

## LAN DEIALDIA

### 1. DEIALDIAREN HELBURUA

Deialdi honen xedea da **Biobankuaren laborategiko teknikari izateko lanpostu bat mugagabe betetzea.**

Lan jarduna: osoa

Lanpostuak 22.000 eta 24.000 €bitarteko urteko ordainsari gordina du. Ordainsaria izangaiaren balioaren eta esperientziaren eta eskainitako lanposturako duen egokitasunaren arabera esleituko da

Lanpostua Bioarabako kokalekuetan egongo da.

### 2. FUNTZIOAK

Deialdi honetako lanpostuaren betebeharrak honako hauek dira:

#### Eguneroko lanak:

- Lagin biologikoak erabiltzea, Euskal Biobankuak hainbat laguntza-zerbitzutatik ezarritako protokoloen arabera, bilketa, prozesamendua, kontserbazioa, erregistroa eta biltegiatzea barne.
- Histokimika eta immunohistokimika (IHQ) teknikak egitea eta doitzea, ehun izoztua eta parafinarekin ebakitzea, tissue microarray-ak egitea, ebakitzea eta tindatzea.
- Postmortem estudioak. Ehun neurologikoa jaso, landu eta izoztea.
- Proteina prionikodun materiala deskontaminatzea.

## CONVOCATORIA DE TRABAJO

### 1. OBJETO DE LA CONVOCATORIA

Es objeto de esta convocatoria **la provisión con carácter indefinido, de un puesto de Técnico/a de laboratorio Biobanco.**

Jornada: jornada completa

El puesto tiene asignada una remuneración bruta anual de entre 22.000 y 24.000 €. La retribución se atribuirá en función de la valía y experiencia del candidato y su idoneidad para el puesto ofertado.

La localización del puesto de trabajo será en las distintas ubicaciones de Bioaraba.

### 2. FUNCIONES

Son funciones del puesto de trabajo de esta convocatoria las siguientes:

#### Tareas diarias:

- Manejo de muestras biológicas según los protocolos establecidos por el Biobanco Vasco procedentes de diferentes servicios asistenciales incluyendo recogida, procesamiento, conservación, registro y almacenamiento.
- Realización y puesta a punto de técnicas de Histoquímica e Inmunohistoquímica (IHQ), corte de tejido congelado y en parafina, confección de tissue microarrays, corte y tinción
- Estudios Postmortem. Recepción, Tallado y congelación de Tejido Neurológico.
- Descontaminación de material con proteína priónica.

- |  |   |
|--|---|
| <ul style="list-style-type: none"><li>▪ Biobankuan gordetako piezen irudi histologikoaren digitalizazioan laguntzea.</li><li>▪ Biobankuaren tresnak erabiltzea eta mantentzea</li><li>▪ Lagapen-prozesuan laguntzea. Lagin biologikoak eta datuak ikerketa-zentroetara bidaltzeko prestatzea.</li><li>▪ Erregistroak biobankuaren plataforma informatikoan sartu eta eguneratzea: garrarioaren erregistroa eta harrera, kodetzea, artxiboa eta biltegiratutako laginen kontrola.</li><li>▪ Laginen eta horiei lotutako informazioaren kudeaketan eta trazabilitatean laguntzea. Biobankuaren laginak eta hari lotutako datuak kudeatzeko plataforma informatikoa erabiltzea. Laginen stockaren kontrola.</li><li>▪ Material suntsigarriaren biltegiaren aurreikuspena eta kontrola</li><li>▪ Laginak prozesatzeko laborategiko ekipamenduaren kudeaketa.</li><li>▪ Biobankuaren trebakuntza-programetan parte hartzea.</li></ul> | <ul style="list-style-type: none"><li>▪ Colaboración en la digitalización de la imagen histológica de las piezas almacenadas en Biobanco.</li><li>▪ Manejo y mantenimiento de aparatos propios del Biobanco</li><li>▪ Colaboración en el proceso de cesión de muestras. Preparación de envíos de muestras biológicas y datos a centros de investigación.</li><li>▪ Introducción y actualización de los registros en la plataforma informática del Biobanco: registro de transporte y recepción, codificación, archivo y control de las muestras almacenadas.</li><li>▪ Apoyo a la gestión y trazabilidad de las muestras y de la información asociada. Manejo de la plataforma informática de gestión de muestras y datos asociados del Biobanco. Control de stock de muestras</li><li>▪ Previsión y control de almacén de material fungible.</li><li>▪ Gestión del equipamiento de laboratorio para procesamiento de muestras.</li><li>▪ Participación en los programas de formación que esté involucrado el Biobanco.</li></ul> |
|--|---|

#### Aldizkako lanak

- Kalitate-sistemaren aseguramenduan eta kalitate-kontroletan parte hartzea, Euskal Biobankuaren Kalitate Programaren arabera.
- Kalitate-estandarrak eta laginen trazabilitatea betetzen direla ziurtatzea.
- Lan-protokoloak egiteko eta horien jarraipena egiteko ekarpena.

