



EFICIENCIA GERENCIAL
Y PRODUCTIVIDAD S.A.C.

CURSO

PRIVACY IMPACT ASSESSMENT (PIA)

ÓPTICA: ISO/IEC 29134:2017



<u>INTRODUCCIÓN.....</u>	<u>3</u>
<u>RESULTADOS ESPERADOS.....</u>	<u>4</u>
<u>ESTRUCTURA.....</u>	<u>5</u>
<u>DESCRIPCIÓN</u>	<u>6</u>
<u>ORGANIZACIÓN.....</u>	<u>7</u>
<u>PLANA DOCENTE.....</u>	<u>8</u>
<u>INFORMACIÓN GENERAL</u>	<u>9</u>
<u>CONTACTO.....</u>	<u>10</u>

Este curso está diseñado para ser dictado exclusivamente en la modalidad In-Company.

El PIA es un enfoque metodológico orientado exclusivamente a identificar las amenazas al manejo de la información personal en las organizaciones.

Al diseñar un sistema de gestión de protección de datos, es de vital importancia efectuar el PIA, y así determinar a través del análisis y evaluación del riesgo, las amenazas que afectan a la información personal.

En el curso se desarrollarán las competencias para poder diseñar y gestionar correctamente un proyecto de desarrollo del PIA en una organización determinada.



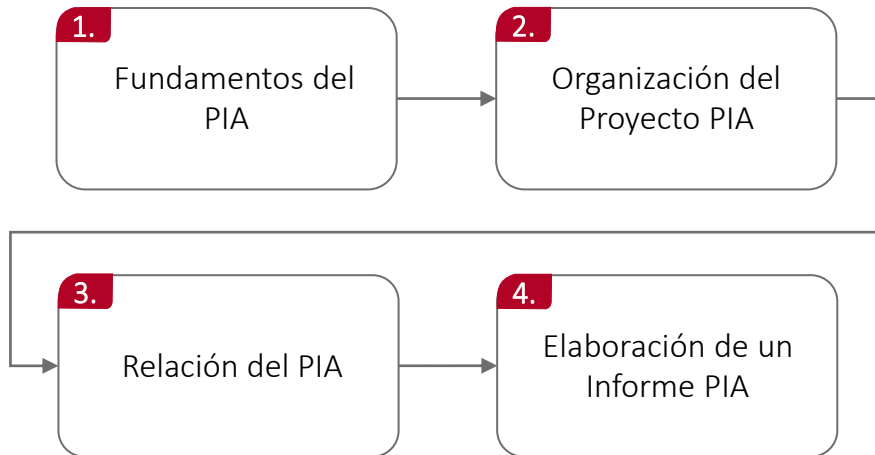
Al final de este curso los participantes:

- ✓ Sabrán cómo manejar un proyecto de desarrollo del PIA.
- ✓ Entenderán como se procede para identificar riesgos a la privacidad de datos.
- ✓ Conocerán los factores que influyen la gestión de la privacidad del riesgo.
- ✓ Podrán realizar el análisis y evaluación del riesgo a la privacidad.
- ✓ Sabrán cómo se elabora un plan de tratamiento del riesgo y la identificación de opciones de tratamiento.
- ✓ Entenderán el contenido de un informe PIA.

El curso va dirigido a:

- ✓ Responsables de la protección de datos personales.
- ✓ Alta gerencia.
- ✓ Gerencias de áreas.
- ✓ Auditores del sistemas de gestión de seguridad de información.





Herramientas Metodológicas para Utilizar

- ✓ **Clases Lectivas:** Presentación explícita del contenido y de los aspectos conceptuales y técnicos asociados a cada tema en formato PowerPoint.
- ✓ **Análisis de Casos y Distribución de Lecturas:** Las explicaciones conceptuales se combinarán con el análisis de casos prácticos que permitirán profundizar en los diferentes aspectos tratados.
- ✓ **Juegos de Simulación:** Se utilizarán juegos de simulación que replicarán situaciones reales, al implantar el modelo en una empresa.

Material Didáctico

Cada participante recibirá una carpeta que contendrá la presentación y la documentación completa preparada por el expositor para la actividad. Este material se convertirá en una guía para desarrollar el curso de Privacy Impact Assessment.

1. Fundamentos del PIA

Temario:

- ✓ Riesgos a la privacidad de la información.
- ✓ Ciclo de actividades de procesamiento de información.
- ✓ Criterios para evaluar la significancia del riesgo.
- ✓ Análisis de las actividades de procesamiento de información.
- ✓ Riesgos y su clasificación: Óptica ISO 31000:2018.

