



C L I F F O R D
C H A N C E

DEBATE SOBRE ENERGÍA: EL IMPULSO DE LAS RENOVABLES, CLAVE DE LA TRANSICIÓN ENERGÉTICA

Una respuesta europea basada en la aceleración de la transición energética y las renovables es crucial para una salida duradera del actual contexto de "multicrisis" (crisis climática, post-COVID, aumento de los precios de la energía, preocupaciones por la seguridad energética...).

En este marco, España ha tomado algunas medidas que han generado gran controversia y en ocasiones, las agencias de inversión y asociaciones de renovables han considerado que dichas medidas pueden poner en peligro el marco estable necesario para la promoción de las renovables.

En estas circunstancias, en las que la respuesta europea coordinada se ve mermada, y se pone en riesgo la seguridad jurídica necesaria, la contribución del sector privado, sus compromisos y sus decisiones empresariales -como actor global- serán más que nunca claves para afrontar con éxito el reto global del cambio climático.

Jueves 10 de noviembre de 2022

Salón de grados de la Facultad de Derecho – Universidad de Salamanca (*)

11:30 PRESENTACIÓN DE LAS JORNADAS

Fernando Carbajo Cascón, Decano de la Facultad de Derecho, Catedrático de Derecho Mercantil, Universidad de Salamanca

11:45 MESA REDONDA : EL IMPULSO DE LAS RENOVABLES, CLAVE DE LA TRANSICIÓN ENERGÉTICA

Moderador: Jaime Almenar – Socio de derecho público, Clifford Chance

Ponentes:

Miguel Arias Cañete – Ex-comisario europeo de energía y acción por el clima

Giles Dickson – CEO Windeurope

12:45 PRESENTACIÓN DE LOS TRABAJOS DE INVESTIGACIÓN DE LA UNIVERSIDAD DE SALAMANCA – EL IMPULSO DE LAS RENOVABLES

• *“La realidad de los obstáculos burocráticos y procedimentales en el acceso a la red de las instalaciones de energía renovables”*. Marcos M. Fernando Pablo y Daniel Terrón Santos, Área de Derecho Administrativo, Facultad de Derecho, Universidad de Salamanca

• *“Situación actual de los mecanismos y procedimientos aplicados en el ámbito del fomento de las energías renovables y la transición energética”*. José Ignacio Sánchez Macías y Pedro Calero Pérez, Departamento Economía Aplicada, Facultad de Derecho, Universidad de Salamanca

13:30 CONCLUSIONES Y CIERRE DE LA JORNADA

Fernando Carbajo Cascón, Decano de la Facultad de Derecho, Catedrático de Derecho Mercantil, Universidad de Salamanca

(*) La sesión se desarrollará en dos formatos: presencial y virtual. La asistencia de forma virtual podrá realizarse a través del siguiente enlace: <https://usal-es.zoom.us/j/87166086887>