



**CONVOCATÒRIA PÚBLICA PER A LA SELECCIÓ, MITJANÇANT CONCURS-OPOSICIÓ, D'UN/A TÈCNIC/A DE TRANSICIÓ ENERGÈTICA PEL SERVEI DE SOSTENIBILITAT AMBIENTAL I PROTECCIÓ CIVIL DEL CONSELL COMARCAL DEL BAGES, PER A NOMENAMENT INTERÍ, INTERÍ PER PROGRAMA I/O CONTRACTACIÓ LABORAL TEMPORAL I LA CONSTITUCIÓ D'UNA BORSA D'ASPIRANTS**

DNI

#### **A.4. PROVA ORAL SOBRE EL TEMARI ESPECÍFIC**

*Els aspirants tindran un temps màxim de 15 minuts per exposar oralment la resolució d'un o més supòsits pràctics relacionats amb les funcions i el temari específic (Annex 1), que determini el tribunal. Al final de l'exposició, el tribunal podrà fer preguntes aclaridores de les respostes donades i demanar altres explicacions complementàries. Es donarà un temps màxim de 5 minuts per a la seva preparació prèvia.*

*Aquesta prova és eliminatòria i es qualificarà sobre un màxim de 5 punts. L'aspirant que no obtingui un mínim de 2,5 punts en serà automàticament eliminat/da. Es valoraran els coneixements específics aportats, la claredat expositiva i la capacitat de comunicació.*

---

**L'Ajuntament de Santa Maria de la Gavarresa ha aprovat per Ple la declaració d'emergència climàtica i et demana assessorament en la definició de l'estratègia municipal de mitigació i adaptació al canvi climàtic i d'impuls de la transició energètica. Exposa com vehicularies la planificació en aquest àmbit i defineix i explica les principals línies estratègiques i accions que proposaries relacionades amb l'energia.**

#### **Solució:**

**Planificació:** Pla d'Acció per l'Energia Sostenible i el Clima, Pla d'acció contra el canvi climàtic i per la transició energètica, Pla d'estalvi i eficiència energètica...

#### **Línies estratègiques i accions:**

##### Compromís municipal per la lluita contra el canvi climàtic i la transició energètica

- Adherir-se al Pacte d'Alcaldies pel Clima i l'Energia
- Revisar i fer seguiment del Pla d'acció municipal per l'energia sostenible i el clima (PAESC) o altre planificació

##### Comptabilitat energètica i control de consums

- Disposar d'un sistema informatitzat de comptabilitat i gestió dels subministraments energètics
- Identificar una persona que faci el seguiment i avaluació del consum energètic i d'emissions GEH de l'Ajuntament



### Impuls de les energies renovables. Estalvi i eficiència energètica

- Redactar un document de directrius per a l'estalvi energètic i la correcta gestió d'equipaments municipals, acompanyat de formació i capacitació a les persones gestores dels edificis
- Promoure la certificació energètica dels equipaments municipals
- Incorporar millores energètiques i de rehabilitació energètica als equipaments municipals (canvis de caldera, enllumenat, sistemes de climatització, aïllament de façanes, renovació de fusteries)
- Incrementar els criteris mínims establerts en el Decret d'Ecoeficiència i en el nou Codi Tècnic de l'Edificació en la construcció de nous equipaments
- Substituir l'enllumenat públic actual per lluminàries més eficients
- Incorporar criteris d'eficiència energètica i sostenibilitat a totes les licitacions públiques
- Incorporar aspectes sobre sostenibilitat i eficiència energètica en la formació del personal municipal
- Impulsar projectes d'instal·lacions fotovoltaïques dels equipaments i terrenys municipals
- Impulsar instal·lacions de biomassa i xarxes de calor amb combustible d'origen local als equipaments municipals
- Estudiar els millors emplaçaments per al desplegament d'instal·lacions d'energies renovables al municipi
- Adaptació del planejament urbanístic municipal i el planejament derivat a la transició energètica i al canvi climàtic (per exemple, incorporar requeriments de màxims criteris d'eficiència energètica en noves construccions o aprofitament de recursos energètics locals)
- Promoure la retirada de cobertes de fibrociment amb l'objectiu de millorar l'eficiència energètica de l'envolupant dels edificis i/o instal·lar mòduls fotovoltaïcs, així com l'accés a subvencions

### Transició energètica justa. Empoderament, sensibilització i formació

- Executar projectes d'educació ambiental sobre transició energètica i canvi climàtic en centres escolars que impliquin actuacions directes per a l'estalvi energètic (com el projecte 50/50 de repartiment de l'estalvi, marató de l'energia)
- Difondre projectes municipals exemplars en matèria d'eficiència energètica en edificis i instal·lacions municipals per conscienciar i informar a la ciutadania
- Bonificacions a les ordenances fiscals (IBI, ICIO i IAE) per a la implantació de renovables més enllà de les exigències normatives
- Bonificacions a l'ICIO per a la millora de l'eficiència energètica dels habitatges i locals per obres que impliquin una reducció de la demanda energètica, sempre que no es realitzin en immobles obligats per prescripció legal.
- Participació i suport en compres agregades de plafons fotovoltaïcs amb la ciutadania i empreses
- Participació i suport en compres agregades de biomassa d'origen local amb la ciutadania i empreses
- Impulsar nous mecanismes de participació en l'àmbit energètic com el desenvolupament de comunitats energètiques municipals i d'autoconsum compartit
- Atenció a la pobresa energètica garantint els mecanismes de protecció social i incorporant les comunitats energètiques com a eina de suport
- Auditories energètiques i accions de suport per a l'estalvi en domicilis vulnerables

### Descarbonització de la mobilitat

- Adquirir progressivament vehicles municipals amb etiquetes 0 o ECO (excepció GLP i MHEV)



## CONSELL COMARCAL DEL BAGES

- Analitzar els desplaçaments municipals per identificar els que poden substituir l'ús de vehicles de combustió de la flota municipal per vehicles de mobilitat personal (com bicicletes, bicicletes elèctriques i patinets elèctrics). Inclou l'adquisició dels vehicles de mobilitat personal necessaris.
- Valorar criteris ambientals en l'adjudicació dels serveis externalitzats que requereixin vehicles prioritant vehicles elèctrics
- Instal·lar punts de recàrrega públics als principals equipaments municipals i/o a la via pública.
- Adaptació de les bonificacions a l'IVTM pels propietaris de vehicles elèctrics, incrementant-ne la bonificació per sobre dels vehicles híbrids
- Bonificacions a l'IBI/ICIO per a la instal·lació d'un punt de recàrrega elèctric de càrrega lenta
- ....