

# JEAN POOL OLIVER YANTAS INOCENTE

MZ C1 Lote 3 AH Trebol de Villa, San Juan de Miraflores. Lima, Perú

+51 937 817 827

jean.yantas@gmail.com

DNI 70546317

## PERFIL PROFESIONAL

Desarrollador Full Stack con experiencia en la creación de sitios web. Me especializo en Python y JavaScript, tengo experiencia trabajando con Django y Angular. Siempre busco mejorar mis habilidades y seguir creciendo profesionalmente para poder hacer aportes valiosos en el grupo de trabajo del que formo parte para aumentar la productividad y mejorar la comunicación dentro de nuestro equipo de desarrollo.

## EXPERIENCIA PROFESIONAL

### Sistema de Libros con TypeScript y Framework Angular.

2022

Sistema de Registro de Libros usando Componentes, Módulos, Directivas, Formularios Reactivos y Templates, Routing, Interceptores, Servicios, Guards y desplegado en Firebase.

Código: <https://github.com/jeanyantas/sistema-libros-angular>

Hosting: <https://sistema-libros-angular.web.app>

### Ecommerce con HTML, CSS y JavaScript.

2022

Ecommerce con HTML, CSS, Bootstrap, JavaScript y JQuery para una cafetería.

Código: <https://github.com/jeanyantas/cafeCat>

Hosting: <https://jeanyantas.github.io/cafeCat>

### Mi Blog con HTML y CSS.

2022

Página web personal, desarrollado durante el Bootcamp Full Stack Developer de Beca Jóvenes Bicentenario 3.0.

Código: <https://github.com/jeanyantas/jeanyantas.github.io>

Hosting: <https://jeanyantas.github.io>

### Sistema de Matriculas con Python, Framework Django y MySQL.

2022

El sistema se puede utilizar para la gestión (crear, leer, actualizar y eliminar) de carreras, cursos universitarios y estudiantes, pudiendo realizar matriculas con los datos que se ingresados.

Código: <https://github.com/jeanyantas/universidad>

Hosting: <https://universityuniversity.pythonanywhere.com>

### Blog de Noticias con Python, Framework Django y MySQL.

2022

El sistema se puede utilizar para gestionar posts con fotografías que se almacenan en una base de datos, cuenta con un formulario para comentarios por cada publicación para incentivar el debate de los temas ingresados.

Código: <https://github.com/jeanyantas/miBlog>

Hosting: <https://myblog2022.pythonanywhere.com>

### Mi Portfolio con Python, Framework Django y MySQL.

2022

El sistema es un portafolio personal, cuenta con un sistema de envío de correos, la descarga de un currículum, la opción de publicar proyectos donde cada uno contará con 2 iconos para redirigir al código fuente y a la página web. También una pestaña blog donde se publicará una lista de hobbies o reseñas y un botón para entra al detalle de cada uno.

Código: <https://github.com/jeanyantas/miPortfolio>

Hosting: <https://miportfoliojeanyantas.pythonanywhere.com>

### Calculadora de Números Primos, Múltiplos, Factoriales y Logaritmos con Python y Framework Django.

2022

Esta página realiza las siguientes Operaciones Matemáticas: Verificar si un número es primo, Obtener los múltiplos de un número dentro de un rango ingresado, Factorial de un número, Se obtiene el Logaritmo de un número ingresado de acuerdo a su base.

Código: <https://github.com/jeanyantas/operaciones-matematicas>

Hosting: <https://blogpersonal.pythonanywhere.com>

## SKILLS

ITIL v4, Scrum, Microsoft Visual Studio Code, Notepad++.

2023

Lenguaje de Etiquetas HTML, Lenguaje de Diseño Gráfico CSS, Biblioteca Bootstrap.

Software de Control de Versiones Git, Repositorio GitHub.

Lenguaje de Programación Python, SGBD SQLite, Librería Pandas, Framework Django, PythonAnywhere.

Microsoft SQL Server, MySQL, PostgreSQL.

Lenguaje de Programación JavaScript, Biblioteca JQuery, Framework Angular, Vercel, Firebase.

Java, IDE Apache NetBeans.

Service Desk, Aranda, Service Now, Jira Service Desk, Microsoft Office.

## FORMACIÓN ACADÉMICA

### Bachiller en Ingeniería de Sistemas.

2018

Universidad Autónoma del Perú.

## CERTIFICACIONES

<b>Scrum Foundation Professional Certificate SFPC.</b> CertiProf.	2022
<b>Scrum Fundamentals Certified SFC.</b> SCRUMstudy.	2022

## CURSOS

<b>DEVOPS, Desarrollador Web Full Stack.</b> Nota: En Proceso. Instituto CERTUS. Lima, Perú.	2023
<b>Arquitectura JAVA con Framework Spring, Desarrollador Web Full Stack.</b> Nota: En Proceso. Instituto CERTUS. Lima, Perú.	2023
<b>Fundamentos de Programación con JAVA, Desarrollador Web Full Stack.</b> Nota: En Proceso. Instituto CERTUS. Lima, Perú.	2022
<b>Framework Angular, Desarrollador Web Full Stack.</b> Nota: 19. Instituto CERTUS. Lima, Perú.	2022
<b>JavaScript Avanzado, Desarrollador Web Full Stack.</b> Nota: 19. Instituto CERTUS. Lima, Perú.	2022
<b>Desarrollador Web con HTML, CSS y JavaScript, Desarrollador Web Full Stack.</b> Nota: 20. Instituto CERTUS. Lima, Perú.	2022
<b>Python Fundamentals for Data Science. Data Science.</b> Nota: 17. Instituto CIBERTEC. Lima, Perú.	2022
<b>Fundamentos de Programación Orientada a Objetos, Módulo de Fundamentos de Programación.</b> Nota: 18. Universidad Nacional de Ingeniería. Lima, Perú.	2021
<b>Algoritmo y Estructura de Datos Avanzado, Módulo de Fundamentos de Programación.</b> Nota: 18. Universidad Nacional de Ingeniería. Lima, Perú.	2021
<b>Algoritmo y Estructura de Datos Básico, Módulo de Fundamentos de Programación.</b> Nota: 16. Universidad Nacional de Ingeniería. Lima, Perú.	2021
<b>ITIL v4, ITIL Foundation v4.</b> Nota: 17. Universidad Nacional de Ingeniería. Lima, Perú.	2021

