

# CIENCIAS APLICADAS II

Curso 2024-2025

**2.º FPB**  
**Cocina y gastronomía**

## 1. QUÉ VEREMOS.

CIENCIAS APLICADAS I	1.ª EVALUACIÓN	2.ª EVALUACIÓN	3.ª EVALUACIÓN
Contenidos relacionados con matemáticas	Unidad 1. álgebra, ecuaciones y sistemas	Unidad 3: funciones y estadística	Unidad 2: figuras geométricas
Contenidos relacionados con física y química y biología y geología.	UD 1 La ciencia y el método científico . Ud. 9. Equilibrio medio ambiental y desarrollo sostenible Ud. 8. La contaminación del medio ambiente.	Ud. 12. Salud y prevención de enfermedades. Ud. 7. Cambios en el relieve y el paisaje de la Tierra.* Ud. 6. Reacciones químicas y nucleares	Ud. 10. Fuerzas y movimiento Ud. 11. La energía eléctrica. Ud. 5. La reacción química.

## 2. CÓMO SE EVALUARÁ.

CALIFICACIÓN EVALUACION ESPARCIALES	<p><b>LOS PORCENTAJES SERÁN VARIABLES SEGÚN LA UNIDAD DIDÁCTICA:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● Pruebas escritas → 50-80%</li> <li>● Trabajos → 0-20%</li> <li>● Cuaderno de clase → 10-30%</li> <li>● Observaciones en el aula (actitud) → 10%</li> </ul> <p>* En el caso de que una unidad didáctica se evalúe mediante un trabajo, la nota de esta unidad se calculará aplicando un 90% a la calificación del trabajo y un 10% a la actitud.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● Se considerará aprobada cada evaluación cuando la nota calculada, con los porcentajes asignados a cada instrumento de evaluación, sea igual o superior a 5.</li> <li>● Se redondeará al alza la calificación final de la evaluación a partir de las 75 centésimas en cada una de las tres evaluaciones.</li> <li>● Las faltas de ortografía se penalizarán: <ul style="list-style-type: none"> <li>➢ En los exámenes: 0,05 puntos por falta hasta un máximo de 1 punto.</li> <li>➢ En los trabajos: 0,1 puntos por falta hasta un máximo de 2 puntos.</li> </ul> </li> <li>● Aquellos alumnos que no se hayan presentado a las pruebas escritas, entregado trabajos o cuaderno en la fecha fijada, tendrán que presentar justificando el motivo de fuerza mayor.</li> <li>● Entregar cualquier instrumento de evaluación fuera de plazo supondrá una</li> </ul>
-------------------------------------	--



**GENERALITAT  
VALENCIANA**

Conselleria d'Educació,  
Cultura i Esport



Plaça Manuel Tolsá, S/N

46810-Enguera

(Valencia) Tel.: 962249085

Correu Electrònic: 46020297@edu.gva.es

<https://portal.edu.gva.es/iesenguera/es/centre/>

	disminuciónde 1punto enlacalificaciófinal porcadadíalectivo de retraso.
CALIFICACIÓNFINAL	Lacalificaciófinaldelcurso serálamediaaritméticadelanotaobtenidaencada una delas unidadesdidácticasdelcurso.
RECUPERACIÓN	<p>Laspruebasderecuperaciónrealizadasa lo largo delcurso,seránúnicamentedelaparteno superada(pruebasescritas, cuadernoo trabajos).</p> <p>Conlanuevacalificacióndelinstrumentode evaluaciónercuperadosevolveráacalcularla nota de launidaddidáctica. Obtendráunacalificaciónmáximade5enel instrumentode evaluaciónercuperado cuandola nota de recuperacióse sea inferiora 7'5. Obtendráunacalificaciónmáximade6enel instrumentode evaluaciónercuperado cuandola nota de recuperacióse sea igual o superior a 7'5.</p> <p>Aquellosalumnosquenosuperanlamateriaala evaluaciónercuperado podránercuperarlaa la evaluaciónercuperado contodo eltemario delcurso. Esta recuperacióntendrá una calificaciónmáxima de 5 cuando la nota de larecuperacióse sea inferior a7,5 ymáximade 6 cuando lanotade la recuperacióse sea igualo superiora 7,5.</p>
RECUPERACIÓN PEN DIENTE (...silatienes suspensa!)	En caso de no recuperar la materia en la evaluaciónercuperado, el alumno/a tienela oportunidadderecuperarlaelcurso siguientealapruebaderecuperaciónercuperado.

### **3. QUÉ MATERIAL NECESITARÉIS.**

- Material disponible en Aulas: presentaciones, apuntes, actividades interactivas, etc.

