

Sr. Apoderado (a): Junto con saludar, informamos a Ud.:

Nombre profesor jefe:	Alejandro Garrido Castillo.
Horario de atención de apoderados:	Modalidad Presencial:
Nombre del Inspector de curso:	Olga Leal González.
Lectura complementaria del mes: Fecha de Evaluación:	Jean-Marc Jancovici - "El cambio climático explicado a mi hija" (FONDO DE LA CULTURA ECONÓMICA) Ciencias para la ciudadanía

CITACIÓN A ENTREVISTA DE APODERADOS					
ESTUDIANTE	DIA	HORA	N° DE CITA	PROFESOR/A	MODALIDAD
SIN CITACIONES					



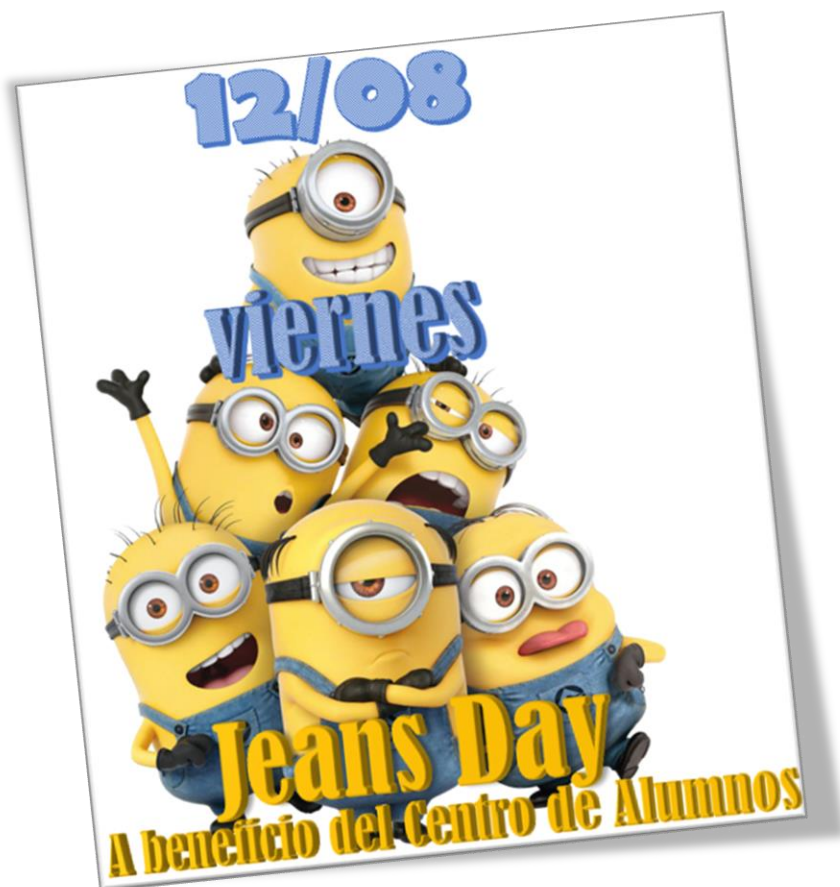
*Valor del mes agosto*



**SOLIDARIDAD**

ES APOYAR DE MANERA  
INCONDICIONAL LAS CAUSAS AJENAS

**EQUIPO CONVIVENCIA ESCOLAR**



**Finalizará el plazo de inscripción a la Prueba de Admisión a la Educación Superior**

**Estimada estudiantes de IV°Medios:** Junto con saludar y esperando que se encuentren estupendamente, nos dirigimos a ustedes para informarles que el día miércoles 10 de agosto finalizará el plazo de inscripción para rendir la Prueba de Admisión a la Educación Superior (PAES).

Les recordamos, además, que este proceso comenzó el día 29 de Junio y no comprenderá un período extraordinario de inscripción; y que las pruebas PAES están fijadas para los días lunes 28, martes 29 y miércoles 30 del mes de noviembre.

Para inscribirte en la Prueba de Admisión a la Educación Superior, puedes ingresar al siguiente enlace: <https://acceso.mineduc.cl/portal-inscripcion/>

¿Estás cursando 4° medio y quieres rendir la #PAES de noviembre?

