

LIDERANDO ORGANIZACIONES BASADAS EN DATOS

Aprende herramientas para liderar una organización que desee aprovechar estratégicamente los datos disponibles y embarcarse en la transformación digital.

DESCRIPCIÓN

La transformación digital ha empujado a las organizaciones a llevar a cabo un proceso de cambio y desarrollo de capacidades antes inexistentes.

Una organización que desea aprovechar estratégicamente los datos disponibles debe contar con las personas adecuadas para liderar este proceso de cambio, que valoren el rol de los datos y las potencialidades que conlleva y que a su vez, realice las adecuaciones en los procesos de atracción y desarrollo del talento que sustentan estas transformaciones.

En este curso revisaremos el rol del líder o lideresa en una organización basada en datos y elementos para el diseño de proyectos, construcción de equipos y estrategias de liderazgo efectivo basado en datos.

¿A QUIÉN ESTÁ DIRIGIDO?

El curso está dirigido a empresarios, profesionales y ejecutivos de diversas áreas que buscan adquirir nuevas herramientas para mejorar los procesos de Transformación Digital de sus empresas, a través de la implementación de una metodología que permita cumplir con sus objetivos.

OBJETIVOS DE APRENDIZAJE

Al término del curso, las y los participantes podrán:

- Identificar el rol del liderazgo en el proceso de transformación digital.
- Emplear estrategias y herramientas para gestionar la transformación digital a nivel organizacional.
- Implementar herramientas de gestión del talento para fortalecer los procesos a nivel de equipos y personas.

CONTENIDOS DEL CURSO

Unidad 1: Rol del liderazgo en compañías data driven

Unidad 2: Gestión del talento

Unidad 3: Diseño de equipos de trabajo

Unidad 4: People Analytics

Unidad 5: Metodologías ágiles y DevOps para desarrollo de productos

Unidad 6: Engagement y desempeño

CUERPO DOCENTE



Ivan Canales

Data Scientist con más de 10 años de experiencia en industrias como Retail, Servicios Financieros, Telecomunicaciones y Educación. Mi experiencia se basa en ambientes cloud & analytics destacando Python, R, Spark entre otras. Siempre he trabajado la capacidad de resolución de problemas y liderazgo de equipos priorizando un buen ambiente de trabajo priorizando la digitalización de equipos e incentivando un consulta constante al estado del arte.