# CIÈNCIES APLICADES II

Curs 2024-2025

**2n FPB**  
**Cuina i gastronomia**

## 4. QUÈ VEUREM.

CIÈNCIES APLICADES II	1a AVALUACIÓ	2a AVALUACIÓ	3a AVALUACIÓ
Continguts relacionats amb matemàtiques	Unitat 1. àlgebra, equacions i sistemes	Unitat 3: funcions i estadística	Unitat 2: figures geomètriques
Continguts relacionats amb física i química i biologia i geologia.	UD 1 La ciència i el mètode científic. Ud. 9. Equilibri i medi ambiental i desenvolupament sostenible Ud. 8. La contaminació del medi ambient.	Ud. 12. Salut i prevenció de malalties. Ud. 7. Canvis en el relleu i el paisatge de la Terra. Ud. 6. Reaccions químiques i nuclears	Ud. 10. Forces i moviment Ud. 11. La energia elèctrica. Ud. 5. La reacció química.

## 5. COM S'AVALARÀ.

<b>QUALIFICACIÓ AVALUACIONS PARCIALES</b>	<p><b>EL PERCENTATGE SERAN VARIABLES SEGONS LA UNITAT DIDÀCTICA:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● Proves escrites → 50-80%</li> <li>● Treballs → 0-20%</li> <li>● Quadern de classe → 10-30%</li> <li>● Observacions al·a aula (actitud) → 10%</li> </ul> <p><i>* En el cas de què una unitat didàctica s'avalua mitjançant un treball, la nota d'aquesta unitat es calcularà aplicant un 90% a la qualificació del treball i un 10% a l'actitud.</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● Es considerarà aprovada cada avaluació quan la nota calculada, amb el percentatge assignat a cada instrument d'avaluació, siga igual o superior a 5.</li> <li>● S'arredonarà a l'alça la qualificació final de l'avaluació a partir de les 75 centèsimes en cadascuna de les tres avaluacions.</li> <li>● Les faltes d'ortografia es penalitzarà: <ul style="list-style-type: none"> <li>➢ En els exàmens: 0,05 punts per falta fins a un màxim d'1 punt.</li> <li>➢ En els treballs: 0,1 punts per falta fins a un màxim de 2 punts.</li> </ul> </li> <li>● Aquells alumnes que no s'hagen presentat a les proves escrites, entregat treball o quadern en la data fixada, hauran de presentar justificants mèdics de força major.</li> <li>● Entregar qualsevol instrument d'avaluació fora de termini suposarà una</li> </ul>
---	--



**GENERALITAT  
VALENCIANA**

Conselleria d'Educació,  
Cultura i Esport



Plaça Manuel Tolsá, S/N

46810-Enguera

(València) Tel.: 962249085

Correu Electrònic: 46020297@edu.gva.es

<https://portal.edu.gva.es/iesenguera/es/centre/>

	disminució d'1 punt en la qualificació final per cada dia lectiu de retard.
QUALIFICACIÓ FINAL	La qualificació final del curs serà la mitjana aritmètica de la nota obtinguda en cada una de les unitats didàctiques del curs.
RECUPERACIÓ	<p>Les proves de recuperació realitzades a llarg del curs, seran únicament de la part no superada (proves escrites, quaderns treballs).</p> <p>Amb la nova qualificació de l'instrument d'avaluació recuperat es tornarà a calcular la nota de la unitat didàctica.</p> <p>Obtindrà una qualificació màxima de 5 en l'instrument d'avaluació recuperat quan la nota de recuperació siga inferior a 7'5.</p> <p>Obtindrà una qualificació màxima de 6 en l'instrument d'avaluació recuperat quan la nota de recuperació siga igual o superior a 7'5.</p> <p>Aquells alumnes que no superen la matèria a l'avaluació ordinària podran recuperar-la a l'avaluació extraordinària amb tot el temari del curs.</p> <p>Aquesta recuperació tindrà una qualificació màxima de 5 quan la nota de la recuperació siga inferior a 7,5 i màxima de 6 quan la nota de la recuperació siga igual o superior a 7,5.</p>
RECUPERACIÓ PENDE NT (...silatens suspesa!)	En cas de no recuperar la matèria en l'avaluació extraordinària, l'alumne/a té l'oportunitat de recuperar-la el curs següent a la prova de recuperació dependents.

## **6. QUIN MATERIAL NECESSITAREU.**

- Material disponible en Aules: presentacions, apunts, activitats interactives, etc.



**Unió Europea**

Fons Social Europeu  
El FSE inverteix en el teu futur