

## **EVALUACIÓN 3º ESO VALORES**

Se propone para la evaluación de la programación que sea de forma continua y flexible, de manera que permita ir ajustando las modificaciones oportunas para el buen desarrollo de la misma, por lo que se propone un seguimiento al finalizar cada uno de los trimestres.

Para el seguimiento se propone el siguiente ejemplo:

EJEMPLO:

Asignatura \_\_\_\_\_ . CURSO \_\_\_\_\_

TRIMESTRE			<u>Grado de desarrollo alcanzado en la programación:</u>	Observaciones: Alteraciones, desfase, incidencias con respecto a la programación
1	2	3		
Unidades estructurales			Inferior a lo previsto	
			Lo previsto	
			Superior a lo previsto	
Nº:				
METODOLOGÍA (Breve resumen)				
SABERES BÁSICOS			Cuantificación (%)	Observaciones: Especificar si hay varios grupos. Valoración de los resultados.
			Insuficiente	
			Suficiente	
			Bien	
			Notable	
			Sobresaliente	

PROCEDIMIENTOS DE EVALUACIÓN Y CALIFICACIÓN	Descripción		Observaciones: Especificar las modificaciones
		Los establecidos	
		Con modificaciones	
PROCEDIMIENTO DE RECUPERACIÓN DE LA ASIGNATURA PENDIENTE DE CURSOS ANTERIORES	Cuantificación (nº)		Observaciones: Valoración de los resultados
		Recuperan	
		No recuperan	
PLAN DE LECTURA	Cuantificación (nº)		Observaciones: Valoración de lecturas y otras actividades
		Libros	
		Prensa y revistas	
		Internet	
RECURSOS		Libro de texto	Observaciones (sobre estos u otros recursos):
		Apuntes dictados	
		Fotocopias	
		Vídeos, DVDs, CDs	
		Ordenador. Internet	
ACTIVIDADES EXTRAESCOLARES			
OTRAS APRECIACIONES (necesidades materiales, propuestas...)			

## 16 Recuperaciones:

- Al ser evaluación continua se irán recuperando los criterios no conseguidos durante las posteriores situaciones de aprendizaje, o llevando a cabo un trabajo de los contenidos no superados.
- Recuperación final de Junio se podrá llevar a cabo realizando y entregando trabajos y haciendo las pruebas físicas pertinentes que demuestren y justifiquen que han alcanzado los criterios y objetivos no superados.
- Alumnos con el área de Educación Física pendiente deberán realizar actividades o pruebas escritas y prácticas que determine el docente y entregarlas cumpliendo el calendario de fechas preestablecido por jefatura de estudios. Se calificará a partir de los criterios de evaluación, calificación y corrección.

En las fechas indicadas para la “recuperación” de los contenidos pendientes los alumnos que hayan superado todos los criterios, tendrán un plan de “refuerzo y ampliación” constituido por pruebas prácticas y trabajos escritos y digitales para reforzar conocimientos y poder obtener mejores resultados y competencias.

### Irregularidades en las pruebas o actividades:

- El docente informará debidamente de las fechas de las actividades y pruebas por los medios que considere oportunos; durante el transcurso de una clase, en el tablón de anuncios, teams o aula virtual, en todo caso los estudiantes serán los responsables de conocer las fechas de dichas pruebas.
- Si un alumno falta a una prueba o actividad una vez fijada la fecha, no se repetirá obligatoriamente. Las excepciones a esta norma se determinarán en el Plan de Atención a la diversidad y serán consideradas por los Departamentos.
- Los estudiantes que fueran sorprendidos copiando en el acto de realización de una prueba o ejercicio, ya sea de otro/a compañero/a, o valiéndose de cualquier otra estrategia, serán expulsados del aula por el/la docente responsable de la vigilancia. La calificación de estos estudiantes en la mencionada prueba/ejercicio será de “0” y, además, se le anulará la puntuación obtenida en la evaluación continua, de manera que quedará limitado a superar la asignatura únicamente mediante el examen o entrega de ejercicios de la última convocatoria. Se informará inmediatamente a los padres.
- En el supuesto de que dos o más estudiantes presenten un trabajo individual cuyo contenido coincida sustancialmente, incidirá negativamente en la calificación.

Los alumnos que tengan el área de Educación Física pendiente de otros años, la aprobarán aprobando las dos primeras evaluaciones de educación física del curso donde están en este caso en 1º de la ESO.