

```
mirror_mod.use_x = True
mirror_mod.use_y = False
mirror_mod.use_z = False
operation = "MIRROR_Y";
mirror_mod.use_x = False
mirror_mod.use_y = True
mirror_mod.use_z = False
operation = "MIRROR_Z";
mirror_mod.use_x = False
mirror_mod.use_y = False
mirror_mod.use_z = True

selection at the end -add
obj.select= 1
mir_ob.select=1
context.scene.objects.active
("Selected" + str(modifier.ob
mir_ob.select = 0
context.scene.objects[one.name].se
print("please select exactly
```

**CURSO DE:  
CERTIFICACIÓN**

NODE 05

OPERAT ENGLASSE

# AZURE DEVOPS ENGINEER-EXPERT

AZ-400

CURSO  
ONLINE



## Horario de clases:

**Inicio:**

Lunes 27 de mayo del 2024

**Modalidad:**

8 clases online (24 horas en total)

**Horario:**

Lunes, miércoles y viernes 7 pm - 10 pm (GMT-5)

## Inversión:

**\$699** USD

Tipo de cambio (Perú): S/3.7

# Beneficios del curso:

Azure CerTI+  
Aprende y Certifícate en **Tiempo Record**  
Clases 100% prácticas en español  
LIVE

Azure CerTI+  
**24/7**  
Acceso gratuito ilimitado a la Consola de Azure  
No usas tu tarjeta de crédito

Azure CerTI+  
**24**  
Horas de Clases en Vivo  
[ para practicar ]  
LIVE zoom

Azure CerTI+  
**12**  
Laboratorios Prácticos  
[ certificate practicando ]  
No usas tu tarjeta de crédito

Azure CerTI+  
**Instructores Certificados**  
[ Altamente capacitados ]

Azure CerTI+  
**Acceso a más de 250 preguntas**  
[ certificate practicando ]  
Microsoft Certified AZURE DEVOPS ENGINEER EXPERT



# Nuestro Compromiso y Garantía

La gran mayoría de nuestros alumnos aprueban sus exámenes de certificación en el primer intento. Sin embargo, si no te fue bien en el examen vuelves a llevar el curso totalmente gratis. **¡Lo volvemos a intentar hasta que lo logres!**

## ¡Multiplica tus Oportunidades!



# Desarrollo del temario:

- **Tema 1:**
  - Configuración de procesos y comunicaciones
- **Tema 2:**
  - Diseño e implementación del control de código fuente
- **Tema 3:**
  - Diseño e implementación de canalizaciones de compilación y versión
- **Tema 4:**
  - Desarrollo de un plan de seguridad y cumplimiento
- **Tema 5:**
  - Implementación de una estrategia de instrumentación
- **Tema 6:**
  - Simulacro del examen oficial de certificación Azure DevOps Engineer - Expert

# Docente certificado en Azure



ING. VICTOR LLIUYA

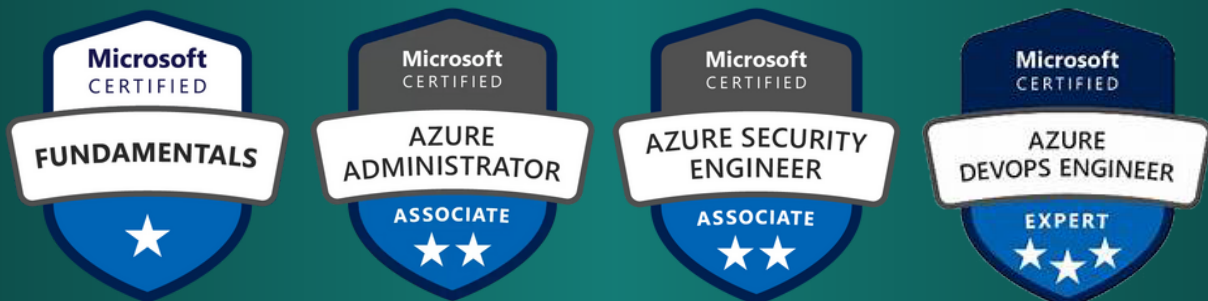
[linkedin.com/in/vlliuyav](https://www.linkedin.com/in/vlliuyav)



Especialista en Azure con más de 6 años de experiencia profesional. Actualmente se desempeña como Arquitecto de Seguridad de TI en MiBanco Perú y docente en el Instituto Certus, certificado en SCRUM, ITIL, DevOps y Azure.

Tiene certificaciones internacionales: Microsoft Certified Azure Fundamentals, Microsoft Certified Azure Administrator Associate, Microsoft Certified Azure Security Engineer Associate y Microsoft Certified DevOps Engineer Expert.

» [Ver credenciales](#)

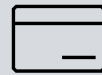





# Metodología del curso:

*Los cursos serán 100% prácticos y con asesoría permanente.*


- Los temas serán explicados desde un nivel básico para entender los conceptos y arquitecturas.
- Clases estrictamente prácticas con simuladores de exámenes reales de certificación Azure.
- Asesoría permanente con el staff de profesores altamente calificados y certificados en Azure.

# Matrículas y pagos:



Solicitar enlace para pago con tarjeta de crédito    por email y/o Whatsapp.



Depósito / Transferencia a 

**Certimas EIRL**

Ruc. 20606181753

Cta. Corriente BCP Soles N°

**194-2687003-0-43**

Cta. Corriente CCI BCP Soles N°

**00219400268700304399**



Enviar comprobante de pago a

[cobranzas@certimas.com](mailto:cobranzas@certimas.com)

indicando datos del alumno

(Asunto, nombre y apellido, DNI, número de celular)



Confirmaremos su inscripción a la brevedad por el mismo medio o vía telefónica.

# Contacto:

Para mayor información escríbenos a:

[cursos@certimas.com](mailto:cursos@certimas.com)

 +18139924651

[www.certimas.com](http://www.certimas.com)