

# PLAN DE ESTUDIOS

## EDUCACIÓN SECUNDARIA OBLIGATORIA · CURSO 26-27

1º ESO	2º ESO	3º ESO
LENGUA CASTELLANA Y LITERATURA	LENGUA CASTELLANA Y LITERATURA	LENGUA CASTELLANA Y LITERATURA
MATEMÁTICAS	MATEMÁTICAS	MATEMÁTICAS
GEOGRAFÍA E HISTORIA	GEOGRAFÍA E HISTORIA	GEOGRAFÍA E HISTORIA
ENGLISH	ENGLISH	ENGLISH
BIOLOGY & GEOLOGY SCIENCE PROJECT	FÍSICA Y QUÍMICA	FÍSICA Y QUÍMICA
MUSIC/PIANO	MUSIC/PIANO	BIOLOGÍA Y GEOLOGÍA
VISUAL ARTS	EDUCACIÓN EN VALORES CÍVICOS Y ÉTICOS	VISUAL ARTS
COMPUTACIÓN Y ROBÓTICA	TECHNOLOGY & DIGITALISATION ROBÓTICA	TECHNOLOGY & DIGITALISATION
PE	PE	PE
RELIGIÓN ATENCIÓN EDUCATIVA	RELIGIÓN ATENCIÓN EDUCATIVA	RELIGIÓN ATENCIÓN EDUCATIVA
FRANÇAIS DEUTSCH	FRANÇAIS DEUTSCH	FRANÇAIS DEUTSCH
TUTORÍA	TUTORÍA	TUTORÍA
SPEECH & COMMUNICATION (EP 1)	SPEECH & COMMUNICATION (EP 1)	SPEECH & COMMUNICATION (EP 1)
ORATORIA Y DEBATE (EP 2)	ARTES (EP 2)	ROBÓTICA (EP2)
EMPRENDEDORES CINE ESCRITURA CREATIVA (EP 3)	EMPRENDEDORES PRENSA Y RADIO PROYECTO CIENTÍFICO (EP 3)	EMPRENDEDORES FOTOGRAFÍA E IMAGEN PROYECTO CIENTÍFICO (EP 3)
TEDES ENTRENAMIENTO DE LA ATENCIÓN CIUDADANÍA DIGITAL (EP 4)	TEDES ENTRENAMIENTO DE LA ATENCIÓN CIUDADANÍA DIGITAL (EP 4)	TEDES ENTRENAMIENTO DE LA ATENCIÓN CIUDADANÍA DIGITAL (EP 4)

EP1: ANUAL  
 EP2: ANUAL  
 EP3: ROTATIVA POR TRIMESTRE  
 EP4: ROTATIVA POR TRIMESTRE

# PLAN DE ESTUDIOS

## EDUCACIÓN SECUNDARIA OBLIGATORIA · CURSO 26-27

### 4º ESO

CIENCIAS Y TECNOLOGÍA	CIENCIAS SOCIALES Y HUMANIDADES
LENGUA CASTELLANA Y LITERATURA	
ENGLISH	
GEOGRAFÍA E HISTORIA	
FÍSICA Y QUÍMICA	LATÍN
BIOLOGÍA Y GEOLOGÍA	ECONOMÍA
MATEMÁTICAS B	MATEMÁTICAS A
SCIENTIFIC CULTURE	
PE	
RELIGION EDUCATIONAL ATTENTION	
FRANÇAIS DEUTSCH	
TUTORÍA	
SPEECH & COMMUNICATION (EP 1)	
ARTES ESCÉNICAS BANDAS SONORAS MONTAJE Y ESCENOGRAFÍA (EP 2)	
EMPRENDEDORES DEBATE Y ORATORIA PROYECTO CIENTÍFICO (EP 3)	EMPRENDEDORES DEBATE Y ORATORIA CONFLICTOS DEL S.XXI Y SUS FUENTES (EP3)
TEDES CIUDADANÍA DIGITAL (EP 4)	

EP1: ANUAL  
 EP2: ANUAL (3 OPTATIVAS A ELEGIR UNA)  
 EP3: ROTATIVA POR TRIMESTRE  
 EP4: ROTATIVA POR TRIMESTRE