

CENTRO ARGENTINO DE CARTOGRAFÍA
69 AÑOS PROMOVRIENDO LA CIENCIA CARTOGRÁFICA
ACTIVIDADES CIENTÍFICO TÉCNICAS
2025



CERTIFICADO DE EXPOSITOR

Experiencias académicas en la formación e investigación geoespacial en la educación superior.

Dra. Liliana Ramírez (UNNE)

El aporte de los SIG al estudio del cambio climático y la gestión de ciudades.

Dra. Natasha Picone (UNICEN-CONICET)

Uso de la información geográfica para la gestión territorial agropecuaria.

Lic. Susana Consuelo López y Lic. Georgina Cominelli (SENASA)

Fotogrametría VANT: del campo a la Base de Datos Geoespacial IGN

Esp. Isabel Sassone (IGN)

Machine Learning (ML) aplicado a observaciones de la tierra (EO): ML y FM4EO.

Dr. Luis Reynoso (GTT CDG IDERA – UNCo – DPCeIT-SIP-MEPeI)

De lo Geoespacial al BIM: Integración Inteligente de Datos Territoriales

Kan Territory & IT - Ariel Anthieni

De los datos a la decisión: GeoAI en el mundo real con ArcGIS.

Aeroterra SA - Clara Donda

Centro Argentino de Cartografía - Av. Cabildo 381 - C1426AAD
Ciudad Autónoma de Buenos Aires - República Argentina
centro.de.cartografia@gmail.com - centroargentinodcartografia.org

Día del SIG /SIG Day 2025

CONVERSATORIO

Evolución, innovación y territorio: los SIG en clave interdisciplinaria

Se otorga el presente certificado al

Dr. Luis Reynoso

Quien ha participado como **EXPOSITOR** del evento virtual en el marco de las Actividades Científico Técnico 2025 del CAC, el día miércoles 19 de noviembre de 2025, con una duración de 03 horas.

19 de noviembre de 2025. Ciudad Autónoma de Buenos Aires, ARGENTINA

Lic. Silvana BARBAROSSA
PRESIDENTE
Centro Argentino de Cartografía