

Sr. Apoderado (a): Junto con darle la bienvenida a este nuevo año escolar informamos a Ud:

Nombre profesor jefe:	Josimar Velásquez
Horario de atención de apoderados.	Modalidad Online: Miércoles de 16:00 HRS a 17:00 HRS (<i>por favor confirmar asistencia</i>)
	Modalidad Presencial: Jueves de 14:00 HRS a 15:30 HRS (<i>por favor confirmar asistencia</i>)
Nombre del Inspector de curso	Olga Leal

CITACIÓN A ENTREVISTA DE APODERADOS

ESTUDIANTE	DIA	HORA	N° DE CITA	PROFESOR	MODALIDAD
Sin citaciones esta semana					

HORARIO DEL CURSO SEMANA N°1:

HORARIO PRESENCIAL- SEMANA N°1						
HORARIO	N°	LUNES 27 DE SEPTIEMBRE GRUPO N°1	MARTES 28 DE SEPTIEMBRE GRUPO N°2	MIÉRCOLES 29 DE SEPTIEMBRE GRUPO N°1	JUEVES 30 DE SEPTIEMBRE GRUPO N°1	VIERNES 01 DE OCTUBRE GRUPO N°2
08:15 a 08:45	1°	BIOLOGÍA (Catalina Fuentes)	BIOLOGÍA (Catalina Fuentes)	LENGUA Y LITERATURA (Mario Guerrero)	FÍSICA (Catalina Fuentes)	FÍSICA (Catalina Fuentes)
08:45 a 09:15	2°	BIOLOGÍA (Catalina Fuentes)	BIOLOGÍA (Catalina Fuentes)	LENGUA Y LITERATURA (Mario Guerrero)	FÍSICA (Catalina Fuentes)	FÍSICA (Catalina Fuentes)
09:15 a 09:50	3°	INGLÉS (Valentina Garcés)	INGLÉS (Valentina Garcés)	HISTORIA (María Trinidad Valdebenito)	HISTORIA (María Trinidad Valdebenito)	HISTORIA (María Trinidad Valdebenito)
RECREO						
10:05 a 10:35	4°	INGLÉS (Valentina Garcés)	INGLÉS (Valentina Garcés)	MATEMÁTICA (Josimar Velásquez)	HISTORIA (María Trinidad Valdebenito)	HISTORIA (María Trinidad Valdebenito)
10:35 a 11:05	5°	LENGUA Y LITERATURA (Mario Guerrero)	LENGUA Y LITERATURA (Mario Guerrero)	ORIENTACIÓN (Josimar Velásquez)	MATEMÁTICA (Josimar Velásquez)	MATEMÁTICA (Josimar Velásquez)
11:05 a 11:35	6°	LENGUA Y LITERATURA (Mario Guerrero)	LENGUA Y LITERATURA (Mario Guerrero)		MATEMÁTICA (Josimar Velásquez)	MATEMÁTICA (Josimar Velásquez)
RECREO						
11:50 a 12:20	7°	MATEMÁTICA (Josimar Velásquez)	MATEMÁTICA (Josimar Velásquez)		LENGUA Y LITERATURA (Mario Guerrero)	LENGUA Y LITERATURA (Mario Guerrero)
12:20 a 12:50	8°	MATEMÁTICA (Josimar Velásquez)	MATEMÁTICA (Josimar Velásquez)		QUÍMICA (Bárbara Riquelme)	QUÍMICA (Bárbara Riquelme)
12:50 a 13:20	9°	ORIENTACIÓN (Josimar Velásquez)	ORIENTACIÓN (Josimar Velásquez)		QUÍMICA (Bárbara Riquelme)	QUÍMICA (Bárbara Riquelme)

HORARIO DE INGRESO Y SALIDAS II°B					
	LUNES GRUPO N°1	MARTES GRUPO N°2	MIÉRCOLES GRUPO N°1	JUEVES GRUPO N°1	VIERNES GRUPO N°2
HORARIO ENTRADA	8:15 hrs.	8:15 hrs.	8:15 hrs.	8:15 hrs.	8:15 hrs
HORARIO SALIDA	13:20 hrs.	13:20 hrs.	11:05 hrs.	13:20 hrs.	13:20 hrs.

ORGANIZACIÓN DEL TRABAJO PEDAGÓGICO: CLASES PRESENCIALES - SEMANA N°1

DÍA Y GRUPO	HORA	ASIGNATURA Y DOCENTE	CONTENIDO / ACTIVIDAD / EVALUACIÓN
LUNES GRUPO N°1	1°	BIOLOGÍA (Catalina Fuentes)	Contenido: Regulación del ciclo celular II (Aneuploidías)
	2°	BIOLOGÍA (Catalina Fuentes)	
	3°	INGLÉS (Valentina Garcés)	FORMATIVE EVALUATION N°2 CONTENTS: LISTENING COMPREHENSION / READING COMPREHENSION EVALUACIÓN DISPONIBLE DESDE EL DÍA VIERNES 01 DE SEPTIEMBRE EN CLASSROOM (EVALUACIÓN DISPONIBLE POR 48 HRS)
	4°	INGLÉS (Valentina Garcés)	

	5°	LENGUA Y LITERATURA (Mario Guerrero)	<u>Contenido:</u> Análisis de textos no literarios. Materiales: libro "Contextos".
	6°	LENGUA Y LITERATURA (Mario Guerrero)	
	7°	MATEMÁTICA (Josimar Velásquez)	<u>Contenido:</u> Razones trigonométricas
	8°	MATEMÁTICA (Josimar Velásquez)	
	9°	ORIENTACIÓN (Josimar Velásquez)	Programa de educación sexual
MARTES GRUPO N°2	1°	BIOLOGÍA (Catalina Fuentes)	<u>Contenido:</u> Regulación del ciclo celular II (Aneuploidías)
	2°	BIOLOGÍA (Catalina Fuentes)	
	3°	INGLÉS (Valentina Garcés)	FORMATIVE EVALUATION N°2 CONTENTS: LISTENING COMPREHENSION / READING COMPREHENSION EVALUACIÓN DISPONIBLE DESDE EL DÍA LUNES 27 DE SEPTIEMBRE EN CLASSROOM (EVALUACIÓN DISPONIBLE POR 48 HRS)
	4°	INGLÉS (Valentina Garcés)	
	5°	LENGUA Y LITERATURA (Mario Guerrero)	<u>Contenido:</u> Análisis de textos no literarios. Materiales: libro "Contextos".
	6°	LENGUA Y LITERATURA (Mario Guerrero)	
	7°	MATEMÁTICA (Josimar Velásquez)	<u>Contenido:</u> Razones trigonométricas
	8°	MATEMÁTICA (Josimar Velásquez)	
	9°	ORIENTACIÓN (Josimar Velásquez)	Programa de educación sexual
MIÉRCOLES GRUPO N°1	1°	LENGUA Y LITERATURA (Mario Guerrero)	<u>Contenido:</u> Análisis de textos no literarios. Materiales: libro "Contextos".
	2°	LENGUA Y LITERATURA (Mario Guerrero)	
	3°	HISTORIA (María Trinidad Valdebenito)	<u>Contenido:</u> Repaso de contenidos.
	4°	MATEMÁTICA (Josimar Velásquez)	<u>Contenido:</u> Razones trigonométricas
	5°	ORIENTACIÓN (Josimar Velásquez)	Programa de educación sexual
	6°		
	7°		
	8°		
	9°		
JUEVES GRUPO N°1	1°	FÍSICA (Catalina Fuentes)	CONTENIDO: Fuerzas: LEYES DE NEWTON. EVALUACIÓN FORMATIVA: UNIDAD : FUERZAS. CONTENIDO: Definición de Fuerza y sus características asociadas, Tipos de fuerzas , cálculo de fuerza neta en 1D y 2D y leyes de Newton. Esta evaluación estará disponible en el classroom desde el jueves 30 de septiembre, recuerda que todas las evaluaciones tienen una duración de 48 hrs continuadas. Luego se cierra el formulario.
	2°	FÍSICA (Catalina Fuentes)	
	3°	HISTORIA (María Trinidad Valdebenito)	<u>Contenido:</u> Retorno a la democracia.
	4°	HISTORIA (María Trinidad Valdebenito)	

	5°	MATEMÁTICA (Josimar Velásquez)	<u>Contenido:</u> Razones trigonométricas
	6°	MATEMÁTICA (Josimar Velásquez)	
	7°	LENGUA Y LITERATURA (Mario Guerrero)	<u>Contenido:</u> Análisis de textos no literarios. Materiales: libro "Contextos".
	8°	QUÍMICA (Bárbara Riquelme)	<u>Contenido:</u> Inicio Unidad "Química orgánica"
	9°	QUÍMICA (Bárbara Riquelme)	
VIERNES GRUPO N°2	1°	FÍSICA (Catalina Fuentes)	CONTENIDO: Fuerzas: LEYES DE NEWTON.
	2°	FÍSICA (Catalina Fuentes)	EVALUACIÓN FORMATIVA: UNIDAD: FUERZAS. CONTENIDO: Definición de Fuerza y sus características asociadas, Tipos de fuerzas , cálculo de fuerza neta en 1D y 2D y leyes de Newton. Esta evaluación estará disponible en el classroom desde el jueves 30 de septiembre, recuerda que todas las evaluaciones tienen una duración de 48 hrs continuadas. Luego se cierra el formulario.
	3°	HISTORIA (María Trinidad Valdebenito)	<u>Contenido:</u> Retorno a la democracia.
	4°	HISTORIA (María Trinidad Valdebenito)	
	5°	MATEMÁTICA (Josimar Velásquez)	<u>Contenido:</u> Razones trigonométricas
	6°	MATEMÁTICA (Josimar Velásquez)	
	7°	LENGUA Y LITERATURA (Mario Guerrero)	<u>Contenido:</u> Análisis de textos no literarios. Materiales: libro "Contextos".
	8°	QUÍMICA (Bárbara Riquelme)	<u>Contenido:</u> Inicio Unidad "Química orgánica"
	9°	QUÍMICA (Bárbara Riquelme)	



Google Meet

ORGANIZACIÓN DEL TRABAJO PEDAGÓGICO: CLASE REMOTA

DÍA Y GRUPO	HORA	ASIGNATURA Y DOCENTE	CONTENIDO / ACTIVIDAD / EVALUACIÓN
LUNES	1° 15:00 A 15:30HRS.		
	2° 15:30 A 16:00HRS.		
	3° 16:00 A 16:30HRS.		
	4° 16:30 A 17:00HRS.		
	5° 17:00 A 17:30HRS.	MATEMÁTICA (Josimar Velásquez / Carlos Lizama)	Clase de reforzamiento sistemas de ecuaciones y homotecia (solamente estudiantes convocados a clases de nivelación)
MARTES	1° 15:00 A 15:30HRS.		
	2° 15:30 A 16:00HRS.	TECNOLOGÍA (Alejandro Garrido)	<u>Contenido:</u> Monitoreo avance proyectos

	3° 16:00 A 16:30HRS.	LENGUA Y LITERATURA (Mario Guerrero)	<u>Contenido:</u> Clase de nivelación: aplicación de test de medición final. Solo deben asistir los estudiantes convocados.
	4° 16:30 A 17:00HRS.	LENGUA Y LITERATURA (Mario Guerrero)	<u>Contenido:</u> Lectura y análisis de textos no literarios.
	5° 17:00 A 17:30HRS.		
MIÉRCOLES	1° 15:00 A 15:30HRS.	MATEMÁTICA (Josimar Velásquez/ Carlos Lizama)	<u>Contenido:</u> Razones trigonométricas
	2° 15:30 A 16:00HRS.		
	3° 16:00 A 16:30HRS.		
	4° 16:30 A 17:00HRS.		
	5° 17:00 A 17:30HRS.	MÚSICA (Jossué Oblitas)	<u>Contenido:</u> Identificar notas en el pentagrama de la canción Chica de Ipanema.
		ARTE (Anita Poblete)	<u>contenido:</u> continuamos con la unidad de diseño.
JUEVES	1° 15:00 A 15:30HRS.		
	2° 15:30 A 16:00HRS.		
	3° 16:00 A 16:30HRS.	ED. FÍSICA (Nicolás Rojas)	Contenido: CLASE PRÁCTICA, Entrenamiento deportivo enfocado en un deporte individual.
	4° 16:30 A 17:00HRS.		
	5° 17:00 A 17:30HRS.		

**JOSIMAR VELÁSQUEZ
PROF. JEFE II° MEDIO B**