

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

Nombre profesor jefe:	Mario Guerrero
Horario de atención de apoderados.	Modalidad Online: miércoles 15:30 hrs. Por favor, confirmar asistencia en caso de ser citado(a).
Nombre del Inspector de curso	Olga Leal

CITACIÓN A ENTREVISTA DE APODERADOS

ESTUDIANTE	DIA	HORA	N° DE CITA	PROFESOR	MODALIDAD
Myrian Aguilera	Miércoles 13 de octubre	15:00	1	Mario Guerrero	Online (se enviará invitación por correo electrónico).
Patricio Berríos	Miércoles 13 de octubre	16:00	1	Mario Guerrero	Online (se enviará invitación por correo electrónico).



INFORMACIÓN ASIGNATURA CIENCIAS NATURALES- EJE FÍSICA

Se informa que el Miércoles 13 de Octubre los II°medios, tendrán una clase extraordinaria de Física.

Horario: 15:30 A 16:30 horas.

Saludos cordiales,

Unidad Técnico Pedagógica


HORARIO SEMANA N°1

HORARIO	N°	LUNES GRUPO N°1	MARTES GRUPO N°2	MIÉRCOLES GRUPO N°1	JUEVES GRUPO N°1	VIERNES GRUPO N°2
08:15 a 08:45	1°	INGLÉS (Camila Fuentes)	INGLÉS(Camila Fuentes)		ORIENTACIÓN (Mario Guerrero)	ORIENTACIÓN (Mario Guerrero)
08:45 a 09:15	2°	INGLÉS(Camila Fuentes)	INGLÉS(Camila Fuentes)		LENGUA Y LITERATURA (Mario Guerrero)	LENGUA Y LITERATURA (Mario Guerrero)
09:15 a 09:50	3°	LENGUA Y LITERATURA (Mario Guerrero)	LENGUA Y LITERATURA (Mario Guerrero)		MATEMÁTICA (Boris Robledo)	MATEMÁTICA (Boris Robledo)
RECREO						
10:05 a 10:35	4°	LENGUA Y LITERATURA (Mario Guerrero)	LENGUA Y LITERATURA (Mario Guerrero)	MATEMÁTICA	MATEMÁTICA (Boris Robledo)	MATEMÁTICA (Boris Robledo)
10:35 a 11:05	5°	QUÍMICA (Bárbara Riquelme)	QUÍMICA (Bárbara Riquelme)	HISTORIA (María Trinidad Valdebenito)	BIOLOGÍA (Catalina Fuentes)	BIOLOGÍA (Catalina Fuentes)
11:05 a 11:35	6°	HISTORIA (María Trinidad Valdebenito)	HISTORIA (María Trinidad Valdebenito)	ORIENTACIÓN (Mario Guerrero)	QUÍMICA (Bárbara Riquelme)	QUÍMICA (Bárbara Riquelme)
RECREO						
11:50 a 12:20	7°	HISTORIA (María Trinidad Valdebenito)	HISTORIA (María Trinidad Valdebenito)	LENGUA Y LITERATURA (Mario Guerrero)	MATEMÁTICA (Boris Robledo)	MATEMÁTICA (Boris Robledo)
12:20 a 12:50	8°	MATEMÁTICA (Boris Robledo)	MATEMÁTICA (Boris Robledo)	LENGUA Y LITERATURA (Mario Guerrero)	FÍSICA (Loreto Contreras)	FÍSICA (Loreto Contreras)
12:50 a 13:20	9°	BIOLOGÍA (Catalina Fuentes)	BIOLOGÍA (Catalina Fuentes)		FÍSICA (Loreto Contreras)	FÍSICA (Loreto Contreras)

HORARIO DE INGRESO Y SALIDAS IIºA					
	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.	10:05 hrs.	8:15 hrs.	8:15 hrs
HORARIO SALIDA	13:20 hrs.	13:20 hrs.	12:50 hrs.	13:20 hrs.	13:20 hrs

