



RESOURCE

Copernicus LAC y su Libre acceso de Datos!

|

Description / Abstract

Construyendo resiliencia climática en América Latina y el Caribe (LAC) Datos de Observación de la Tierra y su Acceso Libre.

- El Centro CopernicusLAC Panamá, preparado para apoyar el uso de los datos libres y abiertos de Observación de la Tierra (EO, por sus siglas en inglés) de Copernicus en toda América Latina y el Caribe. Operando como un nodo regional, el Centro ayudará a los países de ALC a aprovechar los datos libres y abiertos de Copernicus para la Reducción del Riesgo de Desastres (RRD) y otras áreas de aplicación, al tiempo que contribuirá a aumentar la capacidad de resiliencia regional al cambio climático. Las actividades del Centro se llevan a cabo junto con las del Centro de Datos CopernicusLAC en Chile. Las actividades complementarias de ambos centros permitirán acercar los datos abiertos de Copernicus a la región de ALC.

[CopernicusLAC Panamá: Construyendo resiliencia climática en América Latina y el Caribe con datos de observación de la Tierra libres y abiertos – CopernicusLAC Panama Centre \(link\)](#)

Strengthening Climate Resilience in Latin America & the Caribbean (ENG)

Latin America and the Caribbean (LAC) are among the world's most climate-vulnerable regions, facing extreme weather, shifting precipitation patterns, and ecosystem disruptions. To address these challenges, the CopernicusLAC Panama Centre is expanding access to free and open Earth Observation (EO) data. Through enhanced disaster risk reduction, environmental monitoring, and sustainable development efforts, the Centre equips local communities, researchers, and policymakers with the tools to build a more resilient future.

[Copernicus Land Monitoring Service \(link\)](#)

Publication year

2024

Region

[Americas](#)

