

Ciencia de datos: enfoques y oportunidades

Marco Scavino
FCEA

RESUMEN

En esta charla, presentaré en primer lugar la evolución del concepto de ciencia de datos desde sus raíces en el análisis de datos y la estadística hasta su concepción actual, mediante diversas perspectivas y enfoques propuestos por destacados investigadores en el campo. Este insumo inicial, susceptible de profundizaciones, puede promover futuras instancias de intercambio sobre las principales características del campo, su impacto transformador en la investigación académica y la metodología científica, y como generador de oportunidades para la colaboración interdisciplinaria en la investigación basada en datos. Finalmente, si el tiempo lo permite, se examinará cómo el rápido desarrollo de la ciencia de datos está influyendo en la creación y adaptación de planes curriculares en instituciones de educación superior.

FECHA: Martes 17 de setiembre

MODALIDAD: Híbrida

ID ZOOM: 849 3003 7980

HORA: 14 hs.

SALÓN: Salón 4 FCEA

CLAVE: ESTAP*2024