

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

Nombre profesor jefe:	Alejandro Garrido Castillo
Horario de atención de apoderados.	Modalidad Presencial:
Nombre del Inspector de curso	Olga Leal González
Lectura complementaria del mes Fecha de Evaluación	Título: Filosofía en viñetas Autores: Michael Patton, Kevin Cannon Asignatura: Filosofía Link: https://drive.google.com/file/d/1o1TDj5pZLQZDrKdWhCp5GEKEG02x8Wm9/view?usp=sharing Semana del 28 de marzo al 01 de abril.

CITACIÓN A ENTREVISTA DE APODERADOS

ESTUDIANTE	DIA	HORA	N° DE CITA	PROFESOR/A	MODALIDAD

HORARIO DE CLASES

COLEGIO SAN CARLOS
EDUCAR ES ENSEÑAR A VIVIR

IV° MEDIO B° HORARIO SEMANAL
PROFESORA JEFE: ALEJANDRO GARRIDO - Mail: alejandrogarrido@colegiosancarlosquilicura.cl

HORA	LABOR	MATERIA	MONDAYS	TUESDAYS	VERBALE
07:00 + 07:15	MÚSICA/ ARTES (OBLIGATORIO)	CL. CUCURUMBA (OBLIGATORIO) SOLAPINEROS	*PROBLEMAS DE COEFICIENTE DE SUPERFICIE (VA TERRE) *PROBLEMAS DE COEFICIENTE DE SUPERFICIE (VA TERRE) *PROBLEMAS DE Y DISTANCIA EN SUPERFICIE (VA TERRE) *PROBLEMAS DE Y DISTANCIA EN SUPERFICIE (VA TERRE) *PROBLEMAS DE Y DISTANCIA EN SUPERFICIE (VA TERRE)	*PROBLEMAS DE Y DISTANCIA EN SUPERFICIE (VA TERRE) *PROBLEMAS DE Y DISTANCIA EN SUPERFICIE (VA TERRE)	MATEMÁTICA (OBLIGATORIO)
07:45 + 08:00	MÚSICA/ ARTES (OBLIGATORIO)	CL. CUCURUMBA (OBLIGATORIO) SOLAPINEROS	*PROBLEMAS DE COEFICIENTE DE SUPERFICIE (VA TERRE) *PROBLEMAS DE COEFICIENTE DE SUPERFICIE (VA TERRE) *PROBLEMAS DE Y DISTANCIA EN SUPERFICIE (VA TERRE) *PROBLEMAS DE Y DISTANCIA EN SUPERFICIE (VA TERRE) *PROBLEMAS DE Y DISTANCIA EN SUPERFICIE (VA TERRE)	*PROBLEMAS DE Y DISTANCIA EN SUPERFICIE (VA TERRE) *PROBLEMAS DE Y DISTANCIA EN SUPERFICIE (VA TERRE)	MATEMÁTICA (OBLIGATORIO)
RECIBO: 08:00 a 08:30hs.					
08:45 + 09:00	INGLÉS (CAMILO RUIZ)	1MO DE SAMLA RUIZ	*PROBLEMAS DE COEFICIENTE DE SUPERFICIE (VA TERRE) *PROBLEMAS DE COEFICIENTE DE SUPERFICIE (VA TERRE) *PROBLEMAS DE Y DISTANCIA EN SUPERFICIE (VA TERRE) *PROBLEMAS DE Y DISTANCIA EN SUPERFICIE (VA TERRE) *PROBLEMAS DE Y DISTANCIA EN SUPERFICIE (VA TERRE)	*PROBLEMAS DE Y DISTANCIA EN SUPERFICIE (VA TERRE) *PROBLEMAS DE Y DISTANCIA EN SUPERFICIE (VA TERRE)	FILOSOFÍA (ALBERTO GARRIDO)
