

1.1. 2º ESO Ciencia Computacional

Criterios de calificación	Elementos (Instrumentos/Técnicas)	Porcentaje
Cuestionarios	Cuestionarios online de evaluación sumativa	20%
Análisis del desempeño de actividades de clase	Diario de aprendizaje, correcciones orales y escritas, exit tickets, diana de aprendizaje, gamificación del curso, trabajo cooperativo	20%
Productos finales	Presentaciones orales y escritas, trabajos manuales, trabajos informáticos, productos multimedia,...	60%

Características generales de la evaluación	<p>3 sesiones de evaluación (1/3 cada una de ellas) + 1 evaluación final (100%) 3 Evaluaciones</p> <p>Penalización en evaluaciones : Falta de asistencia: con un 20 % de falta de asistencia se pierde el derecho a evaluación.</p>
Procedimientos de recuperación y apoyo	no aplica.
Procedimientos de calificación en la evaluación final	<p>La calificación final es media aritmética de las anteriores evaluaciones. Resultado de la evaluación (materia superada con notas evaluaciones de 5 a 10) Metodología de superación de la materia con evaluaciones suspensas, de cursos anteriores y/o pérdida de evaluación continua: Se hará un examen final en junio que contará el 100% de la nota</p>