



DESARROLLO DEL PENSAMIENTO LÓGICO MATEMÁTICO

¡El perfecto equilibrio entre las Matemáticas y la Lógica!

El participante desarrollará el pensamiento lógico-matemático para el análisis de fenómenos reales, resolución de problemas, construcción e interpretación de modelos matemáticos aplicables al entorno, impactando de esta manera el trabajo dentro de un aula.

- 📅 4 semanas.
- 🕒 40 horas lectivas.
- 💻 Asesorado.
- 💰 \$1,500.00.
- 🏦 Depósito bancario y pago en línea
- 📄 Documento de Acreditación (diploma)

Dirigido a:

Maestros y maestras frente a grupo, coordinadores, asesores virtuales, tutores y psicopedagogos de nivel básico.

Contenido temático

Módulo 1: Habilidades del Pensamiento

- ➔ Habilidades básicas
- ➔ Habilidades lógico matemáticas
- ➔ Lógica matemática e inferencia lógica
- ➔ Teoría de conjuntos
- ➔ Pensamiento probabilístico

Módulo 2: Aritmética

- ➔ Los números
- ➔ Operaciones con números fraccionarios
- ➔ Razones y proporciones

Módulo 3: Nociones algebraicas

- ➔ Terminología algebraica y modelación de problemas



@UVEGonline

uveg.edu.mx



UNI UVEG
01 800 864 8834



Secretaría
de Innovación
Ciencia y
Educación
Superior