**¡Apúrate!**

Solo hay plazo hasta el 10 de agosto a las 13:00 horas

**NO HABRÁ PERIODO EXTRAORDINARIO DE INSCRIPCIÓN**



**ORGANIZACIÓN DEL TRABAJO PEDAGÓGICO:**

DÍA Y GRUPO	HORA	ASIGNATURA Y DOCENTE	CONTENIDO / ACTIVIDAD / EVALUACIÓN	
LUNES	1°	MÚSICA / ARTES (Jossue Oblitas / Anita Poblete)	Música: Trabajan en el proyecto musical. Se elige el repertorio a trabajar y se les revisa el aprendizaje individual de los acordes, ritmos, rasgueos, estructura y además se hace un trabajo de vocalización.	Artes: <b>LUNES 8 DE AGOSTO</b> Disertaciones grupales. Artistas plásticos contemporáneos.
	2°			
	3°	INGLÉS (Camila Fuentes)	Unit N°3 - How did they do it? Listening and Reading comprehension activities.	
	4°	CIENCIAS PARA LA CIUDADANÍA (Noemí Schuffenegger)	<b>CONTENIDO:</b> Protección ambiental - INFOGRAFÍA DE UNA RESERVA DE LA RM <b>MATERIALES:</b> lo necesario para hacer una infografía hoja de block, cartulinas, información de la reserva asignada, lápices de colores, plumones, tijeras, pegamento, recortes, etc.	
	5°	ED. FISICA	<b>CONTENIDO:</b> DANZAS FOLKLÓRICAS.	

	6°	(Wilfredo Hoyer)	MATERIALES: PAÑUELO
	7°	EDUCACIÓN CIUDADANA (Camilo Ríos)	Desarrollo de actividades, trabajo con el texto escolar. <b>Materiales:</b> Texto escolar Educación ciudadana.
	8°		
MARTES	1°	CIENCIAS PARA LA CIUDADANÍA (Noemí Schuffenegger)	<b>CONTENIDO:</b> Protección ambiental - INFOGRAFÍA DE UNA RESERVA DE LA RM
	2°		<b>MATERIALES:</b> lo necesario para hacer una infografía hoja de block, cartulinas, información de la reserva asignada, lápices de colores, plumones, tijeras, pegamento, recortes, etc.
	3°	INGLÉS (Camila Fuentes)	Unit N°3 - How did they do it? Listening and Reading comprehension activities.
	4°		
	5°	MATEMÁTICA (Loreto Contreras)	<b>Traer guía de porcentajes para su revisión y traer cuadernos para su revisión</b>
	6°		<b>Contenido:</b> Guía N°1 de preparación PAES- Eje Números <b>Materiales:</b> estuche y cuaderno de la asignatura
	7°	LENGUA Y LITERATURA (Catalina Urrea)	RETROALIMENTACIÓN LIBRO "LA NARANJA MECÁNICA" <b>ENTREGA DE ENSAYO ARGUMENTATIVO 2</b>
	8°	HISTORIA (Camilo Ríos)	Dictadura militar en Chile /Retorno a la Democracia
	9°		
	10°	ORIENTACIÓN VOCACIONAL (Alejandro Garrido / Natalia Vásquez)	Becas, créditos y gratuidad.
MIÉRCOLES	1°	BIOLOGÍA DE LOS ECOSISTEMAS G1 (Karoline Santander)	<b>EVALUACIÓN COEF I FOTOSÍNTESIS. Proceso fotosintético, generalidades de la fotosíntesis, pigmentos fotosintéticos, factores que afectan el proceso fotosintético.</b>
		BIOLOGÍA DE LOS ECOSISTEMAS G2 (Noemí Schuffenegger)	<b>EVALUACIÓN COEF I FOTOSÍNTESIS. Proceso fotosintético, generalidades de la fotosíntesis, pigmentos fotosintéticos, factores que afectan el proceso fotosintético.</b>
	2°	PROBABILIDADES Y ESTADÍSTICA G1 (Karina Cautivo)	Guía N°3: PAES- Eje Números Materiales: Lápiz mina y estuche.
	3°	ECONOMÍA Y SOCIEDAD G4 (Catalina Carvajal)	Entrega Diccionario de Economía.
		LECTURA Y ESCRITURA G4 (Luisa Carrasco)	Desarrollo de guía de trabajo "Análisis de un ensayo".
	4°	LECTURA Y ESCRITURA G1 (Luisa Carrasco)	Desarrollo de guía de trabajo "Análisis de un ensayo".
		LECTURA Y ESCRITURA G2 (Marlene Rodríguez)	Desarrollo de guía de trabajo "Análisis de un ensayo".
	5°	ECONOMÍA Y SOCIEDAD G3 (Camilo Ríos)	Entrega Diccionario de Economía.
	6°	BIOLOGÍA DE LOS ECOSISTEMAS G3 (Karoline Santander)	<b>EVALUACIÓN COEF I FOTOSÍNTESIS. Proceso fotosintético, generalidades de la fotosíntesis, pigmentos fotosintéticos, factores que afectan el proceso fotosintético.</b>
		PROBABILIDADES Y ESTADÍSTICA G3 (Sylvia Rosales)	Contenido: Guía N°1 de preparación PAES- Eje Números Materiales: estuche y cuaderno de la asignatura
	7°	ECONOMÍA Y SOCIEDAD G1 (Francisca Manso)	Entrega Diccionario de Economía.
		ECONOMÍA Y SOCIEDAD G2 (Catalina Carvajal)	Entrega Diccionario de Economía.
	8°	LECTURA Y ESCRITURA G3 (Luisa Carrasco)	Desarrollo de guía de trabajo "Análisis de un ensayo".
	9°	PROBABILIDADES Y ESTADÍSTICA G2 (Josimar Rodríguez)	Guía N°3: PAES- Eje Números Materiales: Lápiz mina y estuche.

