

CONTRATO Ref: 71/2020

Requisitos para participar en la convocatoria:

- Tener nacionalidad española o permiso de trabajo, o alguna otra nacionalidad que permita el acceso al empleo del sector público. En caso de no tenerla y resultar esta persona seleccionada, el contrato no se formalizará hasta que la documentación correspondiente esté en regla. En caso de que finalmente no se consiga finalizar este trámite dentro del plazo de dos meses desde la concesión la persona seleccionada no podrá ser contratada; dejando, en este caso, la plaza desierta o contratándose a la siguiente persona en caso de que se haya dado orden de prelación en la Resolución.
- Tener cumplidos 16 años y no exceder, en su caso, de la edad máxima de jubilación forzosa o de aquella otra que pueda establecer por ley.
- El/la solicitante quedará vinculado mediante CONTRATO DE TRABAJO TEMPORAL con la Fundación para la investigación sanitaria del Hospital universitario y Politécnico La Fe por el periodo determinado para el proyecto de investigación. Esta contratación está supeditada a la concesión de la autorización administrativa pertinente.
- La Fundación y/o el Tribunal, por razones de interés para la entidad, podrán desistir en cualquier momento de la resolución o cancelación de esta Convocatoria, sin mediar justificación alguna

Título Proyecto de Investigación: BIOBANCO LA FE

El IIS la Fe resuelve convocar 1 plaza para un contrato en régimen de concurrencia competitiva, para un técnico superior de laboratorio.

Servicio / Unidad / Grupo Acreditado: BIOBANCO LA FE

Requisitos de los candidatos: *(Todos los requisitos que se exijan en este apartado serán imprescindibles para poder optar al puesto):*

Ciclo formativo grado superior en Laboratorio de Diagnóstico Clínico

Méritos a valorar: *(Se valorarán los méritos relacionados con la actividad/funciones a desarrollar) (de 0 a 5 puntos)*

- Formación y/o experiencia demostrable en biobancos destinados a investigación biomédica en hospitales de tercer nivel (1 punto).
- Experiencia demostrable en la manipulación de muestras biológicas de diversa naturaleza (sangre, médula ósea, tejidos, orinas, heces, saliva, líquidos biológicos, etc...) (1 punto)
- Experiencia demostrable en la extracción/obtención y control de calidad de ADN, ARN, miRNA, cfDNA, ADN bacteriano (heces, saliva...), proteínas, plasma, suero, células mononucleares, etc... (1 punto).
- Formación y/o experiencia demostrable en el manejo de equipos y robots para el tratamiento de muestras y obtención de derivados, extracción de ácidos nucleicos, medición de la calidad e integridad, etc... (1 punto).
- Formación y/o experiencia demostrable en la gestión de inventarios de muestras biológicas (1 punto).

Currículum vitae y Expediente Académico *(de 0 a 2 puntos)*

- Currículum Vitae = 1,25 puntos.
- Expediente académico = 0,75 puntos.

Otros Méritos: *(Formación complementaria) (de 0 a 1 punto)*

- Conocimientos en sistemas de gestión de control de la calidad y otros sistemas de gestión (0,25 puntos).
- Conocimientos en el manejo de bases de datos, extracción de información relevante y preparación de informes de calidad y presentación de resultados (0,25 puntos).
- Formación complementaria (0,50 puntos).

Entrevista *(de 0 a 2 puntos)*

Actividad Formativa / Funciones a desarrollar:

- Tratamiento de muestras biológicas de diversa naturaleza: sangre, médula ósea, orina, heces, tejidos, etc...de las muestras incluidas en el proyecto.
- Obtención de subderivados (ADN, ARN, miRNA, ccfDNA, ADN bacteriano, suero, plasma...) a partir de muestras primarias (sangre, médula ósea, saliva, tejidos criopreservados, parafinas, heces, orina...) de las muestras incluidas en el proyecto.
- Utilización de las técnicas de control de calidad de ácidos nucleicos e interpretación de resultados.
- Preparación de informes relativos a la actividad y resultados obtenidos según contempla el proyecto.
- Ordenación, clasificación, codificación, localización y archivado de la documentación clínica y no clínica generada en el servicio y relacionada con el proyecto, según los requisitos del Sistema de Gestión de Calidad implantado.
- Métodos de codificación de muestras según procedimientos normalizados de trabajo del servicio.

Características del Contrato y/o Beca:

- Jornada completa 40 horas/semanales
- Cuantía del Contrato: 1.316,88 euros/Brutos mes
- Duración del Contrato: 6 meses prorrogables según disponibilidad o duración de Excedencia
- Dedicación Exclusiva.

Plazo de finalización de entrega de solicitudes: 24/07/2020

Documentación a aportar On-Line www.iislafe.es

- Currículum Vitae Actualizado.
- Expediente Académico con nota media.
- Copia de la Titulación Académica exigida.
- Documentación acreditativa de los méritos reseñados.

**La documentación presentada a este concurso público quedará en depósito en el IIS La FE.*