

FECHA	ASIGNATURA	EVALUACIÓN
<b>Julio</b>		
Mie 10	Lenguaje	Prueba DIA.
Jue 11	Lenguaje	Evaluación de lectura complementaria “María La Dura, No quiero ser ninja
Jue 11	Matemática	Prueba DIA.
Lun 22	Inglés	Prueba de nivel.
Jue 25	Lenguaje	Evaluación de contenidos.
Lun 29	Matemática	Evaluación de contenidos.
Mar 30	Lenguaje	Prueba de nivel ensayo.
<b>Agosto</b>		
Mie 7	Historia	Evaluación de contenidos.
Jue 8	Lenguaje	Evaluación de lectura complementaria. “La vuelta de Pedro Urdemales”
Mie 14	Cs. Naturales	Evaluación de contenidos.
Lun 19	Lenguaje	Prueba de nivel – evaluada.
Mar 20	Matemática	Prueba de nivel – evaluada.
Vie 23	Inglés	Libro de lectura “Uncle Jack” - Guía de trabajo en clases.
Vie 30	Inglés	Presentación de trabajo “My Favorite Sport”.
<b>Septiembre</b>		
Jue 12	Lenguaje	Evaluación de lectura complementaria “Fantasma de día”
Mar 24	Matemática	Evaluación de contenidos.
Vie 27	Lenguaje	Prueba de nivel – evaluada.
Lun 30	Matemática	Prueba de nivel – evaluadas.
<b>Octubre</b>		
Mie 2	Historia	Evaluación de contenidos.
Mie 9	Cs. Naturales	Evaluación de contenidos.
Jue 10	Lenguaje	Evaluación de lectura complementaria “Ambar en cuarto y sin su amigo” o “Judy Moody es doctora”
Lun 28	Lenguaje	Evaluación de contenidos.
Mar 29	Matemática	Evaluación de contenidos.
Mie 30	Historia	Evaluación de contenidos.
<b>Noviembre</b>		
Mie 6	Lenguaje	SIMCE Nacional.
Jue 7	Matemática	SIMCE Nacional.
Vie 8	Inglés	Prueba de contenidos.
Lun 11	Lenguaje	Evaluación de lectura complementaria “Noche buena de fantasmas”

*Observaciones:*

- En la asignatura de matemática se realizarán breves controles evaluados de manera acumulativa (dictados, guías de trabajo, controles numéricos y de operatoria, revisión de cuaderno y textos de estudio, entre otros). Además, se evaluará el trabajo en clases.

- En la asignatura de lenguaje, evaluación en clases, desarrollo de guías trabajos en clases y archivados en carpeta, planes de trabajo (revisión de libro y cuaderno)- Exposiciones orales – Taller de escritura.

En la asignatura de historia y Cs. naturales se realizarán breves controles evaluados de manera acumulativa (guías de trabajo, controles, disertaciones, revisión de cuaderno y textos de estudio, entre otros). Además, se evaluará el trabajo en clases.