

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

Nombre profesor jefe:	Araceli Villablanca Reyes.
Horario de atención de apoderados:	Modalidad Presencial: JUEVES 15:00 HRS.
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 SEMANA DEL 02 SEPTIEMBRE

CITACIÓN A ENTREVISTA DE APODERADOS					
ESTUDIANTE	DIA	HORA	N° DE CITA	PROFESOR/A	MODALIDAD
Benjamín Navarrete	Martes 30	17:00	1	Araceli Villablanca	Presencial
Valentina Roa	Miércoles 31	16:30	1	Araceli Villablanca	Presencial
Benjamín Castillo	Miércoles 31	17:00	1	Araceli Villablanca	Presencial
Lucas Alarcón	Jueves 01	16:30	1	Araceli Villablanca	Presencial
Francisca Villegas	Jueves 01	17:00	1	Araceli Villablanca	Presencial



Estimados padres, apoderados y estudiantes:

Junto con saludarlos y esperando que se encuentren bien, informamos que los días viernes 02 y lunes 05 de septiembre **no habrá clases**, debido a que el colegio será usado como sede de votación.

Equipo de Gestión

ORGANIZACIÓN DEL TRABAJO PEDAGÓGICO:

DÍA Y GRUPO	HORA	ASIGNATURA Y DOCENTE	CONTENIDO / ACTIVIDAD / EVALUACIÓN
LUNES	1°	LENGUA Y LITERATURA (Marlene Rodríguez)	Textos narrativos: símbolos y tópicos literarios.
	2°		

	3°	HISTORIA, GEOGRAFÍA Y CIENCIAS SOCIALES (Catalina Carvajal)	EVALUACIÓN SUMATIVA N°1 (SEGUNDO SEMESTRE) "DICTADURA MILITAR EN CHILE"
	4°		
	5°	MATEMÁTICA (Loreto Contreras)	Entrega de guía paes n°1, para aquellos estudiantes que todavía no la han entregado. recuerde que todas sus guías y actividades en el cuaderno tienen una calificación formativa.  Guía teórica n°1 (números). Actividad adicional.
	6°		
	7°	INGLÉS (Camila Fuentes)	FORMATIVE EVALUATION - QUIZ N°1 (READING COMPREHENSION)
	8°	MÚSICA (Jossue Oblitas)	Práctica instrumental y vocal de la canción que están trabajando.
	9°		
MARTES	1°	EDUCACIÓN FÍSICA (Wilfredo Hoyer)	PRESENTACIÓN DE FASE 3 DE BAILE GRUPAL
	2°		
	3°	MATEMÁTICA (Loreto Contreras)	Guía teórica n°1 (números). actividad adicional
	4°		
	5°	INGLÉS (Camila Fuentes)	START OF WRITTEN SUMMATIVE EVALUATION UNIT N°3
	6°		
	7°	EDUCACIÓN CIUDADANA (Catalina Carvajal)	FINALIZACIÓN Y ENTREGA DE AFICHE "DERECHOS LABORALES EN CHILE"
	8°		
	9°	LENGUA Y LITERATURA (Marlene Rodríguez)	Textos narrativos: personajes
MIÉRCOLES	1°	BIOLOGÍA DE LOS ECOSISTEMAS G-1 (Karolaine Santander)	CONTROL ACUMULATIVO RESPIRACIÓN CELULAR Y FERMENTACIÓN
	2°	BIOLOGÍA DE LOS ECOSISTEMAS G-2 (Noemí Schuffeneger)	CONTROL ACUMULATIVO RESPIRACIÓN CELULAR Y FERMENTACIÓN
		PROBABILIDAD Y ESTADÍSTICA G-1 (Karina Cautivo)	Contenido: PAES- Eje Geometría- Guía de Teorema de Pitágoras Materiales: Cuaderno de la asignatura y estuche
	3°	LECTURA Y ESCRITURA ESPECIALIZADA G-4 (Luisa Carrasco)	"LA MONOGRAFÍA". ENTREGA DE ENSAYO C/1.
	4°	LECTURA Y ESCRITURA ESPECIALIZADA G-1 (Luisa Carrasco)	"LA MONOGRAFÍA". ENTREGA DE ENSAYO C/1.
		LECTURA Y ESCRITURA ESPECIALIZADA G-2 (Marlene Rodriguez)	ESCRITURA DE ENSAYO C/1
	5°	ECONOMÍA Y SOCIEDAD G-3 (Camilo Ríos)	Unidad 3: Flujo circular y el agente económico del Estado.
	6°	BIOLOGÍA DE LOS ECOSISTEMAS G-3 (Karolaine Santander)	CONTROL ACUMULATIVO RESPIRACIÓN CELULAR Y FERMENTACIÓN
		PROBABILIDAD Y ESTADÍSTICA G-3 (Sylvia Rosales)	Contenido: PAES- Eje Geometría- Guía de Teorema de Pitágoras Materiales: Cuaderno de la asignatura y estuche
	7°	ECONOMÍA Y SOCIEDAD G-1 (Francisca Manso)	Unidad 3: Flujo circular y el agente económico del Estado.
		ECONOMÍA Y SOCIEDAD G-2 (Catalina Carvajal)	Unidad 3: Flujo circular y el agente económico del Estado.
	8°	LECTURA Y ESCRITURA ESPECIALIZADA G-3 (Luisa Carrasco)	"LA MONOGRAFÍA". ENTREGA DE ENSAYO C/1.
	9°	PROBABILIDAD Y ESTADÍSTICA G-2 (Josimar Velásquez)	Contenido: PAES- Eje Geometría- Guía de Teorema de Pitágoras Materiales: Cuaderno de la asignatura y estuche

