

# GUÍA DEL PROCESO DE ORIENTACIÓN EDUCATIVA (POE) ADMISIONES

**Colegio La Salle Benavente**

**2023 - 2024**



# Maternal

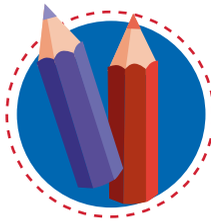
Perfil de ingreso 2023 - 2024

GUÍA DEL PROCESO DE ORIENTACIÓN EDUCATIVA (POE) ADMISIONES

## Maternal

Los niños(as) que cursarán **Maternal** deben:  
Haber nacido en el año 2021.

- ✓ Camina manteniendo el equilibrio sin tomarse de la mano.
- ✓ Sube escaleras con ayuda.
- ✓ Intenta comer con cuchara.
- ✓ Escucha y reconoce cuando lo llaman por su nombre.
- ✓ Realiza contacto visual al llamarlo.
- ✓ Señala objetos para mostrar lo que le llama la atención.
- ✓ Juega con juguetes de manera sencilla.



## Procedimiento de admisión

- ✓ Llenar la solicitud de admisión.
- ✓ Agendar cita con la madre o persona que cuida al aspirante para una sesión de observación, donde el/la aspirante realizará las actividades señaladas en la Guía POE Maternal.
- ✓ Dicho encuentro será en las instalaciones del Preescolar, en una sesión por la mañana.
- ✓ Se solicita asistir con ropa cómoda, tanto el/la aspirante como su cuidador(a).
- ✓ Esperar los resultados por parte de Admisiones.



# Preescolar

Perfil de ingreso 2023 - 2024

GUÍA DEL PROCESO DE ORIENTACIÓN EDUCATIVA (POE) ADMISIONES

La  Salle<sup>™</sup>

Benavente

## 1° Preescolar

Los niños(as) que cursarán **1° de Preescolar** deben:

- Haber nacido en el año 2020.
- Saber:

- ✓ Decir su nombre.
- ✓ Ir al baño sin ayuda.
- ✓ Seguir indicaciones.
- ✓ Reconocer sus pertenencias.
- ✓ Ubicación de conceptos arriba – abajo; dentro fuera.
- ✓ Quitarse y ponerse correctamente el cubrebocas.



## 2° Preescolar

Los niños(as) que cursarán **2° de Preescolar** deben:

- Haber nacido en el año 2019.
- Saber:

- ✓ Identificar su nombre completo.
- ✓ Quitarse y ponerse los zapatos y chamarra / suéter.
- ✓ Identificar sus cosas personales.
- ✓ Ir al baño sin ayuda.
- ✓ Seguir indicaciones sencillas.
- ✓ Relacionarse con niños de su edad.
- ✓ Expresar ideas.
- ✓ Responder a cuestionamientos simples.
- ✓ Mencionar el nombre de los colores primarios.
- ✓ Reconocer vocales.
- ✓ Identificar los números del 1 al 10.
- ✓ Movimientos locomotores básicos.
- ✓ Trazos básicos: círculo, líneas rectas y curvas.
- ✓ Quitarse y ponerse correctamente el cubrebocas.
- ✓ Tomar correctamente la crayola.
- ✓ Pasar objetos de un lugar a otro con los dedos índice y pulgar.



## 3° Preescolar

Los niños(as) que cursarán **3° de Preescolar** deben:

- Haber nacido en el año 2018.
- Saber:

- ✓ Su nombre completo y dirección.
- ✓ Escribir su nombre.
- ✓ Amarrarse las agujetas de los zapatos.
- ✓ Ir al baño sin ayuda.
- ✓ Expresar ideas y necesidades.
- ✓ Hablar de sí mismo(a) y de su entorno.
- ✓ Reconocer vocales y algunas consonantes.
- ✓ Identificar y escribir los números del 0 al 15.
- ✓ Tener habilidades manuales (bolear, rasgar, recortar, dibujar y pegar).
- ✓ Reconocer figuras geométricas básicas.
- ✓ Seguir indicaciones.
- ✓ Cuidar y organizar sus pertenencias.
- ✓ Quitarse y ponerse correctamente el cubrebocas.

