

**COLEGIO CERVANTES DE TORREÓN
TEMARIO CONCURSO A LA EXCELENCIA ACADÉMICA
CICLO ESCOLAR 2025 – 2026**

CATEGORÍA I - SECUNDARIA

ESPAÑOL

1.- Lectura y análisis de textos escritos

- Identificación de tipos de textos. Narrativos (recuento histórico, biografías, leyendas) instructivos, informativos (noticia).
- Comprensión lectora.

2.- Gramática:

- Identificar sujeto y predicado.
- Formas no personales del verbo: infinitivo, participio, gerundio.
- Tiempos verbales simples y compuestos.
- Oraciones simples y compuestas. Oraciones coordinadas, subordinadas y yuxtapuestas.
- Clasificación de adverbios: modo, tiempo, lugar, negación, afirmación, duda, cantidad.
- Uso de tipos de palabras: adjetivos, adverbios, frases adjetivas y adverbiales, verbos, pronombres personales e interrogativos, sustantivos.

3.- Ortografía

- Uso de mayúsculas.
- Uso del punto.
- Uso de la coma.
- Uso de los dos puntos.
- Uso de comillas.
- Uso de la *h*.
- Uso de *b*
- Acentos gráficos para distinguir palabras que introducen preguntas.
- La tilde y el cambio de significado de las palabras. Acento diacrítico.
- Separación y clasificación de palabras en agudas, graves y esdrújulas.

MATEMÁTICAS

1. Sentido numérico y pensamiento algebraico.

- Lectura, escritura y comparación de números naturales, fraccionarios y decimales.
- Órdenes de los números naturales.
- Órdenes de los números decimales.
- Conversión de un número decimal a fracción y viceversa.
- Ubicación en la recta numérica de números decimales y fraccionarios.
- Problemas que impliquen sumar, restar, multiplicar o dividir números naturales.
- Problemas que impliquen sumar, restar, multiplicar o dividir números decimales.
- Problemas que impliquen sumar, restar o multiplicar fracciones.

2. Forma, espacio y medida.

- Ejes de simetría en una figura (poligonal o no).
- Figuras simétricas entre sí.
- Descripción de rutas a partir de un plano o mapa.
- Perímetros y áreas de triángulos y cuadriláteros.

3. Manejo de la información.

- Resolución de problemas que impliquen porcentajes.
 - Interpretar y usar información contenida en tablas y gráficas circulares.
 - Respuesta a preguntas a partir de datos contenidos en diversos portadores.
- 