

# AGENDA

9.15h

- Registro de asistentes

9.30h

- Presentación de la sesión

*José Luis Antón, Director Testing y  
Calidad - SOGETI*

9.45h

- Construir la Seguridad: cómo  
acometer la implantación de un  
framework de desarrollo seguro.

*Juan Carlos Pascual,  
Security Lead - SOGETI*

10.30h

- IBM Security AppScan: la  
importancia de apoyarse en la  
herramienta adecuada para la  
identificación, gestión y resolución  
de vulnerabilidades en las  
aplicaciones.

*Sergio López,  
Técnico Preventa de Software de  
Seguridad - IBM*

11.15h

- Ruegos y preguntas

11.30h

- Coffee break



## SECURITY BY DESIGN

### *Desarrollo de aplicaciones seguras desde el primer momento*

El desarrollo seguro se está convirtiendo en una prioridad para hacer frente a los riesgos tecnológicos de las organizaciones, haciendo hincapié en el **“Security by Design”** o seguridad desde el principio del desarrollo de una aplicación. La adopción de nuevos paradigmas de desarrollo nos protegerá de las amenazas conocidas y nos ayudará a mitigar los riesgos tecnológicos.

En esta sesión describiremos los pasos a seguir para la definición de un *framework* de desarrollo seguro y su aplicación dentro de los modelos de la industria. Además, veremos cómo la herramienta **IBM Security AppScan** permite a las organizaciones evaluar la **seguridad de aplicaciones móviles y web**, y cuáles son sus beneficios en las distintas fases del desarrollo de aplicaciones seguras.

Acompáñenos en este desayuno de trabajo gratuito, donde expertos de **SOGETI** e **IBM**, darán a conocer las claves de la seguridad en el desarrollo de aplicaciones, web y móviles.

**Martes, 2 de diciembre de 2014**

**Loft 39**

Calle de Velázquez, 39 - 28001 Madrid

Para confirmar su asistencia a este seminario gratuito, inscribise a través del link señalado al inicio o envíe un mail con sus datos a: [belen.pena@sogeti.com](mailto:belen.pena@sogeti.com).

[www.es.sogeti.com](http://www.es.sogeti.com) - [www.qanewsblog.com](http://www.qanewsblog.com)