09:45 + 10:00	CUCURUMBA (CAMILO RUIZ)	1MO DE (CAMILO RUIZ)	*PROBLEMAS DE COEFICIENTE DE SUPERFICIE (VA TERRE) *PROBLEMAS DE COEFICIENTE DE SUPERFICIE (VA TERRE) *PROBLEMAS DE Y DISTANCIA EN SUPERFICIE (VA TERRE) *PROBLEMAS DE Y DISTANCIA EN SUPERFICIE (VA TERRE) *PROBLEMAS DE Y DISTANCIA EN SUPERFICIE (VA TERRE)	*PROBLEMAS DE COEFICIENTE DE SUPERFICIE (VA TERRE) *PROBLEMAS DE COEFICIENTE DE SUPERFICIE (VA TERRE) *PROBLEMAS DE Y DISTANCIA EN SUPERFICIE (VA TERRE) *PROBLEMAS DE Y DISTANCIA EN SUPERFICIE (VA TERRE) *PROBLEMAS DE Y DISTANCIA EN SUPERFICIE (VA TERRE)	FILOSOFÍA (ALBERTO GARRIDO)
RECIBO: 10:00 a 10:30hs.					
11:45 + 12:00	EL FINCA (WILFRIDO RIVERA)	MATEMÁTICA (ALBERTO GARRIDO)	*PROBLEMAS DE COEFICIENTE DE SUPERFICIE (VA TERRE) *PROBLEMAS DE COEFICIENTE DE SUPERFICIE (VA TERRE) *PROBLEMAS DE Y DISTANCIA EN SUPERFICIE (VA TERRE) *PROBLEMAS DE Y DISTANCIA EN SUPERFICIE (VA TERRE) *PROBLEMAS DE Y DISTANCIA EN SUPERFICIE (VA TERRE)	*PROBLEMAS DE COEFICIENTE DE SUPERFICIE (VA TERRE) *PROBLEMAS DE COEFICIENTE DE SUPERFICIE (VA TERRE) *PROBLEMAS DE Y DISTANCIA EN SUPERFICIE (VA TERRE) *PROBLEMAS DE Y DISTANCIA EN SUPERFICIE (VA TERRE) *PROBLEMAS DE Y DISTANCIA EN SUPERFICIE (VA TERRE)	LINGÜA Y LITERATURA (SUSANA URIBE)
12:45 + 13:00	EL FINCA (WILFRIDO RIVERA)	MATEMÁTICA (ALBERTO GARRIDO)	*PROBLEMAS DE COEFICIENTE DE SUPERFICIE (VA TERRE) *PROBLEMAS DE COEFICIENTE DE SUPERFICIE (VA TERRE) *PROBLEMAS DE Y DISTANCIA EN SUPERFICIE (VA TERRE) *PROBLEMAS DE Y DISTANCIA EN SUPERFICIE (VA TERRE) *PROBLEMAS DE Y DISTANCIA EN SUPERFICIE (VA TERRE)	*PROBLEMAS DE COEFICIENTE DE SUPERFICIE (VA TERRE) *PROBLEMAS DE COEFICIENTE DE SUPERFICIE (VA TERRE) *PROBLEMAS DE Y DISTANCIA EN SUPERFICIE (VA TERRE) *PROBLEMAS DE Y DISTANCIA EN SUPERFICIE (VA TERRE) *PROBLEMAS DE Y DISTANCIA EN SUPERFICIE (VA TERRE)	LINGÜA Y LITERATURA (SUSANA URIBE)
ALMUERZO: 13:00 a 13:30hs.					
