

empleo en i+d

## Ofertas de empleo

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

**AVISO: Esta oferta ha sido retirada y no se encuentra activa para recibir CV.**

Oferta de Trabajo		Código: 35559
<b>Puesto: Personal investigador de apoyo</b>		
Función: Investigación sobre tecnologías de computación distribuida, Cloud, Edge y Serverless Computing, en el grupo DSA ( <a href="https://dsa-research.org">https://dsa-research.org</a> ) de la Universidad Complutense de Madrid.		
Empresa: P2018/TCS-4499 EDGEDATA-CM Una infraestructura para sistemas híbridos altamente descentralizados	Nº de Plazas: 1	
Referencia: EDGEDATA-DSA	Publicada el 23/12/2019	Publicada hasta el 21/1/2020
Tipo de Contrato: Programas de Actividades de I+D de la CM	Dedicación: Jornada completa	Remuneración Bruta (euros/año): 24.000
Localidad: Madrid	Provincia: Madrid	Disponibilidad para viajar: Si, Internacional
Fecha de Incorporación: 1/3/2020	Fecha de Finalización: 1 año (prorrogable dos años más)	

Nivel Académico
Ingeniero Superior/Licenciado Grado

Titulación Académica
Ingeniería Informática (Titulación Universitaria) Informática (Titulación Universitaria)

Áreas tecnológicas
V-075 Cloud Computing

Idiomas
Idioma: Inglés    Nivel Lectura: Alto    Nivel Escrito: Alto    Nivel Conversación: Alto

Experiencia
Experiencia profesional o investigadora en Cloud Computing y tecnologías de computación distribuida.

## Otros

Esta oferta saldrá publicada también en la página de la web de la Universidad Complutense de Madrid (<https://www.ucm.es/personal-de-apoyo-a-la-investigacion-pai-ucm>). Para que las solicitudes sean validadas, los candidatos deben solicitar la plaza tanto en el portal de empleo de la CM, como en la oferta de plazas del organismo contratante (UCM).

Este contrato está cofinanciado en un 50%, por el Fondo Social Europeo de la Comunidad de Madrid para el período de programación 2014-2020.

La realización de la obra o servicio se desarrolla como actividades de investigación financiadas por la Comunidad de Madrid en el marco del programa P2018/TCS4499 EDGEDATA-CM.

Cerrar