

**SOLICITUD DE RECURSAMIENTO INTERSEMESTRAL  
PERÍODO ESCOLAR 1-2020 (AGOSTO/2020 – ENERO/2021)**

Registrar la información en esta solicitud con letra clara y con bolígrafo color negro. No se recibirá con tachaduras, ni enmendaduras. Presentarlo en la Oficina de **Control Escolar** para su revisión y autorización acompañada de tu **HISTORIAL ACADÉMICO**, que deberás enviar en **ARCHIVO PDF**.

**FECHA DE LÍMITE DE RECEPCIÓN DE SOLICITUDES: 12 y 13 /abril /2021.**

Semestre que concluíste: \_\_\_\_\_ Grupo: \_\_\_\_\_ Especialidad: \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

Apellido Paterno                      Apellido Materno                      Nombre (s)                      No. de control

**Asignatura (s) solicitada(s):**

	<b>ASIGNATURA/SUB-MÓDULO</b>	<b>Semestre en el que cursaste la asignatura/módulo/submódulo</b>	<b>Docente que impartió la asignatura/módulo/submódulo</b>
<b>1</b>			
<b>2</b>			

**INSTRUCCIONES (Todo se realiza en el transcurso del mismo día LUNES 12/ABR/21 Y MARTES 13/ABR/21)**

- 1º. Completa los datos de este formato y escanéalo en formato PDF.
- 2º. Debes tener tu **Historial Académico** en archivo PDF, del último semestre que cursaste.
- 3º. Envía el formulario que encuentras en el enlace <https://forms.gle/gCKRZjRN7KsFeZYi7> , donde deberás subir los archivos PDF de esta solicitud y del historial académico.
  - **NOTA:** para enviar este formulario es requisito usar tu correo institucional (@cbtis263.edu.mx).
- 4º. El periodo de recursamiento se llevará a cabo del **26 de abril al 07 de mayo del 2021.**
  - **RECUERDA:** Deberás dar prioridad a las asignaturas y submódulos que adeudas de semestres anteriores. Como máximo puedes solicitar 2 recursamientos.  
Debes estar pendiente de tu correo electrónico institucional (@cbtis263.edu.mx) porque recibirás las instrucciones para tu recursamiento (fecha, horario y docente). Todos los recursamientos se realizarán de forma virtual.
- 5º. Recibirás en tu correo electrónico tus resultados a partir del día 29 de enero de 2021.

AUTORIZACIÓN

CONTROL ESCOLAR