



Universidad  
Andina  
del Cusco

Psico > main.py

main.py X

▲ 11 ▲ 36 ✓  
255, 255), f  
55), font=

958693377))  
ng"))

50

161

162

163

164

165

LOWE

```
@commands.has_any_role(N1,  
@client.command()  
async def edit(ctx, IDC, ID  
    await ctx.message.delet  
    channel = client.get_ch  
    message = await channel  
    await message.edit(cont
```

```
@commands.has_any_role(N1,  
@client.command()
```

```
async def callate(ctx, memb  
    # async def callate(ctx  
    if not member:  
        await ctx.s  
        return  
    role = ctx.gu  
    await member  
    await ctx.s
```

ESCUELA PROFESIONAL DE

**INGENIERÍA DE  
SISTEMAS**

Python Packages

TO

[tuple[float float] tuple[float fl



# ¿QUIÉNES SOMOS?

Somos la **Escuela Profesional de Ingeniería de Sistemas**. Llevamos 32 años brindando una educación de calidad, de acuerdo a estándares de acreditación nacionales e internacionales con énfasis en la ciencia, tecnología, innovación, transformación digital, emprendimiento y Responsabilidad Social.



## **Título Profesional**

*Títulado como Ingeniero (a) de Sistemas*



## **Grado Académico**

*Bachiller en Ingeniería de Sistemas*



## **Duración de Carrera**

*5 años*



# CAMPO LABORAL



- Empresas privadas y corporaciones.
- Instituciones públicas: Implementación y gestión de sistemas.
- Sector tecnológico: Startups, empresas de TI, consultoras tecnológicas y proveedores de infraestructura digital.
- Telecomunicaciones y conectividad.
- Consultoría y servicios profesionales.
- Emprendimiento tecnológico.
- Educación e investigación tecnológica.



## INSTALACIONES

Contamos con laboratorios de cómputo, de Redes de comunicaciones y de Realidad Virtual. Invertimos permanentemente en equipos y software de vanguardia para asegurarnos de que nuestros estudiantes estén al día con las últimas tendencias tecnológicas.

## ACREDITACIONES Y CERTIFICACIONES

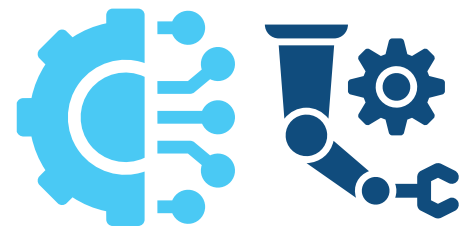
- Reacreditada con el Instituto de Calidad y Acreditación de Programas de Computación, Ingeniería y Tecnología.
- Acreditación Nacional del Sistema Nacional de Evaluación, Acreditación y Certificación de la Calidad Educativa.



# MALLA CURRICULAR

01	02	03	04	05	06
Antropología: Hombre, Cultura y Sociedad	Estadística I	Estadística II	Matemática Discreta	Ética y Deontología Profesional en Ing. de Sistemas	Administración y Organización de Base de Datos
Precálculo	Cálculo I	Cálculo II	Cálculo III	Modelado de Base de Datos	Aprendizaje Automático
Comunicación Oral y Escrita	Ambiente y Desarrollo Sostenible	Álgebra Lineal	Investigación Operativa I	Sistemas de Información Gerencial	Ingeniería Económica
Métodos y Técnicas de Estudio Universitario	Realidad Nacional y Globalización	Física	Fundamentos de Electricidad y Electrónica	Investigación Operativa II	Organización y Arquitectura del Computador II
Pensamiento Filosófico y Ciudadanía	Taller de Desarrollo Personal	Algorítmica y Lenguaje de Programación Orientada a Objetos	Estructura de Datos	Organización y Arquitectura del Computador I	Desarrollo de Software I
Taller de Tecnologías de Información y Comunicación	Algorítmica y Lenguaje de Programación Estructurada	Fundamentos de Sistemas de Información	Gestión de Procesos de Negocio	Análisis y Diseño de Sistemas de Información I	Análisis y Diseño de Sistemas de Información II
Introducción a la Ingeniería de Sistemas	Ingeniería de Sistemas				

08	09	10
Metodología de la Investigación	Seminario Taller de Tesis	Trabajo de Investigación
Desarrollo de Sistemas Inteligentes	Ingeniería de Software	Gestión de la Innovación y Emprendimiento
Infraestructura de Redes	Realidad Virtual	Control y Auditoría de Sistemas
Plataformas para el Desarrollo de Aplicaciones	Administración de Servicios de Redes	Ciberseguridad
Formulación de Proyectos de Sistemas	Inteligencia de Negocios	Dirección de Sistemas y Tecnologías de la Información
Electivo I	Electivo II	Electivo III



Escanea el QR  
y compártenos tus datos

