



# CURO MENDOZA ZAYIN VICTOR

ESTUDIANTE DE INGENIERIA DE  
SISTEMAS

## CONTACTO

- Urb. San Borja Baja H-12,  
Wanchaq, Cusco
- 993282803
- zalegenyin@gmail.com
- [www.linkedin.com/in/  
zayin-víctor-curo-mendoza-423b33315](https://www.linkedin.com/in/zayin-víctor-curo-mendoza-423b33315)

12 de septiembre de 1999

## HABILIDADES

- Resolución de problemas
- Trabajo en equipo
- Adaptabilidad y flexibilidad
- Actitud proactiva
- Capacidad de aprendizaje continuo
- Responsabilidad

## EDUCACIÓN

### Universidad Andina del Cusco

Estudiante de Ingeniería de sistemas, 9no - 10mo ciclo  
Participación en proyectos académicos relacionados con desarrollo web y bases de datos.

## ACERCA DE MÍ

Estudiante de Ingeniería de Sistemas, ultimos semestres con gran interés en acceder al mercado laboral para poner en practica mis conocimientos. Soy una persona de aprendizaje continuo, proactivo, con alta adaptabilidad y responsable. Deseo encontrar oportunidad para adquirir nuevas experiencias profesionales.

## CONOCIMIENTOS

- Lenguajes de programación: HTML, PHP, JavaScript (básico).
- Frameworks y librerías: React y Node.js (nivel básico)
- Bases de datos: SQL (básico), MySQL Workbench.
- Herramientas: Git, Visual Studio Code.
- Habilidades blandas: Trabajo en equipo, comunicación efectiva, resolución de problemas, aprendizaje continuo.

## EXPERIENCIA EN DESARROLLO

- Desarrollo de sistemas y páginas web utilizando tecnologías como HTML, PHP, JavaScript y React.
- Diseño y gestión de bases de datos con MySQL Workbench.
- Colaboración en equipo para la planificación, desarrollo y entrega de proyectos.
- Aprendizaje autodidacta y aplicación de nuevas tecnologías para mejorar la funcionalidad de los proyectos.

## PROYECTOS DESTACADOS

- Página web para el Primer Congreso de Sistemas de Cusco
- Página web para el XXX Congreso Nacional de Estudiantes de Administración y Ciencias Empresariales
- Sistema de asistencias



*“Año de la recuperación y consolidación de la economía peruana”.*

Cusco, 11 de agosto del 2025.

**CARTA N° 683-2025 DFIA-UAC.**

**SEÑORA:**

**Dra. NERY PORCEL GUZMAN**

**DIRECTORA DE RECURSOS HUMANOS DE LA UNIVERSIDAD ANDINA DEL CUSCO.**

**Ciudad.-**

De mi mayor consideración:

Tengo el agrado de dirigirme a usted, saludarlo cordialmente y manifestarle que de conformidad al Reglamento del Ejercicio Profesional de la Facultad de Ingeniería de la Universidad Andina del Cusco, la estudiante deberá de complementar la Estructura Curricular de su Escuela Profesional, desarrollando el citado Ejercicio Profesional en sus diferentes modalidades ya sea en instituciones públicas o privadas, en un área afín a sus estudios universitarios, con el objetivo de perfeccionar sus habilidades y competencias.

En tal sentido, recurro a su Despacho para solicitar la admisión a la Universidad al señor **ZAYIN VICTOR CURO MENDOZA**, estudiante de la Escuela Profesional de **Ingeniería de Sistemas**, para que tenga a bien concederle la **realización del Ejercicio de Práctica Pre Profesional, por un período de cuatro meses**, en armonía a lo dispuesto en la Ley N° 28518, sobre Modalidades Formativas Laborales.

Agradeciendo anticipadamente la deferente atención a la presente, hago propicia la oportunidad para expresarle mis consideraciones de mayor distinción y estima.

