

9. Calendario de exámenes.

Preparatoria Abierta cuenta con calendarios cuatrimestrales que enlistan los exámenes y módulos con sus respectivas fechas, y horarios de solicitud y aplicación.

10. Material didáctico y Plataforma Digital.

Los estudiantes de Preparatoria Abierta cuentan con materiales didácticos, además de una Plataforma Digital: Entorno Virtual de Aprendizaje (mievaprepaabierta.sep.gob.mx) y la aplicación [Google Classroom](#), a la que pueden ingresar desde cualquier lugar y dispositivo con acceso a Internet (Smartphone, Tablet, iPad o computadora personal).

11. Nuestra ubicación

Preparatoria Abierta Durango cuenta con una Oficina Central ubicada en Calle Fray Diego de la Cadena #222, entre Juan E. García y Volantín, Barrio Analco, C.P. 34138, Durango, Dgo.

Contáctanos en nuestros teléfonos de oficina 618-137-65-36, 618-137-65-17 (área de ventanilla), 618-137-65-27 (área operativa) y 618-137-65-37 (área académica), así como en **Facebook: Preparatoria Abierta Durango**, y para mayor información en nuestro correo electrónico prepabierta_dgo@hotmail.com

Horario: LUNES A VIERNES DE 08:00 A 20:00 Hrs.



SUBSISTEMA DE PREPARATORIA ABIERTA DURANGO

1. ¿Qué es Preparatoria Abierta?

Preparatoria Abierta es un servicio educativo público que la Secretaría de Educación Pública y los Gobiernos de los Estados ofrecen en todas las entidades de la República Mexicana.

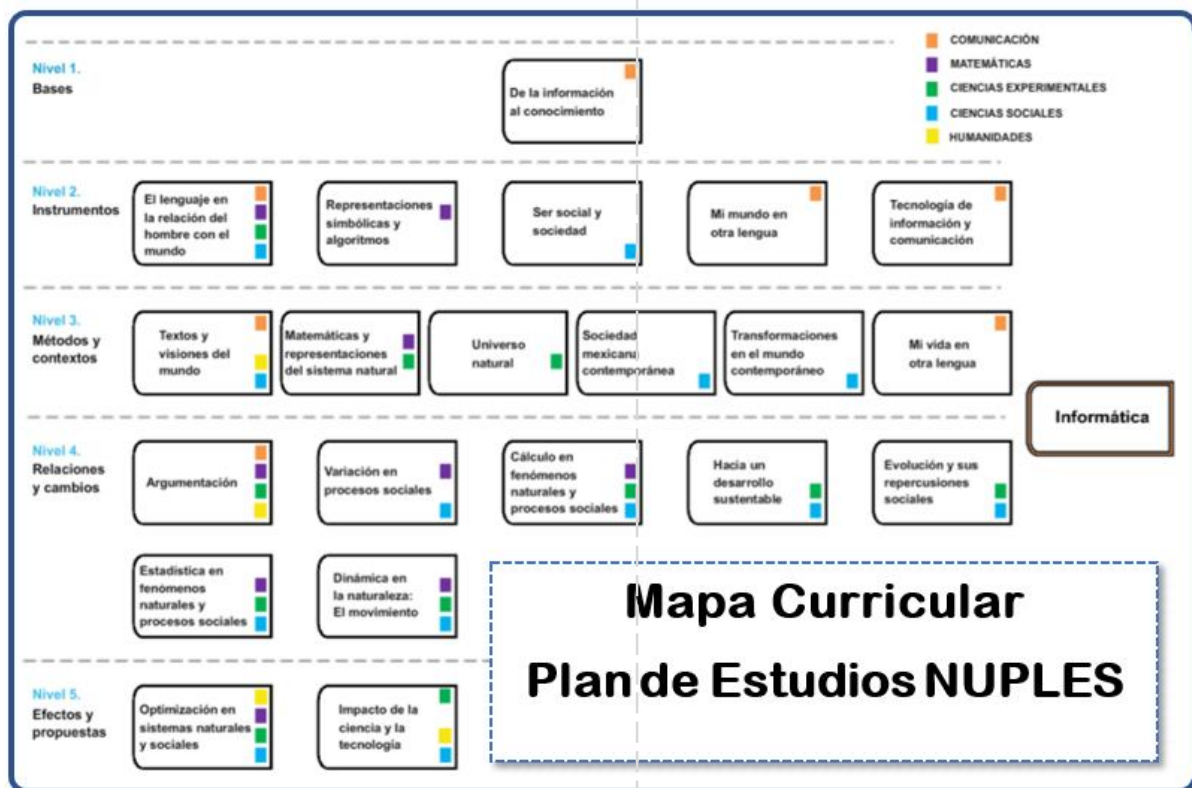
Este sistema atiende a jóvenes y adultos de todo el país que requieren una opción educativa flexible, de calidad, accesible y moderna para obtener el Bachillerato General en la Modalidad "No Escolarizada" mediante un Plan de Estudios que consta de 22 Módulos.

