



TALLER: METODOLOGÍA CONSTRUCTIVISTA Y HERRAMIENTAS PARA SU APLICACIÓN

PROPÓSITO: Los participantes practican y analizan los principios básicos y las características fundamentales de una metodología constructivista, para potenciar su quehacer académico, mediante el uso de herramientas que permiten un aprendizaje significativo,

TEMARIO

1. COMUNIDAD DE APRENDIZAJE
 - a) Ambiente cooperativo
 - b) Construcción de acuerdos
 - c) El compromiso individual y grupal

2. METODOLOGÍA CONSTRUCTIVISTA
 - a) La escalera del aprendizaje
 - b) Principios básicos y características
 - c) Pasos metodológicos: Ingredientes para su aplicación y vivencia

3. HERRAMIENTAS
 - a) Perfil del formador (a)
 - b) El trabajo en equipo cooperativo
 - c) Preguntas generadoras
 - d) Las Técnicas Grupales Participativas

METODOLOGÍA

El taller está diseñado, para vivenciar una metodología basada en los principios del constructivismo, por lo que partimos de que cada persona cuenta con saberes y experiencias previas, las cuales pondrá en juego para construir individual y colectivamente aprendizajes significativos.

DURACIÓN:

16 horas, repartidas en 2 días de trabajo de 8 horas cada uno

COORDINACIÓN:

Martín López López y Silvia P. Gándara