

LAN DEIALDIA	CONVOCATORIA DE TRABAJO
1. DEIALDIAREN XEDEA	1. OBJETO DE LA CONVOCATORIA
<p>Deialdi honen xedea da, jarduera zientifiko-teknikoetarako kontratu mugagabe baten bidez Farmaziako Graduatu-postua betetzea, "Obesitatearen eragina farmakozinetikan/β-laktamiko antipseudonomikoen farmakodinamian: Egoia al da egungo dosifikazioa? Izeneko ikerketa-proiektuan parte hartzeko. (2021111049).</p>	<p>Es objeto de esta convocatoria la provisión, mediante un contrato indefinido de actividades científico-técnicas, de un puesto de Licenciado-a / Graduado-a en Farmacia para colaborar en el proyecto de investigación titulado: "Impacto de la obesidad en la farmacocinética/farmacodinamia de β-lactámicos antipseudonómicos en el paciente crítico: ¿Es adecuada la dosificación actual? (2021111049)".</p>
<p>Lanaldia: lanaldi osoa.</p>	<p>La jornada es completa</p>
<p>Lanpostuaren urteko lansari gordina 24.000 eurokoa da.</p>	<p>El puesto tiene asignada una remuneración bruta anual de 24.000 euros.</p>
<p>Lanpostua Bioarabako hainbat tokitan egongo da.</p>	<p>La localización del puesto de trabajo será en las distintas localizaciones de Bioaraba.</p>
2. EGINKIZUNAK	2. FUNCIONES
<p>Deialdi honetako lanpostuak eginkizun hauek izanen ditu:</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Pazienteeng datu-bilketarako koadernoak egitea. ▪ Odol-eta gernu-laginak prozesatzea. ▪ Antibiotikoen kuantifikazioa pazienteeng odol-eta gernu-laginetan, eraginkortasun handiko kromatografia likidoaren bidez (HPLC). ▪ Biztanleriaren eredu farmakozinetikoak garatzea antibiotikoen kontzentrazioetatik abiatuta. ▪ Analisi farmakozinetikoa/farmakozinetikoa. 	<p>Son funciones del puesto de trabajo de esta convocatoria las siguientes:</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Elaboración de cuadernos para la recogida de datos de los/as pacientes. ▪ Procesamiento de muestras de sangre y orina ▪ Cuantificación de antibióticos en las muestras de sangre y orina de los/as pacientes mediante cromatografía líquida de alta eficacia (HPLC) ▪ Desarrollo de modelos farmacocinéticos poblacionales a partir de las concentraciones de antibióticos ▪ Análisis farmacocinético/farmacodinámico

<p>3. BALDINTZAK</p> <p>Hautaketa-prozesuan onartua izateko eta, hala badagokio, parte hartzeko, ezinbestekoa izango da</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Farmaziako lizenziatura/gradua ▪ Graduondoko prestakuntza farmakozinetikan/farmakometriean ▪ HPLC sistemaren erabilera frogatutako esperientzia (ikerketa-eta berrikuntza-proiektauetan edo argitalpenetan parte hartuz baloratuko da). <p>4. MEREZIMENDUAK</p> <p>Baloratuko da:</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Expediente académico. ▪ Ikerketa-proiektautan parte hartzea. ▪ Egin beharreko jarduerarekin lotutako argitalpenak egitea. ▪ Egin beharreko jarduerarekin lotutako biltzarretarako komunikazioak. ▪ Epaimaiaren aurrean egindako elkarritzeta pertsonala. <p>5. ESKABIDEEN AURKEZPENA</p> <p>Eskaerak telematikoki aurkeztuko dira, BIOARABA Institutuaren web orriaren bidez (www.Bioaraba.org). Eskatu nahi dutenek CVa eta O_2023_12 inprimakia erantsi behar dituzte.</p> <p>Izangaien informazio hau igorri beharko dute:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Eskabidean alegatutako merezimendua eta baldintzak egiaztatzen dituzten agiriak, kasuan kasuko erakunde ofizialak luzatuak. - Ez dira baloratuko eskabidean zehazten ez diren eta egiaztatzen ez diren merezimendua. <p>Edozein argibide nahi izanez gero, jar zaitez harremanetan helbide elektronikoaren bidez: rrhh@bioaraba.org.</p>	<p>3. REQUISITOS</p> <p>Para ser admitido/a y, en su caso, tomar parte en el proceso selectivo será requisito necesario:</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Licenciatura/ Grado en Farmacia ▪ Formación de Postgrado en farmacocinética / farmacometría ▪ Experiencia demostrada en empleo de sistemas HPLC (se valorará con la Participación en proyectos de investigación e innovación o publicaciones) <p>4. MÉRITOS</p> <p>Se valorará:</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Expediente académico ▪ Participación en proyectos de investigación e innovación ▪ Publicaciones relacionadas con la actividad a realizar ▪ Comunicaciones a congresos relacionados con la actividad a realizar ▪ Entrevista personal realizada ante el tribunal. <p>5. PRESENTACIÓN DE SOLICITUDES</p> <p>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_2023_12.</p> <p>Los candidatos deberán remitir la siguiente información:</p> <ul style="list-style-type: none"> - 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. <p>Para cualquier cuestión/aclaración puede contactar a través del e-mail rrhh@Bioaraba.org</p>
---	---

Hautagaiaik aurkezteko azken eguna: 2023ko abuztuaren 1a.	Fecha límite de presentación de candidaturas: 1 de agosto de 2023
6. PROBALDIA Hautatutako izangaiak probaldia egingo du indarrean dagoen legerian ezarritako denboran eta moduan. Eskaintzaren argitalpen data: 2023ko uztailaren 18a.	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: 18 de julio de 2023.