

DESCRIPCIÓN PUESTO DE TRABAJO:

Proyecto: Evaluación del impacto en salud y costes de políticas de salud dirigidas a disminuir el consumo de sal y bebidas azucaradas en la población vasca.

Ubicación del puesto: Unidad de Investigación AP-OSIs. OSI Alto Deba.

Funciones y Responsabilidades:

- Análisis de modelos organizativos en gestión sanitaria.
- Representación de la historia natural de enfermedades cardiovasculares.
- Estimación de los parámetros para el modelo de simulación de eventos discretos.
- Programación del modelo de simulación de eventos discretos.
- Análisis de resultados del modelo de simulación.
- Redacción de informes.

COMPETENCIAS NECESARIAS PARA EL PUESTO DE TRABAJO:

FORMACIÓN

- Licenciatura en Ingeniería en organización industrial.
- Conocimientos de estadística.

EXPERIENCIA

Imprescindible tener:

- Formación en simulación de eventos discretos con el software Arena.

Se valorará la experiencia en :

- Conocimientos de simulación como herramienta de evaluación de modelos organizativos.
- Trabajo en gestión sanitaria.
- Trabajo en estadística.
- Trabajo en evaluación económica de intervenciones sanitarias.
- Conocimientos en la medida de resultados en salud.

APTITUDES

- Capacidad de trabajo autónomo.
- Autoexigencia y rigor en el trabajo.
- Capacidad de comunicación y relacional
- Trabajo en equipos multiculturales
- Capacidad de organización sistemática.
- Capacidad de aprendizaje
- Flexibilidad en el trabajo
- Idioma: Inglés
- Capacidad analítica, persona con capacidad para solucionar problemas.

CONDICIONES CONTRACTUALES:

Se ofrece contrato de **5 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: Completa (35 horas semanales). En horario de 9.00 a 14.00 y de 15.00 a 17.00

Fecha prevista de alta: Marzo 2017

Salario: 21.600 € 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: 03/03/2017