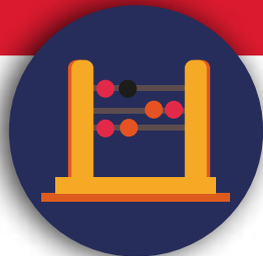
# 1º DE PRIMARIA

Perfil de ingreso 2023 - 2024

GUÍA DEL PROCESO DE ORIENTACIÓN EDUCATIVA (POE) ADMISIONES

## Matemáticas

1. Arriba-abajo, cerca-lejos, dentro- fuera, alto- bajo, corto- largo, grande- pequeño, mucho-poco.
2. Observación y comparación de conjuntos.
3. Representación numérica. Escritura del 0 al 10.
4. Figuras geométricas (círculo, cuadrado y triángulo).
5. Sumas de un dígito con dos sumandos y restas de un dígito.
6. Series (desarrollar y completar).
7. Conteo del 1 al 50.



## Lectura

- Identificar letras y palabras de acuerdo a su proceso lector.



ABC

## Español

1. Reconocimiento y trazo correcto de minúsculas y mayúsculas de las vocales, en letra script. (Dictado y copiado).
2. A partir de imágenes, ordenar secuencias.
3. Identificar cuántas palabras integran un enunciado.
4. Escritura de datos personales: nombre, edad y nombre de sus papás o tutores.
5. Identificación de letras (Abecedario).



# 2° DE PRIMARIA

Perfil de ingreso 2023 - 2024

GUÍA DEL PROCESO DE ORIENTACIÓN EDUCATIVA (POE) ADMISIONES

## Matemáticas

$$2+2=4$$

1. Conceptos de arriba, abajo, en medio y sobre.
2. Escritura de números ordinales 1° al 10° y números naturales del 1 al 100 (número y letra).
3. Sumas con unidades y decenas hasta de tres sumandos.
4. Restas con unidades y decenas.
5. Solución de problemas que impliquen suma y resta.
6. Solución de problemas que impliquen el manejo de dinero.
7. Figuras geométricas (círculo, cuadrado, rectángulo y triángulo).
8. Identificar tipos de líneas: recta, curva, espiral y quebrada.
9. Identificar el valor posicional de unidades y decenas.

## Lectura

- Fluidez y claridad al leer de acuerdo a su proceso lector.
- Proporcionar un comentario acerca del texto leído.



ABC



## Español

1. Ordenar secuencias a partir de ilustraciones.
2. Descripción.
3. Identificar elementos del cuento.
4. División silábica.
5. Adjetivos calificativos.
6. Aumentativo y diminutivo.
  7. Uso de palabras con: gue, gui, ge, gi.
8. Orden alfabético de palabras.
9. Trazo correcto de letra script.
10. Partes de la oración: sujeto, predicado y verbo.
11. Sustantivos propios y comunes.



# 3° DE PRIMARIA

Perfil de ingreso 2023 - 2024

GUÍA DEL PROCESO DE ORIENTACIÓN EDUCATIVA (POE) ADMISIONES

## Matemáticas

1. Números ordinales del primero al vigésimo.
2. Resolución de problemas con suma y resta.
3. Tablas de multiplicar.
4. Medición del tiempo en el calendario.
5. Ubicación, lectura y escritura de cantidades hasta centenas.
6. Figuras geométricas (círculo, cuadriláteros y triángulos).
7. Tipos de líneas: vertical, horizontal, inclinada, curva, mixta.

$$\begin{array}{r} 10 \\ \times 2 \\ \hline 20 \end{array}$$



## Lectura

- **Fluidez:** leer en voz alta con la entonación, ritmo, fraseo y pausas apropiadas entendiendo el significado de la lectura.
- **Comprensión lectora:** obtener la esencia del contenido, relacionar e integrar la información leída.



## Español

1. Enunciados interrogativos y admirativos.
2. División silábica.
3. Artículos determinados e indeterminados.
4. Sujeto y predicado.
5. Tipos de texto: entrevista, cuento, instructivo, redacción de ideas y enunciados.
6. Sinónimos y antónimos.
7. Uso de palabras con: "r", "rr", "ge", "gi", "gue" y "gui".
8. Trazo correcto de letra script y números.



# 4º DE PRIMARIA

Perfil de ingreso 2023 - 2024

GUÍA DEL PROCESO DE ORIENTACIÓN EDUCATIVA (POE) ADMISIONES

## Matemáticas

1. Sistema de numeración decimal, orden y clase hasta el 1,000.
2. Valor absoluto y valor relativo.
3. Suma, resta, multiplicación, operaciones y problemas.
4. Fracciones propias e impropias y su representación gráfica.
5. Suma de fracciones con igual denominador.
6. Trazo de líneas rectas con medida.
7. Figuras geométricas: círculos, cuadriláteros y triángulos.
8. Tipos de líneas: vertical, horizontal, inclinada, perpendicular, paralela, etc.
9. Gráfica de barras.



