

### DIVULGACIÓN DE LA CIENCIA 2024

Con el propósito de aplicar los conocimientos y principios científicos de una manera practica para comprender las áreas de Física, Química, Matemáticas, Biología y los objetivos de la agenda 2030 de la ONU.



# CONVOCATORIA

## Etapa local

- I. BASES DEL CONCURSO
- a) Podrán participar estudiantes del CBTIS 118
- b) El cartel podrá ser elaborado de forma individual o por equipos de hasta cuatro estudiantes autores.
- c) La temática del cartel son las siguientes:

Física
Química
Matemáticas
Biología
Los 17 objetivos de desarrollo
sustentable de la agenda 2030 de la
ONU

d) Su presentación será de forma digital en formato PDF, dimensiones de 60 x 90 cm, resolución mínima de 150 dpi

II. RECONOCIMIENTOS
Se entregarán reconocimientos a los primeros tres lugares.

#### III. RECEPCIÓN DE TRABABJOS

1) Una vez diseñado el cartel se registra en el siguiente formulario y se adjunta el archivo.



- 2) Los (as) estudiantes solo podrán participar en un equipo.
- 3) La fecha límite para registrar los trabajos será el 25 de octubre.
- 4) Rubrica de evaluación



### IV. REGISTRO Y PRESENTACIÓN DE TRABAJOS

- Revisión y evaluación de trabajos del 28 al 30 de octubre.
- Resultados del 1 al 5 de noviembre.