

CALENDARIO EVALUACIONES **Noviembre**

7° Básico B

F: Evaluación Formativa
S: Evaluación Sumativa

Asignaturas	Sem 1 4 al 8		Sem 2 11 al 15		Sem 3 18 al 22		Sem 4 25 al 29	
Lenguaje	S	Prueba del libro			F	Evaluación de proceso de creación	F	Actividades de comprensión lectora
							S	Elaboración de una décima
Inglés	F	Cero condicional			S	Informes		Presentación oral - Infografía
Matemática	S	Algebra	F	Estadística	F	Estadística	F	Geometría
			F	Geometría	S	Presentación trabajo de estadística	S	Geometría
Historia	F	Formativa N° 1: Guía unidad N° 4	F	Formativa N° 2: Revisión de actividades realizadas en clases en el cuaderno.	F	Formativa N° 3: Evaluación de material visual para la disertación. Unidad 4		
					S	Sumativa N° 3: Exposición unidad 4 "Civilizaciones americana"		
Ciencias	F	Participación de la clase a través de preguntas	F	Participación de la clase a través de preguntas	F	Participación de la clase a través de preguntas	F	Participación de la clase a través de preguntas
	S	Proyecto huevo	S	Proyecto huevo	F	Desarrollo de guía de aprendizaje Propiedades del Clima	S	Evaluación Sumativa escrita, Unidad de física.
Tecnología	F	Proyecto "HUEVO" Tecnología y Ciencias 1-. Elaboran de manera grupal paracaídas y una caja contenedora para un huevo con la finalidad de ser lanzado desde la altura y ver si el huevo al caer se rompe. 2-. Justifica la elección de materiales o se replantea el material utilizado. 3-. Presenta avance de su trabajo.	S	Proyecto "HUEVO" Tecnología y Ciencias 1-. Elaboran de manera grupal paracaídas y una caja contenedora para un huevo con la finalidad de ser lanzado desde la altura y ver si el huevo al caer se rompe. 2-. Justifica la elección de materiales o se replantea el material utilizado. 3-. Presenta avance de su trabajo. 4-. Respeta plazos de entrega.	F	A partir del modelo más efectivo del proyecto "Huevo" analizan los materiales y el diseño de los modelos que permitieron que el huevo o se rompa, y lo recrean. (pauta de evaluación)	F	A partir del modelo más efectivo del proyecto "Huevo" analizan los materiales y el diseño de los modelos que permitieron que el huevo o se rompa, y lo recrean. (pauta de evaluación)
Artes	F	Planos seriados					S	Planos seriados
Música			F	Partituras			S	Metalófono Cueca
Ed. Física			S	Handbol				