



COMUNICADO PEDAGÓGICO MARTES 04 DE JUNIO

Estimada Comunidad Educativa:

Junto con saludar, entregamos a continuación las indicaciones pedagógicas respecto a los procesos evaluativos del término del semestre durante el período de toma, a saber:

I. **Respecto de las evaluaciones recuperativas de estas semanas.**

- A. Estas serán aplicadas, según lo planificado en horario de 09:00 a 10:30 hrs, (excepto el Departamento de Historia que las realizará de 11:00 a 12:30 hrs).
- B. El lugar protegido para la aplicación de estas evaluaciones es el **2do piso Pabellón Media**.
- C. El calendario de aplicación es el siguiente:

EVALUACIONES RECUPERATIVAS		
FECHA	ASIGNATURA	NIVELES Y CURSOS
MIÉRCOLES 05 DE JUNIO	CIENCIAS <ul style="list-style-type: none">• BIOLOGÍA• QUÍMICA• FÍSICA	TODOS LOS NIVELES
	EDUCACIÓN FÍSICA	7MO BÁSICO
JUEVES 06 DE JUNIO	HISTORIA	TODOS LOS NIVELES
MARTES 11 DE JUNIO	INGLÉS	TODOS LOS NIVELES
	EDUCACIÓN FÍSICA	TODOS LOS NIVELES
	ARTES Y TECNOLOGÍA	TODOS LOS NIVELES
	MÚSICA	TODOS LOS NIVELES
MIÉRCOLES 12 DE JUNIO	MATEMÁTICA Y CIENCIAS	TODOS LOS NIVELES
JUEVES 13 DE JUNIO	LENGUAJE	TODOS LOS NIVELES

II. **Respecto de las evaluaciones que quedaron pendientes debido al contexto de toma de esta semana, se informa lo siguiente:**

Las pruebas calendarizadas, en horario regular de clases, y que no se realizarán el día de hoy martes 04 y que no podrán llevarse a cabo en el horario de clases establecido para cada curso, los días miércoles 05 y jueves 06 de junio, se aplicarán en el Liceo según el siguiente cronograma:

PRUEBAS PENDIENTES			
FECHA	ASIGNATURA	CURSOS	HORARIO
JUEVES 06 DE JUNIO	HISTORIA	7D-8A-8E	09:00 A 10:30 HRS
	EDUCACIÓN CIUDADANA	3B	11:00 A 12:30
	CPC MÓDULO AMBIENTE Y SOSTENIBILIDAD	4E	09:00 A 10:30 HRS
	EDUCACIÓN FÍSICA	2B	09:00 A 10:30 HRS
	MÚSICA	8D Y OTRAS/OS ESTUDIANTES PENDIENTES DE 8VO BÁSICO	09:00 A 10:30 HRS
MIÉRCOLES 12 DE JUNIO	MATEMÁTICA	4E	HORARIO POR CONFIRMAR
	BIOLOGÍA	1B-1E-2A-2B	HORARIO POR CONFIRMAR
	FÍSICA	1B-1C-2D	HORARIO POR CONFIRMAR

ATTE.

UNIDAD TÉCNICO-PEDAGÓGICA