



Con fundamento en el artículo 3 de la Constitución Política de los Estados Unidos Mexicanos, con la finalidad de atender la estrategia 5.3.5 del Plan Estatal de Desarrollo de Nayarit 2021-2027, Fomento al Desarrollo profesional y Permanente de las Capacidades y Competencias del Personal Docente y Directivo; Los Servicios De Educación Pública del Estado de Nayarit, La Coordinación de Instituciones Formadoras y Actualizadoras de Docentes a través de la Escuela Normal Experimental de Acaponeta.

## CONVOCAN

A las y los estudiantes egresados o por egresar de las instituciones Formadoras y Actualizadoras de Docentes, con interés en participar en el proceso de Nuevo Ingreso al Sistema Educativo Nacional, a ingresar a los Cursos Extracurriculares de la

### OFERTA EDUCATIVA DE NUEVO INGRESO 2025-2026

#### **Curso: PLANTEAMIENTO DE DESAFÍOS EN LA ESCUELA MULTIGRADO.**

**Objetivo:** Diseñar desafíos cognitivos significativos que motiven la creatividad y los conocimientos previos al enfrentarse con problemáticas que requieran una solución, para que realicen procesos de investigación con un enfoque multidisciplinario y desarrollen habilidades para el trabajo colaborativo.

#### **Temática:**

##### **Tema 1. Los desafíos en la vida cotidiana.**

- 1.1. Lo que sabemos de los desafíos.
- 1.2. Características de los desafíos del contexto cotidiano.
- 1.3. ¿Cómo se aprende a través de desafíos?
- 1.4. Marco teórico del aprendizaje basado en desafíos.
- 1.5. Los conflictos cognitivos.

##### **Tema 2. El Aprendizaje basado en desafíos (APD).**

- 2.1. Conocimiento de la metodología del APD.
- 2.2. El aprendizaje significativo y su relación con los desafíos.
- 2.3. Análisis comparativo de la metodología utilizada al resolver un desafío.
- 2.4. La planeación y la evaluación a través de desafíos, en escuelas multigrado.
- 2.5. Revisión de cuadernillos con desafíos.

##### **Tema 3. Diseño de desafíos.**

- 3.1. Organización del grupo para la elaborar desafíos.
- 3.2. Elaboración de desafíos para el contexto multigrado.
- 3.3. Presentación de la metodología y proceso realizado.
- 3.4. Publicación y exposición de los resultados finales.

**Fecha de impartición:** del lunes 8 de diciembre de 2025, al viernes 16 de enero de 2026.

**Horario:** de 15:00 a 20:00 horas, los días lunes, miércoles y viernes.

**Modalidad:** Mixta.

**Duración:** 40 horas.

**Grupos:** Tres

#### **DEL REGISTRO:**

Se realizará en el siguiente enlace: <https://cursos.sepen.gob.mx/enea>

Cupo limitado a 35 participantes por grupo.

#### **TRANSITORIOS**

Costos de los cursos: **Gratuitos.**

Sede: Escuela Normal Experimental de Acaponeta

Domicilio: Zacatecas Sur 89, Terrón Blanco

Tepic, Nayarit; 8 diciembre de 2025.

**M.E. EDUARDO VILLARREAL GUEREÑA**  
DIRECTOR GENERAL DE LOS SERVICIOS DE  
EDUCACIÓN PÚBLICA DEL ESTADO DE NAYARIT

