



**Soft Skill Training: Learning Agility** 

### **Fundamentación**

Entender la agilidad de aprendizaje nos permite entender el talento con una mirada innovadora, simple y considerando las preferencias y motivaciones propias, para poder pensar con más herramientas nuestro propio desarrollo.

Hablar de Agilidad de Aprendizaje también nos permite entender mejor el contexto, poder adaptarnos y tener herramientas para hacer frente a desafíos en un contexto complejo, cambiante, ambiguo.

# Objetivos de aprendizaje

Al final del curso, lxs alumnxs entenderán en profundidad la teoría de agilidad de aprendizaje, se habrán autoevaluado y armado su propio plan de desarrollo profesional, teniendo las herramientas para desarrollar las áreas que consideren.

También tendrán herramientas para, a lo largo de su carrera profesional, evaluar más objetivamente y con herramientas simples e innovadoras, a otros y otras profesionales.

### Información de la materia

- Modalidad sincrónica
- Cantidad de encuentros: 2 encuentros de 90 minutos
- Duración: 3 semanas, un encuentro por semana







# Requisitos y correlatividades

Este entrenamiento no tiene requisitos de cursada y correlatividades

## Criterios de aprobación

- 100% de asistencia a los encuentros sincrónicos.
- Entrega y aprobación de actividad final.

### **Contenidos**

#### Clase 1: Agilidad de Aprendizaje

- Contexto e impacto en los nuevos modelos de aprendizaje
- Introducción al concepto de Agilidad de Aprendizaje
- Nuevos espacios de aprendizaje y rol del estudiante
- Impacto y alcance Organizacional
- 4 comportamientos de la Agilidad de Aprendizaje
- Conductas y modelos de aprendizaje

#### Clase 2: Los 5 factores de Learning Agility

- Desarrollo y profundización del concepto
- Los 5 factores de agilidad de aprendizaje
- Autoevaluación sobre modalidad de aprendizaje
- Learning Canvas
- Aplicación y desarrollo de espacios alternativos de aprendizaje

## Material de referencia

#### Bibliografía:

- Kenneth P. De Meuse, Guangrong Dai, George S. Hallenbeck, King Yii Tang, <u>Using Learning Agility to Identify High Potentials around the World</u>
- Kenneth P. De Meuse, <u>What's smarter than IQ</u>: Learning Agility. It's No.1 above intelligence and education in predicting leadership success.