

Nota biográfica XII de las Jornadas Ibéricas de Infraestructuras de Datos Espaciales

JIIDE 2021 del 15 al 19 de noviembre

<https://www.jiide.org>

JULIÁN DELGADO

Jefe de Servicio de Ocupación del Suelo

Instituto Geográfico Nacional

jdhernandez@mitma.es

Nº. de la sesión 9

- 1) Demandas de información del Servicio de Vigilancia Terrestre de Copernicus y el SIOSE de Alta Resolución
- 2) Fostering cooperation between Spain and Portugal in the Copernicus land domain

Desde 2007, trabajo en la Unidad de Observación del Territorio del IGN. Jefe de proyecto del Sistema de Información sobre la Ocupación del Suelo en España (SIOSE). Responsable de las actividades de producción y validación de los productos del Servicio de Vigilancia Terrestre del Programa Copernicus encomendadas por la Agencia Europea de Medio Ambiente en España. Miembro del Comité Técnico Nacional UNE/CTN148 e ISO TC 211 Working Groups 6 y 7, y Advisory Group 13. Co-Director y Primer Delegado por España en EuroSDR. Secretario del Grupo de Trabajo Técnico del CODIIGE sobre la ocupación del suelo.

- 1) Esta comunicación expone los trabajos realizados por el Instituto Geográfico Nacional, en coordinación con el resto de socios del proyecto, en la generación de un SIOSE de Alta Resolución para facilitar los datos de ocupación del suelo necesarios por el Servicio de Vigilancia Terrestre del Programa Copernicus en las tareas de producción y validación de conjuntos de datos europeos
- 2) IGN and DGT collaborate actively in terms of land cover and land use during decades in initiatives as INSPIRE, CORINE Land Cover (CLC), EAGLE Group and the implementation CLC+. FP-CUP comes to reinforce this relationship and offer support to new opportunities and challenges, promoting the dialogue and user uptake in the Copernicus land domain between relevant agents and responsible institutions in both countries.

