



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

Cusco, 07 de agosto del 2025.

CARTA N° 663-2025 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 **HONORIO MORALES TTITO**, 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: 07/08/2025 11:47:02-0500

HONORIO MORALES TTITO

CURRICULUM VITAE DOCUMENTADO



CONTACTO

- +51 922466959
- honoriomorales.t@gmail.com
- Jr. Lucrepata 493
- linkedin.com/in/honorio-morales-8a84891a2

HABILIDADES

- Desarrollo web
- Desarrollo móvil
- Diseño de sistemas
- Microsoft Excel avanzado
- Trabajo en equipo
- Leadership
- Comunicación efectiva
- Aprendizaje autónomo
- Responsabilidad

IDIOMAS

- English (intermedio)
- Quechua (basico)



PERFIL

Soy estudiante de Ingeniería de Sistemas, actualmente en noveno semestre, con conocimientos en desarrollo de software, administración de bases de datos y soporte técnico. Tengo experiencia en el uso de herramientas tecnológicas para la gestión y análisis de información. Me interesa aplicar soluciones informáticas que optimicen procesos tanto en entidades públicas como en empresas del sector privado.



EXPERIENCIA

Reconocimiento

- Reconocido como ganador en la Feria de Presentación de Producto Final de la Facultad de Ingeniería y Arquitectura (2025-I).

Certificación

Peru Student Summit with Google - 2024

- Reconocimiento por destacada participación en el evento organizado por Omega Up y Hola Cloud.
- Evento orientado al desarrollo de habilidades tecnológicas, innovación y liderazgo estudiantil.

Talleres

Capacitación en Investigación y Emprendimiento - 2024

- Participación en el III Taller dirigido a coordinadores, docentes y representantes de grupos de investigación.
- Enfocado en metodologías de investigación, emprendimiento y socialización de experiencias académicas.



EDUCACION

Universidad Andina del Cusco

Escuela profesional de Ingenieria de Sistemas

Cursando

Colegio Sagrado Corazon de Jesus

Escuela Secundaria

2012 - 2016



"Año de la recuperación y consolidación de la economía peruana".

FACULTAD DE INGENIERÍA Y ARQUITECTURA

RESOLUCIÓN Nº 2379-2025-DFIA-UAC

Cusco, 16 de junio de 2025.

EL DECANO DE LA FACULTAD DE INGENIERÍA Y ARQUITECTURA DE LA UNIVERSIDAD ANDINA DEL CUSCO, EXPIDE LA SIGUIENTE RESOLUCIÓN:

CONSIDERANDO:

Que, la Universidad Andina del Cusco, es una institución privada destinada a impartir educación superior, se rige por la Ley Universitaria N° 30220, sus disposiciones complementarias transitorias, modificatorias, finales y derogatorias, por la Ley de su creación N° 23837, la Resolución N° 195-92-ANR de la Asamblea Nacional de Rectores, su Estatuto propio y normas conexas que la gobiernan en el marco de la Constitución Política del Perú; para la realización de su actividad académica, administrativa y económica, goza de autonomía normativa y por tanto, con la facultad de configurar su estructura administrativa conforme a Ley, está integrada por profesores, estudiantes y graduados;

Que, de acuerdo con el artículo N° 41 inciso "b" del Estatuto de la Universidad es atribución del Decano de la Facultad formular la política general de desarrollo y funcionamiento de la Facultad;

Que, de acuerdo con el artículo N° 41 inciso "c" del Estatuto de la Universidad es atribución del Decano de la Facultad planificar, organizar, dirigir y controlar la actividad académica de la Facultad y su gestión administrativa;

Que, de acuerdo con el artículo N° 41° inciso "q", del Estatuto de la Universidad es atribución del Decano "Dictar las resoluciones académicas y administrativas extraordinarias para el mejor funcionamiento de la Facultad con cargo a dar cuenta al Consejo de Facultad";

Que mediante OFICIO N° 100-2025-UI-FIA-UAC, el Coordinador de la Unidad de Investigación de Facultad de Ingeniería y Arquitectura, solicita el Reconocimiento y Felicitaciones a Ganadores de la Feria de Presentación de Producto Final de los Trabajos, Proyectos e Investigación de la Facultad de Ingeniería y Arquitectura 2025-I, realizado el 13 de junio del 2025, de 08:30 hrs a 13:00 hrs, desarrollado en el Patio de la Facultad de Ingeniería y Arquitectura de la Universidad Andina del Cusco;

El Decano de la Facultad de Ingeniería y Arquitectura, en uso de las atribuciones establecidas por el Estatuto de la Universidad y de conformidad a lo establecido por la Ley Universitaria N° 30220;

RESUELVE :

PRIMERO.- **EXPRESAR EL RECONOCIMIENTO Y FELICITACION**, por su destacada participación, a los Ganadores de la Feria de Presentación de Producto Final de los Trabajos, Proyectos e Investigación de la Facultad de Ingeniería y Arquitectura 2025-I, según el siguiente detalle:

1. ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERÍA AMBIENTAL

Nivel de logro	Proyecto ganador	Integrantes del proyecto
Nivel 0 – Logro	Nombre proyecto Clasificando los residuos Asignatura AMB045 Educación ambiental para la sostenibilidad	Docente(s): Ing. Molleapaza Ugarte Susana Estudiante (s): 024101052J Lima Navarrete Thayli Eudes 024100527D Loraico Avalos Dayana Araceli 024100131C Vila Sarmiento Keith Amy
Nivel 1 – Aplica	Nombre proyecto Psicrometría en secado de alimentos Asignatura	Docente(s): Ing. Vargas Bellota Eliana Monica Estudiante (s): 023200689G Vidal Barrera David Josep



"Año de la recuperación y consolidación de la economía peruana".

FACULTAD DE INGENIERÍA Y ARQUITECTURA

	AMB079 4A (1) Tópicos avanzados para ing. ambiental	023101449H 023200556G 023200573I 022200524I	Loaiza Escobedo Claudia Alejandra Quispe Pillco Lizabeth Araceli Rivera Castro Elvi Indira Durán Herrera Valerie Francesca
Nivel 2 – Comprende	Nombre proyecto Prototipo parageneración de hidrógeno Asignatura AMB062 Operaciones y procesos unitarios i	Docente(s): Ing. Vargas Rodriguez Dante Estudiante (s): 022200308D 022200266J 016100454G 017101976V 022200660J	Medrano Fuentes Pilar Patricia Vargas Hancco Ruth Nataly Condo Champi Silvia Verónica Yañez Rivero Miguel Alejandro Loayza Pfuyo Álvaro Rodrigo
Nivel 3 – Conoce	Nombre proyecto Diseño y construcción de un reactor UASB Asignatura AMB011 Diseño de plantas y sistemas regenerativos	Docente(s): Ing. Luz Guisell Aedo Vega Centeno/ Annie Miluska Aguilar Lopez Estudiante (s): 017100935D 021200380H 021100792B 021201237D	Cazorla Cusihuallpa Stephen Joseph Chaparrea Cardenas Ruth Cinthia Ramos Champi Ruth Gabriela Trujillo Acuña Alison Daniela

2. ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERÍA CIVIL

Nivel de logro	Proyecto ganador	Integrantes del proyecto
Nivel 0 – Logro	Nombre proyecto Implementación de telemetría para la medición de caudales en manantiales y la estimación de la fecha de desabastecimiento en sistemas de abastecimiento de agua en zonas rurales, caso microcuenca de unuhuayocco, distrito de oropesa. Asignatura CIV001 Introducción a la ingeniería civil	Docente(s): Ing. Araoz Cabrera Roberto Carlos Estudiante (s): 025100074I 025100738D 025100355H 025101143D
Nivel 1 – Aplica	Nombre proyecto Modificación de los límites de consistencia mediante la bioestabilización con ceniza de madera de fondo en suelos arcillosos del valle del cusco Asignatura CIV016 Mecánica de suelos	Docente(s): Ing. Cordoni Jara Veronica Isumi Estudiante (s): 023100417E 023100469E 023100630K 021200825J 023100869C
Nivel 2 – Comprende	Nombre proyecto Evaluación experimental de un amortiguador de	Docente(s): Ing. Gutierrez Campana Omar Estudiante (s):



"Año de la recuperación y consolidación de la economía peruana".

