



Competencias tecnológicas

Aprende los fundamentos y secretos de la programación, potencia tus habilidades mediante el desarrollo de software, aprende los misterios de la ciencia de datos y el big data y descubre su potencial para ampliar tus horizontes personales y profesionales. ¿Problemas con Excel y Word? ¡Nunca más! Date la oportunidad de entrar de lleno al gran mar informático, a través de las rutas de aprendizaje que tenemos para ti.

Algunas de las habilidades que podrás desarrollar en este eje temático son:

- utilización de Excel y realización de las operaciones básicas
- conocimiento sobre Python, su utilidad y su aplicación a la ciencia de datos
- procesamiento de información, así como herramientas y métodos para el desarrollo de software
- conocimiento sobre los beneficios que proveen los servicios del cómputo en la nube a los proyectos de ciencia de datos

Una vez completado tu registro, y al seguir estos sencillos pasos, tendrás acceso completamente gratuito a los siguientes cursos ¡y muchos más!

Nivel básico

Excel: Fundamentos y herramientas Universitat Politècnica de Vale...	Introduction to Linux The Linux Foundation	¡Conceptos básicos de Python para Data Science! IBM	Analizando datos con Python IBM	Herramientas de ciencia de datos: uso práctico IBM	Fundamentos TIC para profesionales de negocios: Desarrollo d... Universitat Politècnica de Vale...
Course	Course	Course	Course	Course	Course

Nivel intermedio

Herramientas para el Análisis de Big Data Tecnológico de Monterrey	Word intermedio: herramientas de formato y productividad Universitat Politècnica de Vale...	Using Python for Research Harvard University	Developing Cloud Native Applications IBM
Course	Course	Course	Course

Nivel avanzado

Statistical Inference and Modeling for High-throughput Expe... Harvard University	Unix Tools: Data, Software and Production Engineering Delft University of Technology
Course	Course