



*El Parc Científic de Barcelona (PCB) és un dels parcs científics més importants d'Europa. Creat per la Universitat de Barcelona el 1997, el PCB va ser el primer parc científic a Espanya i avui és una referència internacional per a la promoció de la innovació amb més de 2.000 professionals. El PCB és actualment la llar de tres instituts d'investigació i prop de setanta empreses i altres organitzacions. El PCB necessita incorporar dins l'equip del seu Estabulari*

## UN/A TÈCNIC/A INVESTIGADOR/A D'ESTABULARI

**En dependència del Cap de l'Estabulari i el responsable de coordinar projectes, assumirà les responsabilitats següents dins de l'àmbit de la investigació preclínica:**

Dissenyar i executar procediments que es derivin de projectes de l'estabulari, d'acord als procediments de qualitat establerts i els protocols de funcionament. Seran tasques habituals, entre d'altres, les següents:

- Dissenyar, establir i definir protocols d'estudi així com planificar la seva execució.
- Gestionar i supervisar l'aprovació de projectes pel Comitè Ètic d'Experimentació Animal (CEEA).
- Dur a terme i assegurar que es segueixen els procediments especificats en el protocol i el correcte enregistrament de dades; avaluar i documentar les desviacions, aplicar les mesures correctores necessàries, etc.
- Desenvolupar les seves responsabilitats actuant com a Director d'estudi o com a Personal d'estudi d'acord amb allò recollit a la normativa de BPL's o altres de qualitat implementades al Servei.
- En base a les necessitats de l'organització, participar en l'execució de tasques derivades del funcionament intern de l'Estabulari.

### Es requereix:

- Nivell d'estudis: llicenciatura/grau en Veterinària, Biologia, Farmàcia o altra titulació universitària superior en la qual s'inclouin ensenyaments específics en zoologia, anatomia i fisiologia animal.
- Acreditació de la capacitat per al personal d'estabulari: disseny de projectes i procediments, funció d) segons Ordre ECC566/2015.
- Experiència mínima de tres anys com a personal investigador (funció d) en estabularis de rosegadors.
- Experiència en la realització d'estudis en models animals.

### Es valorarà:

- Formació de postgrau i/o complementària àmbit de les ciències de l'animal de laboratori, principalment en espècies de rosegadors.
- Coneixement de normatives de BPL's i altres protocols de qualitat.
- Coneixement software de gestió d'estabularis Anibio.



**Altres:**

- Informàtica: usuari/a paquet Microsoft Office.
- Idiomes: català i anglès parlat i escrit.
- Capacitat de comunicació i de treball en equip.
- Orientació de servei al client.

**S'ofereix:**

- Contracte laboral de jornada completa
- Incorporació immediata

Les persones interessades enviar CV i carta de presentació  
[borsadetreball@pcb.ub.cat](mailto:borsadetreball@pcb.ub.cat)  
Indicar referència: **TÈCNIC/A INVESTIGADOR/A**