

Sr. Apoderado (a): Junto con saludar y deseándoles un muy buen comienzo de año 2023, informamos a Ud:

Nombre profesor jefe:	BÁRBARA RIQUELME MOYA
Horario de atención de apoderados.	MARTES 15:00 HRS
Nombre del Inspector de curso	FRANCISCO BRANTE
Lectura complementaria mes de Marzo Fecha de Evaluación:	NARRACIONES EXTRAORDINARIAS. AUTOR EDGAR ALLAN POE. EDITORIAL ZIG ZAG <b>Evaluación:</b> Semana del 27 al 31 de marzo



CITACIÓN A ENTREVISTA DE APODERADOS					
ESTUDIANTE	DIA	HORA	Nº DE CITA	PROFESOR/A	MODALIDAD
SIN CITACIONES					PRESENCIAL



## "1ºMEDIO A" HORARIO SEMANAL- 2023

**PROFESORA JEFE: BÁRBARA RIQUELME**

HRS	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
<b>1º</b> 8:00 a 8:45	FÍSICA (LORETO CONTRERAS)	QUÍMICA (BÁRBARA RIQUELME)	LENGUA Y LITERATURA (LUISA CARRASCO)	ARTES (ANITA POBLETE)/MÚSICA (JOSSUÉ OBLITAS)	EDUCACIÓN FÍSICA (WILFREDO HOYER)
<b>2º</b> 8:45 a 9:30	FÍSICA (LORETO CONTRERAS)	QUÍMICA (BÁRBARA RIQUELME)	LENGUA Y LITERATURA (LUISA CARRASCO)	ARTES (ANITA POBLETE)/MÚSICA (JOSSUÉ OBLITAS)	EDUCACIÓN FÍSICA (WILFREDO HOYER)
<b>RECREO: 9:30 a 9:50hrs.</b>					
<b>3º</b> 9:50 a 10:35	LENGUA Y LITERATURA (LUISA CARRASCO)	HISTORIA, GEOGRAFÍA Y CIENCIAS SOCIALES (CATALINA CARVAJAL)	MATEMÁTICA (JAVIERA MIRANDA)	LENGUA Y LITERATURA (LUISA CARRASCO)	MATEMÁTICA (JAVIERA MIRANDA)
<b>4º</b> 10:35 a 11:20	LENGUA Y LITERATURA (LUISA CARRASCO)	HISTORIA, GEOGRAFÍA Y CIENCIAS SOCIALES (CATALINA CARVAJAL)	MATEMÁTICA (JAVIERA MIRANDA)	LENGUA Y LITERATURA (LUISA CARRASCO)	MATEMÁTICA (JAVIERA MIRANDA)
<b>RECREO: 10:35 a 11:20hrs.</b>					
<b>5º</b> 11:40 a 12:25	INGLÉS (CAMILA FUENTES)	FÍSICA (LORETO CONTRERAS)	INGLÉS (CAMILA FUENTES)	HISTORIA, GEOGRAFÍA Y CIENCIAS SOCIALES (CATALINA CARVAJAL)	BIOLOGÍA (ARACELI VILLABLANCA)
<b>6º</b> 12:25 a 13:00	INGLÉS (CAMILA FUENTES)	BIOLOGÍA (ARACELI VILLABLANCA)	INGLÉS (CAMILA FUENTES)	HISTORIA, GEOGRAFÍA Y CIENCIAS SOCIALES (CATALINA CARVAJAL)	BIOLOGÍA (ARACELI VILLABLANCA)
<b>ALMUERZO: 13:00 A 14:00hrs.</b>					
<b>7º</b> 14:00 a 14:45	MATEMÁTICA (JAVIERA MIRANDA)	QUÍMICA (BÁRBARA RIQUELME)	TECNOLOGÍA (FERNANDA IBACACHE)	TALLER DEPORTIVO (WILFREDO HOYER)	
<b>8º</b> 14:45 a 15:30	MATEMÁTICA (JAVIERA MIRANDA)	RELIGIÓN (MARIANA MOYANO/ GLADYS SAGREDO)	TECNOLOGÍA (FERNANDA IBACACHE)	ORIENTACIÓN (BÁRBARA RIQUELME)	
<b>9º</b> 15:35 a 16:20	RELIGIÓN (MARIANA MOYANO/ GLADYS SAGREDO)	LENGUA Y LITERATURA (LUISA CARRASCO)	TALLER DEPORTIVO (WILFREDO HOYER)	MATEMÁTICA (JAVIERA MIRANDA)	

ORGANIZACIÓN DEL TRABAJO PEDAGÓGICO:

