



Jornada sobre
RESPONSABILIDAD PATRIMONIAL
Y
PROCEDIMIENTO SANCIONADOR

**Diputación de Lugo
C/ San Marcos, 8
27001 - Lugo**

25 de abril de 2018



DEPUTACIÓN DE LUGO



**Fundación
Democracia
y Gobierno Local**

MAÑANA

09:30 horas PRESENTACIÓN

Sr. D. Álvaro Santos Ramos

Diputado de Gobierno Interior y Relaciones Institucionales de la Diputación de Lugo

Sr. D. Ramon Camp i Batalla

Director de la Fundación Democracia y Gobierno Local

10:00 horas

La responsabilidad patrimonial de las Administraciones Públicas: Perspectiva general

Sr. D. Tomás Quintana López

Catedrático de Derecho Administrativo de la Universidad de León

10:45 horas

Líneas jurisprudenciales en materia de responsabilidad patrimonial de las Administraciones Públicas

Sra. D.ª Ana Belén Casares Marcos

Profesora de Derecho Administrativo de la Universidad de León

11:30 horas Pausa-Café

12:00 horas

La responsabilidad patrimonial de autoridades y funcionarios locales: la acción de regreso

Sra. D.ª Susana Martínez Novella

Directora de los Servicios Jurídicos de la Diputación de Barcelona

12:45 horas

La responsabilidad de la Administración Local por daños sufridos en la vía pública

Sr. D. Josep Ramon Fuentes Gasó

Profesor de Derecho Administrativo de la Universidad Rovira i Virgili

TARDE

16:00 horas

El régimen sancionador administrativo: procedimiento y garantías

Sr. D. Miguel Casino Rubio

Profesor de Derecho Administrativo de la Universidad Carlos III de Madrid

16:45 horas

La potestad sancionadora en el ámbito local

Sra. D.ª María Teresa Carballeira Rivera

Profesora de Derecho Administrativo de la Universidad de Santiago de Compostela

17:30 horas **CLAUSURA**

Personas destinatarias:

Alcaldes, concejales, diputados provinciales, secretarios, interventores, directores de asesorías jurídicas, letrados de los Gobiernos y Administraciones locales, otros funcionarios locales, personal académico, así como cualquier persona interesada en el objeto de la Jornada.

Organizan:

Diputación de Lugo

Fundación Democracia y Gobierno Local