



## Entrevista a Alberto Sánchez Dueño de GPF Soluciones

**¿Cuáles son los primeros pasos que debe dar una organización que quiere desarrollar su Sistema de Gestión de Seguridad de la Información (SGSI)?**

*Una organización que desea hacer foco en la seguridad de la información (SI) debe considerar abordar un proyecto de mejora que le permita implementar los requisitos y controles necesarios para lograr la gestión sistémica en lo relativo a la SI. Una vez tomada la decisión, se debe realizar una determinación de la brecha existente entre las prácticas y controles que lleva a cabo la organización y los requeridos por normas o modelos existentes en la industria, que se encuentren alineados a los objetivos de negocio de la organización. Con esta información disponible se debe definir y ejecutar un plan de trabajo que permita disminuir esta brecha y, con ello, mantenerse en la senda de la mejora continua respecto a la SI.*

**¿Cuáles son los principales desafíos con los que se enfrentan en un inicio y de qué manera la norma IRAM-ISO/IEC 27001 los ayuda a lo largo del proceso?**

*El principal desafío es tomar la decisión respecto a cuál es la norma o modelo que mejor se alinea con los objetivos de negocio y cómo esta puede aportar a su logro. La norma IRAM-ISO/IEC 27001, por incluir un conjunto de dominios y controles de amplio espectro, es la recomendada para alinear los procesos de la organización hacia la gestión sistémica e implementar los controles necesarios para lograr una mejora consistente respecto a la SI.*

*En ese camino, resulta muy conveniente la implementación de los requisitos contenidos en esta norma, teniendo en cuenta su enfoque a procesos y riesgos. Estos dos pilares son fundamentales para que una organización mida y mejore su desempeño a partir de la gestión sistémica.*

**¿Qué beneficios concretos les aporta a las organizaciones contar con un SGSI? ¿Y qué ventajas le proporciona dar un paso más allá y avanzar en su certificación?**

*Contar con un SGSI implementado y en uso le permite a la organización monitorear y mejorar sus procesos, controles y prácticas relativas a la seguridad de la información que cada vez es más solicitada por el mercado.*

*En un contexto donde la SI, la seguridad informática y la ciberseguridad han tomado una mayor relevancia y los clientes y las personas en general están tomando más conciencia al respecto, contar con una gestión sistémica y controles en uso le permite a la organización mostrar esta fortaleza.*

*En lo relativo a la certificación de un SGSI siguiendo la IRAM-ISO/IEC 27001 le otorga a la organización una mirada externa desde el punto de vista de la auditoría y el valor de contar con un certificado nacional e internacional que acredita el cumplimiento de los requisitos y controles y que puede utilizar como su carta de presentación para cuando le es requerido e inclusive como ventaja competitiva.*