

NUEVO

Trámite de Reinscripción

CICLO ESCOLAR 2025-1 y 2025-2

Inscripción en la página del plantel
www.cch-naucalpan.unam.mx



Requisitos para reinscripción:

- ✓ Para **REPETIR** dos semestres de un ciclo escolar, es necesario:
- ✓ 1º - 2º (Generación 2024) y 3º - 4º (Generación 2023) semestres, tener **8 o más asignaturas reprobadas** del ciclo inmediato anterior.
- ✓ En caso de 5º - 6º semestres (Generación 2022), puede ser desde 1 y hasta las 14 asignaturas. Deberán **seleccionar sus asignaturas en las fechas establecidas**, de lo contrario **no podrán imprimir su comprobante de inscripción**.
- ✓ En ambos casos el **turno se asignará de acuerdo al cupo**.

Datos para aportación voluntaria*

BANCO	CONVENIO
SCOTIABANK S.A.	3751
SANTANDER S.A.	6102
BBVA-BANCOMER	1300962

*Es muy importante que como **REFERENCIA** proporciones tu **NÚMERO DE CUENTA**

En todas la reinscripciones se requiere:

- Llenar el formulario de datos que solicita la página del plantel al realizar la inscripción.
- Tómate y sube tu fotografía a la página del plantel (fondo blanco)
- Escanea o toma una fotografía de tu comprobante de pago y súbelo
- Descarga tu nuevo comprobante de inscripción de la página del plantel:
www.cch-naucalpan.unam.mx
- La solicitud a **Recursamiento únicamente** la podrán hacer los alumnos que cursarán **5º y 6º semestres, Generación 2023 y Repetidores 2022**, siempre y cuando **no hayan cursado dos veces la misma asignatura** (en ordinario y recursamiento)

Los aspirantes a cambio de turno o Plantel:

- Deberán ser alumnos **sin adeudo de asignaturas**.
- Cumplir con un **promedio mínimo de 9**.
- Las **solicitudes se apegan al cupo disponible**, mismo que es limitado, por lo que tendrán la preferencia los **promedios más altos**.
- Los cambios de plantel únicamente los aceptan para el **turno vespertino en el plantel solicitado**.
- Los resultados de dichas solicitudes serán publicados en la misma página electrónica, **en la fecha indicada**.

Consulta el calendario de trámites en:
www.cch-naucalpan.unam.mx