FACULTAD DE INGENIERÍA Y ARQUITECTURA

	<p>masa sintonizada tipo péndulo en una maqueta estructural de cuatro niveles con movimiento armónico de base.</p> <p>Asignatura CIV080 Dinámica estructural e ingeniería antisísmica</p>	<p>021200230F 020200200K 021201099K 022101254C 021200768F</p> <p>Amanca Quico Mauro Jesus Bellido Jihuallanca Cristian Cruz Sapacayo Marcelo Fabian Diaz Salva Randu Vincent Pino Corrales Fabrizio D'alessandro</p>
Nivel 3 – Conoce	<p>Nombre proyecto Propuesta de mejora del sistema de agua potable del Jass de Tankarpata.</p> <p>Asignatura CIV081 Sistemas de saneamiento y residuos sólidos</p>	<p>Docente(s): Ing. Mosqueira Lovon Carlos Alberto</p> <p>Estudiante (s): 020200851A Cavero Cusittito Hernand0 021100387K Cutipa Suclli Jhosyth 021100521I Huaman Rozas Karen Esthefany 021100567I Kanashiro Vergara Jhordan Takeshi 020100884E Ponce Cajigas Ana Lucia</p>

3. ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERÍA INDUSTRIAL

Nivel de logro	Proyecto ganador	Integrantes del proyecto
Nivel 1 – Aplica	<p>Nombre proyecto Prototipo de destilación al vacío</p> <p>Asignatura IND049 4A (3) Tópicos avanzados para ingeniería de procesos</p>	<p>Docente(s): Ing. Marinés Escalante Luna</p> <p>Estudiante (s): 023101568G Serrano Castañeda Fabrizio Jesús 023100903G Tocre Ramos Carlos Andre 023100542D Huaman Oblea Alejandro Joel 022100861C Macedo Estrada Hugo Fernando 020200512B Ñaupa Mamani Estefany Liset</p>
Nivel 2 – Comprende	<p>Nombre proyecto Desarrollo de un sistema de control en Labview para la mejora del control de temperatura en el área de maceración de la planta de cervecerías Cusco S.A.C.</p> <p>Asignatura IND050 7A (1) Instrumentación y control industrial</p>	<p>Docente(s): Ing. Apaza Canaza Felipe</p> <p>Estudiante (s): 022101095B Quispe Pari Fiorella Yamely 022101122J Tito Oré Sherine Mariel 022100612C Villacorta Mejía Maryori Gisell 022101147B Zambrano Vargas María Del Carmen</p>
Nivel 3 – Conoce	<p>Nombre proyecto Estudio de prefactibilidad para el diseño ergonómico de un escritorio "Ofi Chill" como propuesta de mejora en oficinas administrativas universitarias</p> <p>Asignatura IND033 10B (2) Ergonomía</p>	<p>Docente(s): Ing. Marinés Escalante Luna</p> <p>Estudiante (s): 016200074A Arias Alarcon Brian Alexis 019201671K Rodríguez Saavedra Astrud Juliet 019101205H Yepez Ataulluco Jean Paul 016200393J Cusi Palomino Christian</p>



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

FACULTAD DE INGENIERÍA Y ARQUITECTURA

4. ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERÍA DE SISTEMAS

Nivel de logro	Proyecto ganador	Integrantes del proyecto
Nivel 0 – Logro	Nombre proyecto Paradigmas de la programación Asignatura SIS056 Algorítmica y lenguaje de programación estructurada	Docente(s): Ing. Acurio Gutierrez Maria Isabel Estudiante (s): 023200247D Chura Quispe Omar Sebastián 024200482B Mejia Enriquez Rodrigo Alí 024200712H Tula Bejar Angel Antonio
Nivel 1 – Aplica	Nombre proyecto IA en la cadena de suministro y logística relacionada con costos Asignatura SIS083 4A Ingeniería de costos	Docente(s): Ing. Del Carpio Cuentas Luis Enrique Estudiante (s): 023101380H Duran Gallegos Israel Jhojan 023101523C Quiro Mamani Bastian Nefi 023200602I Sanchez Huaman Amaya Romina
Nivel 2 – Comprende	Nombre proyecto Sistema embebido para control de iluminación de una vivienda IOT Asignatura SIS097 8A (3) Sistemas digitales de embebidos	Docente(s): Ing. Carrasco Poblete Edwin Estudiante (s): 021101372G Zavaleta Luna Sebastian 021201257E Cansaya Herrera Ivan
Nivel 2 – Comprende	Nombre proyecto Sistema IOT de cuidado de plantas interiores. Asignatura SIS097 8A (5) Sistemas digitales de embebidos	Docente(s): Ing. Carrasco Poblete Edwin Estudiante (s): 019101386B Incarroca Condorio Juan Jose 017100466D Morales Tito Honorio
Nivel 3 – Conoce	Nombre proyecto Arquitectura transformer Asignatura SIS070 1A Inteligencia artificial	Docente(s): Ing. Espetia Huamanga Hugo Estudiante (s): 020200221H Cardenas Alejo Wilbert Junior 020200531G Osteriano Champi Anthony Wilbert 009100969F Yupanqui Cuba Alfredo Oscar 020200769C Villanueva Chavez Jose Volkart

SEGUNDO.- ENCOMENDAR a las dependencias universitarias competentes, adoptar las acciones más convenientes para el cumplimiento de los fines y alcances de la presente Resolución.

Comuníquese.-Regístrate.-Archívese.....

FIA/CEGV/YMH

C.c.-

EPIC

Interesados

Archivo



Certificate of Accomplishment

Presented to:

Honorio Morales Ttito

In recognition of your outstanding participation
in the **2024 Peru Student Summit with Google** held on September 7th, 2024

A handwritten signature in black ink, appearing to read "Andrea Santillana".

Andrea Santillana
Omega Up Director

Geraldine Francia
Hola Cloud Global Lead



The logo for Omega Up, consisting of the word "Omega" in a stylized, italicized font where the "O" is blue and the "m" is black, followed by "Up" in a bold, black, sans-serif font.



Sabiduría que vive en tí

CERTIFICADO

Otorgado a: **MORALES TTITO HONORIO**

DNI N° 73807935

Por su participación en calidad de **PARTICIPANTE** en el

III TALLER DE CAPACITACIÓN Y SOCIALIZACIÓN DE EXPERIENCIAS DE COORDINADORES, DOCENTES DESIGNADOS A INVESTIGACIÓN Y EMPRENDIMIENTO, REPRESENTANTES DE CENTROS, GRUPOS Y CÍRCULOS DE INVESTIGACIÓN

Realizado el 26 y 27 de marzo de 2024, organizado por la Dirección de Gestión de la Investigación y Producción Intelectual del Vicerrectorado de Investigación de la Universidad Andina del Cusco, con una duración de 14 horas académicas.