14:00 + 14:15	CUCURUMBA (CAMILO RUIZ)	1MO DE Y STORTURA (CAMILO RUIZ)	*PROBLEMAS DE COEFICIENTE DE SUPERFICIE (VA TERRE) *PROBLEMAS DE COEFICIENTE DE SUPERFICIE (VA TERRE) *PROBLEMAS DE Y DISTANCIA EN SUPERFICIE (VA TERRE) *PROBLEMAS DE Y DISTANCIA EN SUPERFICIE (VA TERRE) *PROBLEMAS DE Y DISTANCIA EN SUPERFICIE (VA TERRE)	*PROBLEMAS DE COEFICIENTE DE SUPERFICIE (VA TERRE) *PROBLEMAS DE COEFICIENTE DE SUPERFICIE (VA TERRE) *PROBLEMAS DE Y DISTANCIA EN SUPERFICIE (VA TERRE) *PROBLEMAS DE Y DISTANCIA EN SUPERFICIE (VA TERRE) *PROBLEMAS DE Y DISTANCIA EN SUPERFICIE (VA TERRE)	
14:45 + 15:00	CL. CUCURUMBA (CAMILO RUIZ)	HISTORIA (VA PA)	*PROBLEMAS DE COEFICIENTE DE SUPERFICIE (VA TERRE) *PROBLEMAS DE COEFICIENTE DE SUPERFICIE (VA TERRE) *PROBLEMAS DE Y DISTANCIA EN SUPERFICIE (VA TERRE) *PROBLEMAS DE Y DISTANCIA EN SUPERFICIE (VA TERRE) *PROBLEMAS DE Y DISTANCIA EN SUPERFICIE (VA TERRE)	*PROBLEMAS DE COEFICIENTE DE SUPERFICIE (VA TERRE) *PROBLEMAS DE COEFICIENTE DE SUPERFICIE (VA TERRE) *PROBLEMAS DE Y DISTANCIA EN SUPERFICIE (VA TERRE) *PROBLEMAS DE Y DISTANCIA EN SUPERFICIE (VA TERRE) *PROBLEMAS DE Y DISTANCIA EN SUPERFICIE (VA TERRE)	
15:45 + 16:00		HISTORIA (VA PA)	*PROBLEMAS DE COEFICIENTE DE SUPERFICIE (VA TERRE) *PROBLEMAS DE COEFICIENTE DE SUPERFICIE (VA TERRE) *PROBLEMAS DE Y DISTANCIA EN SUPERFICIE (VA TERRE) *PROBLEMAS DE Y DISTANCIA EN SUPERFICIE (VA TERRE) *PROBLEMAS DE Y DISTANCIA EN SUPERFICIE (VA TERRE)	*PROBLEMAS DE COEFICIENTE DE SUPERFICIE (VA TERRE) *PROBLEMAS DE COEFICIENTE DE SUPERFICIE (VA TERRE) *PROBLEMAS DE Y DISTANCIA EN SUPERFICIE (VA TERRE) *PROBLEMAS DE Y DISTANCIA EN SUPERFICIE (VA TERRE) *PROBLEMAS DE Y DISTANCIA EN SUPERFICIE (VA TERRE)	
16:45 + 17:00		DE INICIACIÓN AL MANEJO DE BICICLETA (MARIOLÍ)	*PROBLEMAS DE COEFICIENTE DE SUPERFICIE (VA TERRE) *PROBLEMAS DE COEFICIENTE DE SUPERFICIE (VA TERRE) *PROBLEMAS DE Y DISTANCIA EN SUPERFICIE (VA TERRE) *PROBLEMAS DE Y DISTANCIA EN SUPERFICIE (VA TERRE) *PROBLEMAS DE Y DISTANCIA EN SUPERFICIE (VA TERRE)	*PROBLEMAS DE COEFICIENTE DE SUPERFICIE (VA TERRE) *PROBLEMAS DE COEFICIENTE DE SUPERFICIE (VA TERRE) *PROBLEMAS DE Y DISTANCIA EN SUPERFICIE (VA TERRE) *PROBLEMAS DE Y DISTANCIA EN SUPERFICIE (VA TERRE) *PROBLEMAS DE Y DISTANCIA EN SUPERFICIE (VA TERRE)	



