programas en el terreno de la formación de profesionales para las empresas energéticas, e iniciando el desarrollo de importantes actuaciones en la defensa, preservación y difusión del patrimonio cultural de la industria.

Finalmente la fusión entre Gas Natural y Unión Fenosa, ha permitido de nuevo una ampliación destacable de los ámbitos y las temáticas en que se centra la actuación, con énfasis creciente no sólo en el gas sino también en la electricidad y las energías renovables.

En definitiva, en la actualidad, la Fundación desarrolla su actuación básicamente en cuatro grandes líneas de actividad: la energía y el medio ambiente, la actividad internacional, la formación y el patrimonio histórico.

En el terreno de la sensibilización ambiental, principalmente en la interfase entre energía y medio ambiente, la Fundación organiza Seminarios de Gestión Ambiental con el Ministerio de Medio Ambiente, Medio Rural y Marino, y con los gobiernos de las trece Comunidades Autónomas con las que dispone de un convenio de colaboración. También desarrolla investigaciones y estudios con equipos de diferentes universidades y centros de investigación, que normalmente se publican en las colecciones de libros de la propia Fundación.

La finalidad en las actividades de medio ambiente es la de sensibilizar sobre las oportu-



nidades y los problemas generados por la energía, y su impacto en el medio ambiente, tanto en las etapas de producción, transporte y distribución, como de consumo de energía, e informar y debatir sobre las principales alternativas para solucionarlos o mitigarlos, sean éstas de tipo tecnológico o sociológico.

Entre los temas tratados figuran los de índole general, como el cambio climático o la contaminación local. Pero también, los correspondientes a aspectos concretos tanto desde la perspectiva de la oferta (generación eléctrica, energías renovables, redes eléctricas inteligentes) como desde la perspectiva de la demanda (eficiencia energética en edificios, sector terciario e industrial, percepción social de los problemas ambientales de la energía, vehículo eléctrico y de gas natural). Se han introducido asimismo temas nuevos tanto desde el punto de vista tecnológico (el CO2 como recurso) como desde el punto de vista económico (la fiscalidad ambiental de la energía), o también desde la perspectiva sociológica (periodismo ambiental, o la relación de jóvenes, energía y medio ambiente).

Pero la Fundación Gas Natural también tiene una clara vocación internacional, desarrollando programas de actuación, de forma continuada, en siete países, concretamente en Argentina, Brasil, Colombia, México, Argelia, Marruecos e Italia. En cada país se adecuan las actividades a temas distintos y centrados en la propia dinámica de cada zona geográfica. Por ejemplo, en Argentina se enseña a las PYMES a exportar, con el denominado Programa de Primera Exportación, que ha recibido infinidad de distinciones y reconocimientos, tanto de entidades públicas como privadas.

En Brasil se dispone de una escuela de formación profesional en la zona de Rio de Janeiro; en Colombia se enseña a mecánicos a convertir automóviles de gasolina a gas natural, pero también se introducen las metodologías experimentales en educación primaria, con el programa Pequeños Científicos; en México, se forma a los pequeños contratistas que dan servicio a Gas Natural Fenosa, a mejorar su nivel de profesionalización. También se dedica esfuerzo a la formación de directivos en Argelia, o a la especialización en la ingeniería de gas en Marruecos, o a la sensibilización en temas de medio

ambiente en Italia.

En cuanto a la actividad de formación, la Fundación dispone desde el año 2004, del Centro de Formación de la Energía, que realiza actuaciones para los profesionales del gas y de la electricidad, básicamente en aspectos de procedimientos y procesos, y en la mejora actitudinal del trato con los clientes, con más de 4.500 alumnos distribuidos entre 40 ciudades de España, Argentina y México, iniciando actividades en Colombia próximamente. En el año 2009, se han desarrollado 14 programas formativos, que han dado lugar a más de 300 cursos celebrados.

Finalmente, en el apartado del Patrimonio Histórico, debe recordarse que Gas Natural Fenosa, fue constituida en el siglo XIX, y que ha desarrollado una especial sensibilidad y respeto en una tan larga singladura, disponiendo de un Archivo Histórico que alcanza los 3.000 metros de estantería catalogados, conformando una de las más importantes

archivos de empresa del país. Asimismo el Centro de Historia promueve trabajos de investigación con equipos de diferentes universidades españolas y centros de investigación, realizando la edición de libros y otras publicaciones para terminar de cerrar el círculo del conocimiento sobre esta temática.

En el ámbito del patrimonio histórico el proyecto estrella en estos momentos es el de la construcción de

un Museo del Gas, que permita presentar la historia de Gas Natural Fenosa desde su lejana constitución en 1843 hasta la actualidad, con sus personas y situaciones societarias, pero también con su decidido aporte a la innovación, a la tecnología, al desarrollo y al cambio social. Gas Natural Fenosa fue la introductora del gas del alumbrado en España en el siglo XIX, pero también realizó la introducción del gas natural o de la energía nuclear en el siglo XX, o inauguró la primera central de la nueva tecnología de ciclo combinado para producir electricidad del país en el siglo XXI.

Pero el Museo del Gas no hablará sólo de historia, sino que también hablará de futuro, de futuro de la energía y el medio ambiente, con todas las dificultades de musealizar uno de los grandes temas del devenir de la humanidad, con retos, desafíos y problemas, pero también oportunidades.



**DIRECCIÓN:**  
PLAZA DEL GAS, 1. EDIFICIO C  
-3ª PLANTA  
08003 BARCELONA  
TEL: 93 402 59 00  
FAX: 93 402 59 18  
E-MAIL: FUNDACIONGASNATURAL@  
GASNATURAL.COM  
WEB: WWW.FUNDACIONGAS  
NATURAL.ORG

**FECHA DE CONSTITUCIÓN:**  
16/09/1992

**FINES:**  
CIENTÍFICOS, CULTURALES,  
MEDIOAMBIENTALES, SOCIALES Y A  
LA PRESERVACIÓN Y DIFUSIÓN DEL  
PATRIMONIO HISTÓRICO Y CULTURAL  
DEL SECTOR DEL GAS

**PROTECTORADO:**  
MINISTERIO DE CULTURA.  
SECRETARÍA GENERAL TÉCNICA.  
SUBDIRECCIÓN GENERAL DE  
FUNDACIONES Y MECENAZGO

## **PATRONATO:**

**PRESIDENTE:**  
SALVADOR GABARRÓ SERRA

**VICEPRESIDENTE:**  
RAFAEL VILLASECA MARCO

**SECRETARIO:**  
FELIPE CAÑELLAS VILALTA

**VOCALES:**  
ANTONIO GALLART GABÁS  
JORDI GARCÍA TABERNERO  
ANTONIO PERIS MINGOT  
JOSÉ ANTONIO COUSO LÓPEZ

**DIRECTOR:**  
PEDRO-A. FÁBREGAS VIDAL

**PERSONA DE CONTACTO Y CARGO:**  
MIREIA DE QUADRAS SCHERDEL  
(COMUNICACIÓN Y RECURSOS)