

**INFORMATIVO Y AGENDA SEMANA
DEL 27 DE NOVIEMBRE AL 01 DE DICIEMBRE**

www.colegiosancarlosquilicura.cl

Sr. Apoderado (a): Junto con saludar, informamos a Ud:

Nombre profesor jefe:	MYRIAM HERRERA ARAYA
Horario de atención de apoderados.	JUEVES DE 8:35 A 9:10 horas MAIL : myriam.herrera@colegiosancarlosquilicura.cl
Nombre del Inspector de curso	ELSA ROJAS OLAVE
Lectura complementaria mes de OCTUBRE Fecha de Evaluación: última semana.	

**CITACIÓN A ENTREVISTA DE
APODERADOS**

ESTUDIANTE	DIA	HORA	N° DE CITA	PROFESOR/A	MODALIDAD

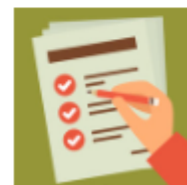
COMUNICADO EVALUACIONES PENDIENTES
3° Y 4° BÁSICOS

Estimados estudiantes y apoderados:

Informamos que el día Miércoles 29 de Noviembre se realizará el proceso de Evaluaciones atrasadas de 13:10 a 14:10 hrs. ya que hay estudiantes que no han rendido sus evaluaciones. Se solicita visualizar la nómina que se enviará al correo el día Lunes 27 de Noviembre al correo institucional del estudiante.

Recordar que la ausencia debe ser justificada por el apoderado de manera presencial o presentar el certificado médico, en caso de enfermedad.

Sin otro particular
Saludos cordiales
Unidad Técnico pedagógica




VALOR DEL MES
RESPETO
 EL RESPETO ES
 EL MÁS BELLO
 GESTO DE
 EDUCACIÓN







¡Atención Repetiremos!

Seminario de parentalidad positiva para padres, madres y cuidadores de adolescentes

noviembre 28 19:00 HRS
 De manera ONLINE recibirás la invitación al correo institucional del estudiante.






EDUCAR ES ENSEÑAR A VIVIR

APLICACIÓN "DIAGNÓSTICO INTEGRAL DE APRENDIZAJES" 1° A 6° BÁSICO PROCESOS DE CIERRE

¿Qué es el DIA?

El DIA es el Diagnóstico Integral de Aprendizajes, una herramienta evaluativa que permite monitorear el aprendizaje de las y los estudiantes en el Área Socioemocional y el Área Académica; en tres diferentes momentos del año escolar.

Los periodos de aplicación son Diagnóstico, Monitoreo Intermedio y Evaluación de Cierre.

PERÍODO ACTUAL




Evaluación de Cierre

Entregar información sobre los logros y avances en el área académica, así como también los logros y avances en el área socioemocional, para que docentes y directivos puedan evaluar las acciones realizadas durante el año que finaliza y usar esta información para planificar el año siguiente, promoviendo una formación integral en las y los estudiantes.



Es por este motivo que realizaremos la aplicación de los instrumentos de manera Online, esta modalidad nos permite, mayor facilidad en el proceso y evita que cada docente tenga que transcribir las respuestas a la plataforma si fuera de manera física la aplicación.

Esta información será subida a las agendas semanales desde UTP, y enviaremos un mail a cada profesor/a jefe para que pueda reenviarlo a sus estudiantes y apoderados. Es importante motivar a los estudiantes a la participación indicándoles que se registrará la asistencia y se solicitará justificación al apoderado a todos los que no se conecten.

Para la aplicación, se citará al curso a través de Meet en la jornada de la tarde. Los niveles que rinden evaluaciones en el área académica se retirarán a las 13:00 hrs. como se señala en cada caso, para que puedan llegar a sus casas y conectarse.