ESTE AÑO 2022 Y POR SIEMPRE DIGAMOS "NO" AL CIBERACOSO



Equipo Convivencia Escolar



EDUCAR ES ENSEÑAR A VIVIR



APLICACIÓN "DIAGNÓSTICO INTEGRAL DE APRENDIZAJES"

Como es de su conocimiento el Ministerio de Educación, **de carácter obligatorio** nos solicita aplicar la Evaluación Integral de Aprendizajes" (DIA) en tres momentos del año:

ÁREA SOCIOEMOCIONAL	ÁREA ACADÉMICA
<ul style="list-style-type: none"> ✓ Actividad Socioemocional 1.º a 3.º básico 	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Prueba de Lectura 2.º básico a II medio
<ul style="list-style-type: none"> ✓ Cuestionario Socioemocional 4.º básico a IV medio 	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Prueba de Matemática 3.º básico a II medio
	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Prueba de Historia, Geografía y Ciencias Sociales 5.º a 8.º básico

Para la aplicación, se citará al curso a través de Meet en la jornada de la tarde.

***Los estudiantes que no se conecten, el apoderado debe justificar mediante correo electrónico o presencial al profesor jefe, adjuntando certificado médico o documento pertinente durante la semana de ejecución.**

Los niveles que rinden evaluaciones en el área académica se retirarán en el horario que se informa a continuación:

APLICACIÓN INSTRUMENTO DE LENGUAJE:

NIVEL	DÍA Y HORA DE SALIDA DE LOS ESTUDIANTES	HORA PARA CITAR A LOS ESTUDIANTES POR MEET	DOCENTE QUE REALIZA EL LINK PARA EL NIVEL GUÍA LA APLICACIÓN
2º BÁSICOS	LUNES 21 SALEN 12:40HRS.	14:30 A 16:00HRS.	2ºA: CARMEN RAMOS 2ºB: ROCÍO PEREZ 2ºC: JAQUELINE ORTIZ 2ºD: ALEJANDRA MEDINA
3º BÁSICOS	LUNES 21 SALEN 12:40HRS.	14:30 A 16:00HRS.	3ºA: PAULA SÁNCHEZ 3ºB: NATALIA ACUÑA 3ºC: FRANCISCA SÁNCHEZ 3ºD: CAROLINA CONCHA
4º BÁSICOS	LUNES 21 SALEN 12:50HRS.	14:30 A 16:00HRS.	4ºA: KAREN ARRIAGADA 4ºB: BETSABÉ ALIAGA 4ºC: MYRIAM HERRERA 4ºD: JAIDELYN GONZÁLEZ
5º BÁSICOS	LUNES 21 SALEN 12:40HRS.	14:30 A 16:00HRS.	5ºA-B-C-D: MARÍA TERESITA VALENZUELA
6º BÁSICOS	LUNES 21 SALEN 12:50HRS.	14:30 A 16:00HRS.	6ºA-B-C-D: TAMARA CUADRA
7º BÁSICOS	LUNES 21 13:05HRS.	14:30 A 16:00HRS.	7ºA-B-C: MARLENE RODRÍGUEZ

8°BÁSICOS	LUNES 21 SALEN 13:05HRS.	14:30 A 16:00HRS.	8°A-B-C: MARIO GUERRERO
I°MEDIOS	LUNES 21 SALEN 13:05HRS.	14:30 A 16:00HRS.	I°A-B-C: FERNANDA IBACACHE
II°MEDIOS	LUNES 21 SALEN 13:05HRS.	14:30 A 16:00HRS.	II°A-B-C: LUISA CARRASCO

APLICACIÓN INSTRUMENTO DE MATEMÁTICA:

