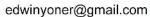
#### FLORES RUPAY EDWIN YONER

Ingeniería

Estudiante de Ing. Sistemas e Informática - Computación e Informática, autodidacta, proactivo y responsable.







+51 931741355



Jangas - Huaraz - Ancash - Perú



edwinyoner.blogspot.com



### **EDUCACIÓN**

ING. SISTEMAS E INFORMÁTICA Universidad Nacional Santiago Antunes De Mayolo 2018 - Actual (Estudiante V Ciclo)

TEC. COMPUTACIÓN E INFORMÁTICA IESTP Eleazar Guzmán Barrón 2020 - Actual (Estudiante II Ciclo)

EDUCACIÓN SECUNDARIA I.E. Virgen De Las Mercedes - Jangas 2014

EDUCACIÓN PRIMARIA I.E. Virgen De Las Mercedes - Jangas 2008

#### **IDIOMAS**

Español Inglés (Basico) Quechua

### **APTITUDES**

Liderazgo Creatividad Centrado en el futuro

### **HABILIDADES**

Programación - C
Programación - C++
Programación - Java
Microsoft Office(W - X - P)
Adobe Audition
Adobe After Effects
Adobe Premiere
Adobe Illustrator
Adobe Photoshop

#### LOGROS & CERTIFICADOS

Curso "Introducción al Desarrollo Web II" GOOGLE ACTÍVATE - 20 / 08 / 2020

Curso "Introducción al Desarrollo Web I" GOOGLE ACTÍVATE - 12 / 08 / 2020

Taller de Inducción y Capacitación en "Tópicos de Ingeniería de Sistemas e Informática"

UNASAM - (05 - 28) / 02 / 2020

Capacitación "Charla de Cloud Computing" UNASAM - 31 / 05 / 2019

Capacitación "Big Data" UNASAM - 22 / 09 / 2018

Curso "Tecnologías Educativas y Empresariales Basadas en Cloud Computing"
INNOVATRAINING & ENTERPRISE - 24 / 06 / 2017

### **INTERESES**

| Inteligencia Artificial | Internet De Las Cosas | | Seguridad Informática | Programación | Leer |

## Google Activate

## EDWIN YONER FLORES RUPAY

recibe este certificado por haber finalizado con éxito el examen de certificación de **Introducción al Desarrollo Web I (40 h)** llevado a cabo el **12/08/2020** 



Historia de la web



Cómo funciona la web



Cómo se escribe una página web



Cómo se publica un sitio web



Cómo se escribe una página web bien estructurada

Matt Both

Presidente – Google EMEA



Sergio Luján Mora, profesor titular del Dpto. de Lenguajes y Sistemas Informáticos de la Universidad de Alicante

## Google Activate

# EDWIN YONER FLORES RUPAY

recibe este certificado por haber finalizado con éxito el examen de certificación de **Introducción al Desarrollo Web II (40 h)** llevado a cabo el **20/08/2020** 



Cómo se define la presentación de una página web



Cómo se define la presentación de los elementos de una página web



Cómo se maqueta una página web



Cómo se logra que una página web tenga éxito



Presidente - Google EMEA



Juxan Mobil

Sergio Luján Mora, profesor titular del Dpto. de Lenguajes y Sistemas Informáticos de la Universidad de Alicante



## UNIVERSIDAD NACIONAL SANTIAGO ANTÚNEZ DE MAYOLO FACULTAD DE CIENCIAS

ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERÍA DE SISTEMAS E INFORMÁTICA



RESOLUCIÓN DE CONSEJO DE FACULTAD № 029-2020-UNASAM-FC

Programación Web en
Java Script - Internet
de las cosas Microservicios Docker
- Reconocimiento de
voz con Arduino Principios básicos de
Ethical Hacking Vigilancia Tecnológica Framework PHP
Laravel con VUE.JS Programación móvil
con Android - GIT y
GITHUB - Informática
Forense

PROFESIONAL INGENIERIA DE SISTEMAS E Se confiere el presente:

### CERTIFICADO

### A: Flores Rupay Edwin Yoner

por su participación en el TALLER DE INDUCCIÓN Y CAPACITACIÓN EN TÓPICOS DE INGENIERÍA DE SISTEMAS E INFORMÁTICA, en calidad de **ASISTENTE**, evento llevado a cabo del 05 al 28 de febrero de 2020, con un total de 160 horas académicas.

Huaraz, 01 de marzo del 2020

DE COP. Alberto Martín MEDINA VILLACORTA
Director(e) de la Escuela Profesional de
Ingeniería de Sistemas e Informática



### UNIVERSIDAD NACIONAL SANTIAGO ANTÚNEZ DE MAYOLO

# CERTIFICADO

RESOLUCIÓN DE CONSEJO DE FACULTAD Nº 0135-2019-UNASAM-FC



#### **PONENCIAS**

Transformacion Digital y Cloud Computing

Modelo de Seguridad Compartida en Cloud Computing

Rol, retos y desafíos del ingeniero de sistemas en la región de Ancash

> Plataforma Tecnológica de la UNASAM

### Otorgado a: FLORES RUPAY EDWIN YONER

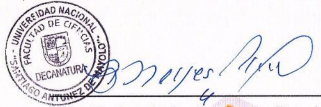
Por haber participado en calidad de ASISTENTE en el evento de capacitación, denominado "Charla de Adopción de Cloud Computing", realizado en el auditorio de telemática de la UNASAM el día 31 de mayo del 2019, Valorado con 40 horas, organizado por la Escuela Profesional de Ingeniería de Sistemas e Informática de la Facultad de Ciencias.

Huaraz, Junio de 2019



Msc. Alberto Martin Medina Villacorta
Director de la Escuela Profesional de
Ingeniería de Sistemas e Informática
CIP. N°143211





Dr. Carlos Antonio Reyes Pareja Decano de la Facultad de Ciencias UNASAM



Entrenamiento en plataformas

**CERTIFICADO** OTORGADO A:

Google

Como testimonio de su participación activa en calidad de ASISTENTE al curso de entrenamiento: "TECNOLOGÍAS EDUCATIVAS Y EMPRESARIALES BASADAS EN CLOUD COMPUTING". Superando los objetivos trazados satisfactoriamente, es todo cuanto certificamos en honor a la verdad para fines que convengan al interesado.

Emitido a los 24 días del mes de Junio



del año 2017



orlos Vavier del Castillo Linares Coordinador para America Latina Area de Educacion e Investigación Innova Training & Enterprise

Duración: 01 Sesión Carga 80 horas académicas Vigencia: Indefinida

