

TÜV Rheinland Perú

Sistema de Gestión de Seguridad de la Información (SGSI)

ISO/IEC 27001

Victor Rosillo



14/05/2013

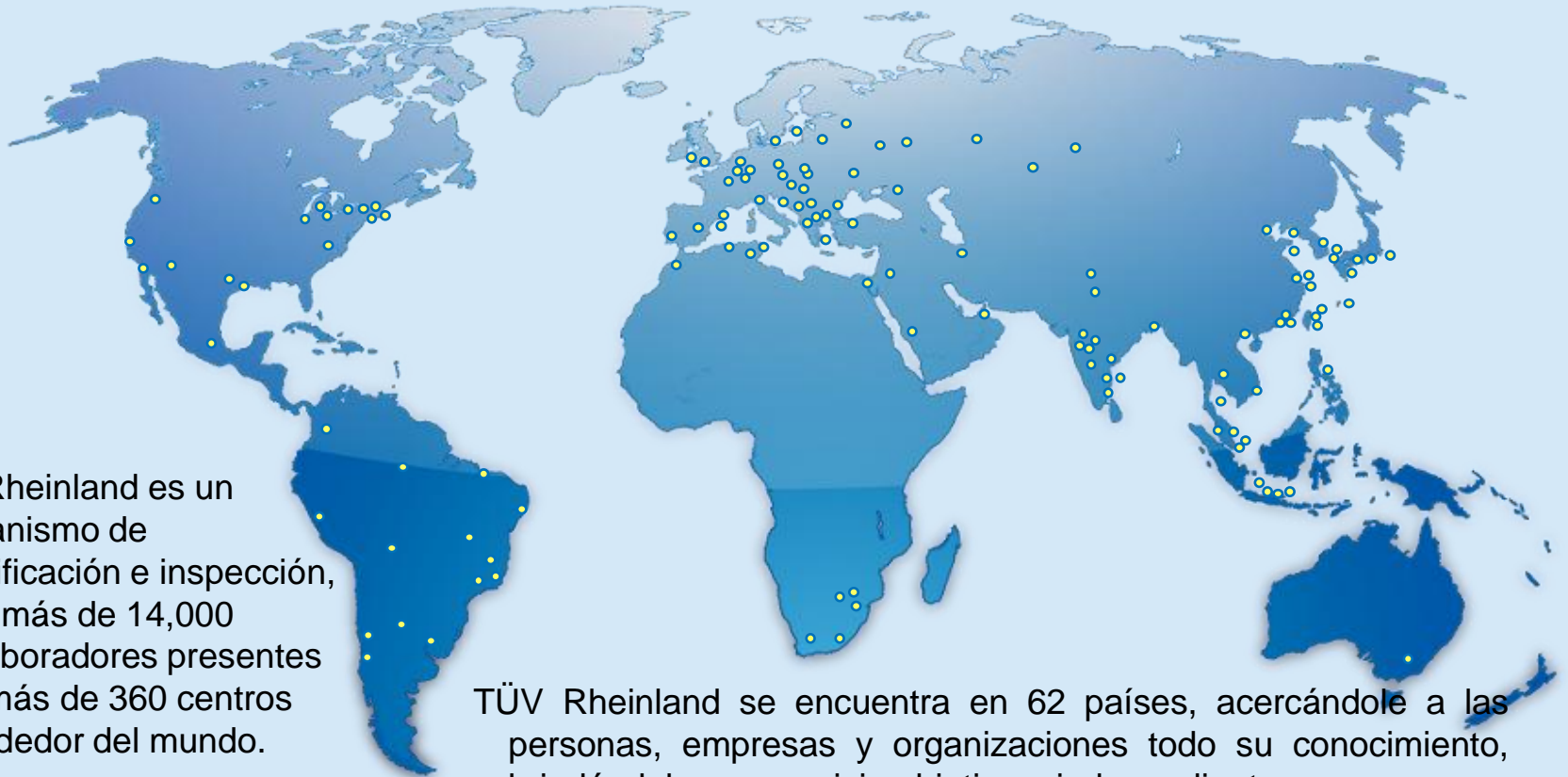
Evento Lima 2013

Victor Rosillo



TÜV Rheinland en el Mundo

El Grupo TÜV Rheinland es una entidad líder en servicios técnicos a nivel mundial. Desde su creación en 1872 en Colonia, Alemania, el Grupo ha ido desarrollando soluciones para garantizar un progreso seguro y sostenible conciliando la Tecnología con el Hombre y el Medioambiente, sin perder su fundamento principal, se ha especializado en todo tipo de servicios referidos a la calidad, la seguridad técnica e Industrial.

