

# CALENDARIO DE EVALUACIONES

## 3° básico B

<b>ABRIL</b>				
LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
31/3	1	2	3 <b>Educación Física y Salud.</b> Habilidades motrices básicas de manipulación, locomoción y estabilidad. Evaluación de proceso (15%)	4 <b>Matemática 10%</b> Control sumativo. -Lectura y escritura de números del 0 al 1000. -Secuencias numéricas.
7	8 <b>Historia 15%</b> <b>Guía evaluada:</b> -Completación de cuadrículas. -Hemisferios y mapas.	9 <b>Lenguaje</b> <b>Guía evaluada 10%</b> Comprensión lectora de texto informativo.	10	11 <b>Matemática 10%</b> <b>Guía evaluada</b> -Comparar y ordenar números. Identificar U-D-C. -Composición y descomposición de números.
14 <b>Inglés</b> Trabajo en clases sobre útiles escolares (evaluación de proceso) 30%	15 <b>Lenguaje</b> <b>Trabajo práctico 10%</b> Escribir un texto informativo del interés del alumno y exponer en clases.	16 <b>Ciencias Naturales.</b> <b>Trabajo Práctico 15%</b> Representación "Sistema Solar"	17	18 <b>FERIADO LEGAL</b>
21 <b>Inglés</b> Prueba escrita sobre los miembros de la familia (evaluación sumativa) 20%  <b>Educación Física y Salud.</b> Habilidades motrices básicas de manipulación, locomoción y estabilidad. Evaluación de proceso (15%)	22	23 <b>Historia 15 %</b> <b>Trabajo practico:</b> -Zonas climáticas.	24	25 <b>Matemática 10%</b> Evaluación formativa: -Adiciones y sustracciones con números del 0 al 1000.
28 <b>Tecnología</b> <b>Trabajo práctico 50%</b>  <b>Educación Física y Salud.</b> Habilidades motrices básicas de manipulación, locomoción y estabilidad.	29 <b>Ciencias Naturales</b> <b>Guía evaluada 15%</b> Unidad I: "Sistema Solar"	30 <b>Lenguaje</b> <b>Evaluación Unidad 20%</b> Texto informativo. Uso puntuación. Identificar sustantivos propios y comunes.	1/05 <b>FERIADO LEGAL</b>	2/05 <b>Lenguaje 10 %</b> Evaluación escrita Plan lector. " El misterio del Mayordomo"

Evaluación sumativa (20%)				
5/05	<p><b>6/05</b> <b>Matemática.</b> <b>Evaluación unidad I</b> <b>20%</b> - Lectura y escritura de números del el 0 al 1000. -Secuencias numéricas. -Comparar y ordenar números. <b>Identificar U-D-C.</b> -Composición y descomposición de números. -Adiciones y sustracciones con números del 0 al 1000.</p>	<p><b>7/05</b> <b>Historia</b> <b>Evaluación unidad I</b> <b>20%</b> -Cuadriculas. -Hemisferios y mapas. -Zonas climáticas.</p>	<p><b>8/05</b> <b>Ciencias Naturales</b> <b>Evaluación evaluada</b> <b>20%</b> Unidad I: "Sistema Solar"</p>	9/05

