

Talleres «Exponiendo lo Invisible»

Investigar las adaptaciones al cambio climático

Lista de recursos de datos

Plataformas y herramientas de datos climáticos globales

- Agencia Espacial Europea (ESA, por sus siglas en inglés) - [Climate Data Dashboard](#) (Tablero de datos del clima)
- Agencia Espacial Europea (ESA) - [Clima Desde El Espacio](#)
- Administración Nacional de Aeronáutica y el Espacio (NASA, por sus siglas en inglés) – [Data Resources](#)
- Administración Nacional de Aeronáutica y el Espacio (NASA) – [Panoply](#)
- Oficina Nacional de Administración Oceánica y Atmosférica (NOAA, por sus siglas en inglés) - [Climate Monitoring](#) (Seguimiento del clima)
- Instituto de Recursos Mundiales (WRI, por sus siglas en inglés) – [Data Platforms](#) (Plataforma de datos)
- Organización de las Naciones Unidas para la Alimentación y la Agricultura (FAO, por sus siglas en inglés) - [Earth Map](#) (Mapa de la Tierra)
- [Global Climate Monitor](#) (Monitor del clima global)

Datos sobre riesgos naturales

Lluvias, temperatura del mar e inundaciones:

- Climate Central – [Coastal Risk Screening Tool \(Herramienta de análisis de riesgos costeros\)](#)
- Instituto de Recursos Mundiales (WRI) – [Aqueduct Global Flood Analyzer](#) (Analizador Global de Inundaciones Aqueduct)
- Administración Nacional de Aeronáutica y el Espacio (NASA) – [Global Precipitation Measurement](#) (Medición de la precipitación mundial)
- Agencia Japonesa de Exploración Aeroespacial (JAXA, por sus siglas en inglés) – [Global Rainfall Watch](#) (Vigilancia mundial de las precipitaciones)
- Oficina Nacional de Administración Oceánica y Atmosférica (NOAA) – [Tide and current data trend](#) (Datos sobre las tendencias de las mareas y las corrientes)
- Oficina Nacional de Administración Oceánica y Atmosférica (NOAA) – [Sea Surface Temperature data](#) (Datos sobre la temperatura de la superficie del mar)

Calor extremo e incendios:

- Administración Nacional de Aeronáutica y el Espacio (NASA) – [Surface Temperature Analysis](#) (Análisis de la temperatura de la superficie)
- Administración Nacional de Aeronáutica y el Espacio (NASA) – [Fire Information for Resource Management System \(FIRMS\)](#) (Información sobre incendios para el sistema de gestión de recursos)
- Comisión Europea – [Global Wildfire Information System](#) (Sistema Mundial de Información de Incendios Forestales)

Tormentas y calidad del aire:

- Earth – [Particulates/Air current world map](#) (Mapa mundial actualizado de partículas y de las corrientes de aire)
- Copernicus – [CAMS](#)

Plagas y enfermedades:

- Organización de las Naciones Unidas para la Alimentación y la Agricultura (FAO) – [Locust Hub](#)

Cobertura forestal y pérdida de biodiversidad:

- Global Forest Watch (GFW) - [Map](#)
- Centro Común de Investigación – [World Atlas of Desertification](#) (Atlas mundial de la desertificación)
- Nature Map Explorer – [Map](#)

Datos de desastres

- Oficina de Coordinación de Asuntos Humanitarios de las Naciones Unidas (UNOCHA, por sus siglas en inglés) – [Relief Web's disasters portal](#)
- Global Disaster Alerts and Coordination System (GDACS) (Sistema Mundial de Alerta y Coordinación de Catástrofes) – [Ongoing disaster maps](#) (Mapa de catástrofes actualizado)
- Organización de las Naciones Unidas para la Alimentación y la Agricultura (FAO) – [FAOSTATS](#)
- Organización Internacional para las Migraciones (IOM) – [Portal de datos sobre migración](#)
- Oficina de Coordinación de Asuntos Humanitarios de las Naciones Unidas (UNOCHA) – [Humanitarian Data Exchange \(Intercambio de datos humanitarios\)](#)