

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

Nombre profesor jefe:	BETSABE ALIAGA TORO-MORENO betsabe.aliaga@colegiosancarlosquilicura.cl
Horario de atención de apoderados.	MARTES 10:00 A 11:00 MARTES 15:00 A 15:30
Nombre del Inspector de curso	ELSA ROJAS
Lectura complementaria mes de OCTUBRE Fecha de Evaluación: última semana.	

CITACIÓN A ENTREVISTA DE APODERADOS

ESTUDIANTE	DIA	HORA	N° DE CITA	PROFESOR/A	MODALIDAD
DAFNE YAÑEZ	MARTES 28	10:00	1	BETSABE ALIAGA	PRESENCIAL

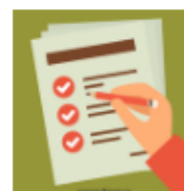
COMUNICADO EVALUACIONES PENDIENTES
3° Y 4° BÁSICOS

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





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.



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

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	RELIGIÓN CATÓLICA (María Guenchocoi)	RELIGIÓN EVANGÉLICA (Gladys Sagredo)	Religión Evangélica Contenido: "Jesús nació en Belén. Materiales: cuaderno y estuche.	Contenidos: Adviento Materiales: Lápices de colores y papel lustre.
	2º				
	3º	LENGUAJE Y COMUNICACIÓN (Karen Arriagada)		CONTENIDOS: Tipología textual. MATERIALES: Cuaderno, estuche, que incluye destacador y lápiz color rojo.	
	4º			TRAER TEXTO DE ESTUDIO MINISTERIAL.	
	5º	MATEMÁTICA (Myriam Herrera)		CONTENIDO: Transformación Isométrica. MATERIALES: Cuaderno de la asignatura, estuche completo, un sobre pequeño de papel lustre, tijeras y pegamento.	
	6º				
	7º	CIENCIAS NATURALES (Betsabé Aliaga)		APLICACIÓN "DIAGNÓSTICO INTEGRAL DE APRENDIZAJES DIA" LECTURA	
	8º			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					
MARTES	1º	EDUCACIÓN FÍSICA Y SALUD (Camila Mancilla)		Contenido: Evaluaciones pendientes Materiales: Botella de agua, polera de cambio, bloqueador, cuaderno de asignatura.	
	2º				
	3º	HIS., GEO. Y CS. SOCIALES (Evelyn Alarcón)		CONTENIDO: RETROALIMENTACIÓN DE EVALUACIÓN CORPORATIVA. MATERIALES: CUADERNO, ESTUCHE Y LIBRO(GUIA DE HISTORIA).	
	4º				
	5º	LENGUAJE Y COMUNICACIÓN (Karen Arriagada)		CONTENIDOS: Tipología textual. MATERIALES: Cuaderno, estuche, que incluye destacador y lápiz color rojo.	
	6º			SE RENDIRÁN EVALUACIONES ATRASADOS SEGÚN CORRESPONDA.	
	7º	MATEMÁTICA (Myriam Herrera)		APLICACIÓN "DIAGNÓSTICO INTEGRAL DE APRENDIZAJES DIA" MATEMÁTICA	
	8º			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	1º	CIENCIAS NATURALES (Betsabé Aliaga)		CONTENIDO: MAQUETA SISTEMA SOLAR.	
	2º			<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 <p>MATERIALES:</p> <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). <p>PARA SU PRESENTACIÓN DEBEN ESTUDIAR LO SIGUIENTE (AL FINAL SE ADJUNTA RÚBRICA DE EVALUACIÓN)</p> <p>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.</p>
	3°	LENGUAJE Y COMUNICACIÓN (Karen Arriagada)	CONTENIDOS: Tipología textual. MATERIALES: Cuaderno, estuche, que incluye destacadador y lápiz color rojo.
	4°		SE RENDIRÁN EVALUACIONES ATRASADOS SEGÚN CORRESPONDA.
	5°	EDUCACIÓN FÍSICA Y SALUD (Camila Mancilla)	Contenido: Evaluaciones pendientes Materiales: Botella de agua, polera de cambio, bloqueador, cuaderno de asignatura.
	6°		
	7°	ORIENTACIÓN (Betsabé Aliaga)	SALIDA COMO DÍA VIERNES
8°	TALLER DE INGLÉS (Tanya Lezana)		
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°	HIS., GEO. Y CS. SOCIALES (Evelyn Alarcón)	CONTENIDO: RETROALIMENTACIÓN DE EVALUACIÓN CORPORATIVA. MATERIALES: CUADERNO, ESTUCHE Y LIBRO(GUIA DE HISTORIA).
	2°		
	3°	MATEMÁTICA (Myriam Herrera)	CONTENIDO: Figuras isométricas MATERIALES: Cuaderno de la asignatura, estuche completo.
	4°		
	5°	LENGUAJE Y COMUNICACIÓN (Karen Arriagada)	CONTENIDOS: Tipología textual. MATERIALES: Cuaderno, estuche, que incluye destacadador y lápiz color rojo.
	6°		SE RENDIRÁN EVALUACIONES ATRASADOS SEGÚN CORRESPONDA.
7°	MÚSICA (Evelyn Alarcón)	.SALIDA COMO DÍA VIERNES	
8°			
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°	ARTES VISUALES (Betsabé Aliaga)	CONTENIDO: MAQUETA SISTEMA SOLAR MATERIALES: DEBEN PRESENTAR LA MAQUETA DEL SISTEMA SOLAR, SE COMENZARÁ A EVALUAR. PARA SU PRESENTACIÓN DEBEN ESTUDIAR LO SIGUIENTE (AL FINAL SE ADJUNTA RÚBRICA DE EVALUACIÓN)
	2°		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.
	3°		

	4°	MATEMÁTICA (Myriam Herrera)	<p>CONTENIDO: EVALUACIÓN SUMATIVA PRE- SIMCE (nota directa al libro).</p> <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. <p>MATERIALES: Cuaderno y estuche completo.</p>
	5°	TECNOLOGÍA (Evelyn Alarcón)	<p>CONTENIDO:SALA DE COMPUTACIÓN(aplican lo aprendido)</p> <p>MATERIALES.cuaderno y estuche</p>
	6°		

SALUDOS CORDIALES
PROFESOR(A) JEFE
BETSABE ALIAGA TORO-MORENO