DÍA Y GRUPO	HORA	ASIGNATURA Y DOCENTE		CONTENIDO / ACTIVIDAD / EVALUACIÓN	
LUNES	1°	FÍSICA (Loreto Contreras)		Repaso de Contenidos: CIRCUITOS ELÉCTRICOS	
	2°				
	3°	LENGUA Y LITERATURA (Luisa Carrasco)		"Habilidades de comprensión lectora". TRABAJO CON CUADERNILLO DE REPASO. TRAER DESTACADOR.	
	4°				
	5°	INGLÉS (Camila Fuentes)		Content: Listening and Reading Review.	
	6°				
	7°	MATEMÁTICA (Javiera Miranda)		Repaso de contenidos: Números, Geometría y Probabilidad. Materiales: lápiz mina y goma.	
	8°				
	9°	RELIGIÓN CATÓLICA (Mariana Moyano G)	RELIGIÓN EVANGÉLICA (Gladys Sagredo)	Contenido: Tiempos litúrgicos "Cuaresma" Materiales: Estuche y cuaderno de la asignatura.	Religión Evangélica Contenido: Introducción a la doctrina de la Cristología. Materiales: Cuaderno, estuche en lo posible Biblia.
MARTES	1°	QUÍMICA (Bárbara Riquelme)		Contenido: Modelos atómicos. Materiales: Tabla periódica.	
	2°				
	3°	HISTORIA, GEOGRAFÍA Y CIENCIAS SOCIALES (Catalina Carvajal)		Trabajo en cuadernillo objetivos 2022	
	4°				
	5°	FÍSICA (Loreto Contreras)		Repaso de Contenidos: CIRCUITOS ELÉCTRICOS	
	6°	BIOLOGÍA (Araceli Villablanca)		Repaso de contenidos: La célula	
	7°	QUÍMICA (Bárbara Riquelme)		Contenido: Modelos atómicos. Materiales: Tabla periódica.	
	8°	RELIGIÓN CATÓLICA Mariana Moyano G.	RELIGIÓN EVANGÉLICA Gladys Sagredo	Contenido: Tiempos litúrgicos "Cuaresma" Materiales: Estuche y cuaderno de la asignatura.	Contenido: Introducción a la doctrina de la Cristología. Materiales: Cuaderno, estuche, en lo posible Biblia.
	9°	LENGUA Y LITERATURA (Luisa Carrasco)		"Habilidades de comprensión lectora". TRABAJO CON CUADERNILLO DE REPASO. TRAER DESTACADOR.	
MIÉRCOLES	1°	LENGUA Y LITERATURA (Luisa Carrasco)		"Habilidades de comprensión lectora". TRABAJO CON CUADERNILLO DE REPASO. TRAER DESTACADOR.	
	2°				
	3°	MATEMÁTICA (Javiera Miranda)		Repaso de contenidos: Números, Geometría y Probabilidad. Materiales: lápiz mina y goma.	
	4°				
	5°	INGLÉS (Camila Fuentes)		Content: Listening and Reading Review.	
	6°				

	7°	<b>TECNOLOGÍA</b> (Fernanda Ibacache)	Presentación asignatura	
	8°			
	9°	<b>TALLER DEPORTIVO</b> (Wilfredo Hoyer)	<b>UNIDAD 1:</b> Basquetbol, presentación de unidad 1 Protocolos de seguridad Materiales: útiles de aseo	
<b>JUEVES</b>	1°	<b>MÚSICA/ARTES</b> (Jossue Oblitas/ Anita Poblete)	Teoría musical: notas, figuras rítmicas, accidentes, compases y armaduras.	Unidad grabado introducción a la unidad materiales: CROQUERA , LÁPIZ GRAFITO , GOMA , REGLA.
	2°			
	3°	<b>LENGUA Y LITERATURA</b> (Luisa Carrasco)	"Habilidades de comprensión lectora". TRABAJO CON CUADERNILLO DE REPASO. <b>TRAER DESTACADOR.</b>	
	4°			
	5°	<b>HISTORIA, GEOGRAFÍA Y CIENCIAS SOCIALES</b> (Catalina Carvajal)	Trabajo en cuadernillo objetivos 2022	
	6°			
	7°	<b>TALLER DEPORTIVO</b> (Wilfredo Hoyer)	<b>UNIDAD 1:</b> Basquetbol, presentación de unidad 1 Protocolos de seguridad Materiales: útiles de aseo	
	8°	<b>ORIENTACIÓN</b> (Bárbara Riquelme)	Finalización Individualización de mesas. Traer foto tamaño carnet y lápices de colores y plumones. Elección directiva.	
	9°	<b>MATEMÁTICA</b> (Javiera Miranda)	<b>Repaso de contenidos:</b> Números, Geometría y Probabilidad. Materiales: lápiz mina y goma.	
<b>VIERNES</b>	1°	<b>EDUCACIÓN FÍSICA</b> (Wilfredo Hoyer)	<b>UNIDAD 1:</b> Salto largo Presentación de unidad 1 Protocolos de seguridad Materiales: útiles de aseo	
	2°			
	3°	<b>MATEMÁTICA</b> (Javiera Miranda)	<b>Repaso de contenidos:</b> Números, Geometría y Probabilidad. Materiales: lápiz mina y goma.	
	4°			
	5°	<b>BIOLOGÍA</b> (Araceli Villablanca)	<b>Repaso de contenidos:</b> La célula	
	6°			

**BÁRBARA RIQUELME MOYA.**  
**PROFESOR(A) JEFE**