ORGANIZACIÓN DEL TRABAJO PEDAGÓGICO: SEMANA N°1

DÍA Y GRUPO	HORA	ASIGNATURA Y DOCENTE	CONTENIDO / ACTIVIDAD / EVALUACIÓN
LUNES 11 OCTUBRE GRUPO N°1	1º	INGLÉS (Camila Fuentes)	FERIADO "ENCUENTRO DE DOS MUNDOS"
	2º	INGLÉS (Camila Fuentes)	
	3º	LENGUA Y LITERATURA (Mario Guerrero)	
	4º	LENGUA Y LITERATURA (Mario Guerrero)	
	5º	QUÍMICA (Bárbara Riquelme)	
	6º	HISTORIA (María Trinidad Valdebenito)	
	7º	HISTORIA (María Trinidad Valdebenito)	
	8º	MATEMÁTICA	
	9º	BIOLOGÍA (Catalina Fuentes)	
MARTES 12 OCTUBRE GRUPO N°1 Y 2	1º	INGLÉS (Camila Fuentes)	DELIVERY OF THE SUMMATIVE EVALUATION N°2.
	2º	INGLÉS (Camila Fuentes)	SE CONVOCA A TODO EL GRUPO 1 VÍA STREAMING PARA RECUPERAR LAS CLASES DEL DÍA LUNES.
	3º	LENGUA Y LITERATURA (Mario Guerrero)	Análisis de ensayo. Materiales: guía 21.
	4º	LENGUA Y LITERATURA (Mario Guerrero)	SE CONVOCA A TODO EL GRUPO 1 POR VÍA STREAMING PARA RECUPERAR LA CLASE DEL LUNES.
	5º	QUÍMICA (Bárbara Riquelme)	Contenidos: Alcanos, alqueno y alquinos. APLICACIÓN DE PRUEBA FORMATIVA DE QUÍMICA. SE CONVOCA A TODO EL GRUPO 1 POR VÍA STREAMING PARA RECUPERAR LA CLASE DEL LUNES.
	6º	HISTORIA (María Trinidad Valdebenito)	Actividad de metacognición cierre objetivos priorizados nivel 1/Introducción contenidos objetivos priorizados nivel 2.
	7º	HISTORIA (María Trinidad Valdebenito)	SE CONVOCA A TODO EL GRUPO 1 POR VÍA STREAMING PARA RECUPERAR LA CLASE DEL LUNES.
	8º	MATEMÁTICA	ASIGNACIÓN DE EVALUACIÓN FORMATIVA EN CLASSROOM RELACIONADA CON RAZONES TRIGONOMÉTRICAS QUE ESTARÁ DISPONIBLE DESDE EL MARTES 12 DE OCTUBRE DESDE LAS 8:00 HORAS HASTA EL JUEVES 14 DE OCTUBRE HASTA LAS 8:00 HORAS. Contenido de la clase: Técnicas de conteo en el cálculo de probabilidades. SE CONVOCA A TODO EL GRUPO 1 POR VÍA STREAMING PARA RECUPERAR LA CLASE DEL LUNES.
	9º	BIOLOGÍA (Catalina Fuentes)	Manipulación genética. SE CONVOCA A TODO EL GRUPO 1 POR VÍA STREAMING PARA RECUPERAR LA CLASE DEL LUNES.

MIÉRCOLES 13 OCTUBRE GRUPO N°1	1°		
	2°		
	3°		
	4°	MATEMÁTICA	Contenido de la clase: Técnicas de conteo en el cálculo de probabilidades.
	5°	HISTORIA (María Trinidad Valdebenito)	Revisión de cuestionario.
	6°	ORIENTACIÓN (Mario Guerrero)	Unidad de educación sexual.
	7°	LENGUA Y LITERATURA (Mario Guerrero)	Análisis de textos discontinuos. Materiales: guía 20.
	8°	LENGUA Y LITERATURA (Mario Guerrero)	
	9°		
JUEVES 14 OCTUBRE GRUPO N°1	1°	ORIENTACIÓN (Mario Guerrero)	<p style="text-align: center;">CELEBRACIÓN DEL DÍA DEL PROFESOR</p> <p>DEBES REALIZAR TUS ACTIVIDADES PENDIENTES.</p> <p>*LAS EVALUACIONES FIJADAS PARA ESTOS DÍAS, DEBEN SER REALIZADAS SEGÚN LAS INSTRUCCIONES ENTREGADAS POR TU PROFESOR(A) DE ASIGNATURA*</p>
	2°	LENGUA Y LITERATURA (Mario Guerrero)	
	3°	MATEMÁTICA (Carlos Lizama)	
	4°		
	5°	BIOLOGÍA (Catalina Fuentes)	
	6°	QUÍMICA (Bárbara Riquelme)	
	7°	MATEMÁTICA	
	8°	FÍSICA (Loreto Contreras)	
	9°		
VIERNES 15 OCTUBRE GRUPO N°2	1°	ORIENTACIÓN (Mario Guerrero)	<p style="text-align: center;">“PONTE AL DÍA”</p> <p>INSTANCIA PARA DAR CUMPLIMIENTO A ACTIVIDADES PENDIENTES</p> <p>Recuerda revisar tus evaluaciones formativas y sumativas en tus Classroom, si tienes alguna duda, debes enviar un correo a tu Profesor(a) de asignatura.</p> <p>*NO HABRÁ CLASES PRESENCIALES, LOS ESTUDIANTES DEBEN TRABAJAR Y ENVIAR ACTIVIDADES PENDIENTES.</p> <p>NO HABRÁ CLASES PRESENCIALES Y ONLINE.</p> <p>*LAS EVALUACIONES FIJADAS PARA ESTOS DÍAS, DEBEN SER REALIZADAS SEGÚN LAS INSTRUCCIONES ENTREGADAS POR TU PROFESOR(A) DE ASIGNATURA*</p> <div style="text-align: center;">  </div>
	2°	LENGUA Y LITERATURA (Mario Guerrero)	
	3°	MATEMÁTICA	
	4°	MATEMÁTICA	
	5°	BIOLOGÍA (Catalina Fuentes)	
	6°	QUÍMICA (Bárbara Riquelme)	
	7°	MATEMÁTICA	
	8°	FÍSICA (Loreto Contreras)	
	9°		



