

- Operaciones simples y combinadas con fracciones (Suma, resta, multiplicación y división)
- Problemas con números reales

GEOMETRÍA PLANA

- Tipos de líneas (Rectas, paralelas, perpendiculares, perímetro y área de figuras planas)
- Ángulos (Medición y Clasificación)

Comunicación y Lenguaje

GRAMÁTICA

- Artículo
- Pronombres personales
- Sujeto y predicado
- Tiempos verbales
- Presente, pasado y futuro
- Adjetivo
- Adverbios
- Funciones del lenguaje
- Oraciones simples y compuestas

ORTOGRAFÍA

- Palabras agudas, graves, esdrújulas y sobreesdrújulas
- La sílaba tónica
- Sinónimos y antónimos

COMPRENSIÓN LECTORA

- Idea principal
- Identificar el tema y el autor
- Hecho y opinión
- Secuencias
- Razonamiento lógico

Inglés

VOCABULARY

- Family members
- school objects and supplies

- Parts of the house
- Food
- Colors
- Animals
- Numbers 1-100
- Days and months

GRAMMAR

- Give personal information
- Subject / object pronouns
- Possessive adjectives
- Simple present with be, do, and does (affirmative, negative, interrogative and shorts answers)
- There + be
- This, these, that and those
- Futuro: will / going to (affirmative, negative and interrogative)
- Simple past (affirmative, negative and interrogative)

CONTACTO



77905300



+502 77905300



www.robles.edu.gt



Identidad Jesuita en Guatemala.



COLEGIO DR. RODOLFO ROBLES



CICLO 2026 NIVEL BÁSICO

Proceso y Contenidos de Admisión

Evaluaciones de Admisión	Entrega de Resultados
16 de octubre 2025	22 de octubre 2025
27 de octubre 2025	30 de octubre 2025
4 de noviembre 2025	11 de noviembre 2025
13 de noviembre 2025	17 de noviembre 2025

Lugar:

Edificio Santo Hermano Pedro de Bethancourt,
21 avenida 8-10 zona 3, Quetzaltenango.

Horario:

7:30 a 13:00 hrs.

NOTA: El estudiante puede participar únicamente en un examen de admisión.

1. Requisitos Examen de Admisión

a. Escanear el siguiente código QR, para visualizar los pasos a seguir del examen de admisión y el pago del mismo.



o ingresar al siguiente enlace
<https://n9.cl/admisiones2026>

b. El aspirante deberá presentarse al examen de admisión según fecha elegida, con boleta de pago, ropa cómoda, zapatos tenis y agua pura.

c. El padre de familia y/o encargado del aspirante debe participar el día del examen de admisión en una reunión informativa obligatoria en el aula B 110 a las 7:30 a.m.

d. Luego de aprobar el examen de admisión los aspirantes deben participar en el curso propedéutico.

Recomendaciones Para la prueba de admisión

1. Preparar todos los útiles y materiales desde el día previo.
2. Ser puntual.
3. Prestar atención a todas las indicaciones y seguir instrucciones.
4. Se le solicita traer lápiz, sacapuntas, borrador, lapiceros y hojas en blanco.
5. Traer agua pura y refacción nutritiva hecha en casa.
6. Si presenta síntomas de gripe o catarro, utilizar mascarilla.

2. Requisitos Curso Propedéutico

- a. Haber aprobado el examen de admisión.
- b. Presentarse y participar activamente en el curso propedéutico del 03 al 21 de noviembre de 2025 de forma presencial, en horario de 7:50 a 12:10 hrs.
- c. El aspirante debe cumplir con el 90% de asistencia.

NOTA: Los resultados de haber aprobado o no el curso propedéutico, serán entregados al aspirante el último día de clases.

ACLARACIÓN

El haber participado y aprobado el Curso Propedéutico NO IMPLICA LA INSCRIPCIÓN del estudiante al colegio.

La Papelería que debe presentar para Primero Básico en original es:

- Certificados de 1° a 6° Primaria y Diploma de 6° Primaria
- Certificación de Nacimiento del RENAP original. Verificar que posea el Código Único de Identificación (CUI)
- Constancia de Código Personal

La papelería completa se estará recibiendo del 10 al 14 de noviembre de 2025 de 08:00 a 12:00 hrs.

NOTA: Únicamente se recibirá papelería que se encuentre completa.

3. Requisitos de Inscripción PARA NUEVO INGRESO

1. Presentar la constancia de aprobación del proceso de admisión emitida por el Departamento de Orientación.
2. Haber entregado el expediente completo en original del estudiante en secretaría.
3. Para primero básico el aspirante debe estar comprendido entre las edades de 11 a 13 años y haber cursado 6to. primaria en el ciclo escolar 2025.

Inscripción

Completados los requisitos anteriores deberá realizar el proceso de inscripción oficial en el sistema informático del colegio. Dicha información se le compartirá por medio de correo electrónico al finalizar el curso propedéutico.

Contenidos

Matemáticas

NÚMEROS REALES

- Operaciones simples y combinadas con números enteros (Suma, resta, multiplicación y división)
- Jerarquía de operaciones y signos de agrupación
- Potencias
- Raíz cuadrada
- Números Primos y compuestos
- Reglas de divisibilidad
- Factores y divisores de un número
- Mínimo común múltiplo
- Máximo común divisor