



# Protección de datos personales

**100% por el**  
**Instituto**  
**Nacional de**  
**Capacitación y**  
**Formación**  
**(INCAF)**

Total, de Horas: 18 horas

Horario: miércoles y viernes de 2:00 a 5:00 pm

Fechas de Clases: Septiembre (18,20,25,27); octubre (2,4) de 2024

Modalidad Sincrónicas

## Dirigido a:

Personas empleadas, interesados en obtener conocimientos fundamentales relacionados a programación y desarrollo Profesionales de informática del sector público o privado. Investigadores y académicos de las áreas de ciencias de la computación. Estudiantes de informática

## Descripción:

Este curso proporciona una comprensión exhaustiva de la protección de datos personales, con un enfoque en las regulaciones actuales, prácticas de seguridad, y la implementación efectiva de políticas. Está diseñado para capacitar a los participantes en la identificación, manejo y protección de datos personales, garantizando el cumplimiento normativo y mejorando la seguridad organizacional.

## Objetivos de la capacitación:

1. Garantizar que los datos personales sean tratados de manera segura respetando la privacidad.
2. Proteger los datos personales contra accesos no autorizados, pérdidas, robos, o daños. Esto incluye implementar medidas de seguridad técnicas y organizativas para mantener la integridad y confidencialidad de la información.
3. Asegurar el cumplimiento con las leyes, regulaciones y mejores prácticas vigentes relacionadas con la protección de datos.

## Temas a desarrollar:

1. Introducción a la Protección de Datos Personales
2. Seguridad de los Datos
3. Protección de Datos en la Práctica

## Resumen del especialista:

**Ing. Álvaro Hernán Zavala Ruballo, MSc.** Director del capítulo de Computación para IEEE El Salvador, Master en Seguridad y Gestión de Riesgos Informáticos de la Universidad Don Bosco, Ingeniero en Sistemas Computacionales, con 9 años de experiencia en el área de Desarrollo de Software, Gestores de Bases de Datos y Seguridad Informática; Jefe de infraestructura y redes de la Universidad de Sonsonate, Docente Universitario, provee servicios de consultoría, Asesoría, Implementación y Capacitación en Proyectos de Desarrollo de Software (PYTHON, .NET, JAVA, Node JS, React JS, React Native, PHP, Android, otros.). Realiza investigación y cuenta con artículos científicos en el área de seguridad informática y desarrollo de software. Con conferencias a nivel internacional.