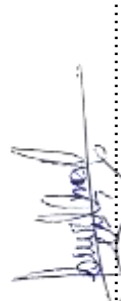
Cusco, abril de 2024



Dr. LUIS MENDOZA QUSPE
Vicerrector Académico
Universidad Andina del Cusco



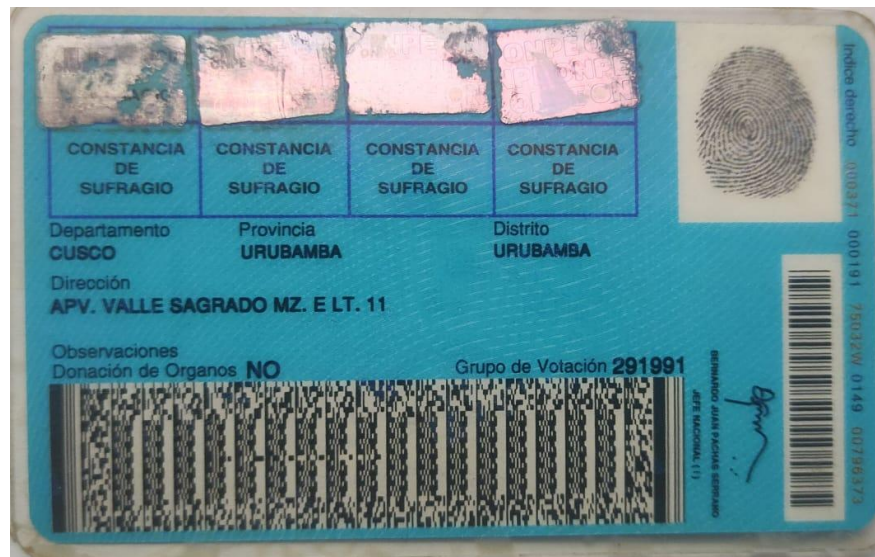
Lic. LOURDES M. LIMA VALDIVIA
Directora de Desarrollo Académico
Universidad Andina del Cusco



Lic. LOURDES M. LIMA VALDIVIA
Directora de Desarrollo Académico
Universidad Andina del Cusco



5 1 5 9 8 3 1 C U S C O 3 0 A B R 2 0 2 4





ASIGNATURAS FALTANTES

Escuela Profesional : INGENIERÍA DE SISTEMAS
 Código : 017100466D
 Plan de Estudio : PLAN DE ESTUDIOS DE INGENIERÍA DE SISTEMAS 2020

Alumnos : MORALES TTITO HONORIO
 Semestre : 2025-2
 Modalidad : 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	INV003	SEMINARIO TALLER DE TESIS I	3
09	FFE	SIS033	GESTION DE LA INNOVACION Y EMPRENDIMIENTO	4
09	FFE	SIS058	INTELIGENCIA DE NEGOCIOS	4
09	FFE	SIS093	SISTEMAS DE INFORMACION GERENCIAL	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
				43

Asignaturas Electivas

TOTAL DE CREDITOS ELECTIVOS	6
-----------------------------	---

RESUMEN POR CATEGORIAS DE ASIGNATURAS APROBADAS

	TIPO DE ASIGN.	Nº ASIGNATURAS OBTENIDOS	Nº CRÉDITOS OBTENIDOS	Nº CRÉDITOS 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	1	3.00	9
ESTUDIOS DE FORMACION ESPECIALIZADA - EFE	O	12	47.00	89
ESTUDIOS DE FORMACION GENERAL - EFG	O	11	35.00	35
EJERCICIO PRE PROFESIONAL - EPP	P	0	0.00	10
			172	231





HISTÓRICO DE NOTAS

Escuela Profesional	: INGENIERÍA DE SISTEMAS
Código	: 017100466D
Plan de Estudio	: PLAN DE ESTUDIOS DE INGENIERÍA DE SISTEMAS 2020
Modalidad	: PRESENCIAL

Sede : CUSCO
Alumnos : MORALES TTITO HONORIO
Ciclo
Logrado : 8

*Este documento carece de valor oficial.

