

**DESCRIPCIÓN PUESTO DE TRABAJO:**

**Proyecto:** Estudio multidimensional para la integración de las diversas áreas afectadas en los trastornos graves del desarrollo en una Unidad de Atención Precoz (UAP) de Psiquiatría infanto-juvenil.

**Ubicación del puesto:** Unidad de Atención Precoz (UAP). Red de Salud Mental de Gipuzkoa. Donostia-San Sebastián

**Funciones y Responsabilidades:** Diseño de la evaluación multidimensional de diversas áreas de desarrollo, aplicación de pruebas y análisis de resultados del estudio.

**COMPETENCIAS NECESARIAS PARA EL PUESTO DE TRABAJO:****FORMACIÓN**

- Licenciatura/Grado en Psicología.
- Especialista en Psicología Clínica, vía PIR.
- Formación en Neuropsicología.
- Formación en Medicina Basada en la Evidencia.

**EXPERIENCIA**

Imprescindible tener:

- Experiencia clínica en equipos públicos de salud mental infanto-juvenil. Administración e interpretación de pruebas.
- Experiencia clínica en una Unidad de Atención Precoz pública o en estructuras de tratamiento intensivo similares.
- Experiencia investigadora.

**APTITUDES**

Idiomas:

- Euskera: PL2
- Inglés: Mínimo First Certificate

**CONDICIONES CONTRACTUALES:**

Se ofrece contrato de 6 meses con posibilidad de prórroga siempre y cuando se prorrogue la duración del proyecto y exista financiación suficiente para la continuidad del contrato de trabajo.

**Tipo de Jornada:** Parcial (20%).

**Fecha prevista de alta:** Febrero 2016

**Salario:** 3.060 € bruto anual (en función de la valía y experiencia del candidato).

\*Cabe la posibilidad de que la retribución se atribuya en función de la dedicación y valía del candidato (experiencia y formación) y su idoneidad para el puesto ofertado.

El trabajador deberá ajustarse a las normas propias de funcionamiento del centro, en cuanto a la dedicación, función que debe desempeñar, horario y vacaciones.

**DATOS DE CONTACTO:**

IMPRESINDIBLE aplicar a la oferta a través del portal de empleo de la Web de Biodonostia  
www.biodonostia.org

**Fecha límite recepción de CV: 19/02/2016**