

# DATA SCIENCE PROGRAMA DE ESTUDIO



### ILIDERÁ LA REVOLUCIÓN DE LA CIENCIA DE DATOS EN TU ORGANIZACIÓN!

Aprendé directo de los referentes como predecir comportamientos futuros identificando patrones complejos.





¿Por qué tenes que estudiar

#### Data Science?

Trabajar con datos es una parte esencial para mantener un negocio saludable.

Es importante no solo mirar el pasado y el presente de las organizaciones, sino poder predecir el futuro, utilizando algoritmos de Machine Learning.

#### ¿Que vas

#### a sumar?

- Habilidades para aplicar técnicas de estadística inferencial y algoritmos de Machine Learning.
- Identificar los elementos clave para el diseño, desarrollo e implementación de técnicas de Machine Learning.
- Identificar las mejores prácticas a través de casos de estudio



## Ideal para:

-Analistas de negocio, emprendedores, managers, profesionales y toda persona involucrada directa o indirectamente en la toma de decisiones.

SE RECOMIENDA EXPERIENCIA BÁSICA EN USO DE DATOS O TÉCNICAS DE PROGRAMACIÓN. EN CASO CONTRARIO, EL PARTICIPANTE PODRÁ ACCEDER A MATERIAL DE NIVELACIÓN.

#### **Contenidos:**

- · Introducción a la Ciencia de Datos y la Gestión del Conocimiento (KDD).
  - · Skills claves del Data Scientist.
  - Análisis exploratorio de fuentes de datos.
  - ¿Cómo trabajar indistintamente con R y Python?.
  - Implementación de estas técnicas en proyectos de trabajo reales.



#### Techologias: Microsoft Power BI / Microsoft Excel / SQL / Python / R

#### ¿Dónde, cuánto y cuándo?



Modalidad: Presencial u online. Consultar



Precio del curso: Consultar



Fechas y horario: Consultar



Material necesario: \*WINDOWS 7 O SUPERIOR, 4 GB DE **RAM, 20 GB DE ESPACIO LIBRE EN DISCO, MICROSOFT EXCEL Y POWER** POINT INSTALADOS.

Inscribite por Eventbrite haciendo click aquí



#### ¿Quienes somos? ¿Por qué estudiar con RockingData?.

Somos una compañía que trabaja todos los días junto a las principales empresas Argentinas identificando formas valiosas e innovadoras de usar datos.

Convertimos estas ideas en realidad, construyendo todo, desde rápidas pruebas de concepto hasta sistemas de producción escalables.

Usamos Data Analytics y Data Science para potenciar la toma de decisiones de negocio.

Aprende directo de los referentes como resolver problemas cotidianos reales con las técnicas y herramientas analiticas indicadas para cada caso.

Desafiate y descubrí el verdadero potencial de los datos con nosotros.



# INSTRUCTOR Diego Oyola

Co Founder RockingData, Chief Technology Officer. Ing. en Telecomunicaciones. Posgrado Data Mining. Posgrado en Business Intelligence.