Plan.	Sede	Asign.	Descripción	Cic.	Cat.	Sec.	CR	Nota	Profesor.	Est. Nota	Resolución	Fecha	Audit. Curricula	Mod. Fechas
SEMESTRE ACADÉMICO: 2017-1														
PLAN 2016	CUS	AMB028	ECOLOGIA Y MEDIO AMBIENTE	1	EFG	1AD	2.00	14	URRUNAGA SORIA ROSA MARIA	N	HH	27-06-2017		
PLAN 2016	CUS	ANS006	ANTROPOLOGIA: HOMBRE, CULTURA Y SOCIEDAD	1	EFG	1AD	3.00	13	SOLIS MORA JESUS JOSE	N		26-06-2017		
PLAN 2016	CUS	EDU042	TECNICA DE ESTUDIO Y DE INVESTIGACION	1	EFG	1AD	3.00	12	ACO CORRALES EDER ARTURO	N		22-06-2017		
PLAN 2016	CUS	IDM004	LENGUA NATIVA: QUECHUA I	1	EFG	1AD	2.00	15	CARDOSO VILLACORTA EDGAR	N	HH	26-06-2017		
PLAN 2016	CUS	LLI004	SEMINARIO TALLER DE COMUNICACION ORAL Y ESCRITA	1	EFG	1AD	3.00	14	PALOMINO PITTMAN MERCEDES DOROTHY	N	HH	27-06-2017		
PLAN 2016	CUS	MAT002	MATEMATICA I	1	EFG	1AD	4.00	12	LAVILLA CONDORI MARI LUZ	N		28-06-2017		
PLAN 2016	CUS	SIS006	INTRODUCCION A LA INGENIERIA DE SISTEMAS	1	EBE	1A	3.00	12	GAVININI VALCARCEL CRISTHIAN EDUARDO	N		27-06-2017		
PLAN 2016	CUS	SIS043	SEMINARIO TALLER DE TECNOLOGIAS DE INFORMACION Y COMUNICACION	1	EFG	1AD	2.00	14	RAMIREZ VARGAS ADRIEL	N	HH	28-06-2017		
PLAN 2020	CUS	AMB055	MEDIO AMBIENTE Y DESARROLLO SOSTENIBLE	1	EFG	H	3.00	14		H.	601-R-2023-UAC AMB028	16-11-2023		
PLAN 2020	CUS	IDM006	TALLER DE LENGUA NATIVA: QUECHUA	1	EFG	H	1.00	15		H.	601-R-2023-UAC IDM004	16-11-2023		
PLAN 2020	CUS	LLI004	SEMINARIO TALLER DE COMUNICACION ORAL Y ESCRITA	1	EFG	H	4.00	14		H.	601-R-2023-UAC LLI004	16-11-2023		
PLAN 2020	CUS	SIS106	TALLER DE TECNOLOGIAS DE INFORMACION Y COMUNICACION	2	EFG	H	2.00	14		H.	601-R-2023-UAC SIS043	16-11-2023		
SEMESTRE ACADÉMICO: 2017-2														
PLAN 2016	CUS	ANS006	ANTROPOLOGIA: HOMBRE, CULTURA Y SOCIEDAD	1	EFG	1AL	3.00	15	PAUCCAR AYTE AVELINO	N	HH	26-12-2017		
PLAN 2016	CUS	EDU042	TECNICA DE ESTUDIO Y DE INVESTIGACION	1	EFG	1AK	3.00	18	DUEÑAS PAREJA GIOVANA	N	HH	20-12-2017		
PLAN 2016	CUS	IDM005	LENGUA NATIVA: QUECHUA II	2	EFG	2AG	2.00	15	CARRION SALINAS LUZ ANA	N		21-12-2017		
PLAN 2016	CUS	MAT002	MATEMATICA I	1	EFG	1AL	4.00	14	APAZA MAMANI HECTOR FERDINAN	N		26-12-2017		
PLAN 2016	CUS	SIS006	INTRODUCCION A LA INGENIERIA DE SISTEMAS	1	EBE	1B	3.00	15	VARGAS VERA LIZET	N	HH	28-12-2017		
PLAN 2020	CUS	ANS006	ANTROPOLOGIA: HOMBRE, CULTURA Y SOCIEDAD	1	EFG	H	3.00	15		H.	601-R-2023-UAC ANS006	16-11-2023		
PLAN 2020	CUS	EDU024	METODOS Y TECNICAS DE ESTUDIO UNIVERSITARIO	1	EFG	H	3.00	18		H.	601-R-2023-UAC EDU042	16-11-2023		
PLAN 2020	CUS	SIS006	INTRODUCCION A LA INGENIERIA DE SISTEMAS	1	EBE	H	3.00	15		H.	601-R-2023-UAC SIS006	16-11-2023		
SEMESTRE ACADÉMICO: 2018-1														
PLAN 2016	CUS	ANS007	REALIDAD NACIONAL Y GLOBALIZACION	2	EFG	2AE	3.00	16	ESPEJO ABARCA RONALD EDUARDO	N	HH	24-06-2018		
PLAN 2016	CUS	ARD002	ACTIVIDADES EXTRACURRICULARES	2	EFG	2A	1.00	NS	ACURIO GUTIERREZ MARIA ISABEL	N		23-06-2018		
PLAN 2016	CUS	FIL008	PENSAMIENTO FILOSOFICO ETICA Y CIUDADANIA	2	EFG	2CI	2.00	15	MARIN BENITEZ CIRO	N	HH	24-06-2018		
PLAN 2016	CUS	MAT003	MATEMATICA II	2	EFG	2AG	4.00	14	TORRES SALGUERO MIRTHA	N	HH	23-06-2018		
PLAN 2016	CUS	PSI003	SEMINARIO TALLER DE DESARROLLO PERSONAL	2	EFG	2CK	2.00	17	VARGAS ESPINOZA ELIANA AMARILIS	N	HH	24-06-2018		
PLAN 2016	CUS	SIS059	TOPICOS DE INGENIERIA DE SISTEMAS DE INFORMACION	2	EBE	2B	3.00	12	CHAVEZ ESPINOZA WILLIAM ALBERTO	N		24-06-2018		
PLAN 2016	CUS	STD004	ESTADISTICA I	2	EFG	2AE	4.00	14	COVARRUBIAS MORMONTOV VADIM	N	HH	24-06-2018		
PLAN 2020	CUS	ANS007	REALIDAD NACIONAL Y GLOBALIZACION	2	EFG	H	3.00	16		H.	601-R-2023-UAC ANS007	16-11-2023		
PLAN 2020	CUS	FIL005	PENSAMIENTO FILOSOFICO Y CIUDADANIA	3	EBE	H	3.00	15		H.	601-R-2023-UAC FIL008	16-11-2023		
PLAN 2020	CUS	MAT012	PRECALCULO	1	EFG	H	5.00	14		H.	601-R-2023-UAC MAT003	16-11-2023		
PLAN 2020	CUS	PSI003	SEMINARIO TALLER DE DESARROLLO PERSONAL	2	EFG	H	3.00	17		H.	601-R-2023-UAC PSI003	16-11-2023		
PLAN 2020	CUS	STD004	ESTADISTICA I	2	EFG	H	4.00	14		H.	601-R-2023-UAC STD004	16-11-2023		
SEMESTRE ACADÉMICO: 2018-2														
PLAN 2016	CUS	ARD002	ACTIVIDADES EXTRACURRICULARES	2	EFG	2A	1.00	-	LEON NUÑEZ LIDA	DA		06-12-2018		

HISTÓRICO DE NOTAS											
PLAN 2016	CUS	FIS004	FISICA	3	EBC	3B	4.00	14	ATAU ENRIQUEZ EDILBERTO	N	HH
PLAN 2016	CUS	MAT004	CALCULO I	3	EBC	3A	4.00	13	ALVAREZ JAUREGUI GUIDO	N	
PLAN 2016	CUS	SIS002	ALGORITMICA Y LABORATORIO DE PROGRAMACION I	3	EBC	3B	4.00	10	GAMARRA SALDIVAR ENRIQUE	N	
PLAN 2016	CUS	SIS059	TOPICOS DE INGENIERIA DE SISTEMAS DE INFORMACION	2	EBC	2A	3.00	15	PALOMINO CAHUAYA ARIADNA	N	HH
PLAN 2016	CUS	STD005	ESTADISTICA II	3	EBC	3B	4.00	-	CONCHA PEREZ WILLIAM	DA	
PLAN 2020	CUS	FIS001	FISICA I	3	EBC	H	4.00	14		H.	601-R-2023-UAC FIS004
PLAN 2020	CUS	SIS007	INGENIERIA DE SISTEMAS	2	EBC	H	3.00	15		H.	601-R-2023-UAC SIS059

SEMESTRE ACADÉMICO: 2019-1

PLAN 2016	CUS	ARD002	ACTIVIDADES EXTRACURRICULARES	2	EFG	2A	1.00	-	ACURIO GUTIERREZ MARIA ISABEL	DA	
PLAN 2016	CUS	MAT004	CALCULO I	3	EBC	3A	4.00	-	ZARATE GAMARRA LEONCIO	DA	
PLAN 2016	CUS	MAT008	MATEMATICA DISCRETA	3	EBC	3B	3.00	14	GAMARRA SALDIVAR ENRIQUE	N	HH
PLAN 2016	CUS	SIS002	ALGORITMICA Y LABORATORIO DE PROGRAMACION I	3	EBC	3B	4.00	14	GAMARRA SALDIVAR ENRIQUE	N	HH
PLAN 2016	CUS	SIS008	FUNDAMENTOS DE ELECTRICIDAD Y ELECTRONICA	4	EBC	4A	4.00	7	RAMIREZ VARGAS ADRIEL	N	
PLAN 2016	CUS	SIS063	GESTION DE PROCESO DE NEGOCIO	3	EBC	3A	3.00	14	CUBA DEL CASTILLO MARIA YORNET	N	
PLAN 2020	CUS	MAT021	MATEMATICA DISCRETA I	5	EBC	H	3.00	14		H.	601-R-2023-UAC MAT008
PLAN 2020	CUS	SIS056	ALGORITMICA Y LENGUAJE DE PROGRAMACION ESTRUCTURADA	2	EBC	H	3.00	14		H.	601-R-2023-UAC SIS002
PLAN 2020	CUS	SIS088	GESTION DE PROCESOS DE NEGOCIO	5	EBC	H	4.00	14		H.	601-R-2023-UAC SIS063