## Lectura

- **Velocidad:** pronunciar palabras escritas en un determinado lapso de tiempo intentando comprender lo leído.
- **Fluidez:** Leer en voz alta con la entonación, ritmo, fraseo y pausas apropiadas entendiendo el significado de la lectura.
- **Comprensión lectora:** obtener la esencia del contenido, relacionando e integrando la información.



## Español

1. Verbos en infinitivo / Adverbios.
2. Encuesta, folleto, diccionario, instructivo, recado.
3. Autobiografía / Narración.
4. Adjetivos calificativos.
5. Preguntas abiertas y cerradas.
6. Uso del imperativo.
7. Adivinanza, chiste, noticia y carta.
8. Palabras con "v", "b", "bl", "br", "güe", "güi".
9. Trazo correcto de letra script.



# 5° DE PRIMARIA

Perfil de ingreso 2023 - 2024

GUÍA DEL PROCESO DE ORIENTACIÓN EDUCATIVA (POE) ADMISIONES

## Matemáticas

1. Sistema de numeración decimal, orden y clase hasta el 100,000.
2. Solución de problemas con suma, resta, multiplicación y división.
3. Fracciones propias e impropias, mixtas y su representación gráfica.
4. Suma y resta de fracciones con igual y distinto denominador.
5. Medidas de longitud, peso y capacidad.
6. Escritura de números enteros (hasta centenas de millar) y decimales (hasta milésimos).
7. Perímetro y área.
8. Eje de simetría.
9. Ángulos.
10. Triángulos y cuadriláteros.
11. Identificación y trazo de ángulos y figuras geométricas.

metros  
kilos  
litros

feliz  
contento  
alegre

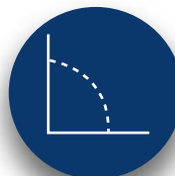
## Lectura

- **Velocidad:** pronunciar palabras escritas en un determinado lapso de tiempo intentando comprender lo leído.
- **Fluidez:** leer en voz alta con la entonación, ritmo, fraseo y pausas apropiadas entendiendo el significado de la lectura.
- **Comprensión lectora:** obtener la esencia del contenido, relacionar e integrar la información leída derivando inferencias, haciendo comparaciones y apoyándose en la organización del texto.



## Español

1. Artículos.
2. Sustantivos.
3. Adjetivos calificativos.
4. Sinónimos y antónimos.
5. Conjugación de verbos.
6. Tipos de textos: refrán, receta de cocina, chiste, instructivo, monografía y adivinanza.
7. Verso, estrofa, rima.
8. Metáfora.
9. Vocales fuertes y débiles.
10. Símbola tónica y átona.
11. División silábica.
12. Clasificación por número de sílabas.
13. Palabras agudas, graves y esdrújulas.
14. Trazo correcto de letra script.



# 6° DE PRIMARIA

Perfil de ingreso 2023 - 2024

GUÍA DEL PROCESO DE ORIENTACIÓN EDUCATIVA (POE) ADMISIONES

La  Salle<sup>™</sup>

Benavente

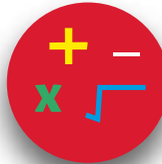
## Matemáticas

1,000,000

1. Notación desarrollada hasta el millón.
2. Valor absoluto y relativo.
3. Solución de problemas con suma, resta, multiplicación y división.
4. Fracciones comunes: propias e impropias, mixtas y equivalentes.
5. Suma y resta de fracciones.
6. Ubicación de fracciones en la recta numérica.
7. Medidas de longitud, peso y capacidad (múltiplos y submúltiplos).
8. Perímetro y área.
9. Identificación y trazo de líneas, ángulos y figuras geométricas.
10. Números decimales.

## Lectura

- **Velocidad:** pronunciar palabras escritas en un determinado lapso de tiempo intentando comprender lo leído.
- **Fluidez:** leer en voz alta con la entonación, ritmo, fraseo y pausas apropiadas entendiendo el significado de la lectura.
- **Comprensión lectora:** obtener la esencia del contenido, relacionar e integrar la información leída derivando inferencias, haciendo comparaciones y apoyándose en la organización del texto.



## Español

1. Biografía y autobiografía.
2. Tipos de textos: noticia, instructivo, folleto y cartel.
3. Anuncio publicitario.
4. Géneros literarios narrativos: cuento, fábula, y leyenda.
5. Refrán y poesía.
6. Adjetivos.
7. Pronombres.
8. Verbos.
9. Artículos.
10. Sustantivos.
11. Palabras sinónimas, antónimas, homófonas y homónimas.
12. Palabras con "mb", "mp", "nv", "nl", "h".
13. Trazo correcto de la letra script.