APLICACIÓN INSTRUMENTO DE LECTURA LUNES 27 DE NOVIEMBRE

NIVEL	DÍA Y HORA DE SALIDA	HORA PARA CITAR A LOS ESTUDIANTES POR MEET	DOCENTE QUE REALIZA EL LINK PARA EL NIVEL GUÍA LA APLICACIÓN
2ºBÁSICOS	LUNES 27 DE NOV SALEN 12:40HRS.	14:30 A 16:00HRS.	2ºA: MARITZA VALENZUELA 2ºB: PILAR TAPIA 2ºC: OLAYA SUÁREZ 2ºD: YOLANDA BARRERA
3ºBÁSICOS	LUNES 27 DE NOV SALEN 12:40HRS.	14:30 A 16:00HRS.	3ºA: MYRIAM HERRERA 3ºB: KAREN ARRIAGADA 3ºC: BETSABÉ ALIAGA 3ºD: EVELYN ALARCÓN
4ºBÁSICOS	LUNES 27 DE NOV SALEN 12:50HRS.	14:30 A 16:00HRS.	4ºA: MARIBEL ESCOBAR 4ºB: ESTEFANY TORRES 4ºC: FRANCISCA SÁNCHEZ 4ºD: CAROLINA CONCHA
5ºBÁSICOS	LUNES 27 DE NOV SALEN 12:40HRS.	14:30 A 16:00HRS.	5ºABCD: LORENA CORIA
6ºBÁSICOS	LUNES 27 DE NOV SALEN 12:50HRS.	14:30 A 16:00HRS.	6ºABCD: TERESITA VALENZUELA

APLICACIÓN INSTRUMENTO DE MATEMÁTICA MARTES 28 DE NOVIEMBRE

NIVEL	DÍA	HORA PARA CITAR A LOS ESTUDIANTES POR MEET	DOCENTE QUE REALIZA EL LINK PARA EL NIVEL COMPLETO Y GUÍA LA APLICACIÓN
3ºBÁSICOS	MARTES 28 DE NOV SALEN 12:40HRS.	14:30 A 16:00HRS.	3ºA: MYRIAM HERRERA 3ºB: KAREN ARRIAGADA 3ºC: BETSABÉ ALIAGA 3ºD: EVELYN ALARCÓN
4ºBÁSICOS	MARTES 28 DE NOV SALEN 12:50HRS.	14:30 A 16:00HRS.	4ºA: MARIBEL ESCOBAR 4ºB: ESTEFANY TORRES 4ºC: FRANCISCA SÁNCHEZ 4ºD: CAROLINA CONCHA
5ºBÁSICOS	MARTES 28 DE NOV SALEN 12:40HRS.	14:30 A 16:00HRS.	5ºABCD: CAMILA VERGARA
6ºBÁSICOS	MARTES 28 DE NOV SALEN 12:50HRS.	14:30 A 16:00HRS.	6ºABCD: NESTOR ALBANO

APLICACIÓN INSTRUMENTO HISTORIA MIÉRCOLES 29 DE NOVIEMBRE

NIVEL	DÍA	HORA PARA CITAR A LOS ESTUDIANTES POR MEET	DOCENTE QUE REALIZA EL LINK PARA EL NIVEL COMPLETO Y GUÍA LA APLICACIÓN
5ºBÁSICOS	MIÉRCOLES 29 DE NOV SALEN 12:40HRS.	14:30 A 16:00HRS.	5ºABCD MARCELA NEGRÓN
6ºBÁSICOS	MIÉRCOLES 29 DE NOV SALEN 12:50HRS.	14:30 A 16:00HRS.	6ºABCD FRANCISCA LEIVA

APLICACIÓN INSTRUMENTO CIENCIAS NATURALES JUEVES 30 DE NOVIEMBRE

NIVEL	DÍA	HORA PARA CITAR A LOS ESTUDIANTES POR MEET	DOCENTE QUE REALIZA EL LINK PARA EL NIVEL COMPLETO Y GUÍA LA APLICACIÓN
5ºBÁSICOS	JUEVES 30 DE NOV SALEN 12:50HRS.	14:30 A 16:00HRS.	PATRICIA PARRA
6ºBÁSICOS	JUEVES 30 DE NOV SALEN 12:50HRS.	14:30 A 16:00HRS.	MARIBEL ESCOBAR

