

framework emprendimiento  
consulting Javascript Big Data  
everis JavaEE Hadoop  
attitude everis BPM  
NoSQL TIC Javascript NoSQL  
difference valores



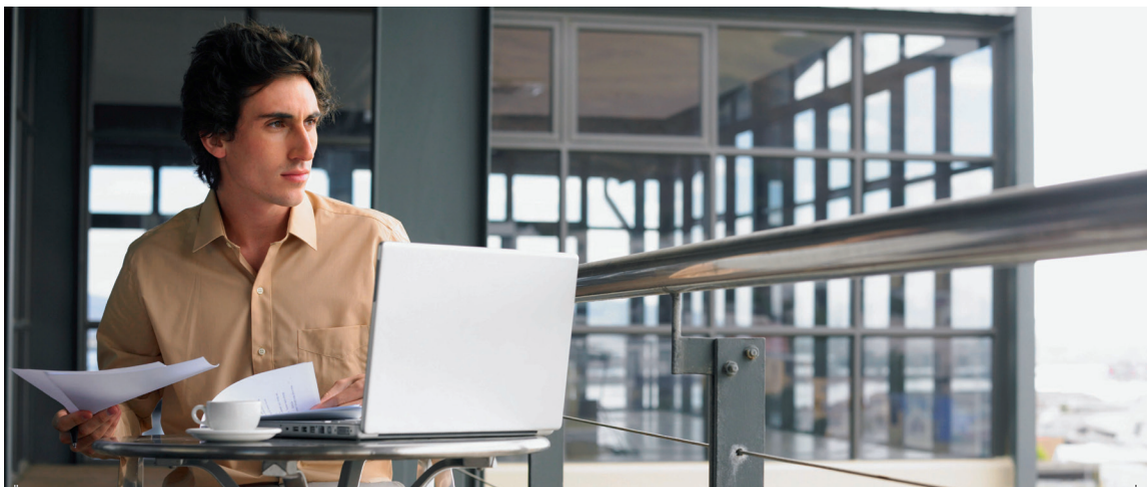
an NTT DATA Company

## ¿Quieres ser arquitecto de software? everis es tu lugar.

### ¿Qué significa ser arquitecto de software?

- Diseñar e implantar nuevas arquitecturas para el desarrollo de aplicaciones en grandes empresas del panorama nacional e internacional.
- Participar en el desarrollo de muchas de las aplicaciones en las que las grandes corporaciones se apoyan en una solución de arquitectura que evoluciona everis...
- Pertenecer a un equipo de **expertos** en arquitectura de software formado por más de 350 profesionales.
- Ser miembro de un área donde somos **innovadores** y buscamos la mejora continua con las últimas tendencias en tecnología como Java EE, Big Data (Hadoop, NoSQL...), frameworks MVC Javascript, CEP, BPM, SOA...

**everis** / Somos una consultora **multinacional**, que forma parte de un gran grupo, NTT DATA, lo que nos convierte en una compañía con más de 70.000 profesionales distribuidos en 41 países y en la que todos los empleados suman.



framework emprendimiento  
Javascript Big Data  
consulting JavaEE Hadoop  
everis attitude everis BPM valores  
NoSQL TIC Javascript NoSQL  
difference



an NTT DATA Company

## Si quieres comenzar a trabajar como arquitecto de software.

Te ofrecemos desarrollo profesional, un plan de carrera a tu medida, en proyectos para organizaciones de primer nivel, y trabajar con expertos en las tecnologías más punteras para el diseño y desarrollo de arquitecturas JAVA.

## Si quieres hacer prácticas como arquitecto de software.

Puedes desarrollar tu beca de las siguientes maneras:

- 1. Colaborando y siendo un miembro más en las actividades de un proyecto de la línea de Arquitectura.
- 2. Realizando el Proyecto Final de Carrera (PFC) relacionado con alguna iniciativa de Innovación identificada dentro de la línea de Arquitectura.

Durante la beca contarás con un plan de formación específico donde se les explicarán distintos enfoques para una Arquitectura Tecnológica.

El periodo como becario **suele durar 6 meses**, aunque se puede alargar si el estudiante aún no ha finalizado su carrera universitaria. Una vez finalizado este periodo, si los responsables del proyecto donde se ha desarrollado su colaboración están satisfechos, y el becario manifiesta su interés en continuar desarrollando su carrera profesional como Arquitecto Tecnológico se procede a la incorporación del becario como un empleado de everis.

Para que se pueda compaginar la beca con los estudios, el horario en everis será de 20 horas semanales.

Si estás interesado en hacer prácticas o en conseguir tu primer empleo envía tu CV a: [Spain.mad.hhrr@everis.com](mailto:Spain.mad.hhrr@everis.com)