SEMESTRE ACADÉMICO: 2019-2

PLAN 2016	CUS	ARD002	ACTIVIDADES EXTRACURRICULARES	2	EFG	2A	1.00	NS	ACURIO GUTIERREZ MARIA ISABEL	N	
PLAN 2016	CUS	MAT004	CALCULO I	3	EBC	3A	4.00	12	SUMERENTE TORRES BETZABETH ALICIA	N	
PLAN 2016	CUS	MAT011	ALGEBRA LINEAL	4	EBC	4A	3.00	NS	GARCIA LA TORRE MAYRA IRINA	N	
PLAN 2016	CUS	SIS003	ALGORITMICA Y LABORATORIO DE PROGRAMACION II	4	EBC	4B	4.00	NS	MORA JIMENEZ RAMIRO	N	
PLAN 2016	CUS	SIS011	ANALISIS Y DISEÑO DE SISTEMAS DE INFORMACION I	4	EBC	4B	4.00	NS	HOLGUIN HERRERA MELISA BETYS	N	
PLAN 2016	CUS	STD005	ESTADISTICA II	3	EBC	3B	4.00	NS	CONCHA PEREZ WILLIAM	N	

SEMESTRE ACADÉMICO: 2020-1

PLAN 2016	CUS	ARD002	ACTIVIDADES EXTRACURRICULARES	2	EFG	2A	1.00	14	ACURIO GUTIERREZ MARIA ISABEL	N	13-07-2020
PLAN 2016	CUS	MAT004	CALCULO I	3	EBC	3B	4.00	15	SARCCO USTO ABEL	N	
PLAN 2016	CUS	SIS003	ALGORITMICA Y LABORATORIO DE PROGRAMACION II	4	EBC	4A	4.00	9	ESPETIA HUAMANGA HUGO	N	
PLAN 2016	CUS	SIS008	FUNDAMENTOS DE ELECTRICIDAD Y ELECTRONICA	4	EBC	4B	4.00	7	RAMIREZ VARGAS ADRIEL	N	
PLAN 2016	CUS	SIS011	ANALISIS Y DISEÑO DE SISTEMAS DE INFORMACION I	4	EBC	4B	4.00	14	HOLGUIN HERRERA MELISA BETYS	N	
PLAN 2016	CUS	STD005	ESTADISTICA II	3	EBC	3A	4.00	-	MONZON DIAZ GILBERT ALBERTO	DA	
PLAN 2020	CUS	MAT004	CALCULO I	2	EFG	H	4.00	15		H.	601-R-2023-UAC MAT004
PLAN 2020	CUS	SIS011	ANALISIS Y DISEÑO DE SISTEMAS DE INFORMACION I	6	EFE	H	4.00	14		H.	601-R-2023-UAC SIS011

SEMESTRE ACADÉMICO: 2020-2

PLAN 2016	CUS	MAT005	CALCULO II	4	EBC	4B	4.00	14	MOGROVEJO DELGADO SAMUEL	N	HH
PLAN 2016	CUS	MAT011	ALGEBRA LINEAL	4	EBC	4A	3.00	10	OLAVE CALVO JUSTO	N	
PLAN 2016	CUS	SIS003	ALGORITMICA Y LABORATORIO DE PROGRAMACION II	4	EBC	4B	4.00	NS	MOLERO DELGADO IVAN	N	
PLAN 2016	CUS	SIS008	FUNDAMENTOS DE ELECTRICIDAD Y ELECTRONICA	4	EBC	4A	4.00	14	RAMIREZ VARGAS ADRIEL	N	
PLAN 2016	CUS	SIS062	ESTRUCTURA DE DATOS	4	EFE	4A	3.00	14	VARGAS VERA LIZET	N	
PLAN 2016	CUS	STD005	ESTADISTICA II	3	EBC	3A	4.00	4	APAZA MAMANI HECTOR FERDINAN	N	
PLAN 2020	CUS	FIS002	FISICA II	4	EBC	H	4.00	14		H.	601-R-2023-UAC SIS008
PLAN 2020	CUS	MAT005	CALCULO II	3	EBC	H	4.00	14		H.	601-R-2023-UAC MAT005
PLAN 2020	CUS	SIS062	ESTRUCTURA DE DATOS	4	EBC	H	4.00	14		H.	601-R-2023-UAC SIS062

SEMESTRE ACADÉMICO: 2021-1

PLAN 2016	CUS	DER055	CONSTITUCION POLITICA DEL PERU Y DERECHOS HUMANOS	5	EBC	5A	3.00	13	LEON PINO MENA ELADIO VLADIMIRO	N	
PLAN 2016	CUS	MAT006	CALCULO III	5	EBC	5A	4.00	-	TICONA FLORES TONY GODOFREDO	DA	
PLAN 2016	CUS	MAT011	ALGEBRA LINEAL	4	EBC	4A	3.00	-	SARCCO USTO ABEL	DA	
PLAN 2016	CUS	SIS003	ALGORITMICA Y LABORATORIO DE PROGRAMACION II	4	EBC	3B	4.00	-	GAMARRA SALDIVAR ENRIQUE	DA	
PLAN 2016	CUS	SIS015	SISTEMAS DE BASE DE DATOS I	5	EBC	5A	4.00	3	PALOMINO CAHUAYA ARIADNA	N	
PLAN 2016	CUS	STD005	ESTADISTICA II	3	EBC	3B	4.00	14	ZUNIGA VILCA CARLA PATRICIA	N	

