

Constituye la primera entidad financiera española en obtener esta certificación para sus plataformas y sistemas informáticos

BANKINTER obtiene la certificación internacional ISO 27001

Bankinter se ha convertido en la primera entidad financiera española en lograr la certificación internacional ISO 27001-2005, que acredita al Banco

los sistemas de banca a distancia y la calidad de servicio a sus clientes.

La Certificación del Sistema de Gestión de la Seguridad de la Información (SGSI) ha sido otorgada por la British Standard Institution (BSI) para los procesos de "Identificación, Autenticación, Firma de Operaciones Financieras y sus respectivas evidencias electrónicas a través del canal Internet".

Para ello, la entidad, ha sido sometida a una revisión exhaustiva de los aspectos organizativos y técnicos asociados a la gestión de la seguridad, sus procesos operativos para la detección y respuesta ante incidentes, y su gestión del riesgo mediante un análisis riguroso, metodológico y periódico.

El proceso de implantación de todos los controles cubiertos en la norma ha requerido de seis meses de trabajo del equipo de proyecto, si bien se han dedicado otros seis meses a la maduración

del sistema, como requisito previo a la certificación. Todo ello pone de manifiesto el compromiso de Bankinter con la calidad, la seguridad, la mejora continua y la satisfacción del cliente.

Como característica diferencial del Sistema de Gestión de Bankinter, y en la opinión de los profesionales independientes que han participado en sus diferentes fases de validación, se encuentra "la plena integración de los procesos de gestión en el día a día de las áreas implicadas, garantizándose la continuidad y el correcto funcionamiento del sistema, así como que la gestión documental se realice totalmente en formato electrónico."

Este logro es coherente con la fuerte apuesta estratégica del Banco por los servicios de banca a distancia, especialmente Internet y el móvil, ámbitos en los que el Banco es pionero en Europa y un competidor claramente aventajado en el sector financiero.

Seis empresas adscritas al Cluster TIC obtienen en Asturias el certificado SGSI

Seis empresas pertenecientes a la agrupación regional **Cluster TIC** han sido las primeras de Asturias en obtener el certificado **SGSI**, de **Sistemas de Gestión de Seguridad de la Información**, bajo las normas ISO 27001 y UNE 71502. Se trata de **Conectia**, que tiene pendiente la última fase, **Contein XXI**, **Legal Protect**, **Start Up**, **Futuver** y **Privacy Data**.

Para ello, el proyecto ha contado con la supervisión de la Asociación Española de Certificación (**AENOR**) y el apoyo del Instituto de Desarrollo Económico del Principado de Asturias (**IDEPA**). Actualmente, el número total de organizaciones certificadas en la ISO-27001 en todo el mundo asciende a 165, de las que 100 son nuevas certificaciones y 65 son certificaciones actualizadas.



El equipo del Departamento de Seguridad Informática de Bankinter ha jugado un papel nuclear en el proceso conducente a la certificación 27001 de su SGSI. Precisamente, este año la revista SIC otorgó uno de sus galardones a los miembros de este equipo, dirigido por Francisco Javier Valdés.

con los estándares más elevados de calidad y rigor profesional en la gestión de la seguridad de sus plataformas y sistemas informáticos, lo que sirve para avalar una vez más el liderazgo de Bankinter en el ámbito de la tecnología,

ESA SECURITY seleccionada por SANITAS y BAUSCH & LOMB para abordar sendos proyectos normativos

ESA Security, consultora especializada en Seguridad de la Información, ha sido la compañía elegida por **Sanitas** para la implantación de su Sistema de Gestión de Seguridad de la Información (SGSI) y por **Bausch & Lomb** para realizar un proceso de revisión y mejora de la adecuación de la compañía a la LOPD.

Así, Sanitas, compañía del sector de asistencia sanitaria, ha culminado con éxito la implantación de su SGSI y la consiguiente obtención de los certificados UNE 71502 e ISO 27001 bajo el sello de Aenor y con el apoyo de ESA Security, compañía experta en la implantación de estos sistemas que ya consiguiera en su momento la certificación de su propio SGSI.

Por su parte, la firma de productos quirúrgicos, farmacéuticos y para el cuidado de la visión, **Bausch & Lomb**, buscaba mediante el proyecto abordado pasar del puro cumplimiento de la LOPD a integrar la normativa como un valor añadido en su forma de gestionar el negocio, para lo cual ha contando con la metodología propietaria desarrollada por ESA Security, para facilitar la gestión y el cumplimiento de la Ley Orgánica de Protección de Datos de Carácter Personal, 15/1999.

61 profesionales de DELOITTE obtienen certificaciones en los ámbitos de la Auditoría Informática y la Seguridad Tecnológica

61 profesionales del grupo de **Gestión de Riesgos Tecnológicos** de **Deloitte** han obtenido recientemente certificaciones en los ámbitos de la Auditoría Informática y la Seguridad Tecnológica, alcanzando así la consultora un total de 178 certificaciones: 60 en **BSI-Lead Auditor**, 22 en **ITIL**, 18 en **CISSP**, 19 en **BSI-Implementation**, 38 **CISAs** y 21 en **CISM**s. La obtención de estas certificaciones completa las referencias de Deloitte a lo largo de más de 15 años como empresa especialista en servicios de gestión de riesgos tecnológicos, seguridad y auditoría informática, entre los que destacan los planes directores de seguridad, la continuidad de negocio, la "securización" de entornos, el cumplimiento normativo, la certificación de sistemas de gestión de la seguridad y el gobierno de las TI.

VI DeSeguridad, en Barcelona

Por otro lado, la firma celebró el pasado 19 de octubre

en Barcelona su ya tradicional encuentro **DeSeguridad del Sector Financiero y Asegurador de Andorra, Aragón, Baleares, Cataluña, Murcia y Comunidad Valenciana**. En esta



Alfonso Mur, Socio Director de ERS de Deloitte, se dirige a los asistentes

su sexta edición se dieron cita más de cuarenta profesionales de la seguridad adscritos a las entidades convocadas, quienes, de una manera especialmente interactiva, se involucraron en las intervenciones que conformaron el interesante programa.

Así, **Calixto Rebollo**, de **Sa Nostra**, **Miguel Ángel Hervella**, de **Deutsche Bank**, y **Enrique Franco**, de **Liberty Seguros**, expusieron sus experiencias, respectivamente, en lo concerniente

al Plan de Seguridad Tecnológica acometido por la caja balear, a las experiencias derivadas de las auditorías 'hacking' de las aplicaciones internet llevadas a cabo por la entidad financiera multinacional de origen alemán en su infraestructura española, y el proceso de selección y subsiguiente externalización de un CPD realizado por la entidad aseguradora.

Por su parte, las intervenciones de los profesionales pertenecientes a la entidad convocante estuvieron encabezadas por **Alfonso Mur**, socio director del grupo de

Riesgos Tecnológicos-ERS, a quien correspondió ejercer de anfitrión y, al tiempo, presentar los resultados de su cuarta encuesta global de seguridad circunscrita a entidades financieras. Por su parte, **Ruben Freiro** complementó la exposición de los proyectos de **Sa Nostra** y **Liberty Seguros**, y, por último, **Manel Carpio**, abundó en un tema de notable interés: el vínculo entre el Riesgo Operacional según Basilea II y la ISO 27001.