



## Calendario de evaluaciones sumativas y formativas 4° básico

### Julio- agosto

<b>Fecha</b>	<b>Ev. Sumativa o formativa</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Contenido, objetivo o habilidad de desarrollar</b>
29 de julio	Formativa	Lenguaje	Actividad didáctica lectura complementaria 40%. "El maestro topo"
30 de julio	Formativa	Lenguaje	Evaluación formal lectura complementaria 60%. "El maestro topo"
29 de julio	Sumativa	Religión	Perseverancia
30 de julio	Sumativa	Música	Unidad n°3 + repertorio
01 de agosto	Sumativa	Inglés	Unit n°4
12 de agosto	Sumativa	Historia	Unidad n°3
17 de agosto	sumativa	Matemáticas	Unidad n°2 (lección 4)
19 de agosto	Sumativa	Lenguaje	Unidad n°3 (lección 1 y 2)
21 de agosto	Sumativa	Cs. Naturales	Unidad n°3
26 de agosto	Sumativa	Religión	Tolerancia
27 de agosto	Sumativa	Música	Repertorio de raíz folclórica
27 de agosto	Formativa	Lenguaje	Actividad didáctica lectura complementaria 40%. "Amo perdido"
29 de agosto	Formativa	Lenguaje	Evaluación formal lectura complementaria 60%. "Amo perdido"
04 de septiembre	Sumativa	Matemáticas	Unidad n°3
05 de septiembre	Sumativa	Ed. Física	Unidad n°3 danza de raíz folclórica
10 de septiembre	Sumativa	Lenguaje	Unidad n°3 (lección 3 y 4)
23 de septiembre	Sumativa	Historia	Unidad n°4 (lección 1)
02 de octubre	Sumativa	Cs. Naturales	Unidad n°4

Estimados padres y apoderados les recuerdo que las evaluaciones formativas corresponden a trabajo en clases, proceso, actividades o ejercicios realizados en las diferentes asignaturas y estas se pueden incrementar. Cada profesor o profesora es responsable de dichos procesos evaluativos.

<b>Asignatura</b>	<b>Profesor(a)</b>	<b>Correo electrónico</b>
Lenguaje	Magda Aranda	m.arandaconquistadores@gmail.com
Matemáticas		
Historia y Cs. Sociales		
Cs. Naturales		
Tecnología		
Artes visuales		
Orientación		
Inglés	Francisca Tello	f.telloconquistadores@gmail.com
Música	Rodrigo Araya	r.arayaconquistadores@gmail.com
Ed. Física	Jorge Rodríguez	j.rodriguezconquistadores@gmail.com
Religión	Mariana Paradela	m.paradelaconquistadores@gmail.com