Atentamente,

FIA/CEGV/smz  
C.c.  
Archivom



Firmado digitalmente por:  
**GANVINI VALCARCEL**  
**CRISTHIAN EDUARDO RUC:20177395227**  
Motivo: En señal de  
conformidad  
Fecha: 12/08/2025 09:06:17-0500





**ASIGNATURAS MATRICULADAS**  
**Semestre 2025-2**

<b>ALUMNO(A)</b>	: CURO MENDOZA ZAYIN VICTOR	<b>CÓDIGO</b>	: 021100379h
<b>UNIDAD ACADÉMICA</b>	: FACULTAD DE INGENIERIA Y ARQUITECTURA	<b>MODALIDAD</b>	: PRESENCIAL
<b>ESCUELA PROFESIONAL</b>	: INGENIERÍA DE SISTEMAS		
<b>SEDE</b>	: CUSCO	<b>PLAN DE ESTUDIO</b>	: PLAN 2020
<b>FEC. DE MATRÍCULA</b>	: 07-08-2025		

Código	Asignatura	Cat.	Tipo	Créd.	T	Ciclo	Secc.	Docente
SIS091	PLATAFORMAS PARA EL DESARROLLO DE APLICACIONES	EFE	O	4.00	T	8	8B	DOCENTE POR DEFINIR
SIS094	ADMINISTRACION DE SERVICIOS DE REDES	EFE	O	4.00	N	9	9A	CARRASCO POBLETE EDWIN
SIS058	INTELIGENCIA DE NEGOCIOS	EFE	O	4.00	T	9	9A	QUISPE ONOFRE CARLOS RAMON
SIS070	INTELIGENCIA ARTIFICIAL	EFE	O	4.00	T	10	10A	ESPETIA HUAMANGA HUGO
INV004	SEMINARIO TALLER DE TESIS II	EFE	O	3.00	T	10	10B	VERA OLIVERA HARLEY

Total de Asignatura ==> 5      Total de Créditos Matriculados ==> 19

-----  
Firma del Alumno

-----  
Director de Escuela  
Profesional





ZAYIN VICTOR CURO MENDOZA &lt;021100379h@uandina.edu.pe&gt;

## Confirmación de pago exitoso - 1755282869

1 mensaje

notificaciones@izipay.pe <notificaciones@izipay.pe>  
Para: 021100379H@uandina.edu.pe

15 de agosto de 2025, 13:37



Hola, ZAYIN VICTOR

Completaste con éxito el proceso de pago por 17.00 PEN al comercio  
**UNIVERSIDAD ANDINA DEL CUSCO.**

### Detalles del pago:

Número de pedido:	<b>1755282869</b>
Fecha / Hora:	<b>15/08/2025 01:37:54 (UTC-05:00)</b>
Código de autorización:	<b>370784</b>
Método de pago:	<b>QR</b>
Forma de pago:	<b>Sin cuotas</b>
Marca:	<b>VISA</b>
Número de tarjeta:	<b>455788*****6490</b>

No responda a este correo electrónico.

La dirección **notificaciones@izipay.pe** no admite respuestas.





[www.izipay.pe](http://www.izipay.pe)

Aviso de Confidencialidad:

La información contenida en este correo electrónico y sus anexos originados por Procesos de Medios de Pago S.A. o Izipay S.A.C; es de uso privilegiado, confidencial y sólo puede ser utilizada por la persona a quien ha sido dirigida; esta información, en ningún sentido, podrá ser usada para contravenir las normas de competencia vigentes. Procesos de Medios de Pago S.A. o Izipay S.A.C no avala ninguna forma de intercambio de información contrario a la normativa de competencia. Si usted no es el destinatario original no deberá examinar, usar, copiar o distribuir este mensaje o la información que contiene. Si lo recibe por error, por favor reenvíelo a la persona que se lo envió y elimínelo. Cualquier retención o distribución total o parcial no autorizada de este mensaje está estrictamente prohibida y sancionada por ley. Esta comunicación es sólo a propósitos de información y no genera obligación contractual alguna a cargo de Procesos de Medios de Pago S.A. o Izipay S.A.C. Nada de lo señalado en este correo electrónico o en sus anexos podrá ser interpretado como una recomendación sobre los riesgos o ventajas económicas, legales, contables o tributarias, o sobre las consecuencias a realizar determinada transacción. Este correo ha sido remitido con conocimiento de que Internet no es un medio de comunicación seguro.