NIVEL	DÍA Y HORA DE SALIDA DE LOS ESTUDIANTES	HORA PARA CITAR A LOS ESTUDIANTES POR MEET	DOCENTE QUE REALIZA EL LINK PARA EL NIVEL COMPLETO Y GUÍA LA APLICACIÓN
3°BÁSICOS	MARTES 22 SALEN 12:40HRS.	14:30 A 16:00HRS.	3°A: PAULA SÁNCHEZ 3°B: NATALIA ACUÑA 3°C: FRANCISCA SÁNCHEZ 3°D: CAROLINA CONCHA
4°BÁSICOS	MARTES 22 SALEN 12:50HRS.	14:30 A 16:00HRS.	4°A: KAREN ARRIAGADA 4°B: BETSABÉ ALIAGA 4°C: MYRIAM HERRERA 4°D: JAIDELYN GONZÁLEZ
5°BÁSICOS	MARTES 22 SALEN 12:40HRS.	14:30 A 16:00HRS.	5°A-B-C-D: NESTOR ALBANO
6°BÁSICOS	MARTES 22 SALEN 12:50HRS.	14:30 A 16:00HRS.	6°A-B-C-D: CAMILA VERGARA
7°BÁSICOS	MARTES 22 13:05HRS.	14:30 A 16:00HRS.	7°A-B-C: KARINA CAUTIVO
8°BÁSICOS	MARTES 22 SALEN 13:05HRS.	14:30 A 16:00HRS.	8°A-B-C-D: CAROL TREJO
I°MEDIOS	MARTES 22 SALEN 13:05HRS.	14:30 A 16:00HRS.	I°A-B-C: LESBIA PARRA
II°MEDIOS	MARTES 22 SALEN 13:05HRS.	14:30 A 16:00HRS.	II°A-B-C: CATALINA FUENTES

APLICACIÓN INSTRUMENTO HISTORIA:

NIVEL	DÍA Y HORA DE SALIDA DE LOS ESTUDIANTES	HORA PARA CITAR A LOS ESTUDIANTES POR MEET	DOCENTE QUE REALIZA EL LINK PARA EL NIVEL COMPLETO Y GUÍA LA APLICACIÓN
5°BÁSICOS	MIÉRCOLES 23 SALEN 12:40HRS.	14:30 A 16:00HRS.	5°A-B-C-D: MARCELA NEGRÓN
6°BÁSICOS	MIÉRCOLES 23 SALEN 12:50HRS.	14:30 A 16:00HRS.	6°A-B-C-D: PATRICIA PARRA
7°BÁSICOS	MIÉRCOLES 23 SALEN 13:05HRS.	14:30 A 16:00HRS.	7°A-B-C: CAMILO RÍOS
8°BÁSICOS	MIÉRCOLES 23 SALEN 13:05HRS.	14:30 A 16:00HRS.	8°A-B-C: CATALINA URREA

CUESTIONARIO SOCIEMOCIONAL

NIVEL	DÍA	HORA PARA CITAR A LOS ESTUDIANTES POR MEET	DOCENTE QUE REALIZA EL LINK PARA EL NIVEL COMPLETO Y GUÍA LA APLICACIÓN
4°BÁSICOS	VIERNES 25 SALEN 12:50HRS.	14:30 A 16:00HRS.	4°A: KAREN ARRIAGADA 4°B: BETSABÉ ALIAGA 4°C: MYRIAM HERRERA 4°D: JAIDELYN GONZÁLEZ
5°BÁSICOS	VIERNES 25 SALEN 12:40HRS.	14:30 A 16:00HRS..	5°A: MARIBEL ESCOBAR 5°B: CAMILA MANCILLA 5°C: MARIA TERESITA VALENZUELA 5°D: PAULETTE ORREGO
6°BÁSICOS	VIERNES 25 SALEN 12:50HRS.	14:30 A 16:00HRS.	6°A: TAMARA CUADRA 6°B: CAMILA VERGARA 6°C: MARCELA NEGRÓN 6°D: PATRICIA PARRA

