

Programación didáctica

Física y Química 2º PMAR
Ámbito científico

- 1. Introducción**
- 2. Criterios para elaborar la programación**
- 3. Objetivos de la Educación Secundaria Obligatoria**
- 4. Contenidos básicos, criterios de evaluación y estándares de aprendizaje evaluables para el primer ciclo de la Educación Secundaria Obligatoria**
 - 4.1. Matemáticas (1.º y 2.º ESO)
 - 4.2. Física y Química (primer ciclo ESO)
 - 4.3. Biología y Geología (primer ciclo ESO)
- 5. Programación de las unidades didácticas. Física y Química PMAR 2º ESO**
- 6. Criterios metodológicos y didácticos del Ámbito Científico y Matemático**
 - 6.1. Criterios metodológicos aplicados al área de Física y Química
 - 6.2. Contribución del ámbito al desarrollo de las competencias clave
 - 6.3. Orientaciones para facilitar el desarrollo de estrategias metodológicas que permitan trabajar por competencias en el aula
 - 6.4. Las competencias clave en el Ámbito Científico y Matemático
- 7. Los elementos transversales y la educación en valores**
- 8. Medidas para la atención a la diversidad**
- 9. Medidas para el fomento de la lectura**
- 10. Medidas para la utilización de las tecnologías de la información y la comunicación**
- 11. Estrategias de evaluación**
 - 11.1. Evaluación de los aprendizajes del alumnado
 - 11.2. Evaluación de la práctica docente