



# SISMOLOGÍA

Juan Vicente Cantavella

Instituto Geográfico Nacional - IGN

## OBJETIVOS:

- ESTABLECER VÍNCULOS SÓLIDOS DE COOPERACIÓN ENTRE TODA LA COMUNIDAD SISMOLÓGICA DEL PAÍS
- CREACIÓN DE UN GRUPO CAPAZ DE DAR RESPUESTA A LOS DIVERSOS ASPECTOS DE LA INVESTIGACIÓN SÍSMICA
- IDENTIFICAR PARTICIPANTES Y DATOS, PRODUCTOS, SOFTWARE, SERVICIOS
- REDES PERMANENTES: INFORMACIÓN (GESTIÓN, ADQUISICIÓN, DISPONIBILIDAD) DATOS REDES SÍSMICAS
- REDES TEMPORALES: MECANISMO DE COORDINACIÓN (INSTRUMENTACIÓN DISPONIBLE, FORMATOS)

## **PARTICIPANTES (23 – DE MOMENTO):**

- CSIC (4) (GEO3BCN, IGEO, IGME (2))
- IGN (2)
- UNIVERSIDADES (11) (UCM, UGR (1) – IAG (2), USAL, US, UPM (2), UB, UNIOVI, UA)
- ARANZADI, EVE, ICGC, IECA, INVOLCAN, ROA



## PROYECTOS E INICIATIVAS EN CURSO:

- REPOSITORIOS DATOS: ORFEUS, IRIS
- REPOSITORIOS PRODUCTOS: EMSC-CSEM, ISC
- MAPAS PELIGROSIDAD, VULNERABILIDAD Y RIESGO, REPOSITORIOS SOFTWARE (GITHUB)
- QAFI



## HOJA DE RUTA PARA 2023:

- COORDINACIÓN PARTICIPANTES
- CATÁLOGO DE DATOS, PRODUCTOS, SOFTWARE Y SERVICIOS DISPONIBLES
- IDENTIFICAR PROBLEMAS PARA SU IMPLEMENTACIÓN EN EL PORTAL EPOS

