

## II. ERANSKINA ANEXO II

### 1.-DEIALDIAREN HELBURUA

Deialdi honen helburua **EE.EE.TT. eta MIKOBACTERIOETARAKO B LABORATEGIKO ESPEZIALISTA**aren lanpostua betetzea da. Lanpostua hutsik dago NEIKEReko langileen taldean, eta Oposizio Lehiaketa bidez beteko da jabetzan errelebo kontratu baten bidez.

Lanpostu hori urtean 35.960,62 euroko soldata gordina dagokio.

Tokia: Derioko Zentroa.

Eginkizunak NEIKEReko Kalitate eta Prebentzio Sistemarekin bat datozen prozeduren arabera beteko dira.

### 2.- EGINKIZUNAK

Deialdi honen helburu den lanpostuaren eginkizunak, besteak beste, honako hauek izango dira:

1.- Laborategiko Buruarekin lankidetzan aritzea laborategiko eguneroko eginkizunak koordinatzeko eta kudeatzeko.

2.- Laborategian jasotako lagin guztiak kudeatzea eta prozesatzea (entzefaloak, erraiak, goroziak, ehunak, etab.).

3.- Prioiek eta mikobaterioek eragindako gaixotasunak diagnostikatzeko teknika analitiko mikrobiologikoak, immunologikoak eta biologia molekularrekoak erabiltzea.

4.- Laborategiko Buruarekin lankidetzan aritzea P3 eta P2 Animaliategi batean garatzen diren animalia esperimendazioko jarduerak kudeatzeko eta gauzatzeko.

5.- Laborategiko Buruarekin lankidetzan aritzea teknika horiei buruzko informazio zientifikoaren eta araudiaren azterketa globala egiteko eta mantentzeko eta dagozkion emaitzak eta argitalpenak lantzea.

### 1.- OBJETO DE LA CONVOCATORIA

Es objeto de esta convocatoria la provisión en propiedad, mediante el sistema de Concurso Oposición libre, de una plaza de **ESPECIALISTA DE LABORATORIO B PARA EE.EE.TT. Y MICOBACTERIAS**, vacante en la plantilla de personal laboral de NEIKER mediante contrato de relevo.

La plaza tiene asignada una remuneración bruta anual de 35.960,62 euros.

Localización: Centro de Derio.

Las funciones se realizarán según los procedimientos acordes al Sistema General de la Calidad y Prevención de NEIKER.

### 2.-FUNCIONES

Son funciones de la plaza objeto de esta convocatoria, entre otras, las siguientes:

1.- Colaborar con el Jefe del Laboratorio en la coordinación y gestión de las actividades diarias del laboratorio.

2.- Gestionar y procesar las muestras recibidas en el laboratorio (encéfalos, vísceras, heces, tejidos, etc.).

3.- Ejecutar las técnicas analíticas microbiológicas, inmunológicas y de biología molecular para el diagnóstico de enfermedades producidas por priones y micobacterias.

4.- Colaborar con el Jefe de Laboratorio en la gestión y ejecución de las actividades de experimentación animal que se desarrollan en un Animalario P3 y P2.

5.- Colaborar con el Jefe del Laboratorio en el análisis global y mantenimiento de la información científica y la normativa relativa a dichas técnicas y elaborar los informes de resultados y publicaciones correspondientes.

6.- Laborategiko Buruarekin lankidetzan aritzea tekniken ziurtagiriak mantentzeari lotutako jarduerak eta horien irismenean gerta daitezkeen zabalkundeak antolatzen eta jarraipena egiten.

### 3. – BALDINTZA BEREZIAK

1.- Hauetako gairen bateko titulazioa edukitzea: Nekazaritzako Ingeniaria, Basogintzako Ingeniaria, Biologia Zientzietako Lizentziatura, Ingurumen Zientzietako Lizentziadura, Biokimikako Lizentziatura, Kimikako Lizentziatura, Farmaziako Lizentziatura, Zientzietako Lizentziadura, Albaitaritzako Lizentziadura eta Elikagaien Teknologiako Lizentziatura edo biozientziei lotutako beste diziplina batzuk diplomatura, ingeniaritza tekniko, lizentziatura edo gradu mailan.

2.- Deialdiaren 2. puntuari lotutako gaietako 5 urteko esperientzia egiaztatzea ingeniaritza, lizentziatura eta graduatan, edo 7 urteko esperientzia diplomatura eta ingeniaritza teknikoetan.

Esperientzia konputatzeari dagokionez, 18 hilabete bekadun egotea 12 hilabete kontratuarekin egotearen parekoa da.

Doktoretza ondorengo bekek kontratuaren baliokidetzat berbera dute denbora konputatzeari dagokionez.

Lanaldi partzialeko kontratuak bere lanaldiaren arabera kontutan izango dira, ez dira kontutan izango lanaldi oso bat bezala.

3.- C Kategoría egiaztatzea (Ikertzailea) animali esperimentazioari lotutako prozedurak zuzentzeko eta diseinatzeko, Esperimentuak egiteko eta beste helburu zientifikoetarako erabiltzen diren animalien babesari buruzko 1201/2005 Errege Dekretuaren, urriaren 10ekoaren arabera.

4.- Ingelesa edo frantsesa jakitea Hizkuntza Eskola Ofizialaren 3. maila edo B.1. edo Cambridge Unibertsitateko Preliminary Certificate edo Aliantza Frantseseko DELF B1 maila. Maila hori egiaztatzeko dagokion

6.- Colaborar con el Jefe del Laboratorio en la organización y seguimiento de las actividades relacionadas con el mantenimiento de la acreditación de las técnicas y con eventuales ampliaciones del alcance.

### 3. - REQUISITOS ESPECÍFICOS

1.- Titulación en alguna de las siguientes disciplinas: Ingeniería Agrónoma, Ingeniería de Montes, Licenciatura en Ciencias Biológicas, Licenciatura en Ciencias Ambientales, Licenciatura en Bioquímica, Licenciatura en Química, Licenciatura en Farmacia, Licenciatura en Ciencia, Licenciatura en Veterinaria y Tecnología de los Alimentos u otras disciplinas relacionadas con las biociencias a nivel de diplomatura, ingeniería técnica, ingeniería, licenciatura o grado.

2.- Acreditar una experiencia de 5 años para el caso de las ingenierías, licenciaturas y grados o acreditar una experiencia de 7 años en el caso de las diplomaturas e ingenierías técnicas en temas relacionados con el punto 2 de la convocatoria.

A efectos del cómputo de la experiencia, 18 meses de becario equivalen a 12 meses como contratado.

Las becas post-doctorales tienen las mismas equivalencias en cuanto a tiempo computable que un contrato.

Los contratos parciales se computarán en función de su jornada, no se computarán como jornada completa.

3.- Acreditar la Categoría C (Investigador) para dirigir y diseñar procedimientos relacionados con la experimentación animal, según el RD 1201/2005, de 10 de octubre, sobre protección de los animales utilizados para experimentación y otros fines científicos.

4.- Conocimientos de Inglés ó Francés a nivel de tercer curso o B.1. de la Escuela Oficial de Idiomas o Preliminary Certificate de la Universidad de Cambridge o DELF B1 de la Alianza Francesa. Dicho nivel se

erakundearen ikasketa ziurtagiria aurkeztu beharko da.

5.- B motako gidabaimena.

6.- Europako Batasuneko estatukideren bateko heritartasuna izatea, edo beste estaturen batekoa, baldin eta Europako Batasunak egin eta Espainiak sendetsitako nazioarteko itunen indarrez, Europako Erkidegoa eratzekeo Itunean zehaztutako moduan langileen zirkulazio askea aplikatu badaiteke.

#### 4.- LEHIAKETA FASEA

##### 1- Ariketa:

Derrigorrezkoa eta kanporatzailea. Jarduera honetan bete beharreko postuari lotutako ariketa izango da eta Epaimahaiak jarritakoa izango da. Proba hau gehienez ere 25 puntuekin baloratuko da eta gutxienez 12 puntu lortu behar dira.

2- Euskara: 8 puntura arte lortu daitezke euskararen ezagutza 3. HE izanik, dagokion prestakuntza behar bezala egiaztatzen bada baremo honen arabera.

- 1. HE / B1 edo 3. H.E.O : 3 puntu.
- 2. HE / B2 edo 4. H.E.O : 6 puntu.
- 3. HE / C1 edo 5. H.E.O / EGA: 8 puntu.

3- Beste hizkuntza batzuk: 6 puntura arte emango dira ingelesa, frantsesa edo Europar Batasuneko beste hizkuntza ofizialak ezagutzeagatik. Maila hori egiaztatzekeo dagokion entitatearen ikasketa ziurtagiria aurkeztu ondoko baremoaren arabera.

B2 -4.-5. edo H.E.O. edo FIRST/ DELF B2: 3 puntu.  
C.1. H.E.O. / ADVANCED / DALF C1: 6 puntu.  
Beste hizkuntza gehigarri bat:  
B1 -3. H.E.O.: 3 puntu.

4- Argitalpenak eta kongresuetarako aurkezpenak. Beste 5 puntu lortu ahal izango dira, eskatutako esperientziaren inguruan zerbait argitaratu bada estatuko edo nazioarteko aldizkarietan.

acreditará mediante certificación académica de la entidad correspondiente.

5- Permiso de conducir tipo B.

6- Tener la nacionalidad de alguno de los Estados miembros de la Unión Europea o de algún otro Estado en que, en virtud de tratados internacionales celebrados por la Unión Europea y ratificados por el Estado español, sea de aplicación la libre circulación de trabajadores en los términos en que ésta se halla definida en el Tratado Constitutivo de la Comunidad Europea.

#### 4.- FASE DE CONCURSO

##### 1- Ejercicio:

Obligatorio y eliminatorio. Este ejercicio será establecido por el Tribunal y será relacionado con el puesto que se ha de ocupar. Esta prueba se valorará hasta con un máximo de 25 puntos y es necesario obtener un mínimo de 12 puntos.

2- Euskera: Se valorará hasta con 8 puntos el nivel de conocimientos hasta un PL 3 de euskera mediante la acreditación de la formación correspondiente.

- PL 1 / B1 o 3º E.O.I. : 3 Ptos.
- PL 2 / B2 o 4º E.O.I.: 6 Ptos.
- PL 3 / C1 o 5º E.O.I. / EGA : 8 Ptos.

3- Otros Idiomas: Se valorará hasta con 6 puntos el conocimiento de inglés, francés u otras lenguas oficiales de la Unión Europea. Dicho nivel se acreditará mediante certificación académica de la entidad correspondiente según el siguiente baremo.

B2 -4º-5º E.O.I.o FIRST / DELF B2: 3 Ptos.

C1 E.O.I. / ADVANCED/ DALF C1: 6 Ptos.  
Otro idioma adicional:  
B1 -3º E.O.I.: 3 Ptos.

4- Publicaciones y comunicaciones en congresos: Se valorará hasta con 5 puntos las publicaciones en revistas estatales e internacionales sobre temas relacionados con la experiencia requerida.

5- Egonaldiak: 5 puntura arte lortu ahal izango dira I+G Zentroetan, Teknologia Zentroetan, Ikerketarako Erakunde Publikoetan eta antzekoetan egoteagatik.

6- NEIKERen esperientzia izatea: 45 puntura arte baloratuko da eskatutako esperientziari lotutako eta Neikerren garatutako Laborategian parte hartu izana.

7- NEIKERetik kanpoko beste enpresa batzuetan esperientzia izatea: 16 puntura arte baloratuko da eskatutako esperientziari lotutako eta beste Ikerketa Zentro batzuetan, Enpresetan, Unibertsitateetan eta abarretan garatutako EE.EE.TT. eta Mikobakterioetarako Laborategietan parte hartu izana.

8- Formazio ezagutza bereziak: 10 puntura arte baloratuko da 2. puntuan lotutako eta eskatzen den esperientzien osatzen duten prestakuntza egiaztagiria edukitzea. Halaber, eskainitako lanpostuaren prestakuntza osatzen duten beste titulazio batzuk baloratuko dira.

9- Doktoretza: 5 puntu lortu ahal izango dira Doktoretza maila izateagatik.

10- Elkarriketa: Epaimahaiarekin egindako elkarriketa 25 puntura arte baloratuko da. Aurretiaz proba psikotekniko bat egingo da, profil tekniko-humanoa lanpostuari egokitzen zaion ebaluatzeko.

5- Estancias: Se valorará hasta con 5 puntos, las estancias relacionadas con la experiencia requerida, en Centros de I+D, Centros Tecnológicos, Organismos Públicos de Investigación y similares.

6- Experiencia en NEIKER: Se valorará hasta en 45 puntos la experiencia en Laboratorio relacionados con la experiencia requerida y que hayan sido desarrollados en Neiker.

7- Experiencia otras empresas fuera de NEIKER: Se valorará hasta con 16 puntos la experiencia en otros laboratorios de EE.EE.TT. y Micobacterias relacionados con la experiencia requerida desarrollados en otros Centros de Investigación, Empresas, Universidades, etc...

8- Conocimientos formativos específicos: Se valorará hasta con 10 puntos poseer certificados de formación relacionados con las tareas indicadas en el punto 2, que complementen la experiencia requerida. Igualmente se valoraran otras titulaciones que complementen la formación del puesto ofertado.

9- Grado de Doctor: Se valorará con 5 puntos poseer el grado de Doctor.

10- Entrevista: Se valorará hasta con 25 puntos la entrevista personal realizada con el tribunal. Previamente se realizará una prueba psicotécnica para evaluar la adecuación del perfil técnico-humano al puesto.