

ACTA DE INICIO DEL PROYECTO

Título	Sistema de Gestión de Seguridad de la Información			Jefe Proyecto	Víctor J. Jiménez Soria
Fecha Inicio	Nov.2023	Fecha Fin	Ene.2024	Patrocinador	Rita Gadea Domínguez
Problema de la Organización				Solución de la Problemática	
<ul style="list-style-type: none">• Exposición de información confidencial de los clientes y de la organización.• Inexistencia de un inventario de activos de la información.• Falta de gestión de riesgos asociados a la seguridad de la información.• Ausencia de una estructura organizacional de seguridad de la información.• Carencia de procesos, lineamientos y políticas para la manipulación de información confidencial interna y externa.				<ul style="list-style-type: none">• Implementar un sistema de gestión de seguridad de la información basado en la norma ISO/IEC 27001:2022 que permita mejorar la confidencialidad, integridad y disponibilidad de los activos de información en la empresa Focus Systems Perú S.A.C.	
Alcance y Limitaciones del Proyecto					
La empresa Focus Systems Perú S.A.C es parte del Grupo DATCO, el mismo que tiene presencia en varios países de América Latina y España. Actualmente en LATAM, opera en Argentina, Chile, Perú, México, Puerto Rico, Brasil y Uruguay. Dado que para el año 2025 la empresa requiere participar en varias licitaciones tanto públicas como privadas, la alta dirección ha decidido que la implementación del Sistema de Gestión de Seguridad de la Información tendrá un alcance inicial para la sede en el Perú en al área de consultoría de TI, lo cual implica contar con una limitante de tres meses para este proyecto. A partir de ahí y ya con la experiencia ganada se implementará de forma incremental al resto de áreas y sedes del grupo. Dentro del alcance de la investigación también se tomarán en cuenta sólo los controles de la norma ISO/IEC 27001:2022 que apliquen a los activos de información inventariados. Adicionalmente a la limitación del tiempo, se indica que esta investigación se realizara solamente con recursos propios de la empresa (personal, hardware y software).					

Valor para el Negocio (Beneficios)	Riesgos Iniciales
<ul style="list-style-type: none"> • Mejora en la gestión de riesgos. • Aumento de la confianza y credibilidad. • Cumplimiento regulatorio. • Sensibilización y capacitación. • Participación en licitaciones. • Modelo de implementación de un SGSI. 	<ul style="list-style-type: none"> • Falta de apoyo de la alta dirección. • Resistencia al cambio de los colaboradores. • Carencia de formación y concienciación.
Suposiciones y Dependencias	Hitos
<ul style="list-style-type: none"> • Compromiso de la Alta Dirección. • Disponibilidad de Recursos Humanos y Técnicos. • Cultura Organizacional Receptiva a Cambios. • Colaboración del Equipo de TI y Seguridad. 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Inicio del Proyecto y Compromiso de la Alta Dirección. 2. Definición del Alcance del SGSI. 3. Análisis de Riesgos y Evaluación de Activos. 4. Desarrollo de la Política de Seguridad de la Información. 5. Diseño e Implementación de Controles. 6. Capacitación y Sensibilización del Personal. 7. Documentación del SGSI.
Recursos	
Humanos: Consultores y Especialistas en Seguridad de la Información, Auditores Internos, Alta Dirección.	
Tecnológicos: Software de ofimática, Sistemas de Monitoreo y Alerta, Laptops, Servidores, Redes, Internet.	
Documentación: Planes, Políticas, Procedimientos, ISO 27001.	