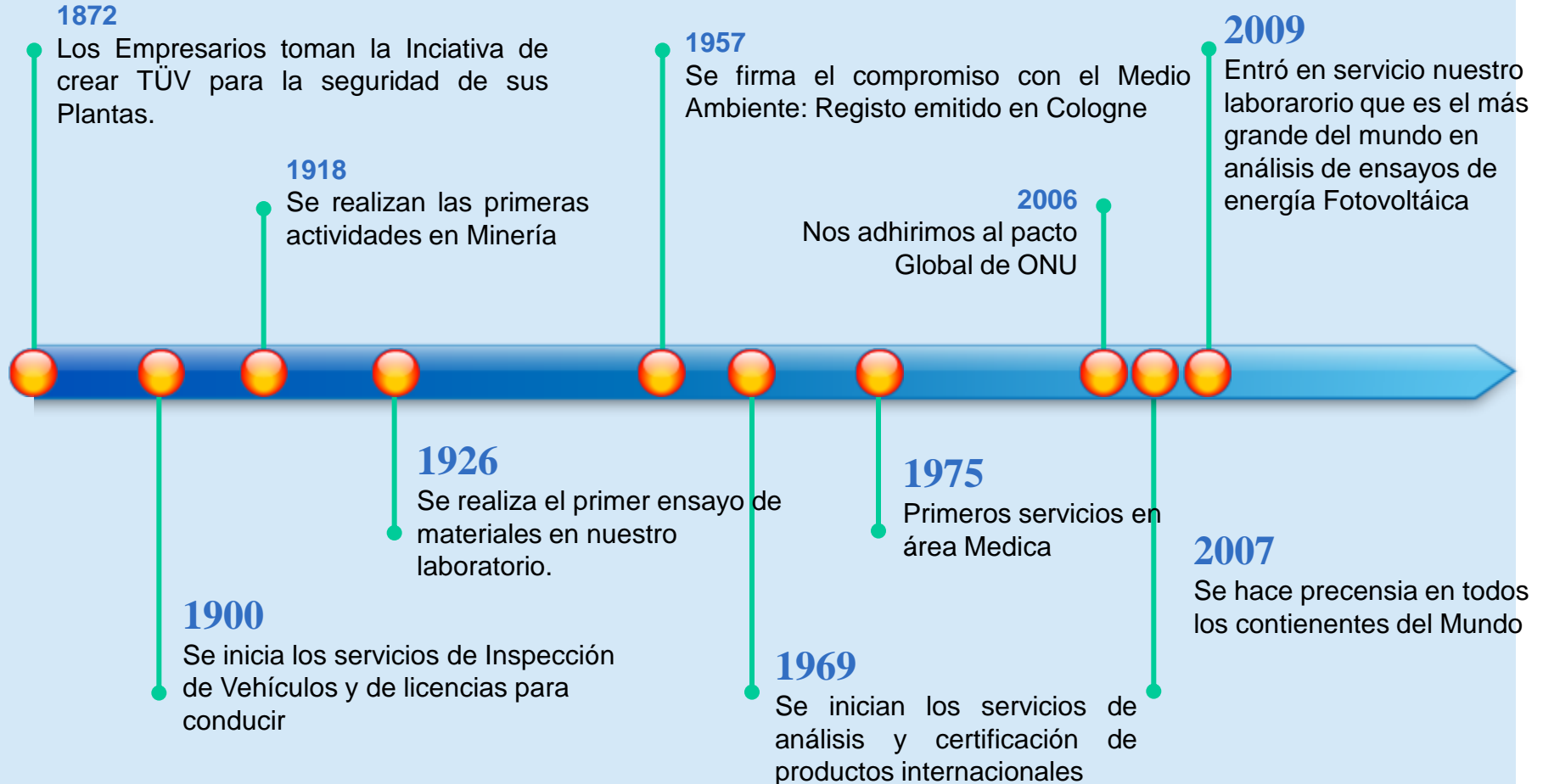


TÜV Rheinland es un organismo de certificación e inspección, con más de 14,000 colaboradores presentes en más de 360 centros alrededor del mundo.

TÜV Rheinland se encuentra en 62 países, acercándole a las personas, empresas y organizaciones todo su conocimiento, brindándoles un servicio objetivo e independiente.

TÜV Rheinland

140 Años de Innovación.



Nuestros Servicios.