2. Plan de Estudios Modular

El Plan de Estudio Modular de la Preparatoria Abierta está integrado por 22 módulos. Cada módulo es una unidad de aprendizaje mediante la cual nuestros alumnos adquieren conocimientos, estrategias de enseñanza, actividades formativas e información cuya finalidad es que desarrollen competencias.

El plan está organizado en dos componentes:

- Básico.** Conformado por 21 módulos mediante los cuales el estudiante obtiene conocimientos, actitudes y habilidades necesarias para desempeñarse en áreas de Comunicación, Matemáticas, Ciencias Experimentales, Humanidades y Ciencias Sociales, necesarios para continuar los estudios en educación superior.
- Profesional.** Se constituye por un módulo, dedicado al estudio de la Informática, con el cual se desarrollan habilidades, conocimientos y actitudes que pueden apoyar en el ámbito laboral.



3. Ventajas de estudiar en Preparatoria Abierta.

- La preinscripción inicia con una plática informativa que se imparte los días lunes, martes o miércoles de cada semana, ya sea por la mañana a las 10:00 horas o por la tarde a las 18:00 horas.
- Sin examen de admisión.
- Inscripciones abiertas todo el año (sin costo alguno).
- Se puede estudiar a cualquier edad.
- Facilita la reinserción educativa a quienes abandonaron sus estudios.
- Ideal para personas que no pueden asistir a un plantel educativo.
- Se puede combinar el estudio con otras actividades. El certificado de terminación de estudios con validez oficial para ingresar al nivel superior.
- Equivalencia de materias: Por cada semestre o cuatrimestre completos se reconocen 4 módulos del Plan de Estudios de Preparatoria Abierta.

4. Costos de servicios 2024

Servicio	Costo
Derecho a examen	\$98.00
Duplicado de credencial	\$57.00
Duplicado de certificado	\$73.00
Constancia Terminación de estudios	\$45.00
Constancia de inscripción	\$35.00
Historial Académico	\$23.00
Revisión de terminación de estudios (autenticación)	\$48.00

Banco	Cuenta	Nombre de la cuenta
BBVA	0135969204	Gobierno del Estado de Durango
CLABE INTERB.	012190001359692040	

Nota: Al momento de solicitar examen deberá entregar la ficha del depósito bancario.

5. Plática Informativa.

La plática informativa es un requisito indispensable de PREINSCRIPCIÓN, para que el aspirante conozca las características de Preparatoria Abierta, sus aspectos académicos, administrativos y la operación del mismo, así como las responsabilidades y derechos que adquiere. El aspirante deberá presentar Identificación oficial con fotografía (credencial del INE, pasaporte, cartilla, licencia de manejo o credencial del trabajo) o certificado de terminación de estudios de Educación Secundaria, en caso de ser menor de edad.

6. Requisitos de inscripción Preparatoria Abierta

Presentar la siguiente documentación en original:

- Comprobante de asistencia a la plática informativa.
- Acta de nacimiento.
- Certificado de secundaria.
- CURP.
- Identificación oficial con fotografía (credencial del INE, pasaporte, cartilla, licencia de manejo o credencial del trabajo).
- 2 fotografías tamaño infantil, recientes, iguales, en blanco y negro o a color, de frente, rostro descubierto, ropa clara y terminado mate (no instantáneas).

7. Sedes para la aplicación de nuestros exámenes.

Nuestros 22 exámenes se presentan de acuerdo a un calendario en 4 Sedes:

- Instituto Tecnológico de Durango.
- Benemérita y Centenaria Escuela Normal del Estado. (ByCENED)
- Centro de Bachillerato Tecnológico Industrial y de Servicios 110.
- Grupo Biopapel
- Catorce Sedes Foráneas autorizadas en Oficinas Regionales y Municipales de Administración Educativa.

8. Mapa Curricular

NIVEL 1. Bases

-De la información al conocimiento.

NIVEL 2

-El lenguaje en la relación del hombre con el mundo.
 -Representaciones simbólicas y algoritmos.
 -Ser social y sociedad.
 -Mi mundo en otra lengua.
 -Tecnología de información y comunicación.

NIVEL 3

-Textos y visiones del mundo.
 -Matemáticas y representaciones del sistema natural.
 -Universo natural.
 -Sociedad mexicana contemporánea.
 -Transformaciones en el mundo contemporáneo.
 -Mi vida en otra lengua.

NIVEL 4

-Argumentación.
 -Variación en procesos sociales.
 -Cálculo en fenómenos naturales y procesos sociales.
 -Hacia un desarrollo sustentable.
 -Evolución y sus repercusiones sociales.
 -Estadísticas en fenómenos naturales y procesos sociales.
 -Dinámica en la naturaleza: El movimiento.

NIVEL 5

-Optimización en sistemas Naturales y sociales.
 Impacto de la ciencia y la tecnología.

**Componente profesional:
 INFORMÁTICA**