

oferta educativa

- ☀ Educación Secundaria Obligatoria
Primer y segundo ciclo
Programa de diversificación Curricular (PDC)
- ☀ Bachillerato
Ciencias y Tecnología
Humanidades y Ciencias Sociales
- ☀ Formación Profesional
CFGM Gestión Administrativa

nuestras instalaciones

- ☀ Aula especial de Música y Laboratorio de idiomas
- ☀ 2 talleres de Tecnología y 2 Laboratorios de Ciencias
- ☀ 2 aulas de Informática con 40 ordenadores
- ☀ 9 pizarras digitales y 45 ordenadores portátiles
- ☀ 8 pantallas interactivas
- ☀ Gimnasio, rocódromo y pistas deportivas
- ☀ Biblioteca (más de 6500 volúmenes) y Salón de Actos

dónde estamos



otros servicios

- ☀ Educativos
 - Apoyo Educativo por las tardes (Plan PROA PLUS)
 - Educación Especial con pedagogo terapeuta y Compensación Educativa
 - Rehabilitación de Fisioterapia
- ☀ Complementarios
 - Transporte escolar. Cafetería
 - Biblioteca. Ludoteca (1º y 2º ESO). Salón tenis de mesa

diálogo

innovación

formación

I.E.S. González Allende

valores

personalización

control

Plan de estudios de Bachillerato LOMLOE

Bachilleratos

El bachillerato tiene la finalidad de formar íntegramente a los alumnos proporcionándoles conocimientos, madurez y las habilidades necesarias para desempeñar sus funciones sociales con responsabilidad y competencia, ya sea vía Estudios Universitarios, de Formación Profesional o su incorporación a la vida laboral.

El Bachillerato que ofertamos para el próximo curso será LOMLOE y organizado en dos modalidades:

Humanidades y Ciencias Sociales
Ciencias y Tecnología

Promoción y titulación: Se puede pasar de 1º a 2º curso con 0, 1 o 2 materias suspensas. En 2º curso, se repetirá si se tiene alguna materia no aprobada y solo se cursarán las asignaturas suspensas (no importa el número). La EBAU (Evaluación de Bachillerato para el Acceso a la Universidad), será obligatoria para los que quieran acceder a la Universidad.

Las materias del bachillerato LOMLOE se estructuran en 3 bloques:

- *Materias comunes*, cuya finalidad es la de una formación general.
- *Materias específicas de modalidad que marcan el itinerario* a seguir.
- *Materias optativas*

Los dos últimos bloques van encaminados a lograr una formación específica (vía estudios universitarios posteriores o hacia una actividad profesional).



BACHILLERATO DE HUMANIDADES Y CIENCIAS SOCIALES					
PRIMER CURSO			SEGUNDO CURSO		
Materias comunes	Cursan todas h	*Educación Física *Filosofía *Lengua Castellana y Literatura I *Primera Lengua Extranjera I	Materias comunes	Cursan todas 14 h	*Historia de España *Historia de la Filosofía *Lengua Castellana y Literatura II *Primera Lengua Extranjera II
	Cursan una 4 h	*Latín o Matemáticas Aplicadas a las CCSS I		Cursan una 4 h	*Latín II o Matemáticas Aplicadas a las CCSS II
Materias específicas de modalidad	Cursan dos 8 h	*Economía *Griego I *Historia del Mundo Contemporáneo *Literatura Universal	Materias específicas de modalidad	Cursan dos 8 h	*Empresa y Diseño de Modelos de Negocio *Geografía *Griego II *Historia del Arte
	Cursan una 4 h	*una de modalidad cursada como optativa		Materias optativas	Cursan una 4 h
Materias optativas	Cursan una 2 h	*Cultura científica *Religión *Segunda Lengua Extranjera I *Tecnologías de la Información y Comunicación I	Materias optativas		Cursan una 4 h



CENTRO PÚBLICO, ABIERTO A TODOS SIN DISCRIMINACIÓN

Un centro que apuesta por:

- La **personalización** de la enseñanza.
- El **diálogo** con los alumnos y las familias.
- El compromiso con la **innovación, estímulo** e interés por la enseñanza.



BACHILLERATO DE CIENCIAS Y TECNOLOGÍA					
PRIMER CURSO			SEGUNDO CURSO		
Materias comunes	Cursan todas 12 h	*Educación Física *Filosofía *Lengua Castellana y Literatura I *Primera Lengua Extranjera I	Materias comunes	Cursan todas 14 h	*Historia de España *Historia de la Filosofía *Lengua Castellana y Literatura II *Primera Lengua Extranjera II
	Cursan una 4 h	*Matemáticas I		Cursan una 4 h	*Matemáticas II o Matemáticas Aplicadas a las CCSS II
Materias específicas de modalidad	Cursan dos 8 h	*Biología, Geología y Ciencias Ambientales *Dibujo técnico I *Física y Química *Tecnología e Ingeniería I	Materias específicas de modalidad	Cursan dos 8 h	*Biología *Dibujo Técnico II *Física *Geología y Ciencias Ambientales *Química *Tecnología e Ingeniería II
	Cursan una 4 h	*Anatomía aplicada *Economía *Física y Química		Materias optativas	Cursan una 4 h
Materias optativas	Cursan una 2 h	*Cultura científica *Religión *Segunda Lengua Extranjera I *Tecnologías de la Información y Comunicación I	Materias optativas		Cursan una 4 h

Formación y convivencia

Damos la máxima importancia a la **formación** utilizando todos los recursos humanos y tecnológicos a nuestro alcance.

Para ello contamos con casi 40 profesores de todas las especialidades, varias aulas de informática, laboratorios, pizarras digitales, medios audiovisuales en todas las aulas, etc.

También la **convivencia** centra los esfuerzos de todos los profesionales del centro:

- Ludoteca y rincón de lectura.
- Visitas, salidas didácticas, participación en certámenes de las más diversas disciplinas.
- Participación y apoyo a las actividades deportivas organizadas por los juegos escolares.
- Viajes de estudios en Bachillerato, coordinados, organizados y desarrollados con la participación del profesorado.
- Visitas de prácticas en laboratorios de las universidades de Valladolid, Zamora y Salamanca.
- Participación en Olimpiadas de varias materias convocadas por la USAL.
- Revista de Centro.
- AMPA y Escuela de Padres.
- Alumnos mediadores en la resolución de conflictos.
- Jornadas de convivencia con realización de talleres y actividades deportivas y festivas.

