



# **MATEMÁTICAS**

## **3º de E.S.O.**

**IES MARTINA BESCÓS**

**CURSO 19/20**

# Características de 3º ESO

- 3º de la E.S.O. es un curso muy exigente para el alumnado por el número de asignaturas que se cursan (12).
- En algunas, como es el caso de matemáticas, se produce un notable aumento de la dificultad y de los contenidos.
- Es el momento en el que hay que comenzar a decidir hacia dónde quieres dirigir tu carrera académica y profesional.

# Características de 3º ESO

Una de las elecciones más importantes que hay que realizar al pasar a 3º de ESO es escoger entre dos opciones dentro de la asignatura de matemáticas:

- Matemáticas orientadas a las enseñadas académicas.
- Matemáticas orientadas a las enseñadas aplicadas.

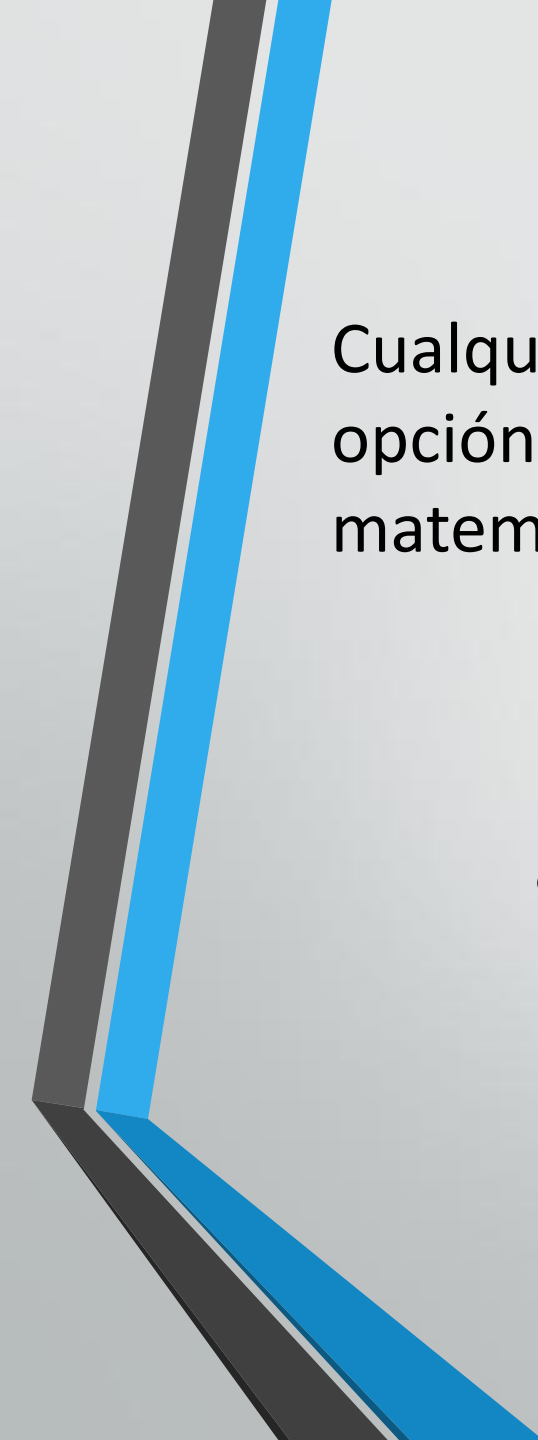
Veamos las características de una y otra.

# Matemáticas orientadas a las enseñanzas académicas

- Orientada al alumnado que va a realizar estudios de Bachillerato de cualquier modalidad.
- El nivel de matemáticas que se imparte en esta opción es más elevado que en las enseñanzas aplicadas.
- Un alumno/a que escoja esta vía en 3º puede cambiar de opción al curso siguiente, escogiendo las matemáticas orientadas a las enseñanzas aplicadas de 4º de ESO.

# Matemáticas orientadas a las enseñanzas aplicadas

- Orientada al alumnado que no va a realizar estudios de Bachillerato, sino de Formación Profesional de Grado Medio u otras opciones.
- Esta pensada para alumnado que ha presentado dificultades para aprobar las matemáticas de cursos anteriores pues es la modalidad más sencilla, que hace más hincapié en la aplicación práctica de los contenidos que en la parte teórica.
- Las clases suelen ser más flexibles en la adecuación a los ritmos de trabajo y profundización de los contenidos.



Cualquier duda que tengan en relación a la elección de una y otra opción no duden en ponerse en contacto con la profesora de matemáticas.

**¡MUCHAS GRACIAS!**