



## CONVOCATORIA

### "XXVII CONCURSO NACIONAL DE PROTOTIPOS Y PROYECTOS DE EMPRENDIMIENTO"

La Dirección General de Educación Tecnológica Industrial y de Servicios (DGETI) tiene como objetivo estratégico el diseño de prototipos tecnológicos, emprendedores, didácticos e informáticos, orientados a la comprensión y aplicación de la metodología científica y tecnológica, tanto en los programas de estudio, como en las experiencias de aprendizaje que generen actitudes de búsqueda, análisis y organización permanente de la información, contribuyendo a elevar la calidad de la educación en el nivel medio superior. Por lo anterior se:

#### CONVOCA

A toda la comunidad estudiantil y docente del Centro de Bachillerato Tecnológico Industrial y de Servicios No. 123, para participar en el "XXVII CONCURSO NACIONAL DE PROTOTIPOS Y PROYECTOS DE EMPRENDIMIENTO"

En su **etapa local** que se llevará a cabo el día **viernes 10 de enero del 2025**, bajo las siguientes

#### BASES:

- I.- Podrán participar únicamente alumnos y docentes del CBTis No. 123, con prototipos terminados o en propuesta.
- II.- Las modalidades de los prototipos son: a) **prototipos tecnológicos**, b) **prototipos didácticos**, c) **prototipos de software** y de emprendimiento son: a) **emprendedor verde**, b) **emprendedor social** y c) **emprendedor en tecnologías** (sólo categoría de estudiantes).
- III.- La participación podrá ser de 1 a 4 participantes en las siguientes categorías: A) alumno B) docente.
- IV.- No se aceptarán proyectos mixtos (docente y alumno como autores).
- V.- Los autores solo podrán presentar un prototipo.
- VI.- En la modalidad prototipo deberá ser congruente con respecto a las siguientes **líneas de investigación** y para la modalidad emprendedor con su respectivo **enfoque**:

PROTOTIPO: TECNOLÓGICO, DIDÁCTICO O SOFTWARE	EMPRENDEDOR: VERDE, SOCIAL O EN TECNOLOGÍAS
1.- Desarrollo tecnológico	1.- Enfoque Tecnológico
2.- Investigación educativa	2.- Enfoque Cultural
3.- Desarrollo sustentable y medio ambiente	3.- Enfoque Social
4.- Investigación en ciencias de la salud	4.- Enfoque Ciencias de la salud
5.- Desarrollo humano, social y emocional	5.- Enfoque Procesos de producción
-----	6.- Enfoque Académico
-----	7.- Enfoque Laboral
-----	8.- Enfoque Comercial

- VII.- El prototipo deberá ser original.
- VIII.- Los prototipos deberán estar encaminados a resolver algún problema, necesidad u oportunidad detectada en el plantel, comunidad, mercado o sector productivo, cumpliendo las siguientes características: calidad y pertenencia académica, innovación, impacto social o tecnológico, factibilidad técnica y /o económica.
- IX.- Ambas categorías (docentes y alumnos) deberán contar con al menos un asesor y como máximo dos, los cuales deberán ser especialistas en el tema elegido. El (los) asesor (es) podrá (n) ser externo o docente (s) que labore (n) en la propia institución, aunque para el registro, únicamente contará un asesor como titular, dando prioridad al asesor interno.
- X.- Fecha límite de la inscripción **06 de enero del 2025, a las 14:00 horas**.
- XI.- La inscripción será a partir de la publicación de la presente convocatoria, Por lo que deberás bajar **primero** tu Formato de Registro Local (FO-REG-LOC) de la plataforma: <https://vinculacion.cbtis123.edu.mx/wp/> en el apartado de ESTUDIANTES, CONCURSOS, PROTOTIPOS O EMPRENDEDORES, ya requisitado en computadora, ingresa al link: <https://forms.office.com/r/XNUztkdeRj> e introduce los datos que te soliciten siguiendo las instrucciones que se dan al final del mismo.
- XII.- Los aspectos a evaluar serán bajo los criterios de los formatos de evaluación de la **GUÍA DE OPERACIÓN, EXHIBICIÓN, SEGURIDAD Y EVALUACIÓN DEL XXVII CONCURSO NACIONAL DE PROTOTIPOS Y PROYECTOS DE EMPRENDIMIENTO** la cual se podrán consultar en la página: <https://vinculacion.cbtis123.edu.mx/wp/> en el apartado de ESTUDIANTES, CONCURSOS, PROTOTIPOS O EMPRENDEDORES.
- XIII.- Los resultados del comité de evaluación serán inapelables.

ATENTAMENTE

Doc. Auréa Judith Vicente Pinacho  
Presidenta de la ALIDET del CBTIS 123

M en D. Javier Luis Morales  
Director del plantel

Ing. Miguel Guerrero Martínez  
Jefe del Depto. de Vinculación con el Sector Productivo

