



PROVA D'ACCÉS A GRAU SUPERIOR

Convocatòria de 2023

VERSIÓ CATALANA NOA

INSTRUCCIONS DE LA PROVA

- Disposau d'**1 hora i 30 minuts** per fer la prova.
- L'examen s'ha de presentar escrit **amb tinta blava o negra**, no a llapis.
- **No** es poden usar **telèfons mòbils** ni **aparells electrònics**.
- Es pot usar calculadora i regles.
- **No** es pot entrar a l'examen amb **texts o documents escrits**.
- Les **errades ortogràfiques** descompten fins a **2 punts**.

DADES PERSONALS DE L'ALUMNE/A

Nom: _____

Llinatges: _____

DNI/NIE:

--	--	--	--	--	--	--	--	--

Qualificació:

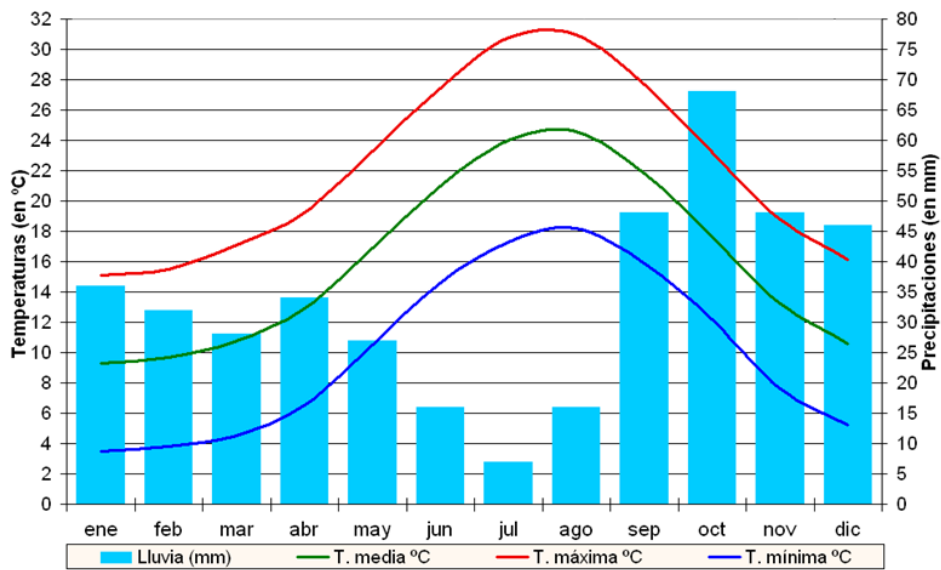
--

Signatura de l'alumne/a:

--

Bona sort!

1. Observau el gràfic i responeu:



a) Quin nom rep el gràfic? (0,5 punts)

b) De quin lloc del món pot ser? Raonau la resposta. (0,5 punts)

c) Com definiríeu aquest clima? (0,75 punts)

2. Responen les preguntes següents:

a) Definiu efecte hivernacle artificial i natural. (0,75 punts)

b) Quines conseqüències es deriven de l'augment de l'efecte hivernacle artificial? (0,5 punts)

c) Quins gasos influeixen en l'efecte hivernacle natural i artificial? (0,5 punts)

3. Responen les preguntes següents, relacionades amb la biodiversitat:

a) Què és la biodiversitat? (0,5 punts)

b) Quines conseqüències pot comportar la pèrdua de biodiversitat? (0,5 punts)

c) Indicau tres causes de pèrdua de biodiversitat. *(0,25 punts)*

d) Indicau tres mesures per conservar la biodiversitat del planeta. *(0,5 punts)*

4. En relació amb l'ús de recursos,

a) Explicau la diferència entre recurs renovable i no renovable. (1 punt)

b) Anomenau tres recursos renovables i tres de no renovables. *(0,5 punts)*

c) Relacionau recurs renovable amb el terme desenvolupament sostenible.
(0,5 punts)

5. Contestau les qüestions següents:

a) Comentau breument dues relacions intraespecífiques. (1 punt)

b) Indicau a quin tipus de relació es refereix cada situació: (1 punt)

— Paparres i tènia són exemples de relació de _____.

— Fong i alga per formar un líquen és un tipus de relació _____.

6. La visita de milions de turistes a les costes balears produeixen una sèrie d'interaccions amb els ecosistemes. Esmentau tres conseqüències negatives pels ecosistemes causades per les activitats turístiques. (0,75 punts)