



CALENDARIO EVALUACIONES ÚLTIMAS PARCIALES

COLEGIO BICENTENARIO DE
EXCELENCIA PEDRO APÓSTOL
Coordinación Académica Nivel Menor
2026

CURSO: CUARTO BÁSICO B –CAROLINA OSORIO /MARISOL VERDEJO

| ASIGNATURA | FECHA | PROFESOR | PRUEBA/ TRABAJO (Materiales) |
|-------------------------|--|-----------------|---|
| Lenguaje y Comunicación | Martes 05 de mayo | Natalia Vásquez | Prueba N°2 <ul style="list-style-type: none"> • Comprensión lectora • Localizar información. • Relacionar e interpretar información. • Hallar la idea principal, los hechos y detalles. • Manejo de la lengua • Uso de B |
| | Jueves 14 de mayo | Natalia Vásquez | Ensayo N°2 Aptus. Comprensión lectora Localizar información. Interpretar y relacionar información. Reflexionar sobre el texto. |
| | Viernes 15 de mayo | Natalia Vásquez | Prueba plan lector: Cuentos de los derechos del niño. (5 cuentos) 1.- Chorlitos en la cabeza. 2.- La niña que no tenía nombre. 3.- La casi triste historia de Villa Alegre. 4.- La guerra de los colores. 5.- ¡Escúchenme! <ul style="list-style-type: none"> • Comprensión lectora. • Vocabulario contextual • Comprender una secuencia de hechos. • Opinar argumentando con datos del texto. |
| | 8 al 12 de junio | Natalia Vásquez | Revisión cuaderno Lectura diaria. (Comentarios) |
| Inglés | Lunes 08 de junio | Carola Salazar | Unit 1 “Around town” -Lugares de la ciudad -Describir lo que hay en una ciudad usando “there is/are” -Partes de la casa -Describir lo que está haciendo él/ella -Comprensión lectora y auditiva |
| | Primera semana de junio | Carola Salazar | Revisión de cuaderno (timbres) |
| Matemática | Martes 12 de mayo | Michelle Leyton | Dictado de números hasta 10.000 |
| | Viernes 15 de mayo | Michelle Leyton | Prueba sumas y restas - Resolver sumas simples y con reagrupación de números hasta 1000 -Resolver restas simples y con reagrupación de números hasta 1000 -Resolver problemas de sumas y restas de números hasta 1.000 |
| | Miércoles 03 de junio | Michelle Leyton | Prueba de multiplicaciones - Resuelven multiplicaciones de 2 dígitos por 1 dígito - Resuelven multiplicaciones de 3 dígitos por 1 dígito - Identifican propiedades de la multiplicación (conmutativa, asociativa, elemento neutro, absorbente del 0) - Resuelven problemas que involucran multiplicaciones |
| Ciencias Naturales | Fecha se cambia del 23 de abril al martes 30 abril | Carolina Osorio | Evaluación unidad 1: los seres vivos. - reconocer elementos que componen el ecosistema (factores bióticos y abióticos y sus características) - identificar qué es un hábitat. |



CALENDARIO EVALUACIONES ÚLTIMAS PARCIALES

COLEGIO BICENTENARIO DE
EXCELENCIA PEDRO APÓSTOL
Coordinación Académica Nivel Menor
2026

| | | | |
|-----------------------|---|-------------------|---|
| | | | <ul style="list-style-type: none"> - reconocer cómo se organizan los seres vivos; los tipos de organización y sus características. - reconocer los distintos tipos de ecosistemas y sus características (acuático, mixto, terrestre) - reconocer diferencia entre ecosistema y hábitat. - reconocer especies de seres vivos que pueden habitar cada ecosistema - reconocer las distintas interacciones entre los seres vivos. |
| | Jueves 28 mayo | Carolina Osorio | <p>Seres vivos.</p> <ul style="list-style-type: none"> - reconocer tipos de organización de los seres vivos. - adaptaciones de los seres vivos y tipos de adaptaciones. - cadena alimenticia, reconocer el rol de cada eslabón. - identificar características, importancia y problemas en las cadenas alimenticias - factores que ponen en riesgo la cadena alimenticia y consecuencias. |
| Historia | Jueves 14 de mayo | Nicole Torres | <p><u>Evaluación Organización política de Chile</u></p> <ul style="list-style-type: none"> -Chile, una república democrática. -Organización política de Chile (poderes del estado y su función). -Principales autoridades y forma de elección. -Participación ciudadana y votación. |
| Tecnología | Miércoles 13 de abril | Cristóbal Sánchez | Página biográfica en word. |
| Música | Inicio semana del 4 de mayo Evaluación Semana del 25 de mayo | Oscar Rojas | Solfeo canción "Himno de la alegría". |
| Artes Visuales | Inicio: jueves 30 abril duración 3 clases. | Carolina Osorio | <p>Árbol de Paul Klee.</p> <ul style="list-style-type: none"> - hoja de block - cartulina café (tamaño block) - 2 sobres de papel lustre pequeño - pegamento en barra - tijeras. |
| | Jueves 28 mayo Duración 3 clases. | Carolina Osorio | <p>Paisaje árboles.</p> <ul style="list-style-type: none"> - hoja de block - acuarelas 12 o más colores - 2 pinceles: uno delgado y uno grueso (no sirve el pincel que viene en las acuarelas) - vaso para limpieza de pincel - papel o paño para limpieza. <p>*Es responsabilidad de cada estudiante traer los materiales en su caja plástica, todas las clases, mientras dure el trabajo. *No olvidar que independiente del uso de materiales, los estudiantes deben traer su croquera "todas las clases de arte". * El trabajo tendrá una duración de 3 clases, si el estudiante no asiste o es retirado antes de la clase, es obligación del apoderado enviar una comunicación a través de agenda o correo a la profesora de la asignatura justificando la inasistencia, para que pueda acceder a la clase de recuperación. profesora.carolinaosorio@gmail.com</p> |
| Ed. Física | Semana del 18 al 22 de mayo | Farha Fahuas | <p>Aplicación de la realidad de juego.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Desarrollo de trabajo en equipos. • Pases y recepción • Mini realidad de juego. |
| | Semana del 25 al 29 de mayo | Farha Fahuas | <ul style="list-style-type: none"> • Evaluación de acondicionamiento físico. • Desarrollo de ejercicios físicos a determinadas intensidades de trabajo. |