

LAN DEIALDIA

1. DEIALDIAREN HELBURUA

Deialdi honen xedea da **Analisi eta Kontroleko Goi Mailako Teknikari lanpostu bat aldi baterako betetzea zeinak, hasiera batean 3 hilabete***ko iraupena izango duen, "MERKURIOREN ERAGINPEAN EGOTEA FETUAREN ETAPATIK NERABEZARORA ARTE ETA HONEN ONDORIOAK OSASUNEAN" izeneko ikerketa-proiektuan parte hartzeko. Horretarako, Mercurio totalaren analisia egingo da adats-laginetan.

Lan jarduna: osoa (astean 35 ordu)

Lanpostuak urtean **21.800€ko ordainsari gordina du ezarria.**

Lan tokia: Arabako Osasun Publikoko Laborategian egongo da. Osasun Publikoaren eta Mendekotasunen Zuzendaritza.

*Iraupena kalkulatzeko, aipatutako ikerketa-proiektuaren barruan lan-kontrataziorako dagoen finantzazioa hartuko da kontuan, eta horretarako lortutako finantziazio eraginkorrera egokitu ahal izango da.

2. FUNTZIOAK

Deialdi honetako lanpostuaren betebeharrak honako hauek dira:

- Merkurioaren analisia adats-laginetan.
- Ilea aztertzekeo laginak prestatzea.

3. BETEKIZUNAK

Onartua izateko, eta zure kasuan, hautaketa prozesuan parte hartu ahal izateko honako baldintza hauek beharko dira:

CONVOCATORIA DE TRABAJO

1. OBJETO DE LA CONVOCATORIA

Es objeto de esta convocatoria la provisión con carácter **temporal con una duración inicial estimada de 3 meses***, de un puesto de **Técnico/a Superior en Análisis y Control para colaborar en el proyecto de investigación** titulado: "EXPOSICIÓN A MERCURIO DESDE LA ETAPA FETAL HASTA LA ADOLESCENCIA Y EFECTOS EN SALUD" llevando a cabo el análisis de Mercurio total en muestras de cabello.

Jornada: jornada **completa** (35 horas)

El puesto tiene asignada una **remuneración bruta** anual de **21.800 euros**.

La **localización** del puesto de trabajo será en el Laboratorio de Salud Pública en Araba. Dirección de Salud Pública y Adicciones.

*La duración está calculada en función de la disponibilidad de financiación con objeto de contratación laboral dentro del proyecto de investigación referenciado y podrá adecuarse a la financiación efectiva obtenida para este fin.

2. FUNCIONES

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

- Análisis de Mercurio en muestras de cabello.
- Preparación de muestras de cabello para su análisis.

3. REQUISITOS

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

- Ser Técnico/a Superior en Análisis y

- Goi-mailako teknikaria izatea
- Analisian eta kontrolean
- Lagin biologikoetan metalen determinazioan esperientzia izatea
- Merkurioa errekontza/lurrun hotz bidez zehazteko esperientzia eta ezagutzak.
- Aurretiko esperientzia ISO 17025 ziurtagiria duten laborategietan.

4. MEREZIMENDUAK

Baloratuko da:

- Lagin biologikoak prestatzen esperientzia, errekontza/xurgapen atomiko/lurrun hotz bidez aztertze.

5. MEREZIMENDUAK

Eskabideak telematikoki aurkeztuko dira Bioaraba Institutuaren web orriaren bidez (www.Bioaraba.org). CVa eta O_2021_03 inprimakia aurkeztu beharko dituzte.

Edozein galdera/argibide nahi izanez gero, jarri harremanetan helbide elektronikoa honen bidez: **rrhh@Bioaraba.org**

Hautagaiak aurkezteko azken eguna: 2021eko otsailaren 26a.

6. PROBALDIA

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

Eskaintza argitaratu den data: 2021eko otsailaren 12a

Control

- Esperientzia en la determinación de metales en muestras biológicas
- Esperientzia y conocimientos en la determinación de Mercurio mediante Combustión/ Absorción Atómica/ Vapor frío.
- Esperientzia previa en laboratorios con acreditación ISO 17025.

4. MÉRITOS

Se valorará:

- Esperientzia en la preparación de muestras biológicas para su análisis mediante Combustión/ Absorción Atómica/ Vapor frío.

5. PRESENTACIÓN DE SOLICITUDES

La presentación de solicitudes se realizará telemáticamente a través de la página web del Instituto BIOARABA (www.bioaraba.org). Las personas que deseen solicitar deberán adjuntar su CV y el formulario O_2021_03.

Para cualquier cuestión/aclaración puede contactar a través del e-mail **rrhh@Bioaraba.org**

Fecha límite de presentación de candidaturas: 26 de febrero de 2021.

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: 12 de febrero de 2021