# Encuentro de grupos de trabajo

XVI JORNADAS IDERA CÓRDOBA 2022



## Reunión de GT de Academia y Ciencia

Coordinador de Academia y Ciencia

Nuevos horizontes, nuevos desafíos.







### **Participantes**

Nombre	Apellido	Provincia	Universidad
			Universidad Nacional de Rosario - FCEIA - Área de
Agustín	Ibars	Santa Fe	Sensores Remotos
			Universidad Nacional de Rosario - FCEIA - Área de
Diego	Mestre	Santa Fe	Sensores Remotos
			Universidad Nacional de Rosario - FCEIA - Área de
Laura Rita	Balparda	Santa Fe	Sensores Remotos
Oscar Ariel	Pedersen	Entre Rios	CICyTTP-CONICET y FCyT- UADER
Leandro Vicente	Soto	Buenos Aires	Facultad de Ingeniería, U.N.L.P.
Luis	Reynoso	Neuquén	Universidad Nacional del Comahue/ DPCeIT Neuquén
Marcelo	Sabio	Catamarca	Universidad Nacional de Catamarca
Marcela	Montivero	Catamarca	Universidad Nacional de Catamarca
Maira Clarisa	Mendoza	Buenos Aires	IGN
Fernando	Sabuda	Buenos Aires	Universidad Nacional de Mar del Plata
Monica	Tomas	Buenos Aires	Universidad Nacional de Mar del Plata
Nicolás	Caloni	Buenos Aires	Universidad Nacional de General Sarmiento



#### **Propuestas**

- Propuesta de trabajo:
- ¿Cómo se recepcionarán los pedidos de publicación de información (en capas) que necesitan subir al nodo IDE Universistario? ¿estandarizar un formulario?
- ¿Cómo evaluar la calidad de datos y de estas capas?
- Generar un taller por parte de UNCatamarca

- Conformar un comité editorial para la edición de los libros IDERA
- Proponer que sean dos los coordinadores del GT de AyC



#### Resumen

- Leandro Soto presento el seminario de IDE en el marco de la Maestría en Geomática Universidad Nac. De La Plata.
- Proyecto de creación de un nodo Centro científico Tecnologico de Santa Fé (CONICET-UADER) construcción de una bd geoespacial, laboratorio LAGEO

- Laura Balparda presento un estado de situación de la U.N.Rosario. La especialidad IDE avances en la etapa preliminar del nodo ide universitario
- Marcela Montivero/Marcelo Savio presentaron el proyecto de investigación sobre evaluación de calidad de las Capas de IDECAT conforme a ISO 19157
- Luis Reynoso presento tableros de la U.N. Comahue

Encuentro de grupos de trabajo

XVI JORNADAS IDERA CÓRDOBA 2022



academia.idera@gmail.com

Nuevos horizontes, nuevos desafíos.