		BIOLOGÍA DE LOS ECOSISTEMAS G4 (Karoline Santander)	EVALUACIÓN COEF I FOTOSÍNTESIS. Proceso fotosintético, generalidades de la fotosíntesis, pigmentos fotosintéticos, factores que afectan el proceso fotosintético.
JUEVES	1º	ECONOMÍA Y SOCIEDAD G1 (Francisca Manso)	Unidad 3: Políticas Macroeconómicas.
	2º	ECONOMÍA Y SOCIEDAD G2 (Catalina Carvajal)	Unidad 3: Políticas Macroeconómicas.
		LECTURA Y ESCRITURA G3 (Luisa Carrasco)	Comienzan desarrollo de escritura de ensayo en parejas. <b>TRAER INFORMACIÓN SOBRE TEMA ESCOGIDO.</b>
	3º	PROBABILIDADES Y ESTADÍSTICA G2 (Josimar Rodríguez)	Cálculo de promedios- cierre de semestre. Casos pendientes.
		BIOLOGÍA DE LOS ECOSISTEMAS G4 (Karoline Santander)	Respiración celular. Traer cuaderno de signatura y estuche
	4º	BIOLOGÍA DE LOS ECOSISTEMAS G1 (Karoline Santander)	Respiración celular. Traer cuaderno de signatura y estuche
		BIOLOGÍA DE LOS ECOSISTEMAS G2 (Noemí Schuffenegger)	Respiración celular. Traer cuaderno de signatura y estuche
	5º	PROBABILIDADES Y ESTADÍSTICA G1 (Karina Cautivo)	Cálculo de promedios- cierre de semestre. Casos pendientes.
	6º	ECONOMÍA Y SOCIEDAD G4 (Catalina Carvajal)	Unidad 3: Políticas Macroeconómicas.
		LECTURA Y ESCRITURA G4 (Luisa Carrasco)	Comienzan desarrollo de escritura de ensayo en parejas. <b>TRAER INFORMACIÓN SOBRE TEMA ESCOGIDO.</b>
	7º	LECTURA Y ESCRITURA G1 (Luisa Carrasco)	Comienzan desarrollo de escritura de ensayo en parejas. <b>TRAER INFORMACIÓN SOBRE TEMA ESCOGIDO.</b>
		LECTURA Y ESCRITURA G2 (Marlene Rodríguez)	Comienzan desarrollo de escritura de ensayo en parejas. <b>TRAER INFORMACIÓN SOBRE TEMA ESCOGIDO.</b>
8º	ECONOMÍA Y SOCIEDAD G3 (Camilo Ríos)	Unidad 3: Políticas Macroeconómicas.	
9º	BIOLOGÍA DE LOS ECOSISTEMAS G3 (Karoline Santander)	Respiración celular. Traer cuaderno de signatura y estuche	
	PROBABILIDADES Y ESTADÍSTICA G3 (Sylvia Rosales)	Revisión de notas y pendientes. Cierre del semestre	
VIERNES	1º	MATEMÁTICA (Loreto Contreras)	<b>Contenido:</b> Guía N°1 de preparación PAES- Eje Números <b>Materiales:</b> estuche y cuaderno de la signatura
	2º		
	3º	FILOSOFÍA (Alejandro Garrido)	Espectro político. Más allá de la dicotomía izquierda - derecha Aplicación Test
	4º		
	5º	LENGUA Y LITERATURA (Catalina)	EL DISCURSO
	6º		<b>ENTREGA DE ENSAYO ARGUMENTATIVO 2</b>

SALUDA ATTE.  
ALEJANDRO GARRIDO CASTILLO  
PROFESOR JEFE