



IES SORTS DE LA MAR  
C/Híades, 10  
Apartat de correus, núm. 665  
03700 Dénia  
Telèfons: 966428235 / 639513305  
Web: <https://n9.cl/jcit>  
e-mail Centre: [03015932@gva.es](mailto:03015932@gva.es)

## DEPARTAMENT DE TECNOLOGIA 2023-2024

### CRITERIS AVALUACIÓ TECNOLOGIA ESO

Per a ESO, la qualificació s'obtéindrà:

$$\text{Nota} = (A \cdot 0,4) + (B \cdot 0,4) + (C \cdot 0,2).$$

	ESO *
A. CONEIXEMENTS ADQUIRITS	40%
B. SAP FER	40%
C. VOL APRENDRE	20%

#### Consideracions generals.

- Els **exàmens i treballs** es valoraran amb una **puntuació entre 0 i 10**. Copiar en un examen serà sancionat amb un zero.
- Es considera **aprovat** un examen o projecte quan la nota siga **superior o igual a 5 punts**.
- Es realitzarà una prova per unitat didàctica i com a **mínim dos exàmens** per avaluació. Cada prova tindrà un pes específic. Hi ha previst activitats de recuperació de les parts suspeses.
- En el cas que una unitat no sigui superada es proposarà la realització d'un treball individual que estigui fonamentat sobre els objectius de la unitat didàctica o un examen a criteri del professor.
- **Per aprovar una avaluació** l'alumne hauria d'obtenir una qualificació igual o superior a **5** sobre 10, realitzant la suma ponderada de coneixements adquirits, el seu saber fer i el seu voler aprendre.
- **La nota final de curs** serà la mitjana aritmètica de les qualificacions de les tres avaluacions sempre que tinga almenys dos avaluacions aprovades.
- **Per aprovar l'assignatura**, l'alumne haurà d'obtenir una puntuació mínima de **5**.

Alumnat amb matèria pendent ha de fer un dossier. Hi haurà un cartell informatiu al vestíbul principal i el alumnat tindrà seguiment per part del departament.



**IES SORTS DE LA MAR**  
C/Híades, 10  
Apartat de correus, núm. 665  
03700 Dénia  
Telèfons: 966428235 / 639513305  
Web: <https://n9.cl/jcit>  
e-mail Centre: [03015932@gva.es](mailto:03015932@gva.es)

## **1. Avaluació dels continguts teòrics/pràctics: CONEIXIMENTS ADQUIRITS**

Es valoraran especialment les següents competències: CCLI: competència comunicació lingüística. CMCT: competència matemàtica i competències bàsiques en Ciència i Tecnologia. CD: competència digital.

La realització de treballs i controls, amb preguntes i temes objectius relacionats amb els continguts treballats.

Realització de proves objectives per verificar l'adquisició de les competències. Es realitzarà una prova escrita per cada unitat didàctica (es podran agrupar unitats didàctiques que per la seua poca extensió o be l'extreta relació entre elles faça més aconsellable la realització d'una única prova escrita ).

*Així mateix es podrà tindre en compte l'ús correcte de la ortografia, sintaxi i cal·ligrafia, fins a un 10 % esta avaluació.*

## **2. Avaluació de treballs i projectes al taller: 40 % (SAP FER)**

Es valoraran especialment les següents competències: CD: competència digital. CAA: competència aprendre a aprendre. CSC: competències socials i cíviques. SIEE: sentit d'iniciativa i esperit emprenedor. CEC: consciència i expressions culturals.

Treballs personals: làmines de dibuix, treballs monogràfics, anàlisi d'objectes, disseny i construcció dels diferents projectes i elaboració de la corresponent memòria.

- Projectes: Es valoraran els següents punts: Quadern del projecte, originalitat i dificultat en el disseny, funcionament del prototip construït, acabat estètic, ritme de treball, compliment del termini de presentació, habilitat, destresa i manipulació correcta de les eines manuals i els estris necessaris.

- Llibreta: Es presentarà sempre que el professor ho crea necessari. Ha de tindre anotacions, esquemes i resums a més d'activitats resoltes

- Treballs escrits de recerca: que es realitzen durant el curs tant de manera individual o en parelles. Ha de presentar-se seguint les pautes del professor, en cas contrari no es considera entregat.

- Pràctiques d'informàtica: sempre que siga possible l'ús de l'aula d'informàtica i /o els equips informàtics al aula.

*El fet de no lliurar a temps tasques penalitza amb reducció de fins a 2 punts, el terme d'entrega s'esgota passades dos sessions sense justificació veraç.*



**IES SORTS DE LA MAR**  
C/Hiades, 10  
Apartat de correus, núm. 665  
03700 Dénia  
Telèfons: 966428235 / 639513305  
Web: <https://n9.cl/jcit>  
e-mail Centre: [03015932@gva.es](mailto:03015932@gva.es)

### **3. Avaluació de l'actuació continua: 20 % (VOL APRENDRE)**

Es comprova el grau d'assoliment de les següents competències: CCLI: competència comunicació lingüística. CAA: competència aprendre a aprendre. CSC: competències socials i cíviques. SIEE: sentit d'iniciativa i esperit emprenedor. CEC: consciència i expressions culturals.

Comportament i seguiment a classe, participació a l'aula, llibreta/quadern/apunts personal, treball de deures, aportació de solucions, interès en l'àrea, respecte pel treball ben fet, seguiment de normes d'ús i seguretat al taller.