7° BÁSICOS	VIERNES 25 SALEN 13:05HRS.	14:30 A 16:00HRS.	7°A: CAROL TREJO 7°B: CATALINA URREA 7°C: EILFREDO HOYER
8° BÁSICOS	VIERNES 25 SALEN 13:05HRS.	14:30 A 16:00HRS.	8°A: FRANCISCA MANSO 8°B: CAMILO RÍOS 8°C: KARINA CAUTIVO
I° MEDIOS	VIERNES 25 SALEN 13:05HRS.	14:30 A 16:00HRS.	I°A: JOSIMAR VELÁSQUEZ I°B: MARIO GUERRERO I°C: LUISA CARRASCO
II° MEDIOS	VIERNES 25 SALEN 13:05HRS.	14:30 A 16:00HRS.	II°A: CAMILA FUENTES II°B: CATALINA FUENTES II°C: CATALINA CARVAJAL
III° MEDIOS	VIERNES 25 SALEN 13:05HRS.	14:30 A 16:00HRS.	III°A: KAROLAINE SANTANDER III°B: NICOLÁS ROJAS III°C: MARLENE RODRÍGUEZ
IV° MEDIOS	VIERNES 25 SALEN 13:05HRS.	14:30 A 16:00HRS.	IV°A: NATALIA VÁSQUEZ IV°B: ALEJANDRO GARRIDO IV°C: BÁRBARA RIQUELME

1° A 3° BÁSICO:

Junto a su profesora Jefa en la clase de Orientación los estudiantes realizarán la actividad Socioemocional durante la semana del 21 al 25 de Marzo.

AGRADECIENDO SU APOYO EN ESTE PROCESO

UNIDAD TÉCNICO-PEDAGÓGICA
COLEGIO SAN CARLOS DE QUILICURA

ORGANIZACIÓN DEL TRABAJO PEDAGÓGICO:

DÍA Y GRUPO	HORA	ASIGNATURA Y DOCENTE	CONTENIDO / ACTIVIDAD / EVALUACIÓN
LUNES	1° 2°	MÚSICA (Jossue Oblitas)	Proyecto musical, tema libre
		ARTES (Anita Poblete)	Unidad Mural (trabajo mural colectivo)
	3°	INGLÉS (Camila Fuentes)	Unit 0 - English as a means to understanding new trends. Grammar Content: Likes and Dislikes.
	4°	CIENCIAS PARA LA CIUDADANÍA (Noemí Schuffenegger)	Electricidad en el hogar. Ejercicios.
	5°	ED. FÍSICA (Wilfredo Hoyer)	Contenido: Cualidades Físicas Materiales: Uniforme y Kit de Higiene.
	6°	ED. FÍSICA (Wilfredo Hoyer)	
	7°	EDUCACIÓN CIUDADANA (Camilo Ríos)	7° Repaso unidad 0 y preparación de evaluación 8° evaluación sumativa unidad 0 Contenidos: <ul style="list-style-type: none"> Democracia y otras formas de gobiernos ejercicio de la ciudadanía
	8°	EDUCACIÓN CIUDADANA (Camilo Ríos)	
MARTES	1°	CIENCIAS PARA LA CIUDADANÍA (Noemí Schuffenegger)	Electricidad en el hogar. Ejercicios.
	2°	CIENCIAS PARA LA CIUDADANÍA (Noemí Schuffenegger)	Electricidad en el hogar. Ejercicios.
	3°	INGLÉS (Camila Fuentes)	Unit 0 - English as a means to understanding new trends. Grammar Content: Likes and Dislikes.
	4°	INGLÉS (Camila Fuentes)	

