

## PROFESIONAL DE INGENIERÍA DE SISTEMAS



### FUDINO GONZALES FLAVIO CESAR

**DNI** : N° 72111679

**Dirección** : Hermanos Catari 357, San Miguel

**Móvil** : 954121199

**E-mail** : [flagno9999@gmail.com](mailto:flagno9999@gmail.com)

---

---

### HABILIDADES / CAPACIDADES

#### Capacidad 1 / BACHILLER EN INGENIERÍA DE SISTEMAS

**Habilidades:** Programador Javascript: Node-Js, Express Angular, Ionic. Java: Spring Boot, Jpa, Jsf, Primefaces. Php: Laravel, Codeigniter. Buen dominio de los TIC y capacidad de autocrítica.

**Logros:** Eficacia para trabajar en equipos interdisciplinarios apoyando la operalización y desarrollo de cualquier empresa, aprovechado la tecnología y recursos informáticos de manera analítica e innovadora con liderazgo y visión tecnológica.

#### Capacidad 2 / EXPOSITOR Y ORGANIZADOR

**Habilidades:** Recibir carga de trabajo con la capacidad de conocer un tema a profundidad manteniendo una secuencia lógica de ideas y organizada; facilidad para resolver problemas teniendo así una actitud cordial, proyectando seguridad, confianza y autoridad con su audiencia.

**Logros:** Determinar y proporcionar información confiable.



## FORMACIÓN PROFESIONAL

- **UNIVERSIDAD ANDINA DEL CUSCO**  
Egresado - INGENIERO DE SISTEMAS  
28 de Diciembre 2018-I
- **UNIVERSIDAD ANDINA DEL CUSCO**  
Analista de Sistemas  
Febrero 2017
- **INSTITUTO CULTURAL PERUANO AMERICANO ICPNA**  
Ingles Intermedio  
Noviembre 2013

## EXPERIENCIA LABORAL/CARGO

- **IMJ – SOLUTIONS S.A.C.**  
Cargo: **CE CUSTOMER ENGINEER** (Ingeniero de Servicio al consumidor)  
Periodo: Enero 2018 - Diciembre 2018  
Funciones: Brindando soporte a equipos y tecnologías de la empresa NCR ([www.ncr.com](http://www.ncr.com)).  
Referencia: Ever Meza Perales  
Coordinador Zonal Cusco NCR telf. 984708006
- **LYGUS S.A.C.**  
Cargo: **CE CUSTOMER ENGINEER** (Ingeniero de Servicio al consumidor)  
Periodo: Julio 2015 - Diciembre 2017  
Funciones: Brindando soporte a equipos y tecnologías de la empresa NCR ([www.ncr.com](http://www.ncr.com)).  
Referencia: Adolfo Ly Fuentes Gonzales  
Jefe en LYGUS S.A.C. telf. 951297191
- **DRECO INVERSIONES S.A.C.**  
Cargo: **AUXILIAR EN EL ÁREA DE SISTEMAS**  
Periodo: Noviembre 2014 – Junio 2015  
Funciones: Brindando apoyo en el mantenimiento de los sistemas operativos y redes de comunicación.  
Referencia: Ing. Antony Echegaray Mayorga  
Jefe de DRECO S.A.C. telf. 994989359



- **DRTCC - DIRECCIÓN REGIONAL DE TRANSPORTES Y COMUNICACIONES CUSCO**

Cargo: **ASISTENTE DE SISTEMAS**

Periodo: Agosto 2014 – Octubre 2014

Funciones: Brindando apoyo en el área OTI (Oficina de tecnologías de información).

Referencia: Ing. Roland Florez Gonzales

Jefe de OTI en DRTCC telf. 984118878

- **UNIVERSIDAD NACIONAL DE SAN ANTONIO ABAD DEL CUSCO (UNSAAC)**

Cargo: **INTEGRANTE DEL PROYECTO**

Periodo: Enero 2014 – Junio 2014

Funciones: Procesamiento y análisis de información de encuestas, elaboración de material informativo, televisivo y escrito en el proyecto de investigación vía Canon “Impactos de la actividad turística en la región Cusco: Aplicación de la cuenta satélite para impulsar un turismo inclusivo y competitivo”.