Certificación

Inspección

Auditorías

Capacitación

Calificación

Productos

Sistemas

Procesos

Personas

Certificación de Sistemas de Gestión



Respaldo en todo el mundo.



14/05/2013

Evento Lima 2013

Victor Rosillo



Procedimiento de certificación ISO/IEC 27001

Seguimiento *anual*

Mejora continua

Certificación

Emisión del certificado

Auditoría Certificación






Fase 2 Procesos y Control
Conformidad y cumplimiento del SGSI

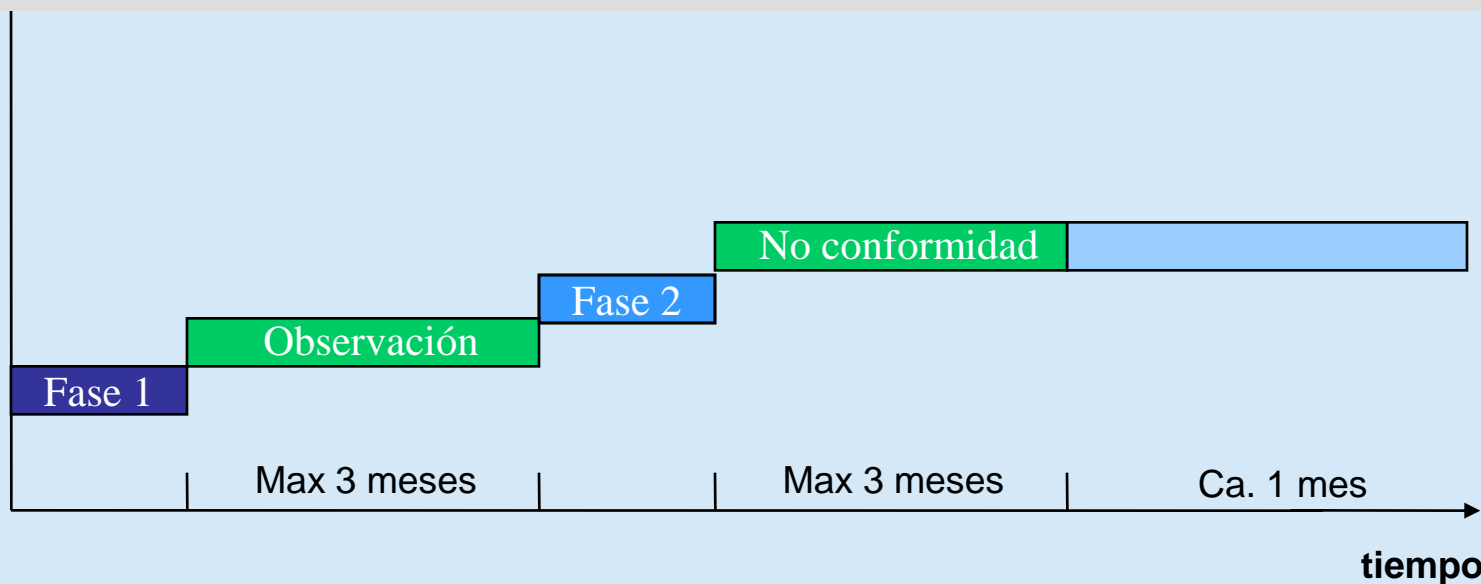
Auditoría Certificación

Fase 1 Revisión documental
en sitio
Conformidad y cumplimiento del SGSI



Plazos para llevar adelante una auditoría de certificación

Fase 1		Fase 1 Evaluación del alcance del SGSI / Chequeo de documentos
		Implementación de las acciones correctivas por parte del cliente
Fase 2		Fase 2 Chequeo de documentos / Fase2 Auditoría de certificación con revisión técnica para asegurar la eficacia
Fase 3		Implementación de las acciones correctivas por parte del cliente
Fase 4		Certificación



Certificado

Tras un proceso de certificación positivo se proporciona el Certificado que...

- ...incrementa la confianza en la empresa certificada...
- ...y se convierte en una ventaja competitiva.

Certifikát

Norma **ISO 27001:2005**

Registr. číslo certifikátu **75 100 55024**

TÜV Rheinland InterCert Kft. potvrdzuje:

Vlastník certifikátu: **Data Security Consulting, s.r.o.**
kpt. Nálepku 10
031 01 Liptovský Mikuláš
Slovenská republika

Oblasť platnosti: Poskytovanie komplexných služieb v oblasti bezpečnosti, realizácia bezpečnostných projektov a auditov v oblasti informačnej bezpečnosti.

