

FLORES RUPAY EDWIN YONER

Ingeniería

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



edwinyoner@gmail.com

+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)

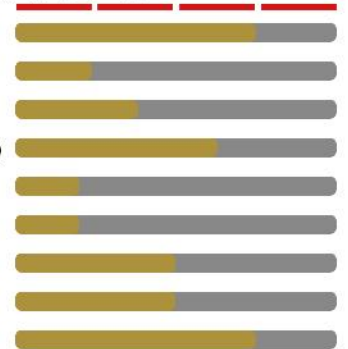
Adobe Audition

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"

INNOVA TRAINING & ENTERPRISE - 24 / 06 / 2017

INTERESES

| Inteligencia Artificial | Internet De Las Cosas |

| Seguridad Informática | Programación | Leer |



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**



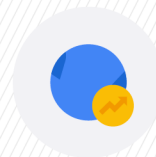
Historia de la web



Cómo funciona
la web



Cómo se escribe una
página web



Cómo se publica
un sitio web



Cómo se escribe
una página web bien
estructurada

Presidente – Google EMEA



**Instituto de
Economía
Internacional**

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



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**



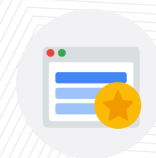
Cómo se define la
presentación de una
página web



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



**Instituto de
Economía
Internacional**

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 Nº 029-2020-UNASAM-FC

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

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



Dr. Alberto Martín MEDINA VILLACORTA
Directo(r)e de la Escuela Profesional de
Ingeniería de Sistemas e Informática



Mag. Henry Ángel GARRIDO ANGULO
Decano de la Facultad de Ciencias





CERTIFICADO

RESOLUCIÓN DE CONSEJO DE FACULTAD N° 0135-2019-UNASAM-FC

PONENCIAS

Transformación 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 Martín 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




INNOVA
Training & Enterprise

**CLOUD
LEARNING
TOUR 2017**
AMERICA LATINA
Entrenamiento en plataformas
y tecnologías
Google

CERTIFICADO
OTORGADO A:

Flores Yupay Edwin Yoner

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



STEVE CORNEJO PERALTA
Entrenador para América Latina
Innova Training & Enterprise



[Signature]
Carlos Javier del Castillo Linares
Coordinador para América Latina
Area de Educación e Investigación
Innova Training & Enterprise

Duración:
01 Sesión
Carga:
80 horas académicas
Vigencia:
Indefinida



Escanee este código para activar su certificado