# 1º DE SECUNDARIA

Perfil de ingreso 2023 - 2024

GUÍA DEL PROCESO DE ORIENTACIÓN EDUCATIVA (POE) ADMISIONES

## Razonamiento matemático

1. Secuencias numéricas.
2. Secuencias de figuras o gráficas.
3. Planteamiento y resolución de problemas (fraccionarios, decimales y enteros).
4. Valor posicional (unidades, decenas, centenas).
5. Operaciones básicas (suma, resta, división, multiplicación) con números enteros, decimales y fracciones.
6. Localización e identificación en la recta numérica.
7. Áreas y perímetros de figuras elementales.



## Habilidades cognitivas

1. Observación – Visualización.
2. Análisis – Clasificación.
3. Comparación – Discriminación.
4. Identificar y relacionar.
5. Descripción.
6. Solución de problemas.
7. Habilidades sociales (valores y actitudes).



## Razonamiento verbal

1. Sinónimos y antónimos.
2. Ordenamiento de oraciones simples.
3. Signos de puntuación.
4. Acentuación.
5. La sílaba.
6. Ortografía (uso de S, C, Z, B, V).
7. Resumen y paráfrasis.
8. Elementos del cuento.



# 2º DE SECUNDARIA

Perfil de ingreso 2023 - 2024

GUÍA DEL PROCESO DE ORIENTACIÓN EDUCATIVA (POE) ADMISIONES

## Razonamiento matemático

1. Secuencias numéricas y gráficas.
2. Resolución de problemas aplicados en contextos reales (operaciones básicas con números enteros, decimales y fracciones).
3. Discriminación de formas.
4. Proporcionalidad directa.
5. Lenguaje algebraico y ecuaciones de 1er. grado.
6. Área, perímetro y volumen de polígonos y cuerpos geométricos.
7. Ángulos formados por dos rectas paralelas cortadas por una transversal.



## Habilidades cognitivas

1. Observación – Visualización.
2. Análisis – Clasificación.
3. Comparación – Discriminación.
4. Identificar y relacionar.
5. Descripción.
6. Solución de problemas.
7. Habilidades sociales (valores y actitudes).



## Razonamiento verbal

1. Circuito de comunicación (personas gramaticales, modos verbales y tiempos simples).
2. Monografía, ordenar ideas (coherencia, cohesión).
3. Acentuación SEGA (acento prosódico, ortográfico, diacrítico y enfático).
4. Ortografía y redacción (artículos determinados, indeterminados, preposiciones, sinónimos, antónimos y homónimos).
5. Argumentación empleando referencias bibliográficas y citas textuales (paráfrasis).
6. Narración de diversos subgéneros del cuento (ciencia ficción, policíaco, terror, aventuras, sagas u otros).
7. Creaciones y juegos con el lenguaje poético (analogías).



# 3° DE SECUNDARIA

Perfil de ingreso 2023 - 2024

GUÍA DEL PROCESO DE ORIENTACIÓN EDUCATIVA (POE) ADMISIONES

## Razonamiento matemático

1. Secuencia y construcción de figuras.
2. Lenguaje algebraico.
3. Áreas, perímetros y volumen de figuras y cuerpos regulares.
4. Nociones básicas de probabilidad.
5. Manejo y decodificación de la información (encuestas, gráficas y representación tabular).
6. Exponentes.
7. Ángulos, polígonos y rectas.
8. Proporcionalidad directa e inversa.
9. Ecuaciones lineales.



## Razonamiento verbal

1. Sintaxis y semántica.
2. Analogías.
3. Construcción y reconstrucción de textos.
4. Ordenamiento de ideas (coherencia, cohesión).
5. Accidentes gramaticales.
6. Flexión verbal.
7. Ortografía y redacción.
8. Paráfrasis.
9. Acentuación SEGA (acento prosódico, ortográfico, diacrítico y enfático).
10. Tiempos verbales (simples y compuestos).



## Habilidades cognitivas

1. Observación – Visualización.
2. Análisis – Clasificación.
3. Comparación – Discriminación.
4. Identificar y relacionar.
5. Descripción.
6. Solución de problemas.
7. Habilidades sociales (valores y actitudes).



