

## LAN DEIALDIA

### 1. DEIALDIAREN XEDEA

Deialdi honen xedea da bioinformatikako teknikari lanpostu bat mugagabe betetzea, sekuentziazio masiboaren ondoriozko datu genomikoak aztertzeke.

Deialdi hau "Ikerketa Programa" finantzatzeko laguntzen barruan sartzen da, Berreskuratze, Eraldaketa eta Erresilientzia Planaren esparruan. Europar Batasunak finantzatu du NextGenerationEU, eta Administrazio Kontseiluaren 2021eko Erabakiaren bidez onartu zen (abenduaren 31ko EHAA).

Lanpostuak 24.000 euro bitarteko urteko ordainsari gordina du.

Lanaldia: lanaldi osoa

Lanpostua aurkitzea: OSI Araba, Arabako Unibertsitate Ospitalea Txagorritxuko egoitzan, Gasteiz, baina beste ikerketa-zentro batzuetara joan behar izan du.

### 2. EGINKIZUNAK

Deialdi honetako lanpostuak eginkizun hauek izanen ditu:

- Pipelinen garapena datuak aztertzeke
- Pipeline baliozkotzea
- Giza gene, exoma eta genomaren azterketa.

## CONVOCATORIA DE TRABAJO

### 1. OBJETO DE LA CONVOCATORIA

Es objeto de esta convocatoria la provisión con carácter indefinido de un puesto de Técnico/a en Bioinformática para el análisis de datos genómicos derivados de secuenciación masiva.

Esta convocatoria se enmarca dentro de las ayudas destinadas a la financiación del "Programa Investigo", en el marco del Plan de Recuperación, Transformación y Resiliencia, financiado por la Unión Europea-NextGenerationEU, aprobada por Acuerdo del Consejo de Administración de Lanbide-Servicio Vasco de Empleo, adoptado en su sesión de 21 de diciembre de 2021 (BOPV 31 de diciembre de 2021).

El puesto tiene asignada una remuneración bruta anual de 24.000 euros.

Jornada: completa

Locación del puesto de trabajo: OSI Araba, Hospital Universitario Araba en su sede de Txagorritxu, Vitoria- Gasteiz, si bien puede tener que desplazarse a otros centros de investigación.

### 2. FUNCIONES

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

- Desarrollo de pipelines para análisis de datos -ómicos
- Validación de la pipeline
- Análisis de paneles de genes, exomas y genomas humanos.

### 3. BALDINTZAK

Hautaketa-prozesuan onartua izateko eta, hala badagokio, parte hartzeko, ezinbestekoa izango da:

- 30 urtetik beherakoa izatea
- Egoitza Euskal Autonomia Erkidegoan izatea
- Langabetua eta lan-eskatzailer gisa inskribatua egotea Euskal Enplegu Zerbitzuan
- Biozientzien edo Ingeniaritza Informatikoaren arloko lizentzia/gradua
- Datu omikoei aplikatutako bioinformatikako graduondoko prestakuntza.
- Genomikari aplikatutako azterketa bioinformatikoetan urtebeteko esperientzia.

### 4. MEREZIMENDUAK

Baloratuko da:

- Genomikari aplikatutako analisi bioinformatikoetan urtebete baino gehiagoko esperientzia izatea
- Gradu bukaerako lana giza genetikaren edo bioinformatika genomikoaren arloan
- Bioinformatikako masterra
- B1 baino maila handiagoko ingelesaren ezagutza, ziurtagiri bidez egiaztatua.

### 5. ESKABIDEEN AURKEZPENA

Eskaerak Lanbideren web orriaren bidez ([www.lanbide.euskadi.eus/inicio-lanbide/](http://www.lanbide.euskadi.eus/inicio-lanbide/)) aurkeztuko dira.

Kodigoa: 162022004939

Argibideren bat behar izanez gero, jarri harremanetan helbide elektronikoa honetan: [rrhh@Bioaraba.org](mailto:rrhh@Bioaraba.org)

### 3. REQUISITOS

Para ser admitido/a y, en su caso, tomar parte en el proceso selectivo será requisito necesario:

- Ser menor de 30 años
- Residir en la Comunidad Autónoma de Euskadi
- Estar desempleado/a e inscrito/a y de alta como demandante de empleo en Lanbide-Servicio Vasco de Empleo
- Licenciatura/Grado en el área de Biociencias o Ingeniería Informática
- Formación de postgrado en Bioinformática aplicada a datos ómicos.
- Experiencia de un año en análisis bioinformáticos aplicados a genómica.

### 4. MÉRITOS

Se valorará:

- Experiencia superior al año en análisis bioinformáticos aplicados a genómica
- Trabajo de fin de grado en el área de genética humana o bioinformática genómica
- Máster en Bioinformática
- Nivel de conocimiento de inglés superior al B1 acreditado mediante certificado

### 5. PRESENTACIÓN DE SOLICITUDES

La presentación de solicitudes se realizará a través de la página web de Lanbide ([www.lanbide.euskadi.eus/inicio-lanbide/](http://www.lanbide.euskadi.eus/inicio-lanbide/))

Código: 162022004939

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

Hautagaiak aurkezteko azken eguna: 2022ko uztailaren 10a.

#### **6. PROBALDIA**

Hautatutako izangaiak probaldia egingo du indarrean dagoen legerian ezarritako denboran eta moduan.

Fecha límite de presentación de candidaturas: 10 de julio 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.