



## Diplomado Formación de monitores en educación inclusiva

### Programa:

#### Módulo 1. Detección y caracterización de la discapacidad en el aula

- 1.1. Concepto de discapacidad y modelos de atención
  - Evolución del concepto de discapacidad y los modelos de atención
  - Modelo médico/ rehabilitatorio vs. Modelo social de la discapacidad
- 1.2. Tipos de discapacidad
  - Clasificaciones mundiales de la discapacidad
  - Trastornos del neurodesarrollo según el Manual Diagnóstico y Estadístico de los Trastornos Mentales (DSM-5) y el CIE 10
- 1.3. Detección de la discapacidad en el aula
  - Formas de detección de condiciones de discapacidad

#### Módulo 2. Evaluación de la discapacidad en el aula

- 2.1. Análisis del proceso de enseñanza - aprendizaje para la inclusión en el aula
  - Proceso de enseñanza y de aprendizaje: concepto de enseñanza, aprendizaje, componentes del proceso
  - Análisis FODA: concepto, componentes y pasos del proceso
- 2.2. Alcances de la docencia en la diversidad
  - Integración
  - Inclusión
  - Enseñanza en la diversidad
- 2.3. Flexibilidad Curricular para personas con discapacidad en el aula
  - Estrategias específicas y diversificadas para la inclusión en el aula

#### Módulo 3. Accesibilidad digital

- 3.1. Herramientas para la accesibilidad tecnológica
  - Accesibilidad tecnológica
  - Herramientas para la accesibilidad tecnológica en contextos educativos
  - Ajustes razonables y accesibilidad digital
- 3.2. Propuestas para la accesibilidad tecnológica
  - Guías para la accesibilidad tecnológica
  - Diseño de guías para la accesibilidad tecnológica
  - Implementación de guías de accesibilidad tecnológica

#### Módulo 4. Intervención para la educación inclusiva

- 4.1. Diagnóstico de la inclusión educativa
  - Guía para la educación inclusiva
  - Valores, barreras e indicadores en la inclusión
  - Diagnóstico de educación inclusiva
- 4.2. Experiencias de inclusión educativa
  - Análisis de experiencias de inclusión educativa
  - Las mejores prácticas en materia de inclusión educativa