



Laurence W. (Larry) Philp

Larry Philp es Director General de CO2 Spain Innovaciones y Soluciones, S.A., sociedad dedicada a las soluciones e innovaciones tecnológicas, financieras y de asesoramiento para el éxito en los mercados emergentes de carbono.

Desde su constitución, los logros de CO₂ Spain incluyen,

- la representación exclusiva en España del Fondo Europeo de Carbono, una SICAV registrada con las autoridades financieras, copatrocinada por CDC y Fortis;
- el asesoramiento en la primera transacción de un millón de toneladas de derechos de CO₂ en el comercio europeo de emisiones de gases de efecto invernadero;
- el simulacro de funcionamiento de los mercados de carbono con la Fundación de Estudios Financieros, y
- el asesoramiento especializado sobre el comercio de emisiones para varias multinacionales con sede en España y en el extranjero, además de asociaciones empresariales.

Mr. Philp ha sido entrevistado por Fox News, La 2, CNN+, Telemadrid, Cadena Ser, Radio Intereconomía, y otros medios de televisión y radio. Se han publicado artículos de prensa sobre las innovaciones de CO₂ Spain en el Wall Street Journal, El País, El Mundo, Expansión, La Vanguardia, Reuters, Dow Jones y la prensa especializada.

Con anterioridad a su incorporación en CO₂ Spain, Mr. Philp era el Director de Energía y Medio Ambiente de PricewaterhouseCoopers en Madrid, donde dirigía la división con más de 25 profesionales dedicados a la consultoría en esta materia. Cuenta con 20 años de experiencia profesional, asesorando a corporaciones y administraciones públicas en Europa, Asia y América en materia de comercio de emisiones, políticas energéticas, gestión ambiental y economía medioambiental.

Ha publicado extensamente en las áreas de energía y medio ambiente, con particular énfasis en el comercio de emisiones. Es ponente frecuente en seminarios y jornadas profesionales, así como profesor invitado en distintas universidades. Bilingüe (Inglés y Español), reside en Madrid.

Titulación:

1993	Master en Economía y Dirección de Empresas IESE, Universidad de Navarra, Madrid
1983	Master en Ingeniería Química Stanford University, California
1982	Ingeniero Químico Massachussets Institute of Tecnology