HISTÓRICO DE NOTAS

PLAN 2020	CUS	STD005	ESTADISTICA II	3	EBC	H	4.00	14		H.	601-R-2023-UAC STD005	16-11-2023	
SEMESTRE ACADÉMICO: 2021-2													
PLAN 2016	CUS	DER055	CONSTITUCION POLITICA DEL PERU Y DERECHOS HUMANOS	5	EBC	5A	3.00	-	RIVERA ALARCON ELIANA LIA	D	21-10-2021		
PLAN 2016	CUS	MAT011	ALGEBRA LINEAL	4	EBC	4B	3.00	-	QUISPE QUISPE SONIA	D	21-10-2021		
PLAN 2016	CUS	SIS003	ALGORITMICA Y LABORATORIO DE PROGRAMACION II	4	EBC	3C	4.00	-	DEL CARPIO CUENTAS LUIS ENRIQUE	D	21-10-2021		
PLAN 2016	CUS	SIS012	ANALISIS Y DISEÑO DE SISTEMAS DE INFORMACION II	5	EBC	5A	4.00	-	NUNEZ PACHECO MARUJA	D	21-10-2021		
PLAN 2016	CUS	SIS015	SISTEMAS DE BASE DE DATOS I	5	EBC	5A	4.00	-	PALOMINO CAHUAYA ARIADNA	D	21-10-2021		
SEMESTRE ACADÉMICO: 2022-1													
PLAN 2016	CUS	DER055	CONSTITUCION POLITICA DEL PERU Y DERECHOS HUMANOS	5	EBC	5A	3.00	8	RIVERA ALARCON ELIANA LIA	N	24-06-2022		
PLAN 2016	CUS	MAT006	CALCULO III	5	EBC	4A	4.00	NS	VARGAS AÑAMACO LUIS ALBERTO	N	23-06-2022		
PLAN 2016	CUS	MAT011	ALGEBRA LINEAL	4	EBC	4B	3.00	NS	NEGRON CALVO LISARDO	N	23-06-2022		
PLAN 2016	CUS	SIS003	ALGORITMICA Y LABORATORIO DE PROGRAMACION II	4	EBC	3A	4.00	4	LAZO MAMANI JUAN CARLOS	N	25-06-2022		
PLAN 2016	CUS	SIS012	ANALISIS Y DISEÑO DE SISTEMAS DE INFORMACION II	5	EBC	5A	4.00	14	NUNEZ PACHECO MARUJA	N	HH	25-06-2022	
PLAN 2016	CUS	SIS015	SISTEMAS DE BASE DE DATOS I	5	EBC	5A	4.00	2	PALOMINO CAHUAYA ARIADNA	N	25-06-2022		
PLAN 2020	CUS	SIS012	ANALISIS Y DISEÑO DE SISTEMAS DE INFORMACION II	7	EBC	H	4.00	14		H.	601-R-2023-UAC SIS012	16-11-2023	
SEMESTRE ACADÉMICO: 2022-2													
PLAN 2016	CUS	DER055	CONSTITUCION POLITICA DEL PERU Y DERECHOS HUMANOS	5	EBC	5A	3.00	-	MARROQUIN MUÑIZ MARCO ANTONIO	D	16-11-2022		
PLAN 2016	CUS	MAT006	CALCULO III	5	EBC	4B	4.00	-	VELASQUEZ HACHA IGNACIO	D	16-11-2022		
PLAN 2016	CUS	MAT011	ALGEBRA LINEAL	4	EBC	4A	3.00	-	HOLGUIN SEGOVIA ALEJANDRINO DONATO	D	16-11-2022		
PLAN 2016	CUS	SIS003	ALGORITMICA Y LABORATORIO DE PROGRAMACION II	4	EBC	3B	4.00	-	LAZO MAMANI JUAN CARLOS	D	16-11-2022		
PLAN 2016	CUS	SIS010	SISTEMAS DIGITALES	5	EBC	5A	1.00	-	PALOMINO OLIVERA EMILIO	D	16-11-2022		
PLAN 2016	CUS	SIS015	SISTEMAS DE BASE DE DATOS I	5	EBC	5A	4.00	-	PALOMINO CAHUAYA ARIADNA	D	16-11-2022		
PLAN 2016	CUS	SIS067	GESTION ESTRATEGICA DE TECNOLOGIA DE INFORMACION	6	EBC	6A	3.00	-	MARCA AIMAS MONICA	D	16-11-2022		
SEMESTRE ACADÉMICO: 2023-1													
PLAN 2016	CUS	DER055	CONSTITUCION POLITICA DEL PERU Y DERECHOS HUMANOS	5	EBC	5A	3.00	19	CONCHA PEREZ MARLENY	N	20-06-2023		
PLAN 2016	CUS	MAT006	CALCULO III	5	EBC	4A	4.00	14	QUISPE QUISPE SONIA	N	HH	21-06-2023	
PLAN 2016	CUS	MAT011	ALGEBRA LINEAL	4	EBC	4A	3.00	17	GARCIA LA TORRE MAYRA IRINA	N	HH	19-06-2023	
PLAN 2016	CUS	SIS003	ALGORITMICA Y LABORATORIO DE PROGRAMACION II	4	EBC	3B	4.00	16	VENEGAS VERGARA MARIA DEL PILAR	N	HH	19-06-2023	
PLAN 2016	CUS	SIS015	SISTEMAS DE BASE DE DATOS I	5	EBC	5B	4.00	16	PALOMINO CAHUAYA ARIADNA	N	HH	21-06-2023	
PLAN 2016	CUS	SIS067	GESTION ESTRATEGICA DE TECNOLOGIA DE INFORMACION	6	EBC	7A	3.00	16	ESPETIA HUAMANGA HUGO	N	HH	20-06-2023	
PLAN 2020	CUS	MAT006	CALCULO III	4	EBC	H	4.00	14		H.	601-R-2023-UAC MAT006	16-11-2023	
PLAN 2020	CUS	MAT011	ALGEBRA LINEAL	4	EBC	H	3.00	17		H.	601-R-2023-UAC MAT011	16-11-2023	
PLAN 2020	CUS	SIS067	GESTION ESTRATEGICA DE TECNOLOGIA DE INFORMACION	7	EBC	H	4.00	16		H.	601-R-2023-UAC SIS067	16-11-2023	
PLAN 2020	CUS	SIS082	ALGORITMICA Y LENGUAJE DE PROGRAMACION ORIENTADA A OBJETOS	3	EBC	H	4.00	16		H.	601-R-2023-UAC SIS003	16-11-2023	
PLAN 2020	CUS	SIS085	MODELADO DE BASE DE DATOS	5	EBC	H	4.00	16		H.	601-R-2023-UAC SIS015	16-11-2023	
SEMESTRE ACADÉMICO: 2023-2													
PLAN 2016	CUS	SIS010	SISTEMAS DIGITALES	5	EBC	5A	1.00	16	PALOMINO OLIVERA EMILIO	N	20-12-2023		
PLAN 2016	CUS	SIS041	SISTEMAS DE BASE DE DATOS II	6	EBC	6B	4.00	13	PALMA TTITO LUIS BELTRAN	N		18-12-2023	
PLAN 2016	CUS	SIS046	ARQUITECTURA DEL COMPUTADOR	6	EBC	6A	4.00	15	PALOMINO OLIVERA EMILIO	N	HH	20-12-2023	
PLAN 2016	CUS	SIS047	DESARROLLO DE SOFTWARE I	5	EBC	5A	3.00	14	UGARTE ROJAS HECTOR EDUARDO	N		18-12-2023	
PLAN 2016	CUS	STD007	INVESTIGACION OPERATIVA I	5	EBC	5B	3.00	14	ABE MIGUITA PEDRO ENRIQUE	N	HH	19-12-2023	
PLAN 2020	CUS	SIS090	ORGANIZACION Y ARQUITECTURA DEL COMPUTADOR	6	EBC	H	4.00	15		H.	601-R-2023-UAC SIS046	16-11-2023	
PLAN 2020	CUS	STD007	INVESTIGACION OPERATIVA I	5	EBC	H	3.00	14		H.	601-R-2023-UAC STD007	16-11-2023	
SEMESTRE ACADÉMICO: 2023-2													
PLAN 2020	CUS	ADM071	ARQUITECTURA EMPRESARIAL	7	EBC	7B	3.00	18	GONZALES CONDORI HARRY YEISON	N	20-06-2024		
PLAN 2020	CUS	BIO006	BIOLOGIA	3	EBC	3B	3.00	16	HUANCA POLIAR MARIA CLEOFSE	N		20-06-2024	
PLAN 2020	CUS	ECO056	INGENIERIA ECONOMICA	7	EBC	7B	3.00	16	ASTETE VALCARCEL HENRY	N		19-06-2024	
PLAN 2020	CUS	MAT022	MATEMATICA DISCRETA II	6	EBC	6A	3.00	19	CHULLO LLAVE BORIS	N		20-06-2024	
PLAN 2020	CUS	SIS083	INGENIERIA DE COSTOS	4	EBC	4A	3.00	16	DEL CARPIO CUENTAS LUIS ENRIQUE	N		20-06-2024	
PLAN 2020	CUS	SIS084	ORGANIZACION Y ADMINISTRACION DE SISTEMAS DE INFORMACION	4	EBC	4A	4.00	18	QUISPES SOTA JULIO VLADIMIR	N		20-06-2024	
PLAN 2020	CUS	STD008	INVESTIGACION OPERATIVA II	6	EBC	6A	3.00	18	ZAMBRANO INCHAUSTEGUI CARLOS ALBERTO	N		19-06-2024	
SEMESTRE ACADÉMICO: 2024-2													

