



# INFORMATIVO

Introducción a la  
nube de Microsoft  
**Azure AZ900**

MODALIDAD VIRTUAL



## Generalidades del curso

### Unidades temáticas (16 horas formativas)

Introducción Iniciando con Azure Microsoft Cloud Adoption Framework  
 El cómputo en la Nube  
 Componentes Arquitectónicos Parte-1  
 Componentes Arquitectónicos Parte-2  
 Servicios Soluciones Administración  
 Servicios Soluciones  
 Administración Seguridad  
 Directorio activo Gobernanza  
 Costos Azure SLAs  
 Laboratorios

## Programación

<p>Azure AZ900 introducción a la nube de Microsoft</p>	<p>Curso</p>	<p>Virtual</p>	<p>Martes y jueves de 6:00 a 8:00 de la noche. Del 25 de junio al 18 de julio de 2024.</p>
--	--------------	----------------	--

### Última fecha de inscripción : 20 de junio

Pago total : \$70.00 dólares / dos cuotas de \$35.00 dólares  
 Paquetes empresariales: 15% de descuento a partir de dos empleados /  
 Descuento del 10% a estudiantes activos de universidades que forman  
 parte de AUPRIDES / 10% de descuento a graduados UPES

### Más información

Lucía Guerra / lucia.guerra@upes.edu.sv-  
 formacion.continua@upes.edu.sv o 2231 8825

### Introducción

Prepárate para explorar las infinitas posibilidades que ofrece la nube y desbloquear el potencial ilimitado de Azure. En este viaje espacial, no solo aprenderás a utilizar las poderosas herramientas y servicios de Azure, sino que también te convertirás en un experto en la especialización del Cloud Computing.

### Importancia

¿Alguna vez has soñado con tener acceso instantáneo a recursos de computación de vanguardia desde cualquier parte del mundo? ¡Es hora de hacer realidad esos sueños! Nuestro curso te brindará una experiencia interactiva y emocionante que te ayudará a dominar las técnicas de especialización en Cloud Computing con Azure.

### Objetivo general

Fortalecer las habilidades de Cloud Computing con Azure para explorar las herramientas actuales para generar soluciones efectivas y seguras para el trabajo en la nube.

### Objetivos específicos

1. Capacitar a los participantes en el uso práctico de Azure para implementar y administrar infraestructuras en la nube, incluyendo la configuración de máquinas virtuales, almacenamiento, redes y servicios de aplicaciones
2. Ayudar a los participantes a optimizar el rendimiento y la seguridad de las soluciones en la nube mediante el uso de herramientas y prácticas recomendadas de Azure, como la monitorización, la escalabilidad automática y la gestión de identidades y accesos.
3. Promover la colaboración y el trabajo en equipo entre los participantes a través de proyectos prácticos y actividades de aprendizaje colaborativo en el entorno de Azure.



### Facilitador: Mtro. Manuel Fuentes

Postulante a Doctor en Informática en FUNIBER con una sólida formación académica y una amplia experiencia en el campo de la informática. Poseo un Máster en Informática y Telecomunicaciones, así como un Máster en Big Data, Business Intelligence y Educación en Entornos Virtuales. Además, cuenta con una Licenciatura en Administración con especialidad en Informática. Sus conocimientos y habilidades incluyen certificaciones en Adobe Illustrator, Photoshop, After Effects, Azure Administrator Cloud, Full Stack Developer, Microsoft Developer, especializaciones en Redes, Seguridad informática, Certificaciones en Dispositivos Móviles, Java Developer, Diseñador Gráfico y Animador, con experiencia como consultor en desarrollo de Sistemas ERP y CRM, Consultor SAP-Business One, Implementación y Creación de Proyectos de Desarrollo.

