



**ANUNCI**

**RESULTAT DEFINITIU DE LA PRIMERA PROVA DE LA FASE D'OPOSICIÓ (EXAMEN TIPUS TEST) PER COBRIR UNA PLAÇA DE FUNCIONARI/ÀRIA DE CARRERA, GRUP A1, DE TÈCNIC DE MEDI AMBIENT DE L'AJUNTAMENT D'ARTÀ, PER TORN LLIURE (OOP 2022)**

Un pic realitzada en data 20 de febrer de 2025 la primera prova de la fase d'oposició, consistent en un examen tipus test, del procediment selectiu esmentat, i publicat el mateix dia el resultat provisional d'aquesta prova, es va obrir el termini d'al·legacions de tres dies previst a la convocatòria.

Durant aquest termini s'ha rebut una al·legació (RE 2025/1460), presentada per l'aspirant B.A.G, a la qual demana l'anul·lació de les preguntes 17, 35, 50 i 60 de la primera prova.

El tribunal qualificador, en sessió celebrada el dia 26 de febrer de 2025 ha acordat resoldre les al·legacions presentades en el següent sentit:

- **Al respecte de la pregunta 17**, s'al·lega que el significat del terme estrictament endèmic de les Balears" és ambigu i pot implicar dues interpretacions (si es troba a tot l'arxipèlag i en cap altre lloc del món o si només es troba en alguna de les illes de l'arxipèlag, encara que no a totes); i troba que hi ha una falta de precisió científica a la pregunta per no determinar quina referència taxonòmica s'ha utilitzat per determinar l'endemicitat. D'altra banda manifesta que no es menciona cap font oficial que defineixi "estricteament endèmic de les Balears", cosa que permet diferents interpretacions subjectives i per això creu que no es compleixen els requisits de claredat i precisió científica exigits en una prova oficial.

Analitzada aquesta al·legació, el Tribunal acorda desestimar-la en base als motius següents. D'una banda, no es pot admetre la afirmació efectuada per l'aspirant pel que respecta a la correcció de la pregunta, ja que questa està basada en criteris botànics objectius per determinar quin tàxon no és estrictament endèmic de les Balears.

A judici del Tribunal, l'expressió "estricteament endèmic" es pot interpretar de manera clara dins del context biogeogràfic i taxonòmic, i l'opció correcta es pot determinar amb precisió.

El concepte "endèmic" s'utilitza en botànica per descriure aquelles espècies que només es troben en una regió geogràfica concreta i en cap altre lloc del món. Segons la literatura científica, una espècie és considerada endèmica quan la seva distribució es restringeix a una zona determinada sense poblacions naturals en altres regions (Stebbins, 1980).

Signatura 1 de 1  
Elena Palacios Tuñón  
27/02/2025

Per descarregar una còpia d'aquest document consulteu la següent pàgina web	
Codi Segur de Validació	fd9277fb020e4f00864ffb7439cf0d28001
Url de validació	<a href="https://seu.arta.cat/absis/idi/arx/idiarxabsaweb/asp/verificadorfirma.asp">https://seu.arta.cat/absis/idi/arx/idiarxabsaweb/asp/verificadorfirma.asp</a>
Metadades	Origen: Origen administració Estat d'elaboració: Original





A més, l'Herbari Virtual del Mediterrani Occidental (Herbari Virtual UIB) proporciona informació detallada sobre la distribució d'espècies vegetals, permetent determinar amb precisió quines són endèmiques de les Balears i quines no. L'objectiu de la pregunta és identificar quin tàxon no és estrictament endèmic de les Balears entre les opcions següents:

Digitalis minor L. → Endèmica de les Balears

Crithmum maritimum L. → NO és endèmica de les Balears

Romulea assumptionis Garcias Font. → Endèmica de les Balears

Ranunculus weyleri Marès ex Willk. → Endèmica de Mallorca, i per extensió, de les Balears

Segons l'Herbari Virtual UIB, Crithmum maritimum L. es distribueix àmpliament per les costes mediterrànies i atlàntiques i, per tant, no és endèmica de les Balears. Les altres tres espècies es consideren estrictament endèmiques perquè només es troben dins l'arxipèlag balear.