HISTÓRICO DE NOTAS										
PLAN 2020	CUS	FIS007	FISICA III	5	EBC	5A	4.00	17	LOZANO CUSI ROLANDO	N
PLAN 2020	CUS	SIS017	SISTEMAS OPERATIVOS	7	EFE	7A	4.00	18	PALOMINO OLIVERA EMILIO	N
PLAN 2020	CUS	SIS047	DESARROLLO DE SOFTWARE I	6	EBC	6B	4.00	18	HUAMAN ATAULLUCO FELIX ENRIQUE	N
PLAN 2020	CUS	SIS086	ETICA Y DEONTOLOGIA PROFESIONAL EN INGENIERIA DE SISTEMAS	5	EFE	5B	4.00	17	ARDILES ROMERO VELIA	N
PLAN 2020	CUS	SIS089	ADMINISTRACION Y ORGANIZACION DE BASE DE DATOS	6	EFE	6B	4.00	18	PALMA TTITO LUIS BELTRAN	N
SEMESTRE ACADÉMICO: 2025-1										
PLAN 2020	CUS	INV007	METODOLOGIA DE LA INVESTIGACION EN INGENIERIA	8	EBC	8A	3.00	17	SERNAQUE FERNANDEZ PAULA BENANCIA	N
PLAN 2020	CUS	SIS021	INGENIERIA DE SOFTWARE	8	EFE	8A	4.00	17	PALOMINO OLIVERA EMILIO	N
PLAN 2020	CUS	SIS022	FORMULACION DE PROYECTOS DE SISTEMAS	8	EFE	8A	4.00	18	COSIO OBLEA JOHAN EDWIN	N
PLAN 2020	CUS	SIS048	DESARROLLO DE SOFTWARE II	7	EBC	7B	4.00	20	ZÚÑIGA ROJAS GABRIELA	N
PLAN 2020	CUS	SIS092	INFRAESTRUCTURA DE REDES	8	EFE	8A	4.00	16	CARRASCO POBLETE EDWIN	N
PLAN 2020	CUS	SIS097	SISTEMAS DIGITALES EMBEBIDOS	0	EEE	8A	3.00	16	CARRASCO POBLETE EDWIN	N
SEMESTRE ACADÉMICO: 2025-2										
PLAN 2020	CUS	INV003	SEMINARIO TALLER DE TESIS I	9	EFE	9B	3.00		ZÚÑIGA ROJAS GABRIELA	N
PLAN 2020	CUS	SIS032	REALIDAD VIRTUAL	0	EEE	9A	3.00		DOCENTE POR DEFINIR	N
PLAN 2020	CUS	SIS033	GESTION DE LA INNOVACION Y EMPRENDIMIENTO	9	EFE	9A	4.00		ALCCA ZELA ERICK	N
PLAN 2020	CUS	SIS091	PLATAFORMAS PARA EL DESARROLLO DE APLICACIONES	8	EFE	8A	4.00		MONZON CONDORI LUIS ALVARO	N
PLAN 2020	CUS	SIS093	SISTEMAS DE INFORMACION GERENCIAL	9	EFE	9B	4.00		QUISPES SOTA JULIO VLADIMIR	N
PLAN 2020	CUS	SIS094	ADMINISTRACION DE SERVICIOS DE REDES	9	EFE	9B	4.00		ZAMALLOA PARO WILLIAN	N

RESUMEN POR CATEGORIAS DE ASIGNATURAS APROBADAS				
	TIPO DE ASIGN.	Nº ASIGNATURAS OBTENIDOS	Nº CRÉDITOS OBTENIDOS	Nº CRÉDITOS 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	1	3.00	9
ESTUDIOS DE FORMACION ESPECIALIZADA - EFE	O	12	47.00	89
ESTUDIOS DE FORMACION GENERAL - EFG	O	11	35.00	35
EJERCICIO PRE PROFESIONAL - EPP	P	0	0.00	10
			172	231

CUADRO RESUMEN	
TOTAL DE ASIGNATURAS APROBADAS	49
TOTAL DE CRÉDITOS APROBADOS	172.00
TOTAL DE CRÉDITOS PENDIENTES	59
ÚLTIMO SEMESTRE CURSADO	2025-1
PROMEDIO PONDERADO ACUMULADO	15.750
PROMEDIO SEMESTRE ANTERIOR	17.409
CICLO DE MATRÍCULA	08

LEYENDA DE ESTADO DE NOTAS	
Código	Descripción
N	MATRÍCULA REGULAR
H	HOMOLOGACIÓN
W	CONVALIDACIÓN INTERNA
V	CONVALIDACIÓN EXTERNA
P	PRÁCTICAS PRE PROFESIONALES
S	SUBSANACIÓN
D	DISPENSA DEL SEMESTRE
DA	RETIRO DE 1 A 3 ASIGNATURAS
ME	MOVILIDAD ESTUDIANTIL
X	CONVALIDACIÓN INTERNACIONAL
GD	DIRIGIDO
R	RECONOCIMIENTO



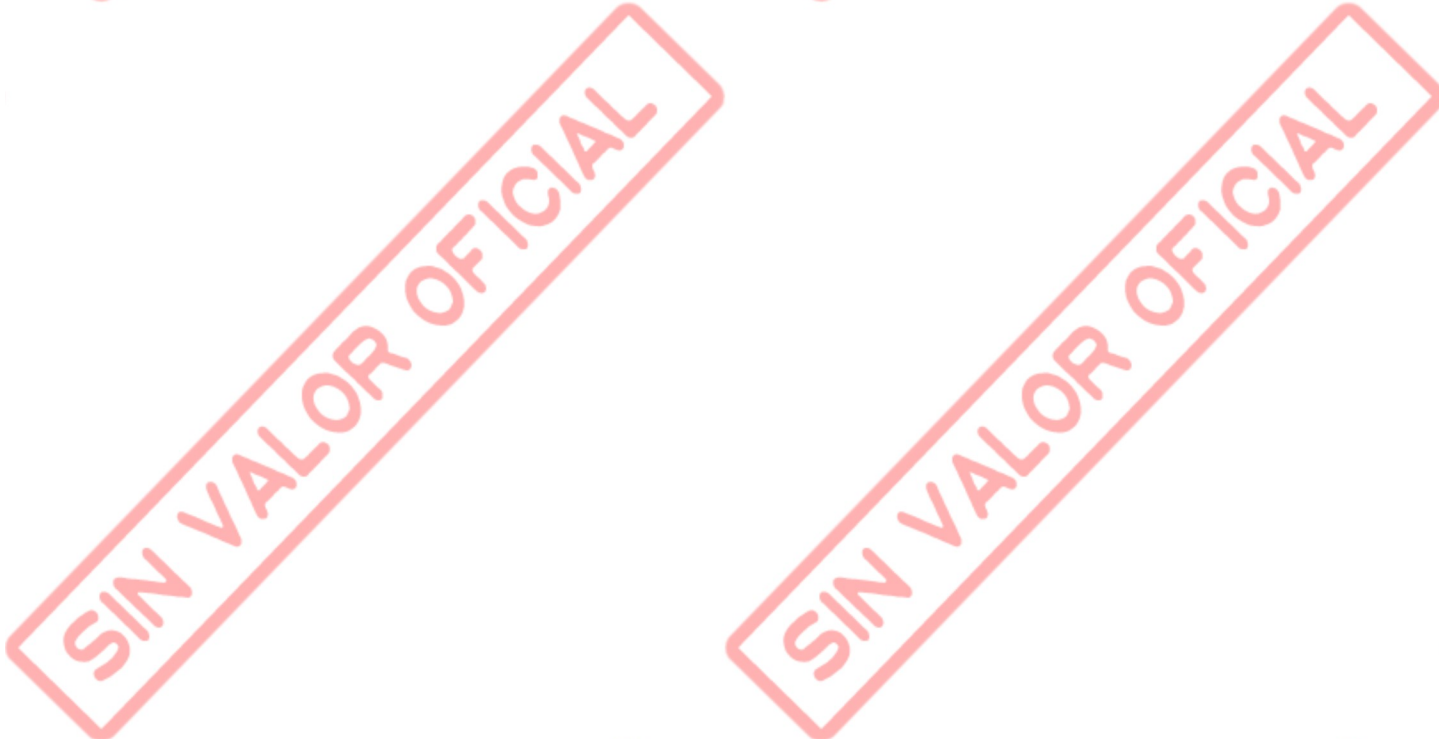
Ficha de Horario

Código : 017100466d
 Alumno : MORALES TTITO HONORIO
 Unidad Académica : FACULTAD DE INGENIERIA Y ARQUITECTURA
 Modalidad : PRESENCIAL

