

Taller: DataCraft: Del Caos al Dato

Montevideo, 8 de diciembre de 2025

Organizado en el marco de las Jornadas Uruguayas de Ciencia de la Computación.

Facultad de Ingeniería, Udelar. Montevideo, Uruguay

DataCraft: Taller de Ingeniería de Datos es una actividad práctica de tres horas orientada a recorrer las etapas fundamentales del trabajo con datos, desde la evaluación de su calidad hasta la integración de distintas fuentes. A partir de un desafío real con datos públicos, quienes participen pondrán en práctica conceptos y herramientas básicas de la ingeniería de datos.

Durante el taller se trabajará en equipo, realizando tareas de data profiling, limpieza, transformación e integración de conjuntos de datos heterogéneos. Al finalizar, las y los participantes habrán aplicado técnicas para analizar la calidad de los datos, resolver problemas de consistencia y completitud, y comprender la importancia de la calidad de los datos en todo el proceso de ingeniería.

Talleristas a cargo: Flavia Serra, Lorena Etcheverry, Adrisna Marotta, Sebastián García Parra, Camila Sanz

Requerimientos: Tener conocimientos sobre bases de datos relacionales y SQL (idealmente FBD aprobada). Manejo de python y notebooks.

Cupo: 30 personas

Contacto: lorenae@fing.edu.uy