

## Convocatoria Estadístico/a (Grupo ISV) “Institut d’Investigació en Atenció Primària Jordi Gol”

por webadmin - lunes, septiembre 20, 2021

<http://www.biometricsociety.net/2021/09/20/convocatoria-estadistico-a-grupo-isv-institut-dinvestigacio-en-atencio-primaria-jordi-gol/>

El Instituto de Investigación en Atención Primaria Jordi Gol y Gurina necesita incorporar 1 estadístico/a o matemático/a para trabajar en el grupo de «Investigación en Salud Vascular» liderado por el Dr. Rafael Ramos Blanes. Se trata de un grupo multidisciplinar formado por investigadores juniors y seniors. Las principales líneas de investigación del grupo son: 1) la epidemiología de las enfermedades crónicas (cardiovasculares, demencias) y sus factores de riesgo desde la perspectiva de la real world evidence; 2) la creación de modelos de predicción de riesgo y 3) la evaluación de las intervenciones preventivas y el estudio de la eficacia de los fármacos utilizados en la prevención de las enfermedades CV.

### Se requiere:

- Licenciado o Grado en Estadística o en Matemáticas o ciencias de la Salud.
- Experiencia en manejo de datos y análisis estadísticos.

### Funciones:

- Manejo de grandes bases de datos.
- Asesoramiento estadístico y metodológico de proyectos: diseño, cálculo del tamaño de la muestra, plan de análisis, análisis de datos y presentación de resultados de los proyectos de investigación.
- Creación, depuración y reestructuración de bases de datos. Validación de los datos recogidos.

### Se valorará:

- Experiencia en proyectos de investigación utilizando las bases de datos de los registros de salud electrónicos.
- Participación en proyectos de investigación en el ámbito de las ciencias de la salud, en especial en el diseño y análisis de estudios de cohortes y de casos y controles, y ensayos clínicos.
- Experiencia en el desarrollo de proyectos analíticos: elaboración del diseño y plan de análisis, captura y preparación de datos, análisis estadístico, validación y presentación de resultados; cálculo del tamaño de muestras complejas.
- Dominio de diversos programas estadísticos y de análisis de datos: SPSS, Stata, R y/u otros programas.
- Conocimientos en manejo y depuración de Bases de datos (familia de paquetes de R plyr, bash programming del entorno Linux, Python).
- Buen nivel de inglés.
- Experiencia en investigación en la Atención Primaria.
- Conocimiento del catalán.
- Conocimiento del castellano.

- Persona dinámica, activa, implicada con los proyectos, con dotes de innovación. Se valorará positivamente que el candidato muestre experiencia en poder adaptarse a diferentes circunstancias de trabajo y tecnologías.
- En función de las características y titulación del candidato, éste podrá realizar la tesis doctoral.

### **Competencias profesionales:**

- Buen trato y entendimiento con las personas.
- Capacidad de trabajo en equipo.
- Capacidad de discusión.
- Disponibilidad para la adquisición de nuevos conocimientos.
- Capacidad resolutive y de autonomía.

### **Se ofrece:**

- Jornada: 40 horas / semana.
- Retribución: En función de la experiencia.
- Tipo de contrato: Contrato laboral por Obra/Servicio (temporal)
- Lugar de trabajo: Gerona. IDIAPJGol (c/ Maluquer Salvador, 11).
- Inicio: Septiembre/Octubre 2021.
- Duración: 1 año (prorrogable)

### **Proceso de selección:**

Envío de las solicitudes:

Los interesados deben inscribirse en la página web del IDIAPJGol (trabaja con nosotros/convocatorias abiertas) o través del siguiente link: [LINK A LA INSCRIPCIÓN](#)

**Plazo de presentación: Día 21 de Septiembre 2021**

**Más información:** [enlace](#)

---

PDF generado por unlimioo para la Asociación Española de Biometría