

INGENIERO/A SOFTWARE CIBERSEGURIDAD (OF0617)

Descripción del empleo: Seleccionamos un/a Ingeniero/a Software para trabajar dentro del marco de un proyecto que busca la mejora en el tratamiento de los datos de carácter privado-personal mediante mecanismos de seguridad SW y HW. La persona seleccionada trabajará con tecnologías relacionadas con arquitecturas de servicio seguras, gestión de certificados y programación/integración de módulos criptográficos hardware (HSMs) en entornos cloud.

Habilidades técnicas:

- Ingeniería/Grado en Telecomunicaciones, Informática, o titulaciones afines. Se valorará positivamente contar con algún máster en seguridad, desarrollo software o similares.
- Experiencia en alguno de estos entornos:
 - Programación de bajo nivel: C, JNI y librerías criptográficas
 - Programación de alto nivel: .NET/Java, entornos Spring/Hibernate, Maven, etc.).
- Se valorarán positivamente conocimientos sobre criptografía, firma digital, gestión de almacenes de certificados y estándares, protocolos y regulaciones de seguridad (PKCS#11, MSCAPI, JCE, OpenSSL, OAuth, XACML, LOPD, eIDAS...).

Habilidades personales:

- Profesional dinámico, resolutivo y con iniciativa para integrarse como Ingeniero Investigador-Desarrollador.
- Persona interesada en el aprendizaje constante de las 'trendy technologies' en Ciberseguridad y su aplicabilidad a entornos de producción.
- Buena disposición para trabajar en equipo.
- Buen nivel de inglés (B1 o equivalente).

Ofrecemos:

- Trabajos en equipos organizados bajo metodologías ágiles (Scrum).
- Carrera profesional dentro de un Centro Tecnológico trabajando con equipos cualificados.
- Ambiente de trabajo dinámico y creativo.
- Plan de formación anual.
- Horario Flexible.
- Incorporación inmediata.
- Salario negociable en función de la experiencia aportada.