

**Anexo VIII. Perfil y procedimiento de contratación**

|   |  |
|---|--|
| <b>Convenio/Proyecto de referencia</b>  | P17-10   |
| <b>Denominación del puesto</b>  | Técnico de Proyectos de I+D+i  |
| <b>Nº de plazas ofertadas</b>   | 1  |
| <b>CARACTERÍSTICAS DEL PUESTO</b>   |  |
| <b>Ubicación</b>  | Biobanco del Área de Salud de Badajoz  |
| <b>Horas semanales u horario de trabajo</b>   | 20 horas semanales (jornada parcial)   |
| <b>Modalidad de contratación</b>  | Obra o Servicio  |
| <b>Retribución Bruta Anual</b>  | 8.900 €  |
| <b>Categoría profesional</b>  | Técnico FP   |
| <b>Duración estimada del contrato</b>   | Agosto 2019  |
| <b>Fecha de incorporación</b>   | Inmediata  |
| <b>FUNCIONES Y/O TAREAS A DESEMPEÑAR</b>  |  |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>• Colaboración en el diseño de los procedimientos normalizados de trabajo para la recogida de muestras biológicas y bases de datos.</li> <li>• Gestión de muestras biológicas.</li> </ul>  |  |
| <b>PROCEDIMIENTO</b>  |  |
| <b>Tramitación</b>  | www.fundesalud.es  |
| <b>Medios</b>   | Propios  |
| <b>Publicidad</b>   | www.fundesalud.es  |
| <b>Plazo de presentación de candidaturas</b>  | 19/03/2019 al 25/03/2019 ambos inclusive   |
| <b>REQUISITOS</b>   |  |
| <b>Titulaciones y estudios</b>  | Técnico Superior en Formación Profesional: Técnico Superior en Anatomía Patológica y Citodiagnóstico o Técnico Superior de Laboratorio Clínico y Biomédico   |
| <b>Experiencia profesional</b>  |  |
| <b>Formación complementaria</b>   | Formación acreditada en Biología Molecular.  |
| <b>Idiomas</b>  | Conocimiento de inglés hablado y escrito   |
| <b>Informática</b>  | Conocimiento de ofimática a nivel de usuario y de manejo informático de datos.   |
| <b>Permiso de conducir</b>  |  |
| <b>FASE DE MÉRITOS*</b>   |  |
| <b>Titulaciones y estudios</b>  |  |
| <b>Experiencia profesional</b>  | Se valorará experiencia acreditada en alguno de los siguiente ámbitos:<br>- Experiencia previa en Biobancos.<br>- Experiencia en serotecas.<br>- Experiencia en obtención de muestras biológicas humanas procesadas para su estudio en Anatomía Patológica.<br>- Experiencia en la aplicación de técnicas de inmunohistoquímica y biología molecular.<br>- Participación en proyectos de investigación |
| <b>Formación complementaria</b>   | Conocimiento en bioética y consentimientos informados.<br>Conocimiento en control de calidad de muestras biológicas humanas.   |
| * Todos los méritos aportados por el candidato deberán ser acreditados documentalente, previa petición por FundeSalud, antes de la incorporación del candidato seleccionado.  |  |
| <b>FASE DE CONOCIMIENTOS Y ACTITUDES</b>  |  |
| Los candidatos preseleccionados serán citados para la realización de una o varias de las siguientes pruebas o ejercicios: Test psicotécnico, examen o prueba teórica, práctica o teórico-práctica, redacción y/o defensa de un proyecto, entrevista personal y/o grupal, otras que así se determine |  |