



CONSELL COMARCAL DEL BAGES

PROCÉS SELECTIU, MITJANÇANT OPOSICIÓ, D'UN/A TÈCNIC/A SUPERIOR EN ENGINYERIA PER AL SERVEI D'ARQUITECTURA I ENGINYERIA DEL CONSELL COMARCAL DEL BAGES, PER AL NOMENAMENT DE FUNCIONARI/ÀRIA INTERÍNA EN EXECUCIÓ DEL PROGRAMA PRESTACIÓ D'ASSISTÈNCIA TÈCNICA EN MATÈRIA D'ENGINYERIA I LA CREACIÓ D'UNA BORSA D'ASPIRANTS

DNI

A. 4. PROVA ORAL SOBRE EL TEMARI ESPECÍFIC

Els aspirants tindran un temps màxim de 10 minuts per exposar oralment la resolució d'un cas pràctic relacionat amb el temari específic 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 **10 punts**. L'aspirant que no obtingui un mínim de 5 punts en serà automàticament eliminat/da.

Es valoraran els coneixements específics aportats, la claredat expositiva i la capacitat de comunicació.

El teu ajuntament vol construir un nou pavelló esportiu municipal.

- 1. Com caldria tramitar-ho a nivell d'activitats?
Si calgués informe preventiu de la DGPEIS (Direcció General de Prevenció i Extinció d'Incendis i Salvaments), en quin moment es tramitaria?**
- 2. Quines normatives tècniques de seguretat industrial i d'instal·lacions serien d'aplicació?**
- 3. S'ha fet una inspecció periòdica al quadre de l'enllumenat públic que il·lumina la zona de davant del pavelló. Aquesta ha sortit desfavorable per defecte d'aïllament d'una línia. Com actuaries?
I si salta el diferencial d'aquella línia, com actuaries provisionalment?**



CONSELL COMARCAL DEL BAGES

Solució orientativa

Es valorarà la claredat expositiva i la capacitat de comunicació.

A nivell tècnic, la resposta podria incloure el següent o més informació, que s'anirà derivant de la conversa.

1. No s'ha d'atorgar cap llicència ni fer cap tipus de comunicació.
Cal que el projecte aprovat justifiqui l'acompliment de tota la normativa sectorial i disposar dels informes tècnics preceptius favorables segons correspongui.

2. Normatives tècniques bàsiques de seguretat industrial i instal·lacions d'aplicació:
 - REBT (ITC-BT-28)
 - RITE
 - RIPCI
 - CTE: DB-SI, DB-SUA, DB-HE, DB-HS
 - Codi d'accessibilitat
 - Aparells elevadors (si escau)

3. Caldria megar la línia tram per tram fins a determinar el tram amb el defecte d'aïllament. Caldrà substituir el tram afectat (a desenvolupar)
En el cas del diferencial, s'ha de comprovar que aquest funciona correctament. En aquest cas no s'ha de substituir el diferencial sinó buscar on està el defecte igual que en el cas anterior.