- Puntualitat i justificació de les faltes.
- Portar diàriament el material i el dossier a classe així com el material i estris necessaris que se'ls demana per treballar al taller.
- Intervencions voluntàries a classe.
- Fer els deures proposats per a casa.
- Col·laboració i respecte pel treballar en equip i pels companys.
- Respecte i compliment de les normes d'higiene, seguretat i convivència a l'aula taller.

***Al final de cada avaluació, el Departament de Tecnologia haurà de fer una valoració dels resultats obtinguts al llarg d'aquesta especialment en alumnat repetidor i amb dificultats, i si s'estima convenient, procedirà la correcció i/o modificació d'aquells factors que es desprenen d'aquest anàlisi i que puguin conduir a una millora en el procés d'ensenyament-aprenentatge seguit per l'alumnat.***



**IES SORTS DE LA MAR**  
C/Híades, 10  
Apartat de correus, núm. 665  
03700 Dénia  
Telèfons: 966428235 / 639513305  
Web: <https://n9.cl/jcit>  
e-mail Centre: [03015932@gva.es](mailto:03015932@gva.es)

## CRITERIS AVALUACIÓ TECNOLOGIA E INGENIERIA I i II

Para **Primero de Bachillerato** la calificación se obtendrá:

<b>A. CONOCIMIENTOS ADQUIRIDOS</b>	<b>50%</b>
<b>B. SABER HACER</b>	<b>40%</b>
<b>C. QUIERE APRENDER</b>	<b>10%</b>

$$\text{Nota} = (A \cdot 0,50) + (B \cdot 0,40) + (C \cdot 0,10)$$

Para **Segundo de Bachillerato** la calificación se obtendrá:

<b>A. CONOCIMIENTOS ADQUIRIDOS</b>	<b>70%</b>
<b>B. SABER HACER</b>	<b>30%</b>

$$\text{Nota} = (A \cdot 0,70) + (B \cdot 0,30)$$

### Consideraciones generales.

Las pruebas escritas se valorarán con una puntuación entre 0 y 10.

Se considera aprobado un exámen cuando la nota sea superior o igual a 5 puntos.

Se realizará mínimo una prueba por unidad didáctica.

Se prevén actividades de recuperación para recuperar las partes no superadas. Si no recuperan estarán suspendidos con una nota entre 1 y 4 puntos sobre 10.

Para aprobar una evaluación el alumno tendrá que obtener una calificación igual o superior a 5 sobre 10, realizando la suma ponderada indicada.

Para aprobar la asignatura, el alumno tendrá que obtener una puntuación mínima de 5.

**En el caso de Alumnado que cursa Tecnología e Ingeniería II y no ha cursado Tecnología e Ingeniería I, realizará actividades a lo largo del curso y además si supera las dos primeras evaluaciones de TI II darán por aprobada TI II. Hay Convocatoria Extraordinaria para el alumnado de Bachillerato que no supere Tecnología e Ingeniería I y/o Tecnología e Ingeniería II, será una prueba teórico-práctica de los contenidos trabajados a lo largo del curso.**



**IES SORTS DE LA MAR**  
C/Híades, 10  
Apartat de correus, núm. 665  
03700 Dénia  
Telèfons: 966428235 / 639513305  
Web: <https://n9.cl/jcit>  
e-mail Centre: [03015932@gva.es](mailto:03015932@gva.es)

## CRITERIS AVALUACIÓ CIÈNCIA APLICADA I FPBÀSICA

CALIFICACIÓN se determina a través de fórmula : **Nota = (A · 0,40) + (B · 0,40) + (C · 0,20)**

A. CONOCE B. SABE HACER C. QUIERE APRENDER

Consideraciones generales.

- Las pruebas escritas se valorarán con una puntuación entre 0 y 10.
- Se considera aprobado un examen cuando la nota sea superior o igual a 5 puntos.
- Se realizará al menos una prueba por unidad didáctica.
- Copiar a un examen será sancionado con cero y tendrá que realizar la prueba en horario de 14-15h.
- Se realizará una actividad de refuerzo cuando no apruebe el examen y/o parte práctica y caso de no superarse estarán suspendidos con una nota entre 1 y 4 puntos sobre 10.
- Para aprobar una evaluación el alumno tendrá que obtener una calificación igual o superior a 5 sobre 10, realizando la suma ponderada indicada. Para aprobar la asignatura, el alumno tendrá que obtener una puntuación mínima de 5.

1. QUÉ CONOCE (conocimientos adquiridos) y se evaluará:

- La realización de trabajos, problemas, exposiciones, portafolio, etc.
- Controles, con preguntas y temas objetivos relacionados con los contenidos trabajados.

2. QUÉ SABE HACER (capacidad de saber hacer) y se evaluará:

- Proyectos: Se valorarán los siguientes puntos: Memoria, originalidad y dificultad en el diseño, funcionamiento del prototipo construido, acabado estético, ritmo de trabajo, cumplimiento del plazo de presentación, habilidad, destreza y manipulación correcta de las herramientas manuales y los enseres necesarios.
- Actividades prácticas de matemáticas y ciencia.
- Portafolio Ciencia y Actividades manipulativas: Se presentarán siempre que el profesor lo crea necesario.

3. QUIERE APRENDER (querer hacer) y se valorará:

- Puntualidad y justificación razonable de las faltas.
- Traer diariamente el material a clase así como el material y enseres necesarios que se les pide para trabajar en el aula.
- Interés en las indicaciones e instrucciones. Respeto y cumplimiento de las normas de higiene, seguridad y convivencia en el aula.
- Intervenciones voluntarias en clase así como hacer los deberes propuestos para casa.
- Colaboración y respeto por el trabajo en equipo y por los compañeros.