		BIOLOGÍA DE LOS ECOSISTEMAS G-4 (Karolaine Santander)	<b>CONTROL ACUMULATIVO RESPIRACIÓN CELULAR Y FERMENTACIÓN</b>
JUEVES	1°	ECONOMÍA Y SOCIEDAD G-1 (Francisca Manso)	Unidad 3: crecimiento y desarrollo en Chile a partir de indicadores macroeconómicos
		ECONOMÍA Y SOCIEDAD G-2 (Catalina Carvajal)	Unidad 3: crecimiento y desarrollo en Chile a partir de indicadores macroeconómicos
	2°	LECTURA Y ESCRITURA ESPECIALIZADA G-3 (Luisa Carrasco)	“LA MONOGRAFÍA”. <b>ENTREGA DE ENSAYO C/1.</b>
	3°	PROBABILIDAD Y ESTADÍSTICA G-2 (Josimar Velásquez)	<b>Contenido:</b> PAES- Eje Geometría- Guía Figuras geométricas <b>Materiales:</b> Cuaderno de la asignatura y estuche
		BIOLOGÍA DE LOS ECOSISTEMAS G-4 (Karolaine Santander)	Diagrama de flujos. Guía de estudio. Traer cuaderno de asignatura y estuche
	4°	BIOLOGÍA DE LOS ECOSISTEMAS G-1 (Karolaine Santander)	Diagrama de flujos. Guía de estudio. Traer cuaderno de asignatura y estuche
	5°	BIOLOGÍA DE LOS ECOSISTEMAS G-2 (Noemí Schuffenegger)	Diagrama de flujos. Guía de estudio. Traer cuaderno de asignatura y estuche
		PROBABILIDAD Y ESTADÍSTICA G-1 (Karina Cautivo)	<b>Contenido:</b> PAES- Eje Geometría- Guía Figuras geométricas <b>Materiales:</b> Cuaderno de la asignatura y estuche
	6°	LECTURA Y ESCRITURA ESPECIALIZADA G-4 (Luisa Carrasco)	“LA MONOGRAFÍA”. <b>ENTREGA DE ENSAYO C/1.</b>
	7°	LECTURA Y ESCRITURA ESPECIALIZADA G-1 (Luisa Carrasco)	“LA MONOGRAFÍA”. <b>ENTREGA DE ENSAYO C/1.</b>
	8°	LECTURA Y ESCRITURA ESPECIALIZADA G-2 (Marlene Rodríguez)	ESCRITURA DE ENSAYO C/1
		ECONOMÍA Y SOCIEDAD G-3 (Camilo Ríos)	Unidad 3: crecimiento y desarrollo en Chile a partir de indicadores macroeconómicos
	9°	BIOLOGÍA DE LOS ECOSISTEMAS G-3 (Karolaine Santander)	Diagrama de flujos. Guía de estudio. Traer cuaderno de asignatura y estuche
PROBABILIDAD Y ESTADÍSTICA G-3 (Sylvia Rosales)		<b>Contenido:</b> PAES- Eje Geometría- Guía Figuras geométricas <b>Materiales:</b> Cuaderno de la asignatura y estuche	
VIERNES	1°	CIENCIAS PARA LA CIUDADANÍA (Araceli Villablanca)	<b>NO HAY CLASES</b>
	2°		
	3°		
	4°	ORIENTACIÓN (Natalia Vásquez/Araceli Villablanca)	
	5°	FILOSOFÍA (Alejandro Garrido)	
	6°		

SALUDA ATTE.  
ARACELI VILLABLANCA REYES  
PROFESORA JEFE