## ASIGNATURAS FALTANTES

<b>Escuela Profesional</b>	: INGENIERÍA DE SISTEMAS	<b>Alumnos</b>	: CURO MENDOZA ZAYIN VICTOR
<b>Código</b>	: 021100379H	<b>Semestre</b>	: 2025-2
<b>Plan de Estudio</b>	: PLAN DE ESTUDIOS DE INGENIERÍA DE SISTEMAS 2020	<b>Modalidad</b>	: PRESENCIAL

### Asignaturas de Prácticas

Ciclo	Cat.	Asignaturas	Descripción	Cred.
-	EPP	EPP001	PRACTICA PREPROFESIONAL	10
-	EPP	EPP002	SERVICIO SOCIAL UNIVERSITARIO	10
				20

### Asignaturas Obligatorias

Ciclo	Cat.	Asignaturas	Descripción	Cred.
-	AEC	ARD002	ACTIVIDADES EXTRACURRICULARES	1
08	FFE	SIS091	PLATAFORMAS PARA EL DESARROLLO DE APLICACIONES	4
09	FFE	SIS058	INTELIGENCIA DE NEGOCIOS	4
09	FFE	SIS094	ADMINISTRACION DE SERVICIOS DE REDES	4
10	FFE	INV004	SEMINARIO TALLER DE TESIS II	3
10	FFE	SIS027	CONTROL Y AUDITORIA DE SISTEMAS	4
10	FFE	SIS070	INTELIGENCIA ARTIFICIAL	4
10	FFE	SIS095	CALIDAD DE SISTEMAS DE INFORMACION	4
10	FFE	SIS096	SEGURIDAD EN TECNOLOGIAS DE INFORMACION	4
				32

### Asignaturas Electivas

TOTAL DE CREDITOS ELECTIVOS

9

RESUMEN POR CATEGORIAS DE ASIGNATURAS APROBADAS					
	TIPO DE ASIGN.	Nº ASIGNATURAS		Nº CRÉDITOS	
		OBTENIDOS	OBTENIDOS	EXIGIDOS	
ACTIVIDADES EXTRA CURRICULARES - AEC	O	0	0.00	1	
ESTUDIOS BASICOS ESPECIFICOS - EBE	O	25	87.00	87	
ESTUDIOS ELECTIVOS DE ESPECIALIDAD - EEE	E	0	0.00	9	
ESTUDIOS DE FORMACION ESPECIALIZADA - EFE	O	15	58.00	89	
ESTUDIOS DE FORMACION GENERAL - EFG	O	11	35.00	35	
EJERCICIO PRE PROFESIONAL - EPP	P	0	0.00	10	
			180	231	





### Ficha de Horario

<b>Código</b>	: 021100379h	<b>Escuela Profesional</b>	: INGENIERÍA DE SISTEMAS
<b>Alumno</b>	: CURO MENDOZA ZAYIN VICTOR	<b>Semestre</b>	: 2025-2
<b>Unidad Académica</b>	: FACULTAD DE INGENIERIA Y ARQUITECTURA	<b>Ciclo</b>	: 9
<b>Modalidad</b>	: PRESENCIAL		

