

Puesto vacante: Técnico-técnica de análisis y gestión de datos (Data Science) en el ámbito de la Epidemiología

Referencia: 29/19

Unidad de adscripción: Sanidad Animal

Localidad: Epidemiología y Análisis de Riesgo

Jornada: Completa de 37,5 horas semanales

Nivel: 6.1 de la escala de soporte del IRTA

Retribuciones: 27.197,54 € brutos anuales

Duración del contrato: Once meses con posibilidad de continuidad

Funciones específicas del puesto de trabajo:

- Explorar y analizar datos de fuentes diversas para el desarrollo de proyectos de investigación y estudios epidemiológicos relacionados con sanidad animal para el Departamento de Agricultura, Ganadería, Pesca y Alimentación.
- Recopilar, analizar, interpretar y representar datos (Gestión y análisis estadístico de datos) para la elaboración de informes y la toma de decisiones.
- Desarrollar herramientas informáticas para facilitar la toma de decisiones para la prevención y control de las enfermedades animales.
- Elaborar y redactar informes y participar en la preparación de artículos científicos.

Requisitos:

- Licenciatura o Grado en Estadística, Matemáticas, Informática o en Ciencias de la salud.
- Experiencia en bioestadística y / o análisis de datos.
- Conocimiento del software R.
- Dominio de programas de ofimática: hojas de cálculo, procesamiento de textos, bases de datos.
- Confidencialidad en el tratamiento de la información.

Méritos específicos:

- Master en Estadística, Bioestadística, u otro campo estrechamente relacionado.
- Participación en proyectos de investigación en el ámbito de las ciencias de la salud.
- Conocimientos de otros lenguajes de programación (por ejemplo, Python).
- Conocimiento de Sistemas de Información Geográfica.
- Conocimiento de herramientas de Machine Learning.
- Nivel avanzado de inglés, castellano y catalán.
- Experiencia de trabajo en entornos con sistemas de calidad (ISO9001).

Competencias/Habilidades:

- Capacidad para trabajar en equipo, iniciativa y proactividad.
- Confidencialidad y discreción.
- Flexibilidad y capacidad de organización y planificación del trabajo.
- Orientación a la calidad en el trabajo

Inscríbete a la oferta des de nuestra Bolsa de Trabajo a <http://www.irta.cat/es/trabajo/> (abrir el enlace directo) hasta el día **29 de septiembre de 2019 (incluido)**. Es necesario adjuntar una carta de motivación al currículum.

Política de integración: reserva de la plaza en un primer turno al personal con discapacidad

Calendario ORIENTATIVO de selección para el proceso de referencia Ref. 29/19Técnico-técnica de análisis y gestión de datos (Data Science) en el ámbito de la Epidemiología	
30 días	Publicación y difusión de la plaza ofertada: web del IRTA, redes sociales.
2 días laborables siguientes	Envío de los CV pre-seleccionados aptos al Comité de Selección para su estudio. Envío mail informativo a los CV no aptos para continuar en el proceso.
5 días laborables siguientes	Celebración del Comité de Selección: . Entrevista a los candidatos aptos seleccionados. . Envío mail informativo a los CV aptos que han sido descartados por el Comité de Selección para continuar en el proceso. . Acta Comité de Selección con el candidato seleccionado y los motivos por los que se han descartado los candidatos finalistas entrevistados. . Envío mail informativo a los CV aptos entrevistados no seleccionados.
5 días laborables siguientes	Envío a Recursos Humanos de la documentación oficial necesaria para el contrato de trabajo, y coordinación en el establecimiento de la fecha inicio del contrato.
Segunda quincena de octubre de 2019 (aproximadamente)	Inicio del contrato (aproximadamente)