





MATERIAS TRONCALES GENERALES 3º ESO

La organización de materias en 3º ESO, según el currículo del Tercer Curso*, es la siguiente:

TRONCALES GENERALES	 BIOLOGÍA Y GEOLOGÍA (3 horas) FÍSICA Y QUÍMICA (3 horas) GEOGRAFÍA E HISTORIA (3 horas) LENGUA CASTELLANA (4 horas) INGLÉS (3 horas) MATEMÁTICAS ORIENTADAS A LAS ENSEÑANZAS ACADÉMICAS / MATEMÁTICAS ORIENTADAS A LAS ENSEÑANZAS APLICADAS (4 horas) TUTORÍA (1 hora)
------------------------	--

ESPECÍFICAS
OBLIGATORIAS
(2 horas)

- **EDUCACIÓN FÍSICA (2 horas)**
- **RELIGIÓN / VALORES ÉTICOS (1 hora)**
- MÚSICA (2 horas)

DE LIBRE CONFIGURACIÓN AUTONÓMICA (2 horas)

• TECNOLOGÍA, PROGRAMACIÓN Y ROBÓTICA

ESPECÍFICAS OPCIONALES (elegir una) (2 Horas)

- AMPLIACIÓN DE MATEMÁTICAS: RESOLUCIÓN DE PROBLEMAS (No es una recuperación, sino una profundización)
- BOTÁNICA APLICADA. HUERTO ESCOLAR
- COMUNICACIÓN AUDIOVISUAL, IMAGEN Y EXPRESIÓN
- CULTURA CLÁSICA
- FRANCÉS
- INICIACIÓN A LA ACTIVIDAD EMPRENDEDORA Y EMPRESARIAL

A continuación pasamos a proporcionar una breve reseña de las materias troncales generales. (La elección de las Matemáticas de 3º ESO no es vinculante para 4º ESO, pero si cambias de itinerario te podría resultar más complicado).

^{*}Real Decreto 1105/2014, de 26 de diciembre, por el que se establece el currículo básico de la Educación Secundaria Obligatoria y del Bachillerato. Decreto 48/2015, de 14 de mayo, del Consejo de Gobierno, por el que se establece para la Comunidad de Madrid el currículo de la Educación Secundaria Obligatoria







MATERIAS TRONCALES GENERALES 3º ESO

MATEMÁTICAS ORIENTADAS A LAS ENSEÑANZAS ACADÉMICAS

TRONCAL DE OPCIÓN 3º ESO

El alumnado que curse esta asignatura profundizará en el desarrollo de las habilidades de pensamiento matemático; concretamente en la capacidad de analizar e investigar, interpretar y comunicar matemáticamente diversos fenómenos y problemas en distintos contextos, así como de proporcionar soluciones prácticas a los mismos; también debe valorar las posibilidades de aplicación práctica del conocimiento matemático tanto para el enriquecimiento personal como para la valoración de su papel en el progreso de la humanidad.

Si lo que quieres estudiar es Bachillerato o, incluso, algún ciclo en el que las Matemáticas estén presentes: ¡No te lo pienses más y elige la opción de Matemáticas Orientadas a las Enseñanzas Académicas.



MATEMÁTICAS ORIENTADAS A LAS ENSEÑANZAS APLICADAS

TRONCAL DE OPCIÓN 3º ESO

El alumnado que curse esta asignatura progresará en la adquisición de algunas habilidades de pensamiento matemático, en concreto en la capacidad de analizar, interpretar y comunicar con técnicas matemáticas diversos fenómenos y problemas en distintos contextos, así como de proporcionar soluciones prácticas a los mismos; también debe desarrollar actitudes positivas hacia la aplicación práctica del conocimiento matemático, tanto para el enriquecimiento personal como para la valoración de su papel en el progreso de la humanidad.

Si tienes claro que tus estudios van dirigidos hacia la formación profesional, sin más, lo tuyo son las Matemáticas orientadas a las enseñanzas aplicadas.