ORGANIZACIÓN DEL TRABAJO PEDAGÓGICO: CLASE REMOTA

DÍA Y GRUPO	HORA	ASIGNATURA Y DOCENTE	CONTENIDO / ACTIVIDAD / EVALUACIÓN
LUNES 11 OCTUBRE	1º 15:00 A 15:30HRS.		
	2º 15:30 A 16:00HRS.		
	3º 16:00 A 16:30HRS.		
	4º 16:30 A 17:00HRS.		
	5º 17:00 A 17:30HRS.	MATEMÁTICA (Josimar Velásquez / Carlos Lizama)	FESTIVO ENCUENTRO DE DOS MUNDOS
MARTES 12 OCTUBRE	1º 15:00 A 15:30HRS.	TECNOLOGÍA (Alejandro Garrido)	PREPARACIÓN PRESENTACIONES
	2º 15:30 A 16:00HRS.	ED. FÍSICA (Nicolás Rojas)	CLASE PRÁCTICA. ENTRENAMIENTO DEPORTIVO
	3º 16:00 A 16:30HRS.		
	4º 16:30 A 17:00HRS.		
	5º 17:00 A 17:30HRS.	LENGUA Y LITERATURA (Mario Guerrero)	Actividades de comprensión lectora.
MIÉRCOLES 13 OCTUBRE	1º 15:00 A 15:30HRS.	MATEMÁTICA (Josimar Velásquez)	Contenido de la clase: Técnicas de conteo en el cálculo de probabilidades
	2º 15:30 A 16:00HRS.		
	3º 16:00 A 16:30HRS.		
	4º 16:30 A 17:00HRS.		
	5º 17:00 A 17:30HRS.	MÚSICA (Jossué Oblitas)	Práctica instrumental de la parte A de la canción Chica de Ipanema.
	ARTE (Anita Poblete)	Entrega de la tercera guía de diseño.	
JUEVES 14 OCTUBRE	1º 15:00 A 15:30HRS.		
	2º 15:30 A 16:00HRS.		
	3º 16:00 A 16:30HRS.		
	4º 16:30 A 17:00HRS.		
	5º 17:00 A 17:30HRS.		

INFORMATIVO Y AGENDA SEMANAL

SEMANA DEL 18 AL 22 DE OCTUBRE

www.colegiosancarlosquilicura.cl

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

Nombre profesor jefe:	Mario Guerrero
Horario de atención de apoderados.	Modalidad Online: miércoles 15:30 hrs. Por favor, confirmar asistencia en caso de ser citado(a).
Nombre del Inspector de curso	Olga Leal

CITACIÓN A ENTREVISTA DE APODERADOS

ESTUDIANTE	DIA	HORA	N° DE CITA	PROFESOR	MODALIDAD
Camila Valdivia	Miércoles 20 de octubre	15:30	1	Mario Guerrero	Online (se enviará invitación de Meet por correo electrónico).

