

GO-PEG. Generación de conjuntos de datos paneuropeos

Caso de uso aplicado a emergencias

GUINEA, Alejandro; TOSCANO, Mayte

N.º del tema de las jornadas: N.º. 2 - Proyectos y buenas prácticas

Resumen

El proyecto GO-PEG es un proyecto de investigación financiado por la comisión europea, que se ha realizado entre los años 2019 y 2023, y cuyo objetivo es proporcionar acceso a conjuntos de datos temáticos armonizados, y sus correspondientes metadatos en las áreas del medio ambiente, emergencias y gestión. Algunas de las acciones del proyecto son:

- Implicar a partes interesadas (expertos, proveedores de datos)
- Definir casos de uso detallados con análisis cualitativos y cuantitativos
- Hacer un análisis profundo de los conjuntos de datos
- Analizar y extender modelos de datos, como las especificaciones de INSPIRE
- Realizar procesos de datos iterativos
- Aplicar tecnologías de transformación para una óptima usabilidad de los datos
- Recoger feedback de los proveedores de datos y usuarios
- Identificar lecciones aprendidas para aplicar a otra áreas o conjuntos de datos

El proyecto ha consistido en 6 paquetes de trabajo:

WP1: Fase de preparación

WP2: Diseño e implementación de procesos de armonización e integración

WP3: Chequeo y validación

WP4: Aseguramiento de la calidad

WP5: Diseminación, impacto y sostenibilidad

WP6: Gestión del proyecto

En la presentación, se expondrá el caso de uso específico POPIMPACT, dentro del marco de GO-PEG donde se ha generado un conjunto de datos de alto valor para identificar y documentar lecciones aprendidas y buenas prácticas.

Palabras claves

INSPIRE, integración de datos, conjuntos de datos de alto valor, caso de uso, europa, data sets, buenas prácticas, población, edificios

Autores

Alejandro Guinea

Alejandro.guinea@geograma.com

Geograma

Mayte Toscano

Mayte.toscano@geograma.com

Geograma