Escuela Profesional : INGENIERÍA DE SISTEMAS
 Semestre : 2025-2
 Ciclo : 8

HORAS	LU	MA	MI	JU	VI	SA	DO
14:00:00 - 16:00:00	Escuela Profesional: IS Asignatura: PLATAFORMAS PARA EL DESARROLLO DE APLICACIONES SIS091 Sección: 8A Docente: MONZON CONDORI LUIS ALVARO Ambiente: ING-203 LABORATORIO COMPUTO 3 SISTEMAS LOCAL LARAPA		Escuela Profesional: IS Asignatura: PLATAFORMAS PARA EL DESARROLLO DE APLICACIONES SIS091 Sección: 8A Docente: MONZON CONDORI LUIS ALVARO Ambiente: ING-203 LABORATORIO COMPUTO 3 SISTEMAS LOCAL LARAPA		Escuela Profesional: IS Asignatura: PLATAFORMAS PARA EL DESARROLLO DE APLICACIONES SIS091 Sección: 8A Docente: MONZON CONDORI LUIS ALVARO Ambiente: ING-203 LABORATORIO COMPUTO 3 SISTEMAS LOCAL LARAPA		
16:00:00 - 18:00:00		Escuela Profesional: IS Asignatura: SEMINARIO TALLER DE TESIS I INV003 Sección: 9B Docente: ZUÑIGA ROJAS GABRIELA Ambiente: ING-402 LOCAL LARAPA		Escuela Profesional: IS Asignatura: SEMINARIO TALLER DE TESIS I INV003 Sección: 9B Docente: ZUÑIGA ROJAS GABRIELA Ambiente: ING-402 LOCAL LARAPA			
18:00:00 - 20:00:00	Escuela Profesional: IS Asignatura: ADMINISTRACION DE SERVICIOS DE REDES SIS094 Sección: 9B Docente: ZAMALLOA PARO WILLIAN Ambiente: ING-401 LOCAL LARAPA	Escuela Profesional: IS Asignatura: GESTION DE LA INNOVACION Y EMPRENDIMIENTO SIS033 Sección: 9A Docente: ALCCA ZELA ERICK Ambiente: ING-203 LABORATORIO COMPUTO 3 SISTEMAS LOCAL LARAPA	Escuela Profesional: IS Asignatura: ADMINISTRACION DE SERVICIOS DE REDES SIS094 Sección: 9B Docente: ZAMALLOA PARO WILLIAN Ambiente: ING-203 LABORATORIO COMPUTO 3 SISTEMAS LOCAL LARAPA	Escuela Profesional: IS Asignatura: GESTION DE LA INNOVACION Y EMPRENDIMIENTO SIS033 Sección: 9A Docente: ALCCA ZELA ERICK Ambiente: ING-203 LABORATORIO COMPUTO 3 SISTEMAS LOCAL LARAPA	Escuela Profesional: IS Asignatura: ADMINISTRACION DE SERVICIOS DE REDES SIS094 Sección: 9B Docente: ZAMALLOA PARO WILLIAN Ambiente: ING-203 LABORATORIO COMPUTO 3 SISTEMAS LOCAL LARAPA		

HORAS	LU	MA	MI	JU	VI	SA	DO
20:00:00 - 22:00:00	<p>Escuela Profesional: IS Asignatura: SISTEMAS DE INFORMACION GERENCIAL SIS093 Sección: 9B Docente: QUISPE SOTA JULIO VLADIMIR Ambiente: ING-204 LABORATORIO COMPUTO 4 SISTEMAS LOCAL LARAPA</p>	<p>Escuela Profesional: IS Asignatura: REALIDAD VIRTUAL SIS032 Sección: 9A Docente: DOCENTE POR DEFINIR Ambiente: ING-205 LABORATORIO COMPUTO 5 SISTEMAS LOCAL LARAPA</p>	<p>Escuela Profesional: IS Asignatura: SISTEMAS DE INFORMACION GERENCIAL SIS093 Sección: 9B Docente: QUISPE SOTA JULIO VLADIMIR Ambiente: ING-204 LABORATORIO COMPUTO 4 SISTEMAS LOCAL LARAPA</p>	<p>Escuela Profesional: IS Asignatura: REALIDAD VIRTUAL SIS032 Sección: 9A Docente: DOCENTE POR DEFINIR Ambiente: ING-205 LABORATORIO COMPUTO 5 SISTEMAS LOCAL LARAPA</p>	<p>Escuela Profesional: IS Asignatura: SISTEMAS DE INFORMACION GERENCIAL SIS093 Sección: 9B Docente: QUISPE SOTA JULIO VLADIMIR Ambiente: ING-204 LABORATORIO COMPUTO 4 SISTEMAS LOCAL LARAPA</p>		



**DECLARACIÓN JURADA DE NO PERTENEZCER A NINGÚN ÓRGANO DE GOBIERNO DE LA
UNIVERSIDAD ANDINA DEL CUSCO**

Por medio de la presente yo, Honorio Morales Ttito, identificado con Documento Nacional de Identidad N° 73807935, con domicilio en Urb. Lucrepata 493, de nacionalidad peruano (a), DECLARO BAJO JURAMENTO no pertenecer y no haber pertenecido en el último año a ningún Órgano de Gobierno de la Universidad Andina del Cusco, de conformidad a lo dispuesto por el literal f), artículo 170º, del estatuto universitario.

Suscribo la presente declaración jurada, en virtud del principio de veracidad establecida por el artículo 49º, 49.1 de la Ley N° 27444, Ley de Procedimiento Administrativo General, sujetándose a las responsabilidades civiles, penales y administrativas que correspondan, en caso de que mediante cualquier acción de verificación posterior se compruebe su falsedad.

Cusco, 08 de agosto de 2025.

CMAC CUSCO-SERVICIO DE COBRANZAS
UNIVERSIDAD ANDINA DEL CUSCO
11004803 RUC INST: 20177395227
MORALES TTITO HONORIO
CODIGO : 017100466d
NRO. OP.: 150816
CODIGO CONCEPTO : c11060032

SERVICIO: COBRANZAS

CUOTA	DETALLE	COBRO	MONTO
-------	---------	-------	-------

1	SERVICIOS ADMINISTRATIVOS		17.00
---	---------------------------	--	-------

Vencimiento : 08/08/2025

Dias Venc.: 0

Mora Dia : 0.000 Mora S/ : 0.00

Cobro por servicios S/ : 0.50

Importe Total: S/ 17.50

Fecha: 08/08/2025 10:05:38 a.m.

Op: SAAD

RUC: 20114839176