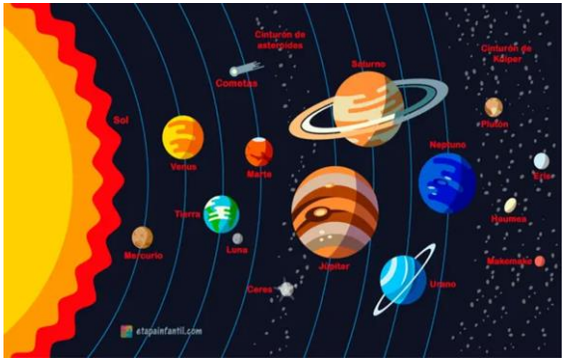
CUESTIONARIO SOCIOEMOCIONAL VIERNES 01 DE DICIEMBRE

NIVEL	DÍA	HORA PARA CITAR A LOS ESTUDIANTES POR MEET	DOCENTE QUE REALIZA EL LINK PARA EL NIVEL COMPLETO Y GUÍA LA APLICACIÓN
4ºBÁSICOS	VIERNES 01 DE DIC SALEN 12:50HRS.	14:30 A 16:00HRS.	4ºA: MARIBEL ESCOBAR 4ºB: ESTEFANY TORRES 4ºC: FRANCISCA SÁNCHEZ 4ºD: CAROLINA CONCHA
5ºBÁSICOS	VIERNES 01 DE DIC SALEN 12:40HRS.	14:30 A 16:00HRS.	5ºA: CAMILA VERGARA 5ºB: PATRICIA PARRA 5ºC: LORENA CORIA 5ºD: MARCELA NEGRÓN
6ºBÁSICOS	VIERNES 01 DE DIC SALEN 12:50HRS.	14:30 A 16:00HRS.	6ºA: NESTOR ALBANO 6ºB: CAMILA MANCILLA 6ºC: TERESITA VALENZUELA 6ºD: FRANCISCA LEIVA

APLICACIÓN INSTRUMENTO ESCRITURA LUNES 04 DE DICIEMBRE

NIVEL	DÍA	HORA PARA CITAR A LOS ESTUDIANTES POR MEET	DOCENTE QUE REALIZA EL LINK PARA EL NIVEL COMPLETO Y GUÍA LA APLICACIÓN
5ºBÁSICOS	LUNES 04 DE DIC SALEN 12:40HRS.	14:30 A 16:00HRS.	5ºABCD: LORENA CORIA
6ºBÁSICOS	LUNES 04 DE DIC SALEN 12:50HRS.	14:30 A 16:00HRS.	6ºABCD: TERESITA VALENZUELA

ORGANIZACIÓN DEL TRABAJO PEDAGÓGICO:

DÍA	HORA	ASIGNATURA Y DOCENTE	CONTENIDO / ACTIVIDAD / EVALUACIÓN	
08:00 A 08:15 hrs. Traer libro de Lectura Complementaria para realizar estrategias de Lectura con docente. Se registrará en el libro de clases que los estudiantes hayan cumplido con su libro mensual. ES OBLIGATORIO.				
LUNES	1º	MATEMÁTICA (Myriam Herrera)	CONTENIDO: Transformación Isométrica. MATERIALES: Cuaderno de la asignatura, estuche completo, un sobre pequeño de papel lustre, tijeras y pegamento.	
	2º	MATEMÁTICA (Myriam Herrera)		
	3º	ED.FÍSICA	Contenido: Evaluaciones pendientes Materiales: Botella de agua, polera de cambio, bloqueador, cuaderno de asignatura.	
	4º	ED. FISICA		
	5º	HIS., GEO. Y CS. SOCIALES (Evelyn Alarcón)	CONTENIDO: RETROALIMENTACIÓN DE EVALUACIÓN CORPORATIVA. MATERIALES: CUADERNO, ESTUCHE Y LIBRO(GUIA DE HISTORIA).	
	6º	HIS., GEO. Y CS. SOCIALES (Evelyn Alarcón)		
	7º	RELIGIÓN CATÓLICA	RELIGIÓN EVANGÉLICA	APLICACIÓN "DIAGNÓSTICO INTEGRAL DE APRENDIZAJES DIA" LECTURA HORARIO 14:30 A 16:00HRS. - SE ENVIARÁ INVITACIÓN AL CORREO DEL ESTUDIANTE.
	8º			
08:00 A 08:15 hrs. Traer libro de Lectura Complementaria para realizar estrategias de Lectura con docente. Se registrará en el libro de clases que los estudiantes hayan cumplido con su libro mensual. ES OBLIGATORIO.				
MARTES	1º	CIENCIAS NATURALES (BETSABE ALIAGA)	CONTENIDO:MAQUETA SISTEMA SOLAR. <ul style="list-style-type: none"> DEBEN TRAER LOS PLANETAS PINTADOS (SE ADJUNTA IMAGEN DE LOS COLORES), ADEMÁS RECORDAR QUE SE PEGARÁN EN CLASES.  <ul style="list-style-type: none"> EN EL CARTÓN DEBEN REALIZAR 8 ÓRBITAS CON COLOR BLANCO, PARA PEGAR LOS PLANETAS MATERIALES: <ul style="list-style-type: none"> PALOS DE HELADOS. PLUMÓN FINO NEGRO. 1 BARRA DE SILICONA, (HAY ALUMNOS QUE ME LAS ENTREGARON, LOS QUE FALTA QUE TRAIGAN DEBEN HACERLO). PARA SU PRESENTACIÓN DEBEN ESTUDIAR LO SIGUIENTE (AL FINAL SE ADJUNTA RÚBRICA DE EVALUACIÓN) <ul style="list-style-type: none"> c) Estudiante menciona los dos movimientos que realiza la Tierra. d) Estudiante menciona los planetas en orden. e) Menciona dos características de un planeta a elección personal. 	
	2º	CIENCIAS NATURALES (BETSABE ALIAGA)		

	3°	MÚSICA	CONTENIDO:NOTAS MUSICALES DE CAMPANITAS CAMPANITAS. MATERIALES:CUADERNO Y ESTUCHE METALÓFONO.
	4°	MÚSICA	
	6°	MATEMÁTICA (Myriam Herrera)	CONTENIDO: Transformación Isométrica. MATERIALES: Cuaderno de la asignatura, estuche completo,
	7°	LENGUAJE Y COMUNICACIÓN (Karen Arriagada)	APLICACIÓN "DIAGNÓSTICO INTEGRAL DE APRENDIZAJES DIA" MATEMÁTICAS HORARIO 14:30 A 16:00HRS. - SE ENVIARÁ INVITACIÓN AL CORREO DEL ESTUDIANTE.

08:00 A 08:15 hrs. Traer libro de Lectura Complementaria para realizar estrategias de Lectura con docente. Se registrará en el libro de clases que los estudiantes hayan cumplido con su libro mensual. ES OBLIGATORIO.

MIÉRCOLES	1°	ORIENTACIÓN (Myriam Herrera)	CONSEJO DE CURSO.
	2°	TALLER DE INGLÉS (Tanya Lezana)	Contenido: Retroalimentación prueba Materiales: Cuaderno de la asignatura y estuche
	3°	MATEMÁTICA (Myriam Herrera)	CONTENIDO: EVALUACIÓN SUMATIVA PRE- SIMCE (nota directa al libro). <ul style="list-style-type: none"> ● Recta numérica. ● Orden y comparación.. ● Descomposición y Composición numérica ● Adición, sustracción, multiplicación y división. ● Fracciones. ● Patrones numéricos. ● Ubicación espacial. ● Redes y cuerpos geométricos. ● Transformación Isométrica. ● ● Gráficos de barra y pictograma. MATERIALES: Cuaderno y estuche completo.
	5°	LENGUAJE Y COMUNICACIÓN (Karen Arriagada)	CONTENIDOS: Tipología textual. MATERIALES: Cuaderno, estuche, que incluye destacador y lápiz color rojo. TRAER TEXTO DE ESTUDIO MINISTERIAL. SE RENDIRÁN EVALUACIONES ATRASADOS SEGÚN CORRESPONDA.
	6°		
	7°	ED, FÍSICA	SALIDA COMO DÍA VIERNES
	8°	ED.FÍSICA	

08:00 A 08:15 hrs. Traer libro de Lectura Complementaria para realizar estrategias de Lectura con docente. Se registrará en el libro de clases que los estudiantes hayan cumplido con su libro mensual. ES OBLIGATORIO.

