

**Nº REF: FU-ES-32/2025**

**PLAÇA CONVOCADA:**

**1 Plaça per Tècnic/a Superior de Plataformes (G3) pel Biobanc HCB-IDIBAPS.**

**Ampliació data de presentació de sol·licituds:**

Mitjançant la present notifiquem que la data de presentació de candidatures queda ampliada fins al proper **05/01/2026**.

Barcelona, a 23/12/2025



# Tècnic/a Superior de Plataformes (G3) pel Biobanc HCB-IDIBAPS.

Codi: FU-ES-32/2025

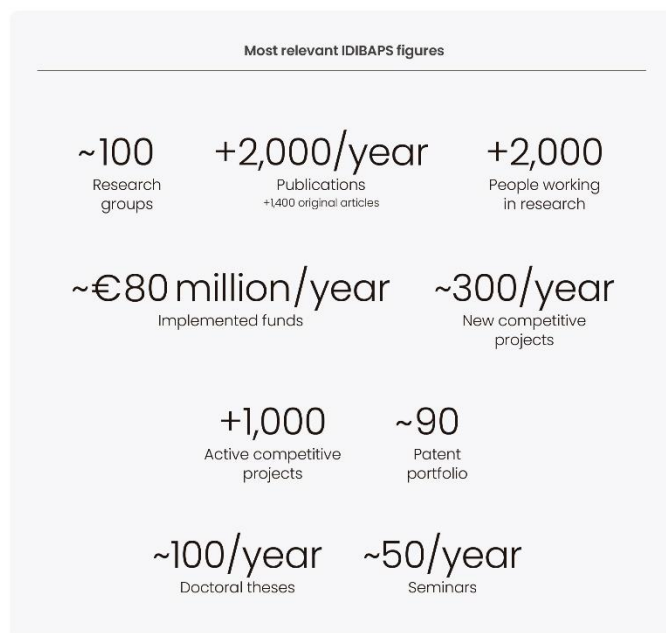
## Sobre la institució

La Fundació de Recerca Clínic Barcelona-Institut d'Investigacions Biomèdiques August Pi i Sunyer (IDIBAPS) és un centre de recerca biomèdica d'excel·lència ubicat al Campus Clínic de Barcelona i amb clara vocació internacional.

La comunitat investigadora de l'IDIBAPS està formada per més de 2.000 persones i per un centenar de grups multidisciplinaris que realitzen recerca translacional d'impacte orientada a resoldre qüestions biològiques i clíniques rellevants per a la salut humana, com ho demostren els més de 1.500 articles originals publicats cada any que fan de la institució un dels principals centres de recerca biomèdica d'Espanya.

El Campus Clínic ofereix un entorn de recerca i innovació d'alt nivell, que inclou l'Hospital Clínic de Barcelona, hospital de referència compromès amb l'assistència, la recerca i la docència, que cobreix pràcticament totes les especialitats mèdiques i quirúrgiques, i la Facultat de Medicina i Ciències de la Salut de la Universitat de Barcelona, que data de 1843 i avui és una de les facultats de salut més prestigioses d'Espanya i del món.

Des de 2015, l'IDIBAPS disposa de l'acreditació [HR Excellence in Research](#) de la Comissió Europea. És un centre CERCA i està acreditat com a Institut de recerca sanitària per l'Instituto de Salud Carlos III (ISCIII).



## Descripció del lloc de treball

El/La candidat/a ocuparà el càrrec de tècnic superior al Banc de Teixits Neurològics i dependrà del/la cap de la Plataforma Biobanc.

- Donar suport al/a la cap de la Plataforma Biobanc en la gestió de l'àrea del Banc de Teixits Neurològics.
- Gestionar les sol·licituds de mostres del Banc de Teixits Neurològics.
- Col·laborar en l'assessorament sobre l'ús de mostres en estudis, seguiment d'estudis i garantir la presentació correcta i precisa de les dades.
- Col·laborar en el registre dels indicadors de qualitat sota la norma ISO:9001 i ISO:20387.
- Col·laborar en l'assessorament sobre el Programa de Donants a famílies i donants.
- Caracterització molecular de mostres al Banc de Teixit Neurològic: western blot, extracció d'ADN, caracterització de l'APOE, etc.· Donor Program advice to families and donors.
- Col·laborar en el manteniment d'informes de seguiment d'activitat.
- Col·laborar en tasques de divulgació del Biobanc i en la supervisió d'estudiants en pràctiques.
- Col·laborar amb els projectes de recerca de la unitat.
- Participar en projectes col·laboratius de l'àmbit de la xarxa nacional de Biobancs.
- Suport en les guàrdies de congeladors del Biobanc.

## Titulació requerida

- Llicenciatura o grau en biociències o doctorat en biociències.

## Experiència i coneixements

- Experiència demostrada d'almenys 3 anys en la gestió de mostres biològiques.
- Actitud proactiva, flexible i orientada a la resolució de problemes, amb habilitats de lideratge.