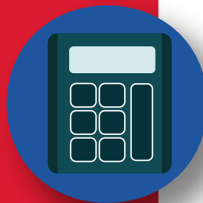
# 1º DE PREPARATORIA

Perfil de ingreso 2023 - 2024

GUÍA DEL PROCESO DE ORIENTACIÓN EDUCATIVA (POE) ADMISIONES

## Razonamiento matemático

- Operaciones aritméticas: suma, resta, multiplicación, división, potencias y raíces
  - Enteros
  - Fracciones
- Jerarquía de operaciones y signos de agrupación
- Razones y proporciones
- Problemas, porcentajes y fracciones
- Series numéricas
- Conceptos geométricos básicos:
  - Área y perímetro de polígonos
  - Clasificación de ángulos
- Ecuaciones algebraicas
  - Ecuaciones de primer grado
  - Propiedad de la igualdad
  - Despeje



## Razonamiento verbal

- Lectura de comprensión
- Analogías
- Sinónimos
- Antónimos
- Complementación de enunciados:
  - Estructura de la oración: sujeto, predicado, objeto directo y complemento circunstancial
  - Categorías gramaticales
- Secuencias



## Conocimientos generales

Encontrarás preguntas básicas y de cultura general sobre las asignaturas de:

- Biología:
  - Aplicaciones
  - Célula
  - Biomoléculas
- Química:
  - Materia y clasificación
  - Átomo (concepto, teoría y componentes)
  - Concentración de soluciones
- Física:
  - Conversiones
  - Notación científica
  - Movimiento
- Historia de México



# 2° DE PREPARATORIA

Perfil de ingreso 2023 - 2024

GUÍA DEL PROCESO DE ORIENTACIÓN EDUCATIVA (POE) ADMISIONES

## Razonamiento matemático

1. Series numéricas
2. Álgebra
  - a. Operaciones algebraicas
  - b. Productos notables
  - c. Factorización
  - d. Simplificación de fracciones algebraicas
  - e. Ecuaciones de primer grado
  - f. Sistema de ecuaciones
  - g. Ecuaciones de segundo grado
3. Geometría
  - a. Ángulos
  - b. Propiedades de los triángulos
  - c. Semejanza entre triángulos
  - d. Teorema de Pitágoras
4. Trigonometría
  - a. Funciones trigonométricas



## Razonamiento verbal

1. Lectura de comprensión
  - a. Tipos de texto
  - b. Prototipos textuales
  - c. Intención comunicativa
  - d. Modos discursivos
2. Analogías
3. Sinónimos
4. Antónimos
5. Redacción indirecta
6. Secuencias
7. Tipos de texto
8. Proceso de la comunicación
9. Funciones de la lengua



## Conocimientos generales

Encontrarás preguntas básicas y de cultura general sobre las asignaturas de:

1. Biología:
  - a. Tipos celulares
  - b. Biomoléculas
2. Química:
  - a. Nomenclatura orgánica e inorgánica
  - b. Balanceo
  - c. Oxidación
3. Física:
  - a. Movimiento
  - b. Concepto de fuerzas
  - c. Leyes de Newton
  - d. Magnitudes
4. Historia de México



# 3° DE PREPARATORIA

Perfil de ingreso 2023 - 2024

GUÍA DEL PROCESO DE ORIENTACIÓN EDUCATIVA (POE) ADMISIONES

## Razonamiento matemático

1. Conocimientos previos de álgebra
  - a. Factorización
  - b. Productos notables
  - c. División sintética
  - d. Leyes de exponentes
  - e. Operaciones con polinomios
2. Funciones
  - a. Dominios y rangos
  - b. Operaciones con funciones
  - c. Asíntotas
3. Geometría analítica
  - a. Distancia entre dos puntos
  - b. Pendiente
  - c. Criterios de paralelismo y perpendicularidad
  - d. Ecuaciones de la recta



## Razonamiento verbal

1. Lectura de comprensión
  - a. Textos literarios
  - b. Prototipos textuales
  - c. Intención comunicativa
  - d. Tipos de texto
  - e. Modos discursivos
2. Analogías
3. Sinónimos
4. Antónimos
5. Redacción indirecta
6. Secuencias
7. Conocimientos de Literatura:
  - a. Definición
  - b. Géneros literarios: narrativo, lírico y dramático
  - c. Corrientes literarias: características, ubicación temporal, obras y autores principales
  - d. Lenguaje estético



## Conocimientos generales

Encontrarás preguntas básicas y de cultura general sobre las asignaturas de:

1. Biología:
  - a. Biomoléculas
  - b. Genética y herencia evolutiva
2. Química:
  - a. Nomenclatura orgánica e inorgánica
  - b. Ácidos y Bases
  - c. Tipos de enlace
  - d. Balanceo de ecuación
  - e. Conversión de unidades
  - f. Soluciones
3. Física:
  - a. Movimiento
  - b. Concepto de fuerzas
  - c. Leyes de Newton
  - d. Magnitudes
4. Historia:
  - a. México
  - b. Universal

