

ACERCA DE EFRÉN DÍAZ

A

Efrén Díaz Díaz es **Abogado y Doctor en Derecho**. Asociado Senior del Bufete Mas y Calvet (Madrid). Responsable de las Áreas de Tecnología y Derecho Espacial del Bufete Mas y Calvet.



Delegado de Protección de Datos en Europa en sectores financiero, legal, sanitario, geoespacial y educativo.

Especialista en Derecho Administrativo, Tecnológico y Geoespacial, desarrolla tareas en sectores regulados, tecnología, fundaciones, coordinación geoespacial Catastro-Registro de la Propiedad, contratación pública y privada, contratación de dominios de Internet, propiedad intelectual y protección de datos, defensa legal de reputación corporativa y empresarial.

Escanea para los datos de contacto

Actualmente, Efrén Díaz es:

- Doctor en Derecho por la Universidad de Navarra. Tesis Doctoral sobre *“Relevancia jurídica de los datos geoespaciales y su incidencia en la privacidad. Interoperabilidad jurídica de los datos geoespaciales”*. Programa de Doctorado en *Derecho de la sociedad global: desarrollo económico, riesgo e integración social* (Doctorado distinguido con la Mención de Excelencia MEE 2011-0174 por el Ministerio de Educación y acreditado por la Entidad Nacional de Acreditación – ENAC).
- Máster Internacional Universitario en *Protección de Datos, Transparencia y Acceso a la Información*, con Premio de la “Cátedra Google de Privacidad, Sociedad e

Innovación” (Universidad San Pablo CEU). Acreditado por la Entidad Nacional de Acreditación – ENAC

- Autor del Código Geoespacial del Boletín Oficial del Estado (BOE) de España.
- Miembro del Grupo de Trabajo de la Infraestructura de Datos Espaciales de España (IDEE).
- Experto INSPIRE Maintenance and Implementation en la Infrastructure for Spatial Information in the European Community (European Commission).
- Miembro Corporativo del Centre for Spatial Law and Policy (United States of America)
- Vocal del Comité Técnico de Normalización AEN/CTN 148 de Información Geográfica Digital de UNE.
- Secretario General de la Asociación Española de Derecho Aeronáutico y Espacial.
- Profesor en Programas Máster de la Universidad de Navarra (Máster de Derecho de Empresa, Fiscal y Acceso a la Abogacía; y Máster Ejecutivo en Reputación Corporativa, MERC).
- Professor of Law en el Programa Superior de Analítica Digital, IDMS School by MSL.
- Board Member de Sci The World, área de *Legal and Compliance on Artificial Intelligence*.
- Miembro del Geovation Hub del Ordnance Survey en Londres.
- Investigador del Open Data Institute (Reino Unido).
- Colaborador en Future Privacy Forum (Washington DC).