



**ROCKINGDATA**  
ACADEMY



# DATA SCIENCE

## PROGRAMA DE ESTUDIO

# *¡LIDERÁ LA REVOLUCIÓN DE LA CIENCIA DE DATOS EN TU ORGANIZACIÓN!*



Aprende 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.

***Tecnologías:*** Microsoft Power BI / Microsoft Excel / SQL / Python / R



## ***¿Dónde, cuánto y cuándo?***



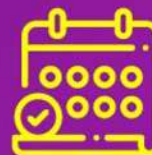
**Modalidad:**

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 analíticas 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.







**ROCKINGDATA**  
**ACADEMY**

**HELLO@ROCKINGDATA.COM.AR**

**f | t | i | in @ROCKINGDATA**

**ROCKINGDATA.CO**