

**DNI:**

**PROCÉS SELECTIU PER A LA CONSTITUCIÓ D'UNA BORSA DE TREBALL D'ENGINYER/A TÈCNIC/A INDUSTRIAL, ESCALA ADMINISTRACIÓ ESPECIAL, SUBESCALA SUPERIOR, GRUP A, SUBGRUP A2, PER TAL DE COBRIR NECESSITATS TEMPORALS DE L'AJUNTAMENT DE MONT-ROIG DEL CAMP.**

*Primer exercici (Màxim 60 punts): Consistirà en resoldre un o dos casos pràctics proposats i a criteri del tribunal, relacionats amb les tasques a desenvolupar, referits el temari que figura a l'annex I.*

*Durant el desenvolupament d'aquest exercici les persones aspirants podran, en tot moment, fer ús de textos legals en què vagin proveïdes. No es podrà fer ús de formularis o similars ni de textos concordants. La durada màxima d'aquesta prova serà de màxim de 2 hores.*

*La qualificació de l'exercici serà de 0 a 60 punts i s'ha d'obtenir un mínim de 20 punts per superar aquesta prova. La persona aspirant que no superi el primer exercici de la fase d'oposició es considerarà no apta en aquella prova i quedarà eliminada del procés i, per tant, no farà les proves de coneixement de llengües, en el seu cas.*

**ENUNCIAT**

**L'Ajuntament de Mont-roig del Camp vol reduir un 25% el consum energètic total en 5 anys en un dels seus poliesportius (actualment 480.000 kWh d'electricitat i 120.000 kWh de gas natural). Com a enginyer/a municipal, s'ha de presentar una proposta tècnica resumida amb diagnosi, mesures d'estalvi, gestió i valoració econòmica.**

- 1. Diagnosi energètica: Metodologia, instruments, paràmetres de mesura i proposta d'indicadors (màx. 12 punts).**
- 2. Pla d'estalvi i eficiència energètica: Descripció de les mesures proposades i valoració econòmica (màx. 20 punts).**
- 3. Descriu les eines de gestió i control i el seu seguiment (màx. 9 punts).**
- 4. Descriu els tipus de manteniment a realitzar i les seves eines de gestió (màx. 12 punts).**
- 5. Indica el procediment de tramitació en la contractació per a impulsar una inversió d'estalvi energètic de 80.000 € (IVA inclòs) (màx. 7 punts).**