Referencia: Lic. Jean Paul Benavente García

Jefe de Proyecto Cuenta Satélite de Turismo en UNSAAC  
telf. 984286687

## **CURSOS / SEMINARIOS**

- **NCR UNIVERSITY**

ESTORIL CORE BIOS SECURITY FEATURES (82750)

Periodo: Noviembre 2018

SERVICES PURPOSE OVERVIEW (82283)

Periodo: Noviembre 2018

NCR SECURITY AWARENESS - ANNUAL REFRESHER 2018 (83141)

Periodo: Septiembre 2018

NCR SECURITY AWARENESS - ANNUAL REFRESHER 2017

Periodo: Septiembre 2017

NCR SECURITY AWARENESS - ANNUAL REFRESHER 2016 (82400)

Periodo: Octubre 2016

- **UNIVERSIDAD ANDINA DEL CUSCO**

“IX Festival de Asesoría y Consultoría en Tecnologías de Información y Comunicación FESTACOM 2017-II”

Cargo: **Participante (Ganador del 1er Lugar)**

Periodo: Abril 2018

Resolución: N° 532 – 2018 – DFIA – UAC



- **UNIVERSIDAD ANDINA DEL CUSCO**  
"Festival Latino-Americano de Instalación de Software Libre 2017"  
Cargo: **Organizador**  
Periodo: Abril 2017
- **UNIVERSIDAD ANDINA DEL CUSCO**  
"Festival Latino-Americano de Instalación de Software Libre 2017"  
Cargo: **Expositor**  
Periodo: Abril 2017
- **UNIVERSIDAD ANDINA DEL CUSCO**  
"VIII Festival de Asesoría y Consultoría en Tecnologías de Información Y Comunicación FESTACOM 2017-I"  
Cargo: **Participante (Ganador del 1er Lugar)**  
Periodo: Marzo 2017  
Resolución: N° 031 - 2017 - DFIA - UAC
- **UNIVERSIDAD CATÓLICA DE SANTA MARÍA**  
"XXIII Congreso Nacional de Estudiantes de Ingeniería de Sistemas y Computación"  
Cargo: **Participante**  
Periodo: Agosto 2015
- **UNIVERSIDAD ANDINA DEL CUSCO**  
"IV Feria de Ciencia y Tecnología"  
Cargo: **Expositor**  
Periodo: Noviembre 2014
- **UNIVERSIDAD ANDINA DEL CUSCO**  
"1st Symposium on Information Management And Big Data"  
Cargo: **Participante**  
Periodo: Septiembre 2014
- **APEMIPE PERU**  
Primer Congreso Latinoamericano de Empresarios Pymes 2014: "Las Oportunidades y Desarrollo de las Pymes ostenido en el tiempo positivamente, em apoyo de la Micro, Pequeña y Mediana Empresa"  
Cargo: **Participante**  
Periodo: Agosto 2014
- **CAC - SANTO DOMINGO DE GUZMÁN**  
Foro Regional Cooperativo del Sur: "Hacia una nueva Ley General de Cooperativas"  
Cargo: **Participante**  
Periodo: Enero 2014



## PROYECTOS

- **EMPRENDECLASS**

Periodo: Octubre 2018

Descripción: Es un esfuerzo conjunto de varios profesionales, representado por la Sociedad del Emprendimiento Co-Innovador S.A.C., organización debidamente registrada en SUNARP y SUNAT

- **PROFEPLUS**

Periodo: Enero 2015

Descripción: Es una iniciativa de la Red de Emprendedores E-QUIPU. Empezó a generarse desde el 2014. Luego, el 2015 la propuesta se presentó al Fondo Concursable de Innovación para la Docencia de la Dirección Académica del Profesorado de la Pontificia Universidad Católica del Perú (PUCP); ganando financiamiento inicial.

- **FLAVIOAPP**

Periodo: Enero 2019

Descripción: Aplicativo desarrollado en OINIC 4.

Aplicativo personal, desarrollado como muestra del framework IONIC 4 + Angular.

