

| CONVOCATORIA DE EMPLEO | | |
|--|---|---|
| REFERENCIA | FECHA DE APERTURA | FECHA DE CIERRE |
| GILEAD19/22 | 11/01/2021 | 20/01/2021 |
| PERFIL DEL CANDIDATO | | |
| REQUISITOS EXCLUYENTES: (1) | | |
| TITULACIÓN | Formación Profesional Superior en Laboratorio de Diagnóstico Clínico y/o en Anatomía Patológica y Citodiagnóstico. | |
| EXPERIENCIA | Experiencia técnica en secuenciación directa, PCR a tiempo real. | |
| OTROS REQUISITOS | Nivel de usuario en herramientas informáticas básicas y específicas de las plataformas a utilizar en las tareas de laboratorio. | |
| MÉRITOS A VALORAR | | |
| FORMACIÓN | Formación en técnicas de procesamiento de varios tipos de muestras humanas (tejidos en congelación, FFIP, sangre periférica). Formación en manejo de líneas celulares. Formación en técnicas básicas de biología molecular. Formación en protocolos específicos de secuenciación para la detección de mutaciones utilizando secuenciación directa. | |
| EXPERIENCIA | Experiencia en técnicas de procesamiento de muestras humanas, tisulares y fluidos. Experiencia en el procesamiento de líneas celulares. Experiencia en la extracción de ácidos nucleicos. Experiencia en PCR a tiempo real. | |
| DATOS DE CONTRATACIÓN | | |
| TIPO DE CONTRATO | FECHA DE INCORPORACIÓN PREVISTA | JORNADA |
| A proyecto de investigación | Febrero 2021 | Parcial 25 h/semana |
| REMUNERACIÓN BRUTA ANUAL | | DURACIÓN ESTIMADA |
| 12.028,86 € | | 6 meses (prorrogables según financiación y proyecto) |
| CENTRO DE TRABAJO | | SERVICIO / DEPARTAMENTO |
| IDIVAL | | LABORATORIO DE HEMATOPATOLOGIA TRASLACIONAL |
| DATOS DEL PUESTO DE TRABAJO | | |
| PUESTO DE TRABAJO | | |
| Técnico/a de apoyo a la investigación | | |
| FUNCIONES: | | |
| <ul style="list-style-type: none"> - Extracción y purificación de ácidos nucleicos. Métodos basados en PCR. - Electroforesis en gel y electroforesis capilar. - Cultivo de líneas celulares. | | |

| | GRUPO DE INVESTIGACIÓN / ÁREA | PROYECTO DE INVESTIGACIÓN | |
|---|-------------------------------------|---|-----------------|
| SANTIAGO MONTES MORENO | HEMATOPATOLOGIA TRASLACIONAL/CANCER | GILEAD19/22: "Liquid biopsy for the molecular diagnosis of DLBCL patients treated in clinical trials" | |
| PROCESO DE SELECCIÓN | | | |
| FASES DEL PROCESO DE SELECCIÓN (2) | | | BOLSA DE EMPLEO |
| Preselección Entrevista: máximo candidatos a entrevistar: 3. Puntuación mínima para esta fase: 60 Informe del Tribunal Resolución | | | NO |
| TRIBUNAL DE SELECCIÓN | | | |
| Santiago Montes Moreno, investigador principal del proyecto de investigación Galo Peralta, director de gestión de IDIVAL Patricia Alvarez Ingelmo, Coordinadora de RRHH | | | |
| TABLA DE PUNTUACIÓN DE MÉRITOS | | | |
| MÉRITO | EVALUACIÓN | VALORACIÓN | MÁXIMO |
| Formación en técnicas de procesamiento de varios tipos de muestras humanas (tejidos en congelación, FFIP, sangre periférica). | CV | Cumplimiento del mérito | 10 |
| Formación en manejo de líneas celulares. | CV | Cumplimiento del mérito | 10 |
| Formación en técnicas básicas de biología molecular. | CV | Cumplimiento del mérito | 10 |
| Formación en protocolos específicos de secuenciación para la detección de mutaciones utilizando secuenciación directa. | CV | Cumplimiento del mérito | 10 |
| Experiencia en técnicas de procesamiento de muestras humanas, tisulares y fluidos. | CV | Cumplimiento del mérito | 10 |
| Experiencia en el procesamiento de líneas celulares. | CV | Cumplimiento del mérito | 10 |
| Experiencia en la extracción de ácidos nucleicos. | CV | Cumplimiento del mérito | 10 |
| Experiencia en PCR a tiempo real. | CV | Cumplimiento del mérito | 10 |
| TABLA DE PUNTUACIÓN TOTAL | | | |
| PUNTUACIÓN TOTAL MÁXIMA POR MÉRITOS | | | 80 |
| PUNTUACIÓN TOTAL MÁXIMA EN ENTREVISTA | | | 20 |

| | |
|--------------------------------|------------|
| PUNTUACIÓN TOTAL MÁXIMA | 100 |
|--------------------------------|------------|

(1) No subsanable

(2) Ver duración de cada fase en el documento "Proceso de Selección"

En cumplimiento de lo establecido en el Artículo 11 de la Ley Orgánica 3/2018 se le informa que el responsable del tratamiento de sus datos personales es la FUNDACIÓN INSTITUTO DE INVESTIGACIÓN MARQUES DE VALDECILLA (IDIVAL), sus datos serán tratados con la finalidad de ser tratados en la medida en que fueran necesarios o convenientes para el desarrollo de la relación jurídica establecida entre las partes. Puede ejercer sus derechos de acceso, rectificación, supresión, oposición, portabilidad o limitación del tratamiento, dirigiéndose a la FUNDACIÓN IDIVAL en la siguiente dirección: AVDA. CARDENAL HERRERA ORIA, S/N 39007, SANTANDER. Más información en www.idival.org/es/Política-de-Privacidad