



Junta de Andalucía

IES *Salvador Serrano*
Alcaudete

PROGRAMACIÓN

**MATERIA: REFUERZO DE
MATEMÁTICAS**

NIVEL: 1º ESO

CURSO ACADÉMICO: 2020 /2021

PROFESORADO:

D^{ña}. NURIA MORCILLO.

D^o. SONIA FERNANDEZ CERVANTES.

Fecha de aprobación de la PROGRAMACIÓN
Fecha de revisión de la PROGRAMACIÓN

Acta del Departamento de 19-10-2020
Acta del Departamento de 19-09-2020

1. INTRODUCCIÓN

Las materias optativas denominadas Refuerzo de Matemáticas se ofrecen de manera preferente al alumnado que presenta especiales dificultades de aprendizaje en este área. Sus objetivos y contenidos son formalmente similares a los de la asignatura de matemáticas que cursan todos los alumnos, pero lo específico de la optativa es la metodología, el nivel de profundización en los contenidos y el planteamiento didáctico.

2. OBJETIVOS GENERALES

- Desarrollar en el alumnado capacidades básicas que le permitan un adecuado seguimiento de las actividades matemáticas, tanto en el área, como en la materia optativa
- Desarrollar actitudes de confianza que favorezcan su autonomía a la hora de trabajar la asignatura, rompiendo bloques y aportando estrategias de aprendizaje.
- Reforzar sus conocimientos y facilitar procedimientos para resolver ejercicios y problemas
- Favorecer un clima de trabajo en el que pueda llevarse una atención individualizada y un seguimiento de los avances y las carencias de cada alumno.
- Colaborar a que los alumnos tengan una actitud abierta y positiva hacia el conocimiento matemático y deseen mejorarlo.

3. ELEMENTOS FUNDAMENTALES DE LA PROGRAMACIÓN

CONTENIDOS	CRITERIOS DE EVALUACIÓN Y COMPETENCIAS CLAVE	ESTÁNDARES DE APRENDIZAJE.
Los relacionados con los estándares de aprendizaje imprescindibles señalados en la programación de 2º de eso	Los relacionados con los estándares de aprendizaje imprescindibles señalados en la programación de 2º de eso.	Los estándares de aprendizaje señalados como imprescindibles en la programación de 2º de eso.

4. TEMPORALIZACIÓN

La misma que se desarrolla en la programación de matemáticas de 1º de ESO.