

# Oferta de empleo

## Ingeniero de Telecomunicación para tareas de I+D en Comunicaciones Móviles

Se oferta un puesto para Ingeniero de Telecomunicación en el marco de un acuerdo de colaboración entre la empresa OPTIMI-ERICSSON y el Grupo de Ingeniería de Comunicaciones de la Universidad de Málaga. La duración del contrato será de 1 año.

Las tareas a realizar serán el diseño, desarrollo y validación de herramientas de optimización de redes LTE reales. Se espera que el trabajo desarrollado dé lugar a publicaciones científicas, que sirvan de soporte para una futura tesis doctoral.

El lugar de trabajo será el Departamento de Ingeniería de Comunicaciones, en la Escuela Técnica Superior de Ingeniería de Telecomunicación de la Universidad de Málaga. La labor de supervisión se realizará conjuntamente por profesores del Departamento de Ingeniería de Comunicaciones y personal de Optimí-Ericsson.

Los candidatos deberán tener la titulación de Ingeniero de Telecomunicación, siendo deseable poseer conocimientos en Comunicaciones Móviles. El idioma inglés es imprescindible. Se valorará la experiencia laboral afín a las tareas a desarrollar. El sueldo a percibir estará alrededor de los 22.000 euros brutos anuales.

Los interesados deberán entregar en Registro General de la Universidad la documentación necesaria para concurrir a la plaza dentro del plazo que aparecerá publicado en <http://www.uma.es/servicio-de-investigacion/cms/menu/contratos-y-becas/convocatorias-contratos/>

Para agilizar el proceso de selección, se ruega que los interesados envíen también su CV y una copia de su expediente académico definitivo (que incluya el PFC) a la dirección [mtoril@ic.uma.es](mailto:mtoril@ic.uma.es).