

**OFERTA DE CONTRATO:** 1912/09

**Área de investigación:** CANCER

**Proyecto de Investigación:** "PROGRAMA PARA EL DESARROLLO DE NUEVAS TERAPIAS AVANZADAS Y BÚSQUEDA DE BIOMARCADORES EN TUMORES HEMATOLÓGICOS"

**Investigador Responsable:** Dr. Joaquín Martínez López

**Entidad financiadora:** Entidad pública

### **REQUISITOS**

#### **Titulación académica**

Doctor en ciencias biológicas

#### **Formación específica**

Secuenciación Masiva

### **MERITOS**

#### **Formación específica**

#### **Experiencia laboral**

Secuenciación Masiva (NGS) con tecnología Ion Torrent: PGM y S5.

Diseño de paneles, uso de paneles para investigación y diagnóstico, y análisis de datos (VariantCaller, Ion Reporter).

Manejo de normas de calidad ISO 9001, 13485, 17025, IVD 98/79/CE.

#### **Idiomas**

Inglés nivel medio

### **FUNCIONES**

- Coordinación de los estudios biológicos asociados a los ensayos clínicos.
- Redacción de protocolos de trabajo, manuales del laboratorio dentro de estos ensayos.
- Optimización y validación de los test de secuenciación masiva para EMR y biopsia líquida.
- Adaptación del funcionamiento del laboratorio a las normas de calidad ISO 9001, 13485, 17025, IVD 98/79/CE, y redacción de la documentación oportuna.

### **DURACION**

6 meses

### **DOCUMENTACION**

1. Currículum Vitae (en español), adaptado a los requisitos y méritos de la convocatoria.
2. Fotocopia DNI.
3. Fotocopia de titulación requerida.

### **ENTREGA**

Envío de la documentación indicando la referencia de la convocatoria a [rrhh@h12o.es](mailto:rrhh@h12o.es)

Plazo de presentación de solicitudes: Hasta el 15 de diciembre de 2019