HORAS	LU	MA	MI	JU	VI	SA	DO
09:00:00 - 11:00:00						<b>Escuela Profesional:</b> IS <b>Asignatura:</b> PLATAFORMAS PARA EL DESARROLLO DE APLICACIONES SIS091 <b>Sección:</b> 8B <b>Docente:</b> DOCENTE POR DEFINIR <b>Ambiente:</b> ING-201 LABORATORIO COMPUTO 1 SISTEMAS LOCAL LARAPA	
11:00:00 - 14:00:00							
14:00:00 - 16:00:00	<b>Escuela Profesional:</b> IS <b>Asignatura:</b> INTELIGENCIA ARTIFICIAL SIS070 <b>Sección:</b> 10A <b>Docente:</b> ESPETIA HUAMANGA HUGO <b>Ambiente:</b> ING-402 LOCAL LARAPA	<b>Escuela Profesional:</b> IS <b>Asignatura:</b> PLATAFORMAS PARA EL DESARROLLO DE APLICACIONES SIS091 <b>Sección:</b> 8B <b>Docente:</b> DOCENTE POR DEFINIR <b>Ambiente:</b> ING-203 LABORATORIO COMPUTO 3 SISTEMAS LOCAL LARAPA	<b>Escuela Profesional:</b> IS <b>Asignatura:</b> INTELIGENCIA ARTIFICIAL SIS070 <b>Sección:</b> 10A <b>Docente:</b> ESPETIA HUAMANGA HUGO <b>Ambiente:</b> ING-201 LABORATORIO COMPUTO 1 SISTEMAS LOCAL LARAPA	<b>Escuela Profesional:</b> IS <b>Asignatura:</b> PLATAFORMAS PARA EL DESARROLLO DE APLICACIONES SIS091 <b>Sección:</b> 8B <b>Docente:</b> DOCENTE POR DEFINIR <b>Ambiente:</b> ING-203 LABORATORIO COMPUTO 3 SISTEMAS LOCAL LARAPA	<b>Escuela Profesional:</b> IS <b>Asignatura:</b> INTELIGENCIA ARTIFICIAL SIS070 <b>Sección:</b> 10A <b>Docente:</b> ESPETIA HUAMANGA HUGO <b>Ambiente:</b> ING-201 LABORATORIO COMPUTO 1 SISTEMAS LOCAL LARAPA		
16:00:00 - 18:00:00	<b>Escuela Profesional:</b> IS <b>Asignatura:</b> INTELIGENCIA DE NEGOCIOS SIS058 <b>Sección:</b> 9A <b>Docente:</b> QUISPE ONOFRE CARLOS RAMON <b>Ambiente:</b> ING-401 LOCAL LARAPA	<b>Escuela Profesional:</b> IS <b>Asignatura:</b> SEMINARIO TALLER DE TESIS II INV004 <b>Sección:</b> 10B <b>Docente:</b> VERA OLIVERA HARLEY <b>Ambiente:</b> ING-302 LOCAL LARAPA	<b>Escuela Profesional:</b> IS <b>Asignatura:</b> INTELIGENCIA DE NEGOCIOS SIS058 <b>Sección:</b> 9A <b>Docente:</b> QUISPE ONOFRE CARLOS RAMON <b>Ambiente:</b> ING-204 LABORATORIO COMPUTO 4 SISTEMAS LOCAL LARAPA	<b>Escuela Profesional:</b> IS <b>Asignatura:</b> SEMINARIO TALLER DE TESIS II INV004 <b>Sección:</b> 10B <b>Docente:</b> VERA OLIVERA HARLEY <b>Ambiente:</b> ING-301 LOCAL LARAPA	<b>Escuela Profesional:</b> IS <b>Asignatura:</b> INTELIGENCIA DE NEGOCIOS SIS058 <b>Sección:</b> 9A <b>Docente:</b> QUISPE ONOFRE CARLOS RAMON <b>Ambiente:</b> ING-204 LABORATORIO COMPUTO 4 SISTEMAS LOCAL LARAPA		
18:00:00 - 20:00:00	<b>Escuela Profesional:</b> IS <b>Asignatura:</b> ADMINISTRACION DE SERVICIOS DE REDES SIS094 <b>Sección:</b> 9A <b>Docente:</b> CARRASCO POBLETE EDWIN <b>Ambiente:</b> ING-402 LOCAL LARAPA	<b>Escuela Profesional:</b> IS <b>Asignatura:</b> ADMINISTRACION DE SERVICIOS DE REDES SIS094 <b>Sección:</b> 9A <b>Docente:</b> CARRASCO POBLETE EDWIN <b>Ambiente:</b> ING-205 LABORATORIO COMPUTO 5 SISTEMAS LOCAL LARAPA			<b>Escuela Profesional:</b> IS <b>Asignatura:</b> ADMINISTRACION DE SERVICIOS DE REDES SIS094 <b>Sección:</b> 9A <b>Docente:</b> CARRASCO POBLETE EDWIN <b>Ambiente:</b> ING-205 LABORATORIO COMPUTO 5 SISTEMAS LOCAL LARAPA		