

# TECNOLOGÍA

CURSO 2025-2026

4º ESO

## 1. QUÉ VEREMOS.

1ª EVALUACIÓN	2ª EVALUACIÓN	3ª EVALUACIÓN
1. Electrónica analógica y digital 2. Emprendimiento tecnológico. 3. Instalaciones de la vivienda.	4. Operadores neumáticos e hidráulicos. 5. Diseño y fabricación de objetos. 6. Telecomunicaciones e internet de las cosas.	7. Control y robótica. 8. Tecnología sostenible.

## 2. COMO SE EVALUARÁ.

CALIFICACIÓN EVALUACIONES PARCIALES	1) Exámenes, pruebas y trabajos: 40% 2) Trabajo en taller y clase, anteproyectos, memorias, trabajos informáticos y calificación de la libreta del alumno: 40% 3) Realización de ejercicios y puntualidad en la entrega de estos, cumplimiento de las normas de taller, curiosidad e iniciativa de investigación, así como la participación en clase de manera correcta y ordenada: 20%
CALIFICACIÓN FINAL	La nota cuantitativa se obtendrá de la media aritmética de las tres evaluaciones.
RECUPERACIÓN	Si no aprueba 1 o más evaluaciones hará el examen final de los conocimientos básicos mínimos de las evaluaciones no superadas.
RECUPERACIÓN PENDIENTE (...si la tienes suspendida)	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Si se aprueban dos evaluaciones del curso siguiente al suspendido, se considerará que se ha superado el nivel anterior.</li> <li>- Si el alumnado no cursa la optativa de tecnología en cuarto, la prueba consistirá en realizar una prueba escrita de los contenidos trabajados en el curso no superado.</li> <li>- La información oportuna la proporcionará el profesor de Tecnología de este año o el jefe de Departamento.</li> </ul>

## 3. QUÉ MATERIAL NECESITARÁS.

- Libro de texto, libreta u hojas con archivador, lápiz HB, bolígrafo, goma, escuadra, cartabón, compás...

# TECNOLOGIA

CURS 2025-2026

## 4t ESO

### 1. QUÈ VEUREM.

1a AVALUACIÓ	2a AVALUACIÓ	3a AVALUACIÓ
1. Electrònica analògica i digital 2. Emprenedoria tecnològica. 3. Instal·lacions de la vivenda.	4. Operadors pneumàtics i hidràulics. 5. Disseny i fabricació d'objectes. 6. Telecomunicacions i internet de les coses.	7. Control i robòtica. 8. Tecnologia sostenible.

### 2. COM S'AVALARÀ.

QUALIFICACIÓ AVALUACIONS PARCIALS	1) Exàmens, proves i treballs: 40% 2) Treball en taller i classe, avantprojectes, memòries, treballs informàtics i qualificació de la llibreta de l'alumne: 40% 3) Realització d'exercicis i puntualitat en el lliurament d'estos, compliment de les normes de taller, curiositat i iniciativa d'investigació, així com la participació en classe de manera correcta i ordenada: 20%
QUALIFICACIÓ FINAL	La nota quantitativa s'obindrà de la mitjana aritmètica de les tres avaluacions.
RECUPERACIÓ	Si no aprova 1 o més avaluacions farà l'examen final dels coneixements bàsics mínims de les avaluacions no superades.
RECUPERACIÓ PENDENT (...si la tens suspesa)	- Si s'aproven dos avaluacions del curs següent al suspès, es considerarà que s'ha superat el nivell anterior. - Si l'alumnat no cursa l'optativa de tecnologia en quart, la prova consistirà a realitzar una prova escrita dels continguts treballats en el curs no superat. - La informació oportuna la proporcionarà el professor de Tecnologia d'enguany o el cap de Departament.

### 3. QUIN MATERIAL NECESSITARÀS.

- Llibre de text, llibreta o fulles amb arxivador, llàpiz HB, bolígraf, goma, esquadra, cartabó, compàs...