Publisher

Centro CopernicusLAC Panamá

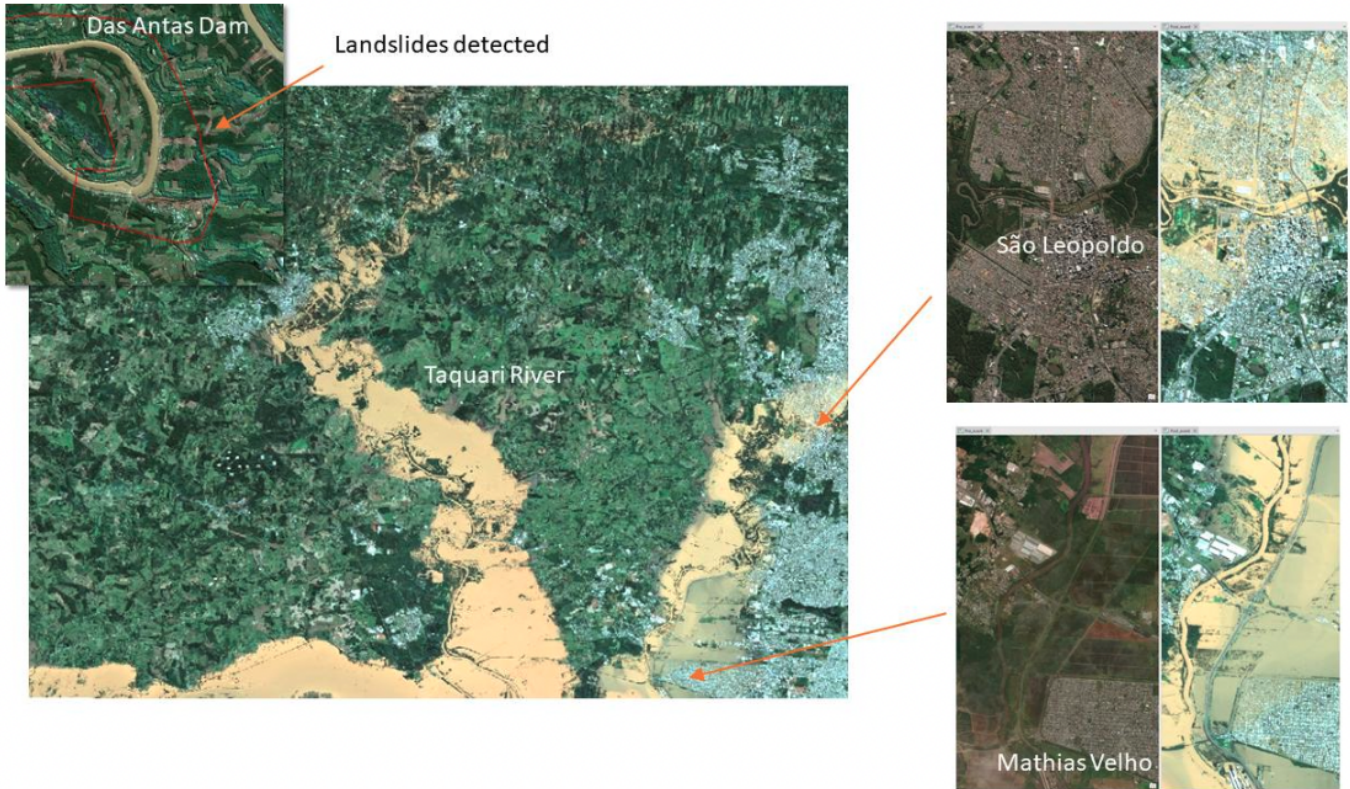
Keywords

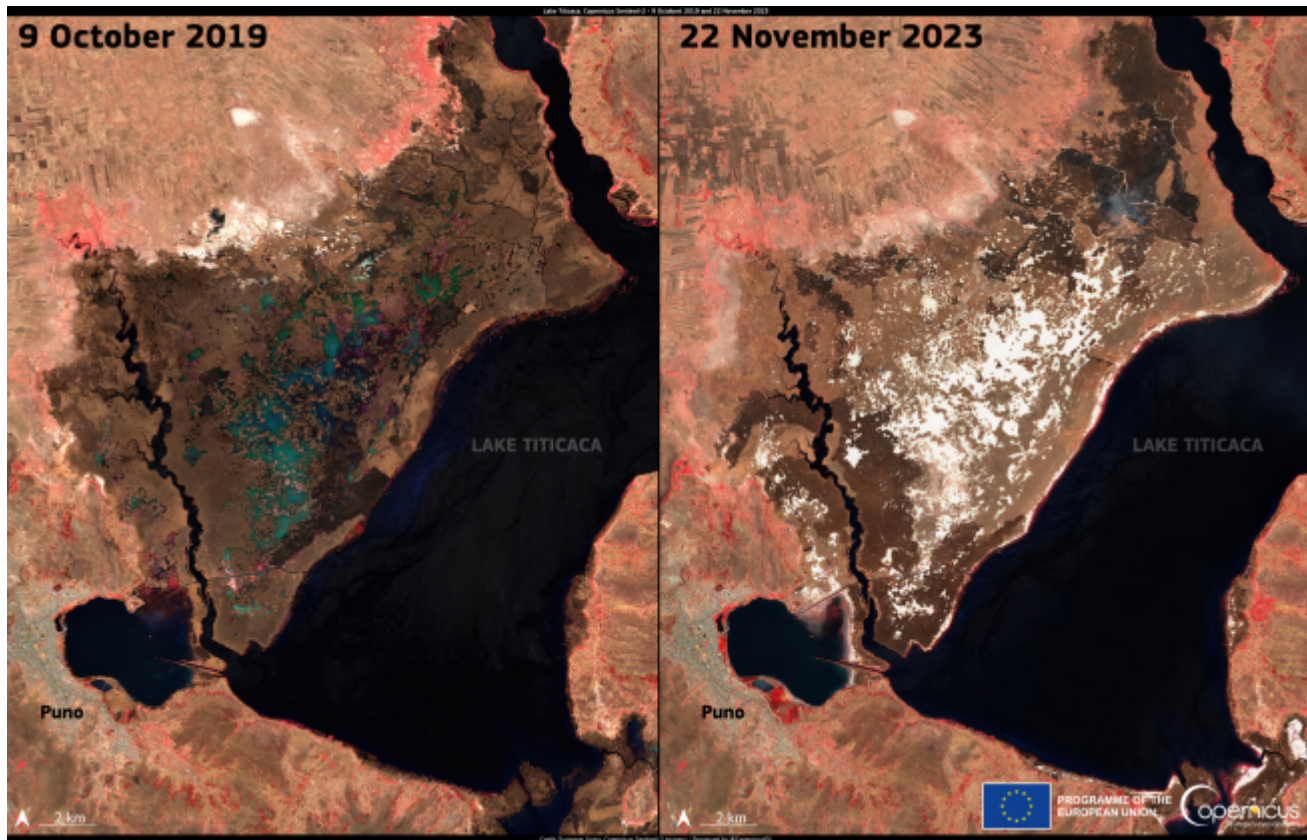
Access to Information Data Access and Sharing Remote Sensing Earth Observation

Format

Briefing note

Language English

Image**Image**



[View resource](#)

Source URL: <https://droughtclp.unccd.int/resource/copernicus-lac-y-su-libre-acceso-de-datos>