## IDIOMAS

<b>Inglés</b>	Nivel Básico Listening, Reading and Speaking Universidad Autónoma del Perú.	2018
---------------	--	------



REPÚBLICA DEL PERÚ



**Autónoma**  
Universidad Autónoma del Perú

A nombre de la Nación

El Consejo Universitario Académico, por acuerdo de fecha 4 de Abril de 2018, a propuesta de la Facultad de Ingeniería, Carrera Profesional de Ingeniería de Sistemas, confiere el Grado Académico de:

**BACHILLER EN INGENIERÍA DE SISTEMAS**  
a favor de:  
**JEAN POOL OLIVER YANTAS INOCENTE**

Se expide el presente Diploma, que lo(a) acredita como tal.

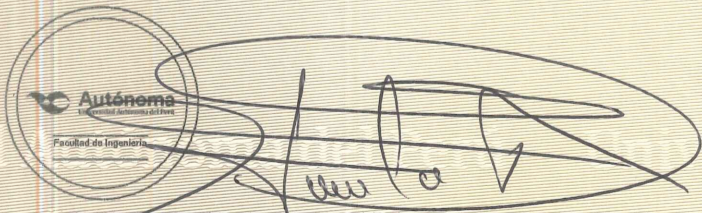
Lima, 19 de Abril de 2018



*Juan Francisco Cardoso Romero*  
Dr. Juan Francisco Cardoso Romero  
Rector



*Girno Castellanos Fernández*  
Mg. Girno Castellanos Fernández  
Secretario General



*Hernán Luis Salas Asencios*  
Dr. Hernán Luis Salas Asencios  
Decano(e) Facultad de Ingeniería

*Universidad Autónoma del Perú*  
Universidad Autónoma del Perú



*Juan Francisco Cardoso Romero*  
Dr. Juan Francisco Cardoso Romero  
Rector

DESCRIPCIÓN	CAMPOS DE PADRÓN
CÓDIGO DE LA UNIVERSIDAD	096
TIPO DE DOCUMENTO	1
NÚMERO DE DOCUMENTO	70546317
ABREVIATURA GRADO / TÍTULO	B
MODALIDAD DE OBTENCIÓN DEL GRADO O TÍTULO	Bachillerato Automático
MODALIDAD DE ESTUDIOS	P
NÚMERO DE RESOLUCIÓN	0019-2018-CUA-UA
FECHA DE RESOLUCIÓN	9 de Abril de 2018
NÚMERO DE DIPLOMA	101251
TIPO DE EMISIÓN DEL DIPLOMA	0
FECHA DIPLOMA DUPLICADO	-
LIBRO	1
FOLIO	169
REGISTRO	6



El Secretario General de la Universidad Autónoma del Perú, que suscribe; CERTIFICA: que este diploma es auténtico y está suscrito por autoridades legítimas.

Lima, 19 de Abril de 2018 .



Mg. Gino Castellanos Fernández  
Secretario General





Herewith, CertiProf® certifies that

# Jean Pool Oliver Yantas Inocente

Has successfully passed the requirements for

## SCRUM FOUNDATION PROFESSIONAL CERTIFICATE SFPC™



A handwritten signature in black ink, appearing to read "Jean Pool Oliver Yantas Inocente".

MANAGING DIRECTOR

Certification Date 18 de febrero de 2022  
Certification ID 74021078



**SCRUM  
FOUNDATION  
PROFESSIONAL  
CERTIFICATE  
SFPC™**

CertiProf® is a registered trademark of CertiProf, LLC in the United States and/or other countries.  
SFPC™ is a trademark of CertiProf, LLC. All rights reserved.



Targeting success



This is to certify that

*Jean Pool Oliver Yantas Inocente.*

has successfully passed the certification exam for

## **Scrum Fundamentals Certified**

and is hereby designated as an SFC™

Granted Date : February 19, 2022

900093

Certificate ID

A handwritten signature in black ink that appears to read "Sathathy".

Executive Director

A handwritten signature in black ink that appears to read "Luis".

Chairman Academic Council

The Certificate remains the property of VMEdu, Inc. and shall be returned immediately on request.

VMEdu, Inc., 12725 W. Indian School Road, Suite F-112, Avondale, AZ - 85392

**Web:** [www.SCRUMstudy.com](http://www.SCRUMstudy.com); **Email:** support@scrumstudy.com



# CERTIFICADO

Otorgado a:

**YANTAS INOCENTE, JEAN POOL OLIVER**

Por Haber:

**APROBADO**

En el:

**Curso: TALLER DE ITIL V4 - CERTIFICACIÓN**

Realizado del:

27 - MARZO - 21 AL 17 - ABRIL - 21



Ing. Jorge Guzmán Yangato  
DIRECTOR GENERAL SISTEMAS UNI



Mag. Ing. Luis Alberto Zuloaga Roca  
DECANO



341891

## SISTEMAS UNI – SEDE CENTRAL

**Curