

**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 ( <b>por favor confirmar asistencia</b> )
	Modalidad Presencial: Jueves de 14:00 HRS a 15:30 HRS ( <b>por favor confirmar asistencia</b> )
Nombre del Inspector de curso	Olga Leal

### CITACIÓN A ENTREVISTA DE APODERADOS

ESTUDIANTE	DIA	HORA	N° DE CITA	PROFESOR	MODALIDAD
Fernanda Yañez	Martes 5 de octubre	16:00- 16:30 horas	1	Josimar Velásquez	Online

### HORARIO DEL CURSO 2° SEMANA:

HORARIO- SEMANA N°2						
HORARIO	N°	LUNES 04 DE OCTUBRE GRUPO N°1	MARTES 05 DE OCTUBRE GRUPO N°2	MIÉRCOLES 06 DE OCTUBRE GRUPO N°2	JUEVES 07 DE OCTUBRE GRUPO N°1	VIERNES 08 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°2	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: SEMANA N°2

DÍA Y GRUPO	HORA	ASIGNATURA Y DOCENTE	CONTENIDO / ACTIVIDAD / EVALUACIÓN
LUNES GRUPO N°1	1°	BIOLOGÍA (Catalina Fuentes)	Manipulación genética.
	2°	BIOLOGÍA (Catalina Fuentes)	
	3°	INGLÉS (Valentina Garcés)	<b>CONTENT: SUMMATIVE EVALUATION N°2 - WRITTEN EVALUATION - LA EVALUACIÓN SERÁ REALIZADA EN LAS HORAS DE CLASES, POR LOS QUE LOS ESTUDIANTES ONLINE DEBERÁN CONECTARSE COMO SIEMPRE PARA TRABAJAR EN LAS HORAS DE CLASES.</b>
	4°	INGLÉS (Valentina Garcés)	
	5°	LENGUA Y LITERATURA (Mario Guerrero)	Análisis de textos discontinuos. Materiales: guía 20.
	6°	LENGUA Y LITERATURA (Mario Guerrero)	
	7°	MATEMÁTICA (Josimar Velásquez)	Contenido: Razones trigonométricas
	8°	MATEMÁTICA (Josimar Velásquez)	
	9°	ORIENTACIÓN (Josimar Velásquez)	Programa de educación sexual
MARTES GRUPO N°2	1°	BIOLOGÍA (Catalina Fuentes)	Manipulación genética.
	2°	BIOLOGÍA (Catalina Fuentes)	
	3°	INGLÉS (Valentina Garcés)	<b>CONTENT: SUMMATIVE EVALUATION N°2 - WRITTEN EVALUATION - LA EVALUACIÓN SERÁ REALIZADA EN LAS HORAS DE CLASES, POR LOS QUE LOS ESTUDIANTES ONLINE DEBERÁN CONECTARSE COMO SIEMPRE PARA TRABAJAR EN LAS HORAS DE CLASES.</b>
	4°	INGLÉS (Valentina Garcés)	
	5°	LENGUA Y LITERATURA (Mario Guerrero)	Análisis de textos discontinuos. Materiales: guía 20.
	6°	LENGUA Y LITERATURA (Mario Guerrero)	<b>EVALUACIÓN SUMATIVA 5: COMPRENSIÓN DE TEXTOS LITERARIOS Y NO LITERARIOS. FORMULARIO DISPONIBLE EN CLASSROOM DE LENGUA Y LITERATURA POR 48 HORAS A CONTAR DEL MARTES 5 DE OCTUBRE A LAS 17:00 H. ASISTENCIA ONLINE OBLIGATORIA.</b>
	7°	MATEMÁTICA (Josimar Velásquez)	Contenido: Razones trigonométricas
	8°	MATEMÁTICA (Josimar Velásquez)	
	9°	ORIENTACIÓN (Josimar Velásquez)	Programa de educación sexual
MIÉRCOLES GRUPO N°2	1°	LENGUA Y LITERATURA (Mario Guerrero)	Análisis de textos discontinuos. Materiales: guía 20.
	2°	LENGUA Y LITERATURA (Mario Guerrero)	<b>EVALUACIÓN SUMATIVA 5: COMPRENSIÓN DE TEXTOS LITERARIOS Y NO LITERARIOS. FORMULARIO DISPONIBLE EN CLASSROOM DE LENGUA Y LITERATURA POR 48 HORAS A CONTAR DEL MARTES 5 DE OCTUBRE A LAS 17:00 H. ASISTENCIA ONLINE OBLIGATORIA.</b>
	3°	HISTORIA (María Trinidad Valdebenito)	Análisis de texto.
	4°	MATEMÁTICA (Josimar Velásquez)	Contenido: Razones trigonométricas
	5°	ORIENTACIÓN (Josimar Velásquez)	Programa de educación sexual
	6°		

	7°		
	8°		
	9°		
<b>JUEVES GRUPO N°1</b>	1°	<b>FÍSICA</b> (Catalina Fuentes)	Contenido: UNIDAD : UNIVERSO
	2°	<b>FÍSICA</b> (Catalina Fuentes)	Modelo geocéntrico y modelo Heliocéntrico.
	3°	<b>HISTORIA</b> (María Trinidad Valdebenito)	Repaso de contenidos, <b>evaluación sumativa N°2. 48 horas de plazo para aplicación.</b>
	4°	<b>HISTORIA</b> (María Trinidad Valdebenito)	
	5°	<b>MATEMÁTICA</b> (Josimar Velásquez)	Contenido: Razones trigonométricas
	6°	<b>MATEMÁTICA</b> (Josimar Velásquez)	
	7°	<b>LENGUA Y LITERATURA</b> (Mario Guerrero)	Análisis de textos discontinuos. Materiales: guía 20.
	8°	<b>QUÍMICA</b> (Bárbara Riquelme)	Tipos de fórmulas orgánicas e hidrocarburos.
	9°	<b>QUÍMICA</b> (Bárbara Riquelme)	
<b>VIERNES GRUPO N°2</b>	1°	<b>FÍSICA</b> (Catalina Fuentes)	Contenido: UNIDAD : UNIVERSO
	2°	<b>FÍSICA</b> (Catalina Fuentes)	Modelo geocéntrico y modelo Heliocéntrico.
	3°	<b>HISTORIA</b> (María Trinidad Valdebenito)	Repaso de contenidos, <b>evaluación sumativa N°2. 48 horas de plazo para aplicación.</b>
	4°	<b>HISTORIA</b> (María Trinidad Valdebenito)	
	5°	<b>MATEMÁTICA</b> (Josimar Velásquez)	Contenido: Razones trigonométricas
	6°	<b>MATEMÁTICA</b> (Josimar Velásquez)	
	7°	<b>LENGUA Y LITERATURA</b> (Mario Guerrero)	Análisis de textos discontinuos. Materiales: guía 20.
	8°	<b>QUÍMICA</b> (Bárbara Riquelme)	Tipos de fórmulas orgánicas e hidrocarburos.
	9°	<b>QUÍMICA</b> (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.	<b>MATEMÁTICA</b> (Josimar Velásquez / Carlos Lizama)	Reglas de las probabilidades (solamente estudiantes convocados a clases de nivelación)
<b>MARTES</b>	1° 15:00 A 15:30 HRS.		
	2° 15:30 A 16:00HRS.	<b>TECNOLOGÍA</b> (Alejandro Garrido)	<b>Contenido:</b> preparación de presentaciones proyecto grupal
	3° 16:00 A 16:30HRS.		
	4° 16:30 A 17:00HRS.		
	5° 17:00 A 17:30HRS.	<b>LENGUA Y LITERATURA</b> (Mario Guerrero)	<b>EVALUACIÓN SUMATIVA 5: COMPRENSIÓN DE TEXTOS LITERARIOS Y NO LITERARIOS. FORMULARIO DISPONIBLE EN CLASSROOM DE LENGUA Y LITERATURA POR 48 HORAS A CONTAR DEL MARTES 5 DE OCTUBRE A LAS 17:00 H. ASISTENCIA ONLINE OBLIGATORIA.</b>
<b>MIÉRCOLES</b>	1° 15:00 A 15:30HRS.	<b>MATEMÁTICA</b> (Josimar Velásquez/ Carlos Lizama)	Contenido: 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.	<b>MÚSICA</b> (Jossué Oblitas)	Práctica instrumental de la parte b de la canción Chica de ipanema, bossa nova.}
	<b>ARTE</b> (Anita Poblete)	GUIA NUEVA DE DISEÑO.	
<b>JUEVES</b>	1° 15:00 A 15:30HRS.		
	2° 15:30 A 16:00HRS.		
	3° 16:00 A 16:30HRS.	<b>ED. FÍSICA</b> (Nicolás Rojas)	UNIDAD 4: INICIACIÓN AL ATLETISMO
	4° 16:30 A 17:00HRS.		

	5° 17:00 A 17:30HRS.		
--	----------------------------	--	--

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