	5°	MATEMÁTICA (Loreto Contreras)	Control n°1: medidas de dispersión para datos agrupados y sin agrupar.
	6°	MATEMÁTICA (Loreto Contreras)	
	7°	LENGUA Y LITERATURA (Catalina Urrea)	Habilidades de lectura: actividades
	8°	HISTORIA (Camilo Ríos)	8° Repaso unidad 0 y preparación de evaluación 9° evaluación sumativa unidad 0
	9°	HISTORIA (Camilo Ríos)	Contenidos: <ul style="list-style-type: none"> Migraciones Tipos de migraciones Características de las migraciones Efectos de las migraciones
	10°	ORIENTACIÓN VOCACIONAL (Alejandro Garrido / Natalia Vasquez)	Actividad: Organización interna del curso: propuestas de trabajo de la directiva del curso.
MIÉRCOLES	1° 2° 3°	BIOLOGÍA DE LOS ECOSISTEMAS G1 (Karoline Santander)	EVALUACIÓN COEF I. CONT: CONCEPTO DE SER VIVO Y AUTOPOIESIS, TEORÍAS ACERCA DEL ORIGEN DE LA VIDA EN LA TIERRA.
		BIOLOGÍA DE LOS ECOSISTEMAS G2 (Noemí Schuffeneger)	EVALUACIÓN COEF I. CONT: CONCEPTO DE SER VIVO Y AUTOPOIESIS, TEORÍAS ACERCA DEL ORIGEN DE LA VIDA EN LA TIERRA.
		PROBABILIDADES Y ESTADÍSTICA G1 (Karina Cautivo)	Repaso de contenidos para evaluación.
		ECONOMÍA Y SOCIEDAD G4 (Catalina Carvajal)	Repaso de contenidos unidad 0 y preparación para la evaluación
		LECTURA Y ESCRITURA G4 (Luisa Carrasco)	Confección grupal de infografía con tema a elección (trabajo C/1). TRAER MATERIALES: 2 pliegos de cartulina, imágenes alusivas al tema trabajado, marcadores o plumones, papeles y elementos para decoración (excepto lentejuelas o glitter), tijeras y pegamento.
	4° 5° 6°	LECTURA Y ESCRITURA G1 (Luisa Carrasco)	Confección grupal de infografía con tema a elección (trabajo C/1). TRAER MATERIALES: 2 pliegos de cartulina, imágenes alusivas al tema trabajado, marcadores o plumones, papeles y elementos para decoración (excepto lentejuelas o glitter), tijeras y pegamento.
		LECTURA Y ESCRITURA G2 (Marlene Rodríguez)	Confección grupal de infografía con tema a elección (trabajo C/1). TRAER MATERIALES: 2 pliegos de cartulina, imágenes alusivas al tema trabajado, marcadores o plumones, papeles y elementos para decoración (excepto lentejuelas o glitter), tijeras y pegamento.
		ECONOMÍA Y SOCIEDAD G3 (Camilo Ríos)	4° y 5° Introducción a las teorías económicas 6° Evaluación sumativa unidad 0
		BIOLOGÍA DE LOS ECOSISTEMAS G3 (Karoline Santander)	EVALUACIÓN COEF I. CONT: CONCEPTO DE SER VIVO Y AUTOPOIESIS, TEORÍAS ACERCA DEL ORIGEN DE LA VIDA EN LA TIERRA.
		PROBABILIDADES Y ESTADÍSTICA G3 (Carlos Lizama)	Repaso de contenidos para evaluación.
	7° 8° 9°	ECONOMÍA Y SOCIEDAD G1 (Francisca Manso)	Repaso de contenidos unidad 0 y preparación para la evaluación
		ECONOMÍA Y SOCIEDAD G2 (Catalina Carvajal)	Repaso de contenidos unidad 0 y preparación para la evaluación
		LECTURA Y ESCRITURA G3 (Luisa Carrasco)	Confección grupal de infografía con tema a elección (trabajo C/1). TRAER MATERIALES: 2 pliegos de cartulina, imágenes alusivas al tema trabajado, marcadores o plumones, papeles y elementos para decoración (excepto lentejuelas o glitter), tijeras y pegamento.
		PROBABILIDADES Y ESTADÍSTICA G2 (Josimar Rodríguez)	Preparación para Evaluación Coef. 1
		BIOLOGÍA DE LOS ECOSISTEMAS G4 (Karoline Santander)	EVALUACIÓN COEF I. CONT: CONCEPTO DE SER VIVO Y AUTOPOIESIS, TEORÍAS ACERCA DEL ORIGEN DE LA VIDA EN LA TIERRA.
	JUEVES	ECONOMÍA Y SOCIEDAD G1 (Francisca Manso)	Repaso de contenidos unidad 0 Evaluación Sumativa Unidad 0
ECONOMÍA Y SOCIEDAD G2 (Catalina Carvajal)		Repaso de contenidos unidad 0 Evaluación Sumativa Unidad 0	

