

Azure Developer Associate (AZ-204)

Horas: 20 horas

Inversión:

1. Pago único de S/500.00
2. Pago en cuotas disponible con Tarjeta de Crédito o Transferencia Bancaria

Acerca del Curso

Preparación para obtener la certificación:

- Azure Developer Associate (AZ-204)

Objetivos del Curso

Después de este curso, los participantes estarán aptos para obtener la certificación de AZ-204.

Metodología

- Clases grabadas vía zoom
- Material y ejercicios por cada clase.
- Laboratorios por tópico
- Quizizz de preguntas y respuestas enfocada por tópico y Examen
- Cuenta en Azure para cada alumno desde el primer día.
- Soporte vía WhatsApp del Instructor.

Para quien es este Curso

- Para todos los profesionales interesados en la certificación **Azure Developer Associate (AZ-204)**.

Pré-requisitos

- Conocimientos de Linux, Windows, Shell Scripting, etc.

Formas de Pago:

Transferencia Bancaria:

INTERBANK CUENTA CORRIENTE SOLES

200-3001605915

CCI: 003-200-003001605915-33

PayPal:

- Enviar el pago a jamdiazdiaz@gmail.com

Pago con Tarjeta de Débito y Crédito

- Solicitar el pago con tarjeta de débito y crédito al +51 939 965 148.

Consultas:

Si tiene alguna consulta o comentario nos puede escribir al WhatsApp al +51 939965148.

Tópicos a Revisar

AZ-204 Developer Associate – Desarrollando soluciones para Microsoft Azure

- Introducción – requisitos del curso
- Desarrollar Azure Compute Solutions
 - Máquinas virtuales
 - Laboratorio: Migrar un sitio web a Azure Web Apps
 - Guardando y compartiendo tus contenedores
 - Ejecutando Azure Container Instances
 - Laboratorio: Ejecutar contenedores usando Azure Container Instances
 - Creando soluciones con Azure Container Apps
 - Introduciendo el Azure App Service
 - Creando Web Apps en Azure App Service
 - Laboratorio: Usando Deployment Slots
 - Codeando y desplegando Azure Functions
 - Laboratorio: Desplegar y ejecutar tu primera Azure Function
 - Quiz de Desarrollo de Azure Compute Solutions
- Desarrollar para Azure Storage
 - Configurando Azure Blog Storage
 - Administrando datos en Azure Blog Storage
 - Implementando el hosting de un sitio estático
 - Laboratorio: Trabajar con Azure Blog Storage usando el Azure SDK para Python
 - Configurando Azure Cosmos DB
 - Administrando datos en Azure Cosmos DB
 - Laboratorio: Trabajar con Azure Cosmos DB Data usando dos Azure SDKs
 - Quiz de Desarrollo para Azure Storage
- Implementando Azure Security
 - Entendiendo Autenticación y Autorización
 - Implementando soluciones seguras de storage
 - Laboratorio: Limitar el acceso a Azure Storage Account usando SAS URI
 - Interacción con Microsoft Graph
 - Trabajando con Azure Key Vault
 - Usando identidades administradas
 - Laboratorio: Desarrollar un aplicación Python para acceder a Key Vault usando un service principal

- Quiz de implementar Azure Security
- Optimizar y Monitorear
 - Probando Application Insights
 - Respondiendo a métricas y log de datos
 - Laboratorio: Configurar Application Insights con Azure
 - Trabajando con Caches
 - Quiz para Optimizar y Monitorear
- Trabajar con Azure y Servicios de Terceros
 - Conectando con servicios de terceros
 - Simplificando entrega de eventos con Azure Event Grid
 - Laboratorio: Administrar eventos con Azure Event Grid y Azure CLI
 - Consumiendo mensajes en tiempo real
 - Implementando soluciones basadas en eventos
 - Laboratorio: Administrar mensajes con Azure Service Bus y Azure Queue Storage
 - Quiz para trabajar con Azure y servicios de terceros
- Simulacros del examen AZ-204