

CONVOCATORIA DE EMPLEO		
REFERENCIA	FECHA DE APERTURA	FECHA DE CIERRE
PI20/00216	14/09/2022	23/09/2022
PERFIL DEL CANDIDATO		
REQUISITOS EXCLUYENTES: (1)		
TITULACIÓN	GRADO EN PSICOLOGÍA + MÁSTER OFICIAL	
EXPERIENCIA	NEUROPSICOLOGÍA	
MÉRITOS A VALORAR		
EXPERIENCIA	<ul style="list-style-type: none"> <li>Experiencia en evaluaciones neurocognitivas.</li> <li>Conocimiento de programas estadísticos de análisis de datos.</li> <li>Experiencia en manejo de bases de datos clínicos.</li> <li>Experiencia y funciones desarrolladas en grupos de investigación en salud mental y neurociencias.</li> </ul>	
LANGUAGES	<ul style="list-style-type: none"> <li>English</li> </ul>	
OTROS	<ul style="list-style-type: none"> <li>Publicaciones internacionales en revistas indexadas (Pubmed) en el área específica en la cual va a desarrollar su tarea.</li> </ul>	
DATOS DE CONTRATACIÓN		
TIPO DE CONTRATO	FECHA DE INCORPORACIÓN PREVISTA	JORNADA
Indefinido vinculado a línea de investigación*	OCTUBRE 2022	Completa (35h/semana)
REMUNERACIÓN		DURACIÓN ESTIMADA
29.500€		10 meses (prorrogables en función del proyecto y la financiación económica)
CENTRO DE TRABAJO		SERVICIO / DEPARTAMENTO
IDIVAL		PSIQUIATRÍA
DATOS DEL PUESTO DE TRABAJO		
PUESTO DE TRABAJO		
Técnico/a de apoyo a la investigación		
FUNCIONES:		
<ul style="list-style-type: none"> <li>Evaluaciones neuropsicológicas.</li> <li>Evaluación en ensayos clínicos en patología mental.</li> <li>Elaboración y mantenimiento de bases de datos de estudios clínicos.</li> <li>Análisis estadísticos.</li> </ul>		
INVESTIGADOR PRINCIPAL / RESPONSABLE	GRUPO DE INVESTIGACIÓN / ÁREA	PROYECTO DE INVESTIGACIÓN

JAVIER VÁZQUEZ BOURGON		PSIQUIATRÍA		PI20/00216 Estudio longitudinal de una cohorte de primeros episodios psicóticos (Cohorte CoPEP-CIBERSAM). Ayuda financiada por el Instituto de Salud Carlos III (Ministerio de Ciencia e Innovación) y cofinanciada por el Fondo Europeo de Desarrollo Regional (FEDER).	
PROCESO DE SELECCIÓN					
FASES DEL PROCESO DE SELECCIÓN (2)					BOLSA DE EMPLEO
Preselección Entrevista: máximo candidatos a entrevistar: 10. Puntuación mínima para esta fase: 40 Informe del Tribunal Resolución					NO
TRIBUNAL DE SELECCIÓN					
<ul style="list-style-type: none"> <li>Javier Vázquez Bourgon, Investigador Principal del Proyecto de Investigación</li> <li>Galo Peralta, Director de Gestión de IDIVAL</li> <li>Patricia Álvarez-Ingelmo, Coordinadora de RRHH IDIVAL</li> </ul>					
TABLA DE PUNTUACIÓN DE MÉRITOS					
MÉRITO	EVALUACIÓN	VALORACIÓN		MÁXIMO	
Experiencia en evaluaciones neurocognitivas.	Curricular	Cumplimiento del requisito	Sí/No	15	
Conocimiento de programas estadísticos de análisis de datos (SPSS/R/STATA).	Curricular	Cumplimiento del requisito	Sí/No	15	
Experiencia y funciones desarrolladas en grupos de investigación en salud mental y neurociencias.	Curricular	Cumplimiento del requisito	Sí/No	15	
Publicaciones internacionales en revistas indexadas (Pubmed) en el área específica en la cual va a desarrollar su tarea.	Curricular	Cantidad	1 punto por publicación	10	
Nivel inglés	Curricular	Nivel	Medio (B1): 2 Alto (B2,C1): 5	5	
TABLA DE PUNTUACIÓN TOTAL					
PUNTUACIÓN TOTAL MÁXIMA POR MÉRITOS					60
PUNTUACIÓN TOTAL MÁXIMA EN ENTREVISTA					40
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](http://www.idival.org/es/Política-de-Privacidad)*