JUEVES	1°	LENGUAJE Y COMUNICACIÓN (Karen Arriagada)	CONTENIDOS: Tipología textual. MATERIALES: Cuaderno, estuche, que incluye destacador y lápiz color rojo.
	2°		
	3°	CIENCIAS NATURALES (BETSABE ALIAGA)	CONTENIDO: MAQUETA SISTEMA SOLAR MATERIALES: DEBEN PRESENTAR LA MAQUETA DEL SISTEMA SOLAR, SE COMENZARÁ A EVALUAR.
	4°	CIENCIAS NATURALES (BETSABE ALIAGA)	PARA SU PRESENTACIÓN DEBEN ESTUDIAR LO SIGUIENTE (AL FINAL SE ADJUNTA RÚBRICA DE EVALUACIÓN) c) Estudiante menciona los dos movimientos que realiza la Tierra. d) Estudiante menciona los planetas en orden. e) Menciona dos características de un planeta a elección personal.

			RECORDAR QUE ES UNA EVALUACIÓN COEF 1, LA CUAL LLEVA NOTA EN LA ASIGNATURA DE CIENCIAS NATURALES Y DE ARTES VISUALES.
	5°	HIS., GEO. Y CS. SOCIALES (Evelyn Alarcón)	CONTENIDO: RETROALIMENTACIÓN DE EVALUACIÓN CORPORATIVA. MATERIALES: CUADERNO, ESTUCHE Y LIBRO(GUIA DE HISTORIA).
	6°	HIS., GEO. Y CS. SOCIALES (Evelyn Alarcón)	
	7°	MATEMÁTICA (Myriam Herrera)	SALIDA COMO DÍA VIERNES
	8°	MATEMÁTICA (Myriam Herrera)	

08:00 A 08:15 hrs. Traer libro de Lectura Complementaria para realizar estrategias de Lectura con docente. Se registrará en el libro de clases que los estudiantes hayan cumplido con su libro mensual. ES OBLIGATORIO.

VIERNES	1°	LENGUAJE Y COMUNICACIÓN (Karen Arriagada)	CONTENIDOS: Tipología textual. MATERIALES: Cuaderno, estuche, que incluye destacador y lápiz color rojo.
	2°		SE RENDIRÁN EVALUACIONES ATRASADOS SEGÚN CORRESPONDA.
	3°	TECNOLOGÍA	CONTENIDO. sala de computación (aplicar lo APRENDIDO54
	4°	TECNOLOGÍA	MATERIALES CUADERNO, ESTUCHE
	5°	ARTES VISUALES (BETSABE ALIAGA)	CONTENIDO: MAQUETA SISTEMA SOLAR MATERIALES: DEBEN PRESENTAR LA MAQUETA DEL SISTEMA SOLAR, SE COMENZARÁ A EVALUAR.
	6°	ARTES VISUALES (BETSABE ALIAGA)	PARA SU PRESENTACIÓN DEBEN ESTUDIAR LO SIGUIENTE (AL FINAL SE ADJUNTA RÚBRICA DE EVALUACIÓN) c) Estudiante menciona los dos movimientos que realiza la Tierra. d) Estudiante menciona los planetas en orden. e) Menciona dos características de un planeta a elección personal. RECORDAR QUE ES UNA EVALUACIÓN COEF 1, LA CUAL LLEVA NOTA EN LA ASIGNATURA DE CIENCIAS NATURALES Y DE ARTES VISUALES.

**SALUDOS
CORDIALES,
PROFESORA MYRIAM HERRERA**