La pregunta no presenta per tant, ambigüitat significativa, ja que les fonts botàniques especialitzades, com l'Herbari Virtual UIB, deixen clar que una espècie endèmica de les Balears ha de ser present exclusivament en aquest territori. Ranunculus weyleri, tot i que només es troba a Mallorca, continua sent un endemisme balear, ja que Mallorca forma part de l'arxipèlag.

L'ambigüitat només apareixeria si es qüestiona si una espècie ha d'estar present a totes les illes per ser considerada "estricteament endèmica", però aquesta no és una condició necessària per definir endemicitat en un territori concret, i a més seria una qüestió que s'allunyaria del concepte propiament dit d'endemicitat.

**Per tant, es desestima l'al·legació.**

- Al respecte de la **pregunta 35**, l'aspirant manifesta que al seu parer existeix una falta de claredat en la pregunta, ja que es basa en la normativa autonòmica sobre la retirada de la Posidonia oceanica a les platges, però no especifica a quina normativa es refereix ni en quin context s'aplica. Al·lega que hi ha diferències entre els diferents instruments normatius autonòmics (Decret 25/2018 plans de gestió natura 2000 i PORNs), el que podria ocasionar una ambigüitat en les opcions de resposta que portarien a confusió.

Al respecte d'aquesta al·legació, el Tribunal acorda **estimar l'al·legació**, ja que malgrat les respostes fan referència explícita al Decret 25/2018, de 27 de juliol, de conservació de la Posidonia oceanica a les Illes Balears, sent una transcripció literal d'aquesta norma, no s'ha citat directament a la pregunta, fet que podria causar confusió, ja que existeixen altres normatives autonòmiques que també regulen o poden autoritzar la retirada de posidònia, com serien els Plans d'Ordenació dels Recursos Naturals (PORN) dels diferents espais naturals protegits de les Illes Balears,



així com els articles 21 i 39 de la Llei 5/2005, de 26 de maig, de conservació dels espais de rellevància ambiental.

**Per tant, s'estima l'al·legació, s'anul·la la pregunta i es substitueix per la primera de reserva.**

-Al respecte de la pregunta 50, l'aspirant al·lega:

*“La pregunta és ambigua perquè no identifica inequívocament la classificació de les "pressions" segons el pla hidrològic. La confusió prové del concepte de contaminació, que no s'incorpora com a tal dins la classificació del pla respecte de les pressions.*

*D'aquesta forma el pla fa referència pressions puntuals i pressions difuses, no a contaminació puntual i contaminació difusa. La major part dels subapartats de cada tipus de pressió fan referència a aspectes referits a contaminació, però no en tots els casos (aquicultura, altres pressions, agrícola, mineria,...) .*

*La confusió rau en què tant la mineria com l'aquicultura són activitats que no sempre encaixen exclusivament com a fonts de contaminació. Totes dues tenen efectes ambientals diversos i, depenent de la situació, els seus impactes poden classificar-se com a pressions puntuals (quan els efectes són localitzats) o difuses (quan afecten grans àrees), però no tenen per què traçar-se de contaminació estricta i així ho recolleix el pla hidrològic.*

#### *Conclusió*

*A causa de la imprecisió en la terminologia la pregunta no compleix amb els criteris de claredat i objectivitat exigibles”*

Examinada l'al·legació, i per explicar el sentit d'aquesta pregunta, primer s'ha d'entendre l'enfocament metodològic de l'anàlisi de pressions i impactes, que es recolza en la teoria de les relacions causa-efecte, molt emprat, per exemple, dins del marc de l'enfocament d'avaluació ambiental.

Aquesta anàlisi es fa servir per identificar les pressions que les activitats humanes exerceixen sobre els recursos naturals i els ecosistemes, i els impactes resultants que afecten el medi ambient.

