

SOLICITUD DE PUBLICIDAD DE OFERTA DE PRÁCTICAS EN EMPRESAS

NOMBRE DE LA EMPRESA	Redsys Servicios de Procesamiento SL
FECHA DE ANEXO 1 AL CONVENIO DE SOLICITUD DE PRÁCTICAS EN LA EMPRESA	28/09/2020
DIRECCIÓN DONDE SE REALIZARÁ LA PRÁCTICA	Avenida del Gran Capitán, 23. Córdoba, Andalucía 14008

TUTOR DE LA EMPRESA <i>Para uso interno</i>	<i>Andrés Fernández Peralta</i>
E-MAIL DEL TUTOR <i>Para uso interno</i>	<i>andres.fernandez@redsys.es</i>
TELEFONO DEL TUTOR <i>Para uso interno</i>	<i>717003412</i>
E-MAIL PARA ENVIO DE CV	cv@redsys.es
CUALIFICACIÓN/EXPERIENCIA LABORAL DEL TUTOR EXTERNA RELACIONADO CON LA PRACTICA EXTERNA PROPUESTA¹	
Ingeniero técnico en informática, 9 años en Redsys. Actualmente responsable del área de Pagos Inmediatos.	

FECHA LÍMITE DE PRESENTACIÓN DE CV CANDIDATOS:	19/05/2025
FECHA DE COMIENZO DE PRÁCTICAS²:	29/05/2025
HORARIO DE LAS PRÁCTICAS o Nº HORAS/DÍA:	5-6 horas diarias. 8:00-13:00 o 8:00-14:00
¿SE REALIZARÁ ENTREVISTA PREVIA A LOS CANDIDATOS?	Sí

PERFIL DEL CANDIDATO³:

Estudios deseables: Grado en Ingeniería Informática Conocimientos: Java 8 (CDI, JaxRS) Servicios Web (REST/Soap) Maven SQL
--

¹ Breve descripción de la experiencia laboral o Curriculum Vitea abreviada del tutor externa relacionada con las practicas externas propuesta, no más de 10 líneas.

² Considere los plazos de formalización del Anexo al convenio. El estudiante no podrá firmar la de las prácticas de empresa antes de recibir firmada la autorización a la realización de las prácticas en el Anexo 1.

³ Indique información (si procede) sobre el nº de asignaturas para finalizar los estudios, si debe estar pendiente de proyecto fin de carrera, conocimientos específicos requeridos, habilidades, etc. Utilice el espacio que sea necesario.



Conocimientos metodología Agile
Gestión de repositorio: GIT, SVN
Entornos desarrollo Eclipse
Gestión de repositorio: GIT, SVN
Entornos desarrollo Eclipse

DESCRIPCIÓN DE LAS LABORES A DESARROLLAR⁴:

Participación en todo el ciclo de vida de un proyecto de software:
Análisis funcional
Diseño técnico
Desarrollo
Diseño, documentación y ejecución de batería de pruebas
Implementación de pruebas de regresión automáticas
Implantación de cambios en producción
Soporte y resolución de incidencias en entorno productivo
Soporte técnico y funcional para integración de terceros en el proyecto
Soporte y revisión en certificaciones técnicas de terceros haciendo uso de las API del servicio

OBJETIVOS EDUCATIVOS DE LA PRÁCTICA⁴:

Desarrollo como Programador en área de Pagos Inmediatos, con posibilidad de continuidad e incorporación a empresa

⁴ Utilice el espacio que sea necesario.