#### Tareas periódicas

- Participación en el aseguramiento del sistema de calidad, y en los controles de calidad de acuerdo el Programa de calidad del Biobanco Vasco.
- Aseguramiento del cumplimiento de los estándares de calidad y la trazabilidad de las muestras.
- Contribución en la elaboración y seguimiento de protocolos de trabajo.

### 3. BETEKIZUNAK

Hautaketa-prozesuan onartua izateko eta, hala badagokio, parte hartzeko, beharrezkoa izango da titulazio hauetako bat izatea:

- Anatomia patologikoa eta zitologia (LOGSE).
- Anatomia patologikoa eta zitodiagnostikoa edo baliokidea
- Auzitegiko laborategietako analisiak

### 4. MEREZIMENDUAK

Baloratuko da:

- Betebeharren atalean jasotako titulazioetako bi edo gehiago
- Biobankuan lan egindako denbora.
- Gizakien ikerketa-denbora, lagin biologikoak kudeatuz. (%20)
- Laguntza-laborategi batean lan egindako denbora. (%20)
- Epaimahaiaren aurrean egindako elkarrizketa pertsonala..

### 5. MEREZIMENDUAK

Eskaerak telematikoki aurkeztuko dira, BIOARABA Institutuaren web orriaren bidez ([www.bioarab.org](http://www.bioarab.org)). Eskatu nahi dutenek CVa eta O\_2022\_30 inprimakia erantsi behar dituzte..

### 3. REQUISITOS

Para ser admitido/a y, en su caso, tomar parte en el proceso selectivo será requisito necesario contar con una de las siguientes titulaciones:

- Anatomía patológica y citología o equivalente (LOGSE).
- Anatomía patológica y citodiagnóstico o equivalente (LOE)
- Análisis en laboratorios forenses o equivalentes

### 4. MÉRITOS

Se valorará:

- Dos o más de las titulaciones recogidas en el apartado de requisitos
- Tiempo trabajado en el biobanco.
- Tiempo trabajado en un laboratorio de investigación gestionando muestras biológicas humanas.
- Tiempo trabajado en un laboratorio asistencial.
- Entrevista personal realizada ante el tribunal.

### 5. PRESENTACIÓN DE SOLICITUDES

La presentación de solicitudes se realizará telemáticamente a través de la página web del Instituto BIOARABA ([www.bioaraba.org](http://www.bioaraba.org)). Las personas que deseen solicitar deberán adjuntar su CV y el formulario O\_2022\_30.

Izangaiak informazio hau igorri beharko dute:

- Eskabidean alegatutako merezimenduak eta betekizunak egiaztatzen dituzten agiriak.

Ez dira baloratuko eskabidean zehazten ez diren eta egiaztatzen ez diren merezimendu eta baldintzak.

Edozein galdera/argibide nahi izanez gero, jarri harremanetan helbide elektronikoa honen bidez: [rrhh@Bioaraba.org](mailto:rrhh@Bioaraba.org)

Hautagaiak aurkezteko azken eguna: 2022ko ekainaren 25a.

## 6. PROBALDIA

Hautatutako izangaiak frogaldia gauzatuko du indarrean dagoen legediak ezarritako modu eta iraupenaz.

Eskaintza argitaratu den data: 2022ko ekainaren 10a

Los candidatos deberán remitir la siguiente información:

- Documentos que acrediten los méritos y requisitos alegados en la solicitud emitidos por el organismo oficial correspondiente.

No serán objeto de valoración aquellos méritos y requisitos que no se detallen y no se acrediten con la solicitud.

Para cualquier cuestión/aclaración puede contactar a través del e-mail [rrhh@Bioaraba.org](mailto:rrhh@Bioaraba.org)

Fecha límite de presentación de candidaturas: 25 de junio de 2022.

## 6. PERÍODO DE PRUEBA

El o la aspirante seleccionado/a realizará un período de prueba durante el tiempo y forma que se establece en la legislación vigente.

Fecha de publicación de la oferta: 10 de junio de 2022