El marc més comunament utilitzat per estructurar aquest tipus d'anàlisi és el Model DPSIR (Driver-Pressure-State-Impact-Response), que descriu com les causes (drivers) porten a les pressions sobre el medi ambient, les quals modifiquen l'estat dels ecosistemes, provocant impactes en els mateixos, la qual cosa desencadena en respostes polítiques, socials o econòmiques.

Els components del model DPSIR es defineixen així:

1. Drivers (causes): Factors que impulsen l'activitat humana, com ara el creixement de la població, la demanda de recursos o els canvis econòmics.
2. Pressure (pressions): Activitats humanes que exerceixen pressió sobre el medi ambient, com ara la contaminació, la desforestació o l'ús intensiu del sòl.
3. State (estat): Condició del medi ambient o els ecosistemes afectats per les pressions, com ara la qualitat de l'aire, l'aigua o la biodiversitat.



4. Impact (impacte): Efectes o conseqüències de les pressions sobre els ecosistemes, la salut humana o el benestar social.

5. Response (resposta): Accions preses per mitigar o adaptar-se als impactes, com ara polítiques ambientals, regulacions o estratègies de conservació.

Aquest enfocament proporciona una forma estructurada d'entendre la cadena d'esdeveniments que connecta les activitats humanes amb els canvis ambientals i les respostes que es poden adoptar.

Evidentment aquest enfocament no és part del temari de l'oposició, és matèria d'estudi de la carrera i a on es fonamenta la Directiva Marc de l'Aigua i en conseqüència el Pla Hidrològic.

Segons la Directiva Marc de l'Aigua (DMA) 2000/60/CE, els conceptes de pressió i impacte són fonamentals per avaluar l'estat dels cossos d'aigua i prendre mesures per protegir-los i millorar-los.

### - Pressió

Es refereix a qualsevol activitat o factor extern, generalment d'origen humà, que afecta directament o indirectament els cossos d'aigua. És la causa que pot generar canvis a l'estat de l'aigua.

Exemples de pressions:

- Abocaments de contaminants (industrials, agrícoles o urbans).
- Extracció d'aigua per a consum humà, reg o processos industrials.
- Alteracions hidromorfològiques (preses, canalització de rius, dragatges).
- Desforestació i canvis en l'ús del sòl, que afecten la infiltració i l'escorriment.

### - Impacte

És l'efecte o la conseqüència que una pressió genera sobre la qualitat, la quantitat o l'estructura dels cossos d'aigua. Representa el resultat d'una pressió a l'ecosistema aquàtic.

Exemples d'impactes:

- Contaminació de l'aigua per nutrients, metalls pesants o microplàstics.
- Eutrofització, provocada per l'excés de nutrients, genera proliferació d'algues i pèrdua d'oxigen.
- Reducció del cabal dels rius, afectant la biodiversitat i l'equilibri ecològic.
- Pèrdua d'hàbitats aquàtics a causa d'alteracions a la llera.

Diferència clau entre pressió i impacte:

- La pressió n'és la causa (activitat o factor que altera l'aigua).
- L'impacte és la conseqüència d'aquesta pressió a l'ecosistema aquàtic.

En el context de la gestió de l'aigua, identificar i controlar les pressions permet reduir els impactes negatius i millorar l'estat ecològic dels cossos d'aigua.

La pregunta concreta s'ha elaborat a partir del document MEMÒRIA PLA HIDROLÒGIC, concretament a l'apartat 4.4.2 Presiones e impactos de las aguas subterráneas. Si bé és cert que la contaminació, d'acord amb l'apartat citat pot ser



també un impacte, conseqüència de l'activitat humana, la intrusió salina únicament pot ser un impacte, i no una pressió, ja que és una conseqüència de l'activitat humana d'extracció d'aigua.

