





IDIOMAS: CASTELLANO/PORTUGUÉS

Director: Roberto Galán Vioque **Secretaria**: Irene Ruiz Olmo



DER2017-86637-C3-1-P Hacia una nueva regulación de las energías renovables dentro del mercado energético

SEMINARIO IBEROAMERICANO SOBRE ENERGÍAS RENOVABLES Y CAMBIO CLIMÁTICO

Sevilla, 14 de enero de 2020

INSTITUTO UNIVERSITARIO DE INVESTIGACIÓN GARCÍA OVIEDO

Lugar de celebración: Sala de Investigación del IUGO Facultad de Derecho





PROGRAMA

11.00-11.10h PRESENTACIÓN

Dr. Emilio Guichot

Director del Instituto de Investigación Universitario García Oviedo de la Universidad de Sevilla

PONENCIAS

MODERA: Dr. Alfonso Pérez Moreno, Catedrático de Derecho Administrativo de la Universidad de Sevilla

11.10-11.20 h. Transición energética y cambio climáticol

Dra. Marilda Rosado de Sá Ribeiro, de la Universidade do Estado do Río de Janeiro (Brasil)

11.20-11.30h El papel protagonista de la Unión Europea en la lucha contra el cambio climático y sus implicaciones en las energías renovables

Dr. Roberto Galán Vioque, Profesor Titular de Derecho Administrativo de la Universidad de Sevilla

11.30-11.40h Los Municipios ante el reto de las energías renovables y el cambio climático

Dra. Susana Galera Rodrigo, Profesora Titular de Derecho Administrativo. Universidad Rey Juan Carlos de Madrid

11.40-11.50 h. Las energías renovables en el anteproyecto de Ley de Cambio climático y Transición energética

Dra. Miren Sarasibar Iriarte, Profesora Titular de la Universidad Pública de Navarra

11.50-12.00h

Las energías renovables en las leyes autonómicas sobre cambio climático

Dra. Irene Ruiz Olmo, Profesora de Derecho Administrativo de la Universidad de Sevilla

12:00-12:30h MESA REDONDA: ENERGÍAS RENOVABLES Y CAMBIO CLIMÁTICO EN IBEROAMÉRICA

MODERA: **Dr. Roberto Galán Vioque**, Profesor Titular de Derecho Administrativo de la Universidad de Sevilla

México y Paraguay

Dr. Henry Jiménez Guanipa, Profesor del Heidelberg Center para América Latina de la Universidad de Heidelberg (Alemania).

Chile

Dr. Enrique Díaz Bravo, Profesor en la Universidad de Santo Tomás de Santiago (Chile)

Brasil

Dª. Fernanda Torres Volpon, Investigadora predoctoral de la Universidade do Estado do Río de Janeiro (Brasil)

12:30-13:00 h. DEBATE GENERAL