



## CONVOCATORIA

### **“XXIII CONCURSO NACIONAL DE PROTOTIPOS 2021 Y IV ENCUENTRO NACIONAL DE EMPRENDEDORES UEMSTIS 2021”. (Modalidad virtual)**

La Unidad de Educación Media Superior Tecnológica Industrial y de Servicios (UEMSTIS) 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 tal motivo se:

#### CONVOCA

A toda la comunidad estudiantil y docente, del Centro de Bachillerato Tecnológico Industrial y de Servicios No. 123, para participar en el “XXIII CONCURSO NACIONAL DE PROTOTIPOS 2021 Y IV ENCUENTRO NACIONAL EMPRENDEDOR DGETI 2021.” En su **etapa local** que se llevará a cabo el **lunes 18 de enero del 2021** en modalidad virtual y 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 desarrollo software y/o multimedia**, y de **emprendedores** (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** (ver anexo “A” de la convocatoria del XXIII concurso nacional de prototipos 2021).

PROTOTIPO: TECNOLÓGICO, DIDÁCTICO O DESARROLLO DE SOFTWARE	EMPRENDEDOR:
1.- Desarrollo tecnológico.	1.- Proyecto emprendedor verdes
2.- Investigación educativa en la educación media superior	2.- Proyecto emprendedor social
3.- Desarrollo sustentable y medio ambiente	3.- Proyecto emprendedor tecnológico.
4.- Investigación en ciencias de la salud	
5.- Desarrollo humano, social y emocional	

NOTA: Entiéndase por **línea de investigación**, por uno o más grupos de investigadores que tengan resultados visibles en su producción académica y científica, así como en la formación de recursos humanos.

- 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 elabore (n) en la propia institución, aunque para el registro, únicamente contara un asesor como titular, dando prioridad al asesor interno.
- X.- Fecha límite de la inscripción **15 de enero de 2021, a las 14:00 horas**
- XI.- La inscripción será a partir de la publicación de esta convocatoria, empleando el link: <https://forms.gle/x9PXbz2JUkQU4PcJ6>
- XII.- Los aspectos a evaluar serán bajo los criterios considerados en la ALIDET basados en los formatos del concurso estatal y nacional según la modalidad y se podrán consultar en la página <http://anidet.site/elements.html>
- XIII.- Los resultados del comité de evaluación serán inapelables.

#### ATENTAMENTE

\_\_\_\_\_  
ING. GEBER GARCÍA LÓPEZ  
Director del plantel

\_\_\_\_\_  
ING. AGUSTIN GERARDO GALLEGOS CRUZ  
Presidente de la ALIDET

\_\_\_\_\_  
ING. MIGUEL GUERRERO MARTINEZ  
Jefe del Depto. De Vinculación con  
el Sector Productivo

