

## Ofertas de empleo

Oferta de Trabajo		Código: 19307	
Empresa			
S2013/ABI-2913 MEDGAN RedLab 268			
Referencia:	Fecha publicación:	Fecha retirada:	
S2013/ABI-2913	2/12/2015	16/12/2015	
Puesto:	Nº de Plazas:		
Técnico de Laboratorio Laboratorio RedLab 268	1		
Función:			
Pruebas experimentales con animales, análisis químicos de materias primas y muestras animales, análisis génicos y moleculares			
Tipo de Contrato:	Dedicación:		
Programas de Actividades de I+D de la CM	Jornada parcial		
Disponibilidad para viajar:	Localidad:	Provincia:	
Si	Madrid	Madrid	
Fecha de Incorporación:	Fecha de Finalización:		
15/01/2016	30/09/2016		
Nivel Académico			
Ingeniero Superior/Licenciado			
Titulación Académica			
Ingeniero Agrónomo (Titulación Universitaria)			
Veterinaria (Titulación Universitaria)			
Áreas tecnológicas			
A-04 Cría de ganado			
A-07 Bioquímica			
A-30 Nutrición			
Idiomas			
Idioma :	Nivel Lectura:	Nivel Escrito:	Nivel Conversación:
Inglés	Alto	Alto	Medio
Conocimientos de Informática			
Office nivel usuario, paquete estadístico SAS, formulación con Brill			
Experiencia			
<ul style="list-style-type: none"> <li>- Experiencia en pruebas experimentales con animales</li> <li>- Experiencia en análisis químico de materias primas y muestras de origen animal (digestibilidad de materia orgánica, proteína...)</li> <li>- Experiencia en determinación de expresión génica por PCR a tiempo real</li> <li>- Experiencia en análisis de composición de ácidos grasos en tejidos animales</li> </ul>			
Otros			
Valorable conocimientos de nutrición animal y formulación de piensos			
Valorable conocimiento de SAS aplicado al diseño y análisis de pruebas experimentales			
<p>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.</p>			
<input type="button" value="Inscribirse en la Oferta"/>			