HORARIO SEMANA N°2

HORARIO	N°	LUNES GRUPO N°1	MARTES GRUPO N°2	MIÉRCOLES GRUPO N°2	JUEVES GRUPO N°1	VIERNES GRUPO N°2
08:15 a 08:45	1°	INGLÉS (Camila Fuentes)	INGLÉS(Camila Fuentes)		ORIENTACIÓN (Mario Guerrero)	ORIENTACIÓN (Mario Guerrero)
08:45 a 09:15	2°	INGLÉS(Camila Fuentes)	INGLÉS(Camila Fuentes)		LENGUA Y LITERATURA (Mario Guerrero)	LENGUA Y LITERATURA (Mario Guerrero)
09:15 a 09:50	3°	LENGUA Y LITERATURA (Mario Guerrero)	LENGUA Y LITERATURA (Mario Guerrero)		MATEMÁTICA (Boris Robledo)	MATEMÁTICA (Boris Robledo)
RECREO						
10:05 a 10:35	4°	LENGUA Y LITERATURA (Mario Guerrero)	LENGUA Y LITERATURA (Mario Guerrero)	MATEMÁTICA (Boris Robledo)	MATEMÁTICA (Boris Robledo)	MATEMÁTICA (Boris Robledo)
10:35 a 11:05	5°	QUÍMICA (Bárbara Riquelme)	QUÍMICA (Bárbara Riquelme)	HISTORIA (María Trinidad Valdebenito)	BIOLOGÍA (Catalina Fuentes)	BIOLOGÍA (Catalina Fuentes)
11:05 a 11:35	6°	HISTORIA (María Trinidad Valdebenito)	HISTORIA (María Trinidad Valdebenito)	ORIENTACIÓN (Mario Guerrero)	QUÍMICA (Bárbara Riquelme)	QUÍMICA (Bárbara Riquelme)
RECREO						
11:50 a 12:20	7°	HISTORIA (María Trinidad Valdebenito)	HISTORIA (María Trinidad Valdebenito)	LENGUA Y LITERATURA (Mario Guerrero)	MATEMÁTICA (Boris Robledo)	MATEMÁTICA (Boris Robledo)
12:20 a 12:50	8°	MATEMÁTICA (Boris Robledo)	MATEMÁTICA (Boris Robledo)	LENGUA Y LITERATURA (Mario Guerrero)	FÍSICA (Loreto Contreras)	FÍSICA (Loreto Contreras)
12:50 a 13:20	9°	BIOLOGÍA (Catalina Fuentes)	BIOLOGÍA (Catalina Fuentes)		FÍSICA (Loreto Contreras)	FÍSICA (Loreto Contreras)

HORARIO DE INGRESO Y SALIDAS II°A

	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.	10:05 hrs.	8:15 hrs.	8:15 hrs
HORARIO SALIDA	13:20 hrs.	13:20 hrs.	12:50 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 18 OCTUBRE GRUPO N°1	1°	INGLÉS (Camila Fuentes)	Unit N°3 - Outstanding Persons
	2°	INGLÉS (Camila Fuentes)	
	3°	LENGUA Y LITERATURA (Mario Guerrero)	1. El ensayo. 2. Recursos lingüísticos del ensayo. Materiales: guía 21.
	4°	LENGUA Y LITERATURA (Mario Guerrero)	
	5°	QUÍMICA (Bárbara Riquelme)	Retroalimentación de prueba formativa.