Per tant, encara que no es conegui el Pla Hidrològic, la naturalesa de la pregunta, si es comprèn el concepte de pressió i impacte, pot ser resposta adequadament. La pregunta no és ambigua i el concepte de contaminació sí que forma part de les pressions esclarades per el Pla Hidrològic. Per tant, de totes les respostes possibles, "intrusió marina" és la única que pot ser considerada un impacte, i mai una pressió.

**Pels motius exposats, es desestima l'al·legació per considerar la pregunta com a vàlida i àmpliament recolzada.**

- Al respecte de la **pregunta 60**, l'aspirant al·lega que la indicació "aproximada" sobre la pluviometria anual del municipi no és prou clara, ja que el terme "aproximada" pot generar diferents interpretacions i no ofereix una referència precisa per determinar una resposta correcta de manera inequívoca. A més, afegeix que depenent de la Font d'informació i del sistema emprat per calcular la pluviometria anual les dades canvien; i mostra exemples d'aquestes dades

Al respecte d'aquesta al·legació el Tribunal no pot acceptar les referències al respecte de l'ús de la paraula "aproximada" ja que precisament, s'afegeix per fer referència a que les respostes estaven sota un llindar, com ara entre 600 a 700 mm per any.

No obstant això, si que s'ha d'acceptar que hi hauria una variació de resposta en funció de la font d'informació, motiu pel qual es considera adient procedir a **l'anul·lació de la pregunta, substituint-la per la segona de reserva.**

Per tant, ajustades les qualificacions provisionals a l'anul·lació d'ambdues preguntes, el Tribunal Qualificador ha acordat atorgar les següents **QUALIFICACIONS DEFINITIVES DE LA PRIMERA PROVA DE LA FASE D'OPOSICIÓ** als aspirants que han comparegut a la realització d'aquest exercici:

DNI	Nom i llinatges	RESULTAT
1XXXX738X	ALCOVER GENOVARD BARTOLOME	APTE (18,375)
4XXXX554X	BARCELO MEDINA LLORENÇ	NO PRESENTAT
4XXXX728X	CABRERA ALONSO ANDREA	NO APTE
4XXXX049X	CALDENTY POZO FRANCISCA AINA	NO APTE
4XXXX848X	CARBONELL BAUZA FRANCISCA	NO APTE
4XXXX141X	CARDELL VICH JOANA AINA	NO PRESENTAT
4XXXX233X	CARRASCO MUÑOZ CRISTIAN	NO PRESENTAT
4XXXX734X	CASTILLO CUENCA ANABEL	NO APTE
4XXXX510X	FRAU CAAMAÑO MIQUEL	NO PRESENTAT
4XXXX763X	GALIANO MERA ISMAEL	NO PRESENTAT
4XXXX549X	GALMES OLIVER MARIA FRANCISCA	NO APTE
4XXXX439X	LLABRES PAYERAS ANTONI	Apte (16,00)



4XXXX793X	LATORRE QUERALT MARIA	NO APTE
4XXXX331X	MATEU COLOM JOAN	NO APTE
1XXXX762X	MOLL GNAM MARGARITA ISABEL	NO PRESENTAT
4XXXX563X	REYNES VEGA JAUME	NO APTE
4XXXX272X	RODRIGUEZ POL MARGALIDA	NO APTE
4XXXX373X	ROSSELLO MELIS RAFAEL	APTE (25,625)
4XXXX616X	VIDAL RIGO MARIA	APTE (16,375)
4XXXX301X	CATANY MAS MATEU	NO PRESENTAT

Finalitzada aquesta primera fase es cita als aspirants que l'han superada a la realització del segon exercici de la fase d'oposició (examen pràctic) **el dia 13 de març de 2025 a les 09:00 hores a la Sala de Plens de l'Ajuntament d'Artà** (plaça de l'Ajuntament 1, 1er pis).

Tal i com disposen les bases de la convocatòria, els aspirants podran fer ús de texts legals no comentats. La normativa a aplicar serà la vigent al moment de la convocatòria del procediment selectiu.

Artà, a data de signatura electrònica.

La secretaria del Tribunal  
Elena Palacio Tuñón