

**Procedimiento de admisión para el CCH1B (Colegio de Ciencias Humanidades) y
Bachillerato Internacional (IB) trilingüe (ingresan sin alemán)
Ciclo escolar 2023/2024**

El perfil de nuestro alumnado de CCH

La alumna / el alumno que solicita entrar en el CCH del Colegio Suizo de México, A.C.:

- proviene de un colegio reconocido y tiene un promedio mínimo de 8.0
- tiene un amplio conocimiento en las materias que examinamos (español, matemáticas e inglés)
- tiene la capacidad de reflexionar y encontrar soluciones a problemáticas concretas
- tiene una actitud positiva de trabajo

Junta de orientación para familias y postulantes

Organizaremos una junta para presentarles nuestro colegio el próximo

18 de enero del 2023 a las 17:00 hrs. en el auditorio del Colegio Suizo

Les solicitamos confirmar su participación registrándose y llenando este [formulario](#).

Inscripción para los exámenes de admisión

El pago para los exámenes de admisión lo podrá efectuar del 23 de enero al 27 de enero del 2023 en la caja del colegio.

La solicitud de admisión debe contestarse de forma digital, imprimirse y entregarse firmada al realizar el pago.

Ésta la puede descargar [aquí](#).

Es requisito indispensable adjuntar a la solicitud de admisión los siguientes documentos:

- a) Carta motivo, el alumno o la alumna expresará las razones por las que desea ingresar al Colegio Suizo.
- b) Boletas de calificaciones del ciclo escolar pasado (2021/22, 3er año de Secundaria), si proviene de colegio particular las boletas internas, si es público las que expide la SEP.

Costo del examen aprox. **\$2,000** (Dos mil pesos M.N.) en efectivo.

Horario de caja de 07:30 hrs. a 13:00 hrs.

Exámenes de admisión (se llevarán a cabo en tres etapas)

Primera etapa (para todos y todas)

El examen será el sábado 28 de enero del 2023 de 09:00 hrs. hasta 16:00 hrs. en las instalaciones del Colegio.

- El alumno o la alumna deberá presentar identificación con fotografía.
- Habrá dos pausas entre los exámenes (el colegio ofrecerá un refrigerio).

Los exámenes escritos consisten en:

Español (90 minutos)

- La comunicación: mensaje, código, contexto
- Tipos de discurso según su función (descriptivo, expositivo, argumentativo, narrativo, instructivo)
- Funciones de lenguaje (referencial, emotiva, apelativa, poética, fática)
- Uso de signos de puntuación
- Citas y fichas bibliográficas; citas textuales y paráfrasis
- Análisis literario: tipos de narrador, estructura narrativa, tipos de final
- Análisis morfológico y sintáctico de oraciones. Formas de conjugación verbal
- Oraciones compuestas, coordinadas y subordinadas
- Producción textual: mostrar excelentes habilidades de comunicación (cumplir cabalmente con las propiedades del texto al redactar lo que se solicita)
- Figuras retóricas (metáfora, metonimia, comparación, hipérbole, aliteración, símbolo, símil, etc.)
- Diferencias entre prosa y verso
- Cuáles son los géneros literarios y cómo se diferencian de las corrientes literarias
- El ensayo (tanto conocer su género como poderlo producir)
- Lectura de comprensión

El estudiantado debe mostrar habilidades de comunicación cuidada, lo que incluye una excelente ortografía y redacción en todas las respuestas que escriba.

Mathematics (exam in English) (120 minutes)

- Basic operations with algebraic terms (order of operations)
- Factoring, grouping and simplifying algebraic terms and expressions
- Solving linear equations, inequalities and systems, including word problems
- Linear function: properties, finding the equation, graphing (without table of values)
- Multiplying binomials and factoring trinomials as perfect squares
- Solving quadratic equations and inequalities by factorin
- Quadratic function: properties (vertex, roots), finding the equation, graphing (without table of values)
- Basic trigonometry of right triangles: Pythagorean theorem and its applications (2D and 3D)
- 3D Geometry: perimeter, area, volumen and applications

English (120 minutes)

The applicant must have knowledge of English equivalent to Cambridge English first certificate level B2.

- Listening
- Reading
- Written production
- Strategies
- Quality of language

Examen Psicométrico (30 minutos)

Cuestionario psicométrico sobre pensamientos, sentimientos y conductas que presentan los candidatos para identificar áreas de oportunidad y recursos personales.

Segunda etapa (alumnado seleccionado)

La familia tendrá una entrevista con la psicóloga y con los directivos del colegio.
Se les avisará la fecha con anticipación.

Tercera etapa

Si el postulante pasó a la tercera etapa del proceso de admisión, deberá presentarse el 11 de febrero de las 09:00 a las 13:00 hrs. en las instalaciones del colegio.

Se informará a las familias vía correo electrónico hasta el día 14 de febrero si la alumna / el alumno fue o no admitido en el colegio y la documentación que deberá presentar en la caja del colegio.

Si la alumna / el alumno no fue seleccionado, por ninguna causa habrá opción para un segundo examen. El colegio no dará a conocer las calificaciones ni justificará la no-admisión. La decisión del colegio será inapelable.

Forma y fecha de pago para el alumnado aceptado

El 23 de febrero del 2023 las familias deberán acudir a la caja del colegio en horario de 07:30 a 13:00 hrs. para entregar la documentación.

Ese mismo día recibirán una circular con las instrucciones de pago.

La cuota de admisión será de aprox. \$ 37,500.- (Treinta y siete mil quinientos pesos M.N.).

El pago deberá realizarse únicamente por transferencia bancaria utilizando la cuenta CLABE que se le proporcionará el día de entrega de la documentación.

Días y horario de pago: 24 y 27 de febrero, de 07:30 a 17:00 hrs.

Atentamente,

Colegio Suizo de México, A.C.



Daniel Zehnder
Director Campus CDMX



Franco Donati
Director Académico CCH