	6°	HISTORIA (María Trinidad Valdebenito)	Contextualización histórica de los derechos humanos.
	7°	HISTORIA (María Trinidad Valdebenito)	
	8°	MATEMÁTICA (Carlos Lizama)	Contenido de la clase: Técnicas de conteo en el cálculo de probabilidades.
	9°	BIOLOGÍA (Catalina Fuentes)	Manipulación genética. Retroalimentación.
MARTES 19 OCTUBRE GRUPO N°2	1°	INGLÉS (Camila Fuentes)	Unit N°3 - Outstanding Persons
	2°	INGLÉS (Camila Fuentes)	
	3°	LENGUA Y LITERATURA (Mario Guerrero)	1. Recursos lingüísticos del ensayo. 2. Explicación de instrucciones de creación de ensayo.
	4°	LENGUA Y LITERATURA (Mario Guerrero)	
	5°	QUÍMICA (Bárbara Riquelme)	Retroalimentación de prueba formativa.
	6°	HISTORIA (María Trinidad Valdebenito)	Contextualización histórica de los derechos humanos.
	7°	HISTORIA (María Trinidad Valdebenito)	
	8°	MATEMÁTICA (Carlos Lizama)	Contenido de la clase: Técnicas de conteo en el cálculo de probabilidades.
	9°	BIOLOGÍA (Catalina Fuentes)	EVALUACIÓN SUMATIVA DE CIENCIAS NATURALES NIVEL 1 (EJES: BIOLOGÍA, QUÍMICA Y FÍSICA). ESTARÁ DISPONIBLE DESDE EL MARTES 19 DE OCTUBRE DESDE LAS 8:00 HORAS HASTA EL JUEVES 21 DE OCTUBRE HASTA LAS 8:00 HORAS.
MIÉRCOLES 20 OCTUBRE GRUPO N°2	1°		
	2°		
	3°		
	4°	MATEMÁTICA (Boris Robledo)	Contenido de la clase: Técnicas de conteo en el cálculo de probabilidades.
	5°	HISTORIA (María Trinidad Valdebenito)	Contextualización histórica de los derechos humanos.
	6°	ORIENTACIÓN (Mario Guerrero)	Unidad de educación sexual.
	7°	LENGUA Y LITERATURA (Mario Guerrero)	Continuación de trabajo de creación de ensayo.
	8°	LENGUA Y LITERATURA (Mario Guerrero)	
	9°		
JUEVES 21 OCTUBRE GRUPO N°1	1°	ORIENTACIÓN (Mario Guerrero)	Unidad de educación sexual.
	2°	LENGUA Y LITERATURA (Mario Guerrero)	Explicación de instrucciones de creación de ensayo.
	3°	MATEMÁTICA (Carlos Lizama)	Contenido de la clase: Técnicas de conteo en el cálculo de probabilidades.
	4°	MATEMÁTICA (Carlos Lizama)	
	5°	BIOLOGÍA (Catalina Fuentes)	Inicio OA nivel 2. Hormonas.
	6°	QUÍMICA (Bárbara Riquelme)	Contenido: Nomenclatura de hidrocarburos.
	7°	MATEMÁTICA	Contenido de la clase: Técnicas de conteo en el cálculo de probabilidades.

	8°	FÍSICA (Loreto Contreras)	CONTENIDO: UNIVERSO
	9°		
VIERNES 22 OCTUBRE GRUPO N°2	1°	ORIENTACIÓN (Mario Guerrero)	Unidad de educación sexual.
	2°	LENGUA Y LITERATURA (Mario Guerrero)	Continuación de trabajo de creación de ensayo.
	3°	MATEMÁTICA (Carlos Lizama)	Contenido de la clase: Técnicas de conteo en el cálculo de probabilidades.
	4°	MATEMÁTICA (Carlos Lizama)	
	5°	BIOLOGÍA (Catalina Fuentes)	Inicio OA nivel 2. Hormonas.
	6°	QUÍMICA (Bárbara Riquelme)	Contenido: Nomenclatura de hidrocarburos.
	7°	MATEMÁTICA	Contenido de la clase: Técnicas de conteo en el cálculo de probabilidades.
	8°	FÍSICA (Loreto Contreras)	CONTENIDO: UNIVERSO
	9°		



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)	Reglas de las probabilidades. Nube de puntos. (solamente estudiantes convocados a clases de nivelación)
MARTES	1° 15:00 A 15:30HRS.	TECNOLOGÍA (Alejandro Garrido)	PRIMERAS PRESENTACIONES DEL PROYECTO
	2° 15:30 A 16:00HRS.	ED. FÍSICA (Nicolás Rojas)	UNIDAD 4: LANZAMIENTOS EN EL ATLETISMO.
	3° 16:00 A 16:30HRS.		
	4° 16:30 A 17:00HRS.		
	5° 17:00 A 17:30HRS.	LENGUA Y LITERATURA (Mario Guerrero)	Actividades de comprensión lectora.
MIÉRCOLES	1° 15:00 A 15:30HRS.	MATEMÁTICA (Josimar Velásquez)	Contenido de la clase: Técnicas de conteo en el cálculo de probabilidades
	2°		

	15:30 A 16:00HRS.		
	3º 16:00 A 16:30HRS.		
	4º 16:30 A 17:00HRS.		
	5º 17:00 A 17:30HRS.	MÚSICA (Jossué Oblitas)	Práctica instrumental de la parte B de la canción Chica de Ipanema.
		ARTE (Anita Poblete)	Entrega de la tercera guía de Diseño.
JUEVES	1º 15:00 A 15:30HRS.		
	2º 15:30 A 16:00HRS.		
	3º 16:00 A 16:30HRS.		
	4º 16:30 A 17:00HRS.		
	5º 17:00 A 17:30HRS.		

MARIO GUERRERO ALVARADO
PROFESOR JEFE