### Qualificacions i competències desitjades:

- Doctorat en ciències de la vida (preferentment en neurociències) o camps relacionats, o màster en biobancs o neurociències.
- Experiència en recerca en un entorn internacional.
- Experiència prèvia rellevant en un biobanc o sòlida trajectòria científica en gestió de mostres: recollida, transport i emmagatzematge d'espècimens.
- Coneixement de la norma internacional ISO 9001:2015 de Sistemes de Gestió de la Qualitat o, com a mínim, experiència en desenvolupament, organització i/o manteniment de Procediments Normalitzats de Treball (PNT).
- Gestió avançada de bases de dades i competències informàtiques generals.
- Idiomes: Català, Castellà i Anglès

## S'ofereix

- **Tipus de Contracte:** Temporal de circumstàncies de la producció.
- **Jornada Laboral:** Jornada completa (37,5 hores / setmana).
- **Activitat científic tècnic:** Suport a la coordinació del Banc de Teixits Neurològics en la gestió i el seguiment de sol·licituds de mostres i de dades associades, així com de peticions de serveis tècnics; suport a la coordinació de l'equip tècnic i de gestió de dades; i assistència en la tramitació de documentació ètica, legal i de qualitat ISO del Biobanc.
- **Incorporació a l'IDIBAPS:** centre de recerca d'excel·lència a la ciutat de Barcelona, referent en el sector. En els primers llocs de les classificacions de resultats de recerca i de concessions de projectes competitiu, tant nacionals com internacionals.
- Formació contínua a càrrec de l'empresa.
- **Condicions laborals:** 22 dies de vacances + 6 dies d'Assumptes Personals, horari flexible i retribució flexible (assegurança mèdica, transport, xecs menjador, formació).
- **Formar part d'un entorn de treball dinàmic:** som un equip amb molta experiència que valora conjuntament idees i estratègies a seguir, i fomenta l'equilibri entre la vida laboral i personal.

## Presentació de sol·licituds

- **Carta Presentació:** fent explícita la referència de la convocatòria i la motivació personal de la sol·licitud.
- **Currículum Vitae:** incloent llista de publicacions, si escau.
- **Documentació acreditativa** dels mèrits exposats i de la titulació requerida.
- **Imprescindible:** adjuntar a la sol·licitud l'Autorització degudament signada referent al Reglament (UE) 2016/679, relatiu a la protecció de dades de caràcter personal (*Document Adjunt, Pàgina 5*).

## Lloc i termini de presentació

- Els candidats podran presentar les seves sol·licituds, indicant la referència de la convocatòria a la que opten, per correu electrònic al email:  
[FCRBRRHH@recerca.clinic.cat](mailto:FCRBRRHH@recerca.clinic.cat)
- Termini: Des de la publicació d'aquesta convocatòria fins el 21/12/2025

La contractació s'efectuarà segons el previst al Decret Legislatiu 1/1995, de 24 de març, pel qual s'aprova el text de la Llei de l'Estatut dels Treballadors, Llei 14/2011, d'1 de juny, de la ciència, la tecnologia i la innovació d'acord amb el que disposa l'art. 2 del Reial Decret 2720/98, de 18 de desembre (BOE de 8 de gener de 1999), Llei 12/2001, de 9 de juliol (BOE de 10 de juliol) i disposicions concordants.

Es té en compte el principi d'igualtat de tracte entre homes i dones, d'acord amb l'article 14 de la Constitució Espanyola, la Directiva Comunitària de 9 de febrer de 1976 i el previst en l'Acord del Consell de Ministres de 4 de març de 2005, pel que s'aprova el Pla per la igualtat de gènere en l'Administració General del Estat.

Es té en compte l'accessibilitat universal de les persones amb discapacitat segons el apartat 2n de l'Article 1 de la Llei 51/2003 de 2 de desembre d'igualtat d'oportunitats i es reserva el 5% de les vacants sempre i quan superin els processos selectius i acreditin la discapacitat i la compatibilitat amb el desenvolupament de les tasques de manera que progressivament obtinguem el 2% del total de la plantilla.

Les retribucions brutes anuals inherents a la plaça objecte de la present convocatòria, seran fixades en funció de l'experiència aportada i les aptituds dels candidats.

[Enllaç al Reglament \(UE\) 2016/679 de 27 d'abril relatiu a la protecció de les persones físiques en relació al tractament de les seves dades personals](#)

Barcelona, a 12 de desembre de 2025

## Sol·licitud d'autorització

Autoritzo a:

La **FUNDACIO DE RECERCA CLÍNIC BARCELONA – INSTITUT D'INVESTIGACIONS BIOMÈDIQUES AUGUST PI I SUNYER (IDIBAPS)**, a que tracti les meves dades amb finalitats de selecció de personal, qui les cedirà únicament en aquells casos legalment exigibles, de conformitat amb l'exposat al Reglament (UE) 2016/679, i corresponent normativa que el desenvolupa.

Nom i Cognoms:

DNI/NIE:

Signat:

Barcelona, a