	1° 2° 3°	LECTURA Y ESCRITURA G3 (Luisa Carrasco)	Confección grupal de infografía con tema a elección (trabajo C/1). TRAER MATERIALES: 2 pliegos de cartulina, imágenes alusivas al tema trabajado, marcadores o plumones, papeles y elementos para decoración (excepto lentejuelas o glitter), tijeras y pegamento.	
		PROBABILIDADES Y ESTADÍSTICA G2 (Josimar Rodríguez)	Evaluación Coef.1: Tipos de variable, niveles de medición, tamaño del recorrido, tablas de frecuencias y gráficos, medidas de tendencia central, medidas de posición y medidas de dispersión.	
		BIOLOGÍA DE LOS ECOSISTEMAS G4 (Karoline Santander)	Teorías acerca del origen de la vida en la tierra. Traer cuaderno de asignatura y estuche. hoja de block	
	4° 5° 6°	BIOLOGÍA DE LOS ECOSISTEMAS G1 (Karoline Santander)	Teorías acerca del origen de la vida en la tierra. Traer cuaderno de asignatura y estuche. hoja de block	
		BIOLOGÍA DE LOS ECOSISTEMAS G2 (Noemí Schuffeneger)	Teorías acerca del origen de la vida en la tierra. Traer cuaderno de asignatura y estuche. hoja de block	
		PROBABILIDADES Y ESTADÍSTICA G1 (Karina Cautivo)	Evaluación Coef.1: Tipos de variable, niveles de medición, tamaño del recorrido, tablas de frecuencias y gráficos, medidas de tendencia central, medidas de posición y medidas de dispersión.	
		ECONOMÍA Y SOCIEDAD G4 (Catalina Carvajal)	Evaluación sumativa n°1 Unidad 0	
		LECTURA Y ESCRITURA G4 (Luisa Carrasco)	Confección grupal de infografía con tema a elección (trabajo C/1). TRAER MATERIALES: 2 pliegos de cartulina, imágenes alusivas al tema trabajado, marcadores o plumones, papeles y elementos para decoración (excepto lentejuelas o glitter), tijeras y pegamento.	
	7° 8° 9°	LECTURA Y ESCRITURA G1 (Luisa Carrasco)	Confección grupal de infografía con tema a elección (trabajo C/1). TRAER MATERIALES: 2 pliegos de cartulina, imágenes alusivas al tema trabajado, marcadores o plumones, papeles y elementos para decoración (excepto lentejuelas o glitter), tijeras y pegamento.	
		LECTURA Y ESCRITURA G2 (Marlene Rodríguez)	Confección grupal de infografía con tema a elección (trabajo C/1). TRAER MATERIALES: 2 pliegos de cartulina, imágenes alusivas al tema trabajado, marcadores o plumones, papeles y elementos para decoración (excepto lentejuelas o glitter), tijeras y pegamento.	
		ECONOMÍA Y SOCIEDAD G3 (Camilo Ríos)	Repaso de contenidos unidad 0 Evaluación Sumativa Unidad 0	
		BIOLOGÍA DE LOS ECOSISTEMAS G3 (Karoline Santander)	Teorías acerca del origen de la vida en la tierra. Traer cuaderno de asignatura y estuche. hoja de block	
		PROBABILIDADES Y ESTADÍSTICA G3 (Carlos Lizama)	Repaso de contenidos para evaluación.	
	VIERNES	1°	MATEMÁTICA (Loreto Contreras)	Retroalimentación de control
		2°	MATEMÁTICA (Loreto Contreras)	
3°		FILOSOFÍA (Alejandro Garrido)	Análisis de lectura libro del mes "Filosofía en viñetas" para preparación de prueba de Viernes 01 de abril.	
4°				
5°		LENGUA Y LITERATURA (Catalina Urrea)	EVALUACIÓN SUMATIVA UNIDAD 0	
6°		LENGUA Y LITERATURA (Catalina Urrea)		

ALEJANDRO GARRIDO CASTILLO
PROFESOR JEFE