



empleo en i+d

## Ofertas de empleo

Si desea buscar otras ofertas, acceda al [buscador de empleo](#) de [madr+d](#)

Oferta de Trabajo		Código: 28370	
<b>Puesto: Técnico de Laboratorio FP2 Laboratorio de Análisis y Control de Calidad</b>			
Función: Análisis químicos de los alimentos y tejidos animales, Cromatografía de gases para determinación de grasa intramuscular, fraccionamiento de lípidos y análisis de ácidos grasos. Cromatografía líquida (HPLC)			
Empresa: S2013/ABI-2913 MEDGAN (REDLAB)		Nº de Plazas: 1	
Referencia: REDLAB 366	Publicada el 23/5/2018	Publicada hasta el 15/6/2018	
Tipo de Contrato: Programas de Actividades de I+D de la CM	Dedicación: Jornada completa	Remuneración: 1280	
Localidad: Madrid	Provincia: Madrid	Disponibilidad para viajar: Si	
Fecha de Incorporación: 1/09/2018	Fecha de Finalización: 1 mes		

Nivel Académico

Formación Profesional de Grado Superior

Titulación Académica

Laboratorio de análisis y de control de calidad (Titulación F.P. Grado Superior)

Áreas tecnológicas

B-013 Nutrición

Conocimientos de Informática

Office Usuario  
Excel

Experiencia

Experiencia laboral en de técnicas de análisis de lípidos y estabilidad oxidativa / Conocimiento de ensayos ópticos, color y coordenadas de cromaticidad / formación en gestores de bibliografía.

Otros

Experiencia trabajo en equipo.

Participación en proyectos de investigación.

Para valorar la candidatura será necesario, además de inscribir la oferta en el portal de Empleo I+D+i, es necesario aplicar en el concurso de la UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID. Esta oferta saldrá publicada en la página web de la UCM. Es imprescindible para optar al puesto solicitar la plaza tanto en el portal de empleo de la CAM, como en la oferta de plazas del organismo contratante (UCM).

Este contrato está financiado a través del programa 2013/ABI-2913 MEDGAN-CM de la convocatoria de ayudas para la realización de programas de I+D de Tecnologías 2013 de la Comunidad de Madrid, estando cofinanciado en un 50% por Fondo Social Europeo.

Si es ud. un usuario registrado con su Currículum en la sección del portal de empleo i+d+i y está interesado en esta oferta de trabajo puede ud. inscribirse directamente en la Oferta a través del botón "inscribirse". Su interés por la oferta será comunicado a la empresa y su Currículum será accesible para la misma durante el proceso de selección asociado.