



“Con el corazón lleno de alegría, nos ponemos en camino para anunciarte Señor, comprometidos con la formación integral, fundada en los valores franciscanos-faustinianos”

## CALENDARIO DE ADMISIÓN PARA EL PRIMER CURSO DEL NIVEL MEDIO - AÑO 2024 ÉNFASIS DE BACHILLERATOS DISPONIBLES

### TURNO MAÑANA

- BACHILLERATO CIENTÍFICO CON ÉNFASIS EN CIENCIAS SOCIALES
- BACHILLERATO CIENTÍFICO CIENCIAS BÁSICAS
- BACHILLERATO TÉCNICO CON ÉNFASIS EN ADMINISTRACIÓN DE NEGOCIOS

### TURNO TARDE

- BACHILLERATO CIENTÍFICO CON ÉNFASIS EN LETRAS Y ARTES

#### Requisito para la postulación

Tener aprobado el grado anterior al que se postula con término medio 4 o 5. (Este requisito es innegociable) que deberá ser certificado con la presentación de la fotocopia del boletín de calificaciones. En caso de que el postulante haya dejado algunas disciplinas para el periodo complementario se aceptará la postulación en el mes de febrero (posterior a la aprobación de todas las disciplinas manteniendo siempre el promedio requerido 4 o 5).

El **lunes 11 de diciembre** al momento de presentarse al Encuentro de Aprendizaje, los postulantes deberán presentar: **una copia de su Boletín de Calificaciones y del comprobante de haber cancelado el año lectivo 2023** de su institución de origen. De no presentarse estos documentos, el postulante no podrá participar de los procesos de admisión.

#### Costo del año lectivo 2024.

**Matrícula hasta el 20 de diciembre Para Ciencias Sociales y Básicas** G. 1.700.000 pasada esta fecha G. 1.980.000 y nueve cuotas de G. 1.480.000

**Para BATAN: Matrícula hasta el 20 de diciembre** G. 1.700.000, pasada esta fecha G. 1.980.000 y nueve cuotas de G. 1.550.000

CRONOGRAMA –DICIEMBRE 2023 (1er Llamado)	
Martes 05	Taller de refuerzo de Lengua y Literatura Castellana. De 7:30 a 9:00h.
Miércoles 06	Taller de refuerzo de Matemática. De 7:30 a 9:00h.
Lunes 11	7:30 Recepción de documentos (Copia del Boletín de Calificaciones y constancia de no adeudar cuotas en el colegio de origen). 8:00 Prueba de Matemática 10:00 Taller de Orientación
Martes 12	8:00 Prueba de Lengua y Literatura Castellana A partir de las 13:00 horas: Comunicación vía telefónica con los padres de los alumnos admitidos. (Solo nos comunicaremos con los padres cuyos hijos han logrado pasar el proceso de Admisión)
Miércoles 13	SOLO PARA ALUMNOS ADMITIDOS: <b>Diagnóstico de inglés</b> a las 8:00. A partir de ese horario: <b>Firma de Acuerdos entre los padres de los alumnos admitidos y la Coordinación del Nivel</b> para posterior matriculación del alumno.
CRONOGRAMA –FEBRERO 2024 (2do. Llamado)	
Viernes 02	Taller de refuerzo de Lengua y Literatura Castellana. De 7:30 a 9:00h. Taller de refuerzo de Matemática. De 09:00 a 10:30 h. Recepción de documentos (Copia del Boletín de Calificaciones y constancia de no adeudar cuotas en el colegio de origen).
Lunes 5	8:00 Prueba de Matemática 10:00 Taller de Orientación
Martes 6	8:00 Prueba de Lengua y Literatura Castellana A partir de las 13:00 horas: Comunicación vía telefónica con los padres de los alumnos admitidos. (Solo nos comunicaremos con los padres cuyos hijos han logrado pasar el proceso de Admisión)
Miércoles 7	SOLO PARA ALUMNOS ADMITIDOS: <b>Diagnóstico de inglés</b> a las 8:00. A partir de ese horario: <b>Firma de Acuerdos entre los padres de los alumnos admitidos y la Coordinación del Nivel</b> para posterior matriculación del alumno.



**CONTENIDOS A SER EVALUADOS EN FORMA PRESENCIAL EN EL EXAMEN DE ADMISIÓN AL PRIMER CURSO DEL NIVEL MEDIO**

**MATEMÁTICA**

**Algebra:**

**Radicales:**

- Simplificación de radicales exactos e inexactos.
- Suma, resta, multiplicación y división de radicales con índices iguales.
- Potencia y radicación de radicales.
- Racionalización de denominadores.
- Exponente fraccionario y negativo.

**Sistemas de Ecuaciones.**

- Métodos de reducción, igualación, sustitución y gráfico.
- Aplicación en problemas.

**Ecuaciones de segundo grado con una incógnita.**

- Por factorización y fórmula general
  - Aplicación en ejercicios y problemas con paréntesis y denominadores
- Geometría:**
- Cuadrado, triángulo equilátero y hexágono inscrito en circunferencias. Aplicación en problemas
  - Figuras del espacio. Cubo, prisma, pirámide, cilindro, cono y esfera. Aplicación en problemas.

**LENGUA Y LITERATURA CASTELLANA**

**Comprensión Lectora:**

- Sinónimos y antónimos contextuales, posición del narrador, tema, ideas principales y secundarias, trama, tipo de texto.

**Lexicología:**

- Figuras literarias.
- Distinguir referencias en el texto: anáforas, catáforas, elipsis.
- Reconocer clases de conectores.

**Gramática**

- Oraciones simples. Reconocer sujeto y predicado.
- Oraciones compuestas: yuxtapuestas, coordinadas y subordinadas.
- El verbo. Aspecto morfológico. Verbos regulares e irregulares.
- Conjugación de verbos en los diferentes tiempos verbales.
- Distinguir las tres formas no personales del verbo: Infinitivo, participio y gerundio.
- Redacción de textos coherentes.

**➡ INGLÉS:**

Reconoce los diferentes tiempos verbales:

- Presente simple y continuo
- Pasado simple y continuo
- Presente perfecto y perfecto continuo.

Aplica correctamente los phrasal verbs con: look, get.

Reconoce las oraciones condicionales: zero, first and second.

Expresa sus opiniones a través de textos cortos.

Expresa su ideas y opiniones oralmente.

Responde a preguntas sobre información personal (escrita)

Responde a preguntas sobre información personal (oral)

CONTAR CON LOS SIGUIENTES MATERIALES

**Cartuchera completa:** Lápiz de papel, borrador, sacapuntas, lápices de colores, bolígrafo, calculadora.