2. Organización del Proyecto PIA

Temario:

- ✓ Responsabilidades del gestor del proyecto.
- ✓ Identificación de los flujos de información de PII.
- ✓ Utilización del flujograma de alto nivel.
- ✓ Flujograma matricial de actividades de procesamiento de PII.
- ✓ Identificación de leyes y regulaciones.

3. Realización del PIA

Temario:

- ✓ Métodos para identificar riesgos a la privacidad de información.
- ✓ Análisis de la privacidad del riesgo.
- ✓ Evaluación de la privacidad del riesgo.
- ✓ Selección de opciones de tratamiento del riesgo.
- ✓ Elaboración del plan de tratamiento del riesgo.

4. Elaboración de un Informe PIA

Temario:

- ✓ Estructura y contenido del informe.
- ✓ Alcance del PIA.
- ✓ Requerimientos de sistemas.
- ✓ Criterios del riesgo.
- ✓ Recursos y personas involucradas.

EFICIENCIA GERENCIAL Y PRODUCTIVIDAD SAC

Es una organización creada desde 1983 con el objetivo de prestar servicios de asesoramiento empresarial y capacitación gerencial para el mejoramiento de las organizaciones.

Líderes en sistemas de gestión. Amplia experiencia internacional en la transferencia de tecnologías y metodologías a las empresas, para la implementación de: Sistemas de Gestión, Enterprise Risk Management, Continuidad del Negocio, Gestión de Protección de Datos Personales, Planificación Estratégica, Seguridad de Información y Ciberseguridad.

La empresa cuenta con una plana de profesionales altamente capacitados para el desarrollo de sus diversas actividades.



Alberto G. Alexander

The University of Kansas, M.A. Northern Michigan University. Licenciado en Administración, Universidad de Lima. Auditor Líder Certificado ante IRCA (Inglaterra) en: Sistemas de Gestión de Calidad, Seguridad de la Información y en Continuidad del Negocio. Certificado en Gestión y Auditoría de Resiliencia ante el Business Resilience Certification Consortium International (BRCCI) de Estados Unidos. Miembro del Business Continuity Institute (MBCI). Experiencias internacionales en asesoría a empresas y en auditoría en los estándares: ISO 9001, ISO 27001, ISO 20000, ISO 17024, ISO 28000, ISO 21001, e ISO 22301. El Ha publicado los siguientes libros: La Mala Calidad y Su Costo, Addison Wesley, 1994, USA. Implementación del ISO 9000, Addison Wesley, 1995, USA. Manual para Documentar Sistemas de Calidad Prentice Hall, 1999, México. Metodología para la Mejora Continua, Prentice Hall, 2002, México. Diseño y Gestión de un Sistema de Seguridad de Información Alfa Omega, Colombia 2007.

En septiembre del 2009, el Business Continuity Journal, Volume three, Issue four de Inglaterra, publicó su artículo: Metodología para el desarrollo del Business Impact Analysis. En 2016 la Revista Continuity Central del Business Continuity Institute, de Inglaterra, le publicó los siguientes artículos: "A Methodology for Developing a Business Continuity Strategy", "Operations Resumption Planning: A Managerial Approach", "Planning and Managing Exercises for Business Continuity Management Arrangements". "Maintenance of a Business Continuity Management System: A Managerial Approach." En el 2017 la Revista Continuity Central del Business Continuity Institute, Inglaterra, le publicó: "Enterprise Risk Management and Business Continuity" y "Methodology for Developing a Business Impact Analysis.". En el año 2018, la Revista Continuity Central del Business Continuity Institute, Inglaterra, le publicó el artículo: "Implementing Enterprise Risk Management".

El libro más reciente del Dr. Alexander, es: "Business Continuity Management Process" publicado bajo el sello de Amazon, 2018. EE. UU.

Actualmente es el Director Gerente de Eficiencia Gerencial y Productividad. Empresa Internacional, ofreciendo servicios de capacitación gerencial y de asesoría empresarial. www.gerenciayproductividad.com

Es profesor en la Escuela de Negocios de Postgrado de la Universidad ESAN. Lima, Perú .

Fecha:	Por convenir
Horario:	Por convenir
Duración total:	16 horas
Plataforma:	Zoom
Requisitos:	Estación de trabajo con: ✓ Herramienta ofimática (Word, Excel y Powerpoint)
Incluye:	✓ Material de lectura ✓ Un certificado de participación otorgado por EGP



+51 372-1441 / 372-1415



+51 969-083-819



<https://wa.me/51969083819>



gerencia@egpsac.com



www.gerenciayproductividad.com