

EVALUACIÓN CULTURA CIENTÍFICA – 4º ESO

Las siguientes herramientas de evaluación y criterios de calificación se aplicarán a la materia siguiendo las programaciones donde se recogen los contenidos, criterios de evaluación y estándares de aprendizaje, según la ORDEN DE CURRÍCULO DEL 15 DE ENERO DE 2021.

A. HERRAMIENTAS DE EVALUACIÓN

Las herramientas que utilizaremos para evaluar los progresos del alumno en la materia y para calificarlos serán:

- Observación directa (participación en clase, intervenciones,...).
- Registro personal del trabajo realizado en clase por el alumno.
- Producciones de los alumnos: trabajos de investigación individuales o colaborativos.
- Pruebas de clase: preguntas orales, escritas (test, elección múltiple, definiciones, razonamiento, aplicación,...).

B. CRITERIOS DE CALIFICACIÓN

Los criterios de la asignatura quedan marcados a principios de curso como siguen, aunque cabe mencionar que el reparto en el peso de estos criterios de calificación puede verse modificado según el desarrollo del curso.

BLOQUES DE CONTENIDOS	PESO EVALUACIÓN FINAL (%)
BLOQUE 1: PROCEDIMIENTOS DE TRABAJO	10 %
BLOQUE 2: EL UNIVERSO	10 %
BLOQUE 3: AVANCES TECNOLÓGICOS Y SU IMPACTO AMBIENTAL	30 %
BLOQUE 4: CALIDAD DE VIDA	40 %
BLOQUE 5: NUEVOS MATERIALES	10 %

HERRAMIENTAS DE EVALUACIÓN	%	
	Presencial	No presencial
Trabajo de clase	20 %	20 %
Trabajos individuales y/o colaborativos	60 %	60 %
Pruebas de clase	20 %	20 %