V rozsahu oblasti platnosti systém manažérstva vyhovuje požiadavkám normy ISO 27001:2005.

Platnosť: Tento certifikát je platný od 26.02.2010 do 25.02.2013.
Prvá certifikácia: 2010

Budapešť, 2010.02.26

TÜV Rheinland InterCert Kft.
H-1132 Budapešť, Váci út 48/a-b
www.tuv.hu

TGA-ZM-28-96-20

TÜVRheinland®
Precisely Right.

Acreditación

- Reglas iguales en el mundo para la certificación y la capacitación de auditores.
- Normas ISO
 - IAF International Accreditation Forum
 - Ente de acreditación del estado
Por Ej. OAA, INMETRO, DAkkS, JIPTEC
 - Entes privados que certifiquen las compañías en un país
 - Con centro de certificación



ISO/IEC 27001:2005

Qué es ISO/IEC 27001?

- ISO / IEC 27001:2005 cubre todo tipo de organizaciones (por ejemplo, empresas comerciales, agencias gubernamentales, organizaciones sin fines de lucro).
- ISO / IEC 27001:2005 especifica los requisitos para establecer, implementar, operar, supervisar, revisar, mantener y mejorar un Sistema de Gestión de Seguridad de la información documentada en el contexto de los riesgos de negocio generales de la organización.
- Especifica los requisitos para la aplicación de controles de seguridad adaptados a las necesidades de las organizaciones o partes de los mismos.

Cuales son los beneficios de implementar un Sistema de Gestión de Seguridad de la información ISO/IEC 27001?

- Establecimiento de una metodología de gestión de la seguridad clara y estructurada.
- Reducción del riesgo de pérdida, robo o corrupción de información.
- Los clientes tienen acceso a la información a través medidas de seguridad.
- Los riesgos y sus controles son continuamente revisados.
- Confianza de clientes y socios estratégicos por la garantía de calidad y confidencialidad comercial.
- Las auditorías externas ayudan cíclicamente a identificar las debilidades del sistema y las áreas a mejorar.
- Posibilidad de integrarse con otros sistemas de gestión (ISO 9001, ISO 14001, OHSAS 18001...).

Beneficios de certificar el SGSI

- Norma **reconocida mundialmente**.
- Incremento en el **conocimiento de la gestión de la seguridad** por parte de los empleados.
- Evaluación de los **procesos** que forman parte **de la gestión de Seguridad de la información**.
- **Compatibilidad** de la norma con la **ISO/IEC 20000 y ISO 9001**.



Beneficios de certificar el SGSI

Las empresas certificadas son vistas por la opinión pública / cliente como **empresas de confianza.**

Las transacciones comerciales futuras pueden llevarse a cabo en la confianza de que la gestión de la seguridad están siendo **efectivamente controlados y manejados.**



Resumen de beneficios al obtener la certificación ISO 27001:2005



- **Compromiso:** certificar el SGSI provoca que todo el personal se involucre.



- **Constancia:** la continua revisión impide la obsolescencia.



- **Prestigio:** la certificación es el reconocimiento público de que la empresa gestiona adecuadamente la seguridad de la información.



- **Confiabilidad:** la norma es rigurosa y clara. Además exige auditorías externas.



- **Soporte:** las desviaciones constatadas por auditorías externas, son tenidas más en cuenta por los que deben aportar los recursos para solucionarlas.

Porque Certificar con TÜV Rheinland?

- Prestigio
- Seriedad
- Alto nivel técnico de nuestros auditores
- Experiencia nacional e Internacional
- Servicio Global

Recursos para una Certificación

- Compromiso de la dirección
- Consultores
- Empleados
- Recursos técnicos y financieros

Posible Proyecto

- GAP
diferencia entre los procesos existentes y exigidos por la norma
- Definición del proyecto
 - Que hay que hacer y
 - Como: solución
 - Costo: recursos
- Aprobación
- Plan de la capacitación
- Plan del proyecto
- Implementación
- Certificación

Servicios de TÜV Rheinland Perú para la norma ISO/IEC 27001

Auditoría:

- GAP análisis
- Pre auditoría
- Certificación
- Seguimiento
- Renovación



Capacitación:

- Introducción a la ISO/IEC 27001
- Auditor Interno
- Auditor Líder IRCA



Paso a paso para alcanzar la eficiencia TÜV Rheinland ayuda a sus clientes

Victor Rosillo
Gerente Sistemas de Gestión
Auditor Líder 9001, 50001
TÜV Rheinland Perú S.A.C



Gracias por su atención.