

| <b>CONVOCATORIA DE EMPLEO</b>  |  |   |
|--|--|---|
| <b>REFERENCIA</b>  | <b>FECHA DE APERTURA</b>   | <b>FECHA DE CIERRE</b>  |
| <b>FOREUM 18/34</b>  | <b>07/09/2020</b>  | <b>16/09/2020</b>   |
| <b>PERFIL DEL CANDIDATO</b>  |  |   |
| <b>REQUISITOS EXCLUYENTES:</b>   |  |   |
| <b>TITULACIÓN</b>  | <b>-Técnico/a Superior en Laboratorio de Diagnóstico Clínico</b>   |   |
| <b>MÉRITOS A VALORAR</b>   |  |   |
| <b>EXPERIENCIA</b>   | <ul style="list-style-type: none"> <li>-Experiencia previa en laboratorios de investigación biomédica, excluyendo el período de prácticas propio de la titulación.</li> <li>-Experiencia en manipulación de muestras biológicas.</li> <li>-Experiencia en las siguientes técnicas de biología molecular: PCR, qPCR y genotipado de polimorfismos por sondas TaqMan.</li> <li>-Experiencia en cultivos celulares y/o citometría de flujo.</li> <li>-Experiencia en técnicas de inmunología como la determinación de niveles de diferentes biomarcadores (ELISA, Multiplex) en muestras biológicas.</li> <li>-Experiencia en el manejo de bases de datos.</li> </ul> |   |
| <b>IDIOMAS</b>   | <b>-Conocimientos básicos de inglés.</b>   |   |
| <b>DATOS DE CONTRATACIÓN</b>   |  |   |
| <b>TIPO DE CONTRATO</b>  | <b>FECHA DE INCORPORACIÓN PREVISTA</b>   | <b>JORNADA</b>  |
| <b>A proyecto de investigación</b>   | <b>01/10/2020</b>  | <b>Completa (35h/semana)</b>  |
| <b>REMUNERACIÓN ANUAL BRUTA</b>  |  | <b>DURACIÓN ESTIMADA</b>  |
| <b>16.840,39€</b>  |  | <b>3 meses (prorrogables en función del proyecto y de la disponibilidad económica)</b>  |
| <b>CENTRO DE TRABAJO</b>   |  | <b>SERVICIO / DEPARTAMENTO</b>  |
| <b>IDIVAL – Planta 2- Laboratorio 201/202</b>  |  | <b>Grupo "Investigación en epidemiología genética y arterioesclerosis de las enfermedades sistémicas y en enfermedades metabólicas óseas del aparato locomotor"</b> |
| <b>DATOS DEL PUESTO DE TRABAJO</b>   |  |   |
| <b>PUESTO DE TRABAJO</b>   |  |   |
| <b>Técnico/a de apoyo a la investigación</b>   |  |   |
| <b>FUNCIONES:</b>  |  |   |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>-Manipulación, procesamiento y almacenamiento de muestras biológicas.</li> <li>-Estudio de polimorfismos genéticos por qPCR.</li> <li>-Estudios de expresión génica por qPCR.</li> <li>-Medición de niveles séricos de diferentes biomarcadores por ELISA y/o multiplex.</li> <li>-Estudios celulares mediante técnicas de citometría de flujo y cultivo celular.</li> <li>-Manejo de bases de datos informáticas.</li> <li>-Ensayos habituales en un laboratorio de Reumatología.</li> </ul> |  |   |
| <b>INVESTIGADOR PRINCIPAL / RESPONSABLE</b>  | <b>GRUPO DE INVESTIGACIÓN / ÁREA</b>   | <b>PROYECTO DE INVESTIGACIÓN</b>  |
| <b>Miguel Ángel González-Gay</b>   | <b>Grupo "Investigación en epidemiología genética y arterioesclerosis de las enfermedades sistémicas y en enfermedades metabólicas óseas"</b>  | <b>FOREUM 18/34: Molecular stratification of patients with giant cell arteritis to tailor glucocorticoid and tocilizumab therapy / START.</b>                       |

|   |            | del aparato locomotor"  |   |                 |
|---|------------|-------------------------|---|-----------------|
| PROCESO DE SELECCIÓN  |            |                         |   |                 |
| FASES DEL PROCESO DE SELECCIÓN (2)  |            |                         |   | BOLSA DE EMPLEO |
| <b>Preselección</b><br><b>Entrevista: máximo candidatos a entrevistar: 3 (solicitudes con mayor puntuación).</b><br><b>Informe del Tribunal</b><br><b>Resolución</b>                                    |            |                         |   | <b>SI</b>       |
| TRIBUNAL DE SELECCIÓN   |            |                         |   |                 |
| <b>Miguel Ángel González-Gay, investigador principal del proyecto de investigación.</b><br><b>Galo Peralta, director de gestión de IDIVAL</b><br><b>Patricia Alvarez Ingelmo, Coordinadora de RRHH.</b> |            |                         |   |                 |
| TABLA DE PUNTUACIÓN DE MÉRITOS  |            |                         |   |                 |
| MÉRITO  | EVALUACIÓN | VALORACIÓN              |   | MÁXIMO          |
| -Experiencia previa en laboratorios de investigación biomédica, excluyendo el período de prácticas propio de la titulación.   | Curricular | Cumplimiento del mérito | Si/No   | 10              |
| -Experiencia en manipulación de muestras biológicas.  | Curricular | Cumplimiento del mérito | Si/No   | 10              |
| - Experiencia en las siguientes técnicas de biología molecular: PCR, qPCR y genotipado de polimorfismos por sondas TagMan.  | Curricular | Cumplimiento del mérito | PCR: 3<br>PCR y qPCR: 6<br>PCR, qPCR y genotipado: 10 | 10              |
| - Experiencia en cultivos celulares y/o citometría de flujo.  | Curricular | Cumplimiento del mérito | Si/No   | 10              |
| -Experiencia en técnicas de inmunología como la determinación de niveles de diferentes biomarcadores (ELISA, Multiplex) en muestras biológicas.   | Curricular | Cumplimiento del mérito | Si/No   | 10              |
| -Experiencia en el manejo de bases de datos.  | Curricular | Cumplimiento del mérito | Si/No   | 3               |
| -Conocimientos básicos de inglés.   | Curricular | Cumplimiento del mérito | Si/No   | 7               |
| TABLA DE PUNTUACIÓN TOTAL   |            |                         |   |                 |
| <b>PUNTUACIÓN TOTAL MÁXIMA POR MÉRITOS</b>  |            |                         |   | <b>60</b>       |
| <b>PUNTUACIÓN TOTAL MÁXIMA EN ENTREVISTA</b>  |            |                         |   | <b>40</b>       |

|                                |            |
|--------------------------------|------------|
| <b>PUNTUACIÓN TOTAL MÁXIMA</b> | <b>100</b> |
|--------------------------------|------------|

(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](http://www.idival.org/es/Política-de-Privacidad)*