

CONTRATO, Ref: 26/2020.

**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:** Valor de los Biomarcadores en Líquido cefalorraquídeo en la predicción de la discapacidad en la esclerosis múltiple.

El IIS la Fe resuelve convocar 1 plaza para un contrato en régimen de concurrencia competitiva, para un titulado superior en Ciencias de la salud/ciencias experimentales

**Servicio / Unidad / Grupo Acreditado:** Neuroinmunología

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

titulado superior en Ciencias de la salud/ciencias experimentales

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

- Máster en Neurociencias básicas y aplicadas (1 puntos)
- Experiencia en laboratorios dirigidos a esclerosis múltiple (2 puntos)
- Capacitación para la detección de anticuerpos mediante ensayos en célula viva (1 punto)
- Detección de anticuerpos en encefalitis autoinmunes (1 punto)

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

- Currículum: Artículos en revistas científicas relacionados con la esclerosis múltiple (1 punto)
- Expediente académico (1 punto)

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

- Nivel de inglés B2 (0.5 puntos)
- Nivell mitjà o superior de Valencià/Català (0.5 puntos)

**Entrevista** *(de 0 a 2 puntos)*

**Actividad Formativa / Funciones a desarrollar:**

- Determinación de bandas oligoclonales lipidoespecíficas
- Determinación con la tecnología Quanterix "SIMOA" de la cadena ligera de neurofilamento, además de otras moléculas que puedan estar relacionadas con la neurodegeneración e inflamación.
- "Tissue based assay" para la determinación de anticuerpos presentes en casos de encefalitis autoinmune.
- Desarrollo de los procedimientos de ensayos basados en célula viva para la detección de anticuerpos frente a proteínas de superficie ("cell based assay").
- Detección de proteínas mediante la técnica ELISA.

**Características del Contrato y/o Beca:**

- parcial 20 horas/semanales
- Cuantía del Contrato: 850€/bruto mes
- Duración del Contrato: 3 meses prorrogables según disponibilidad

**Plazo de finalización de entrega de solicitudes:** 1/05/2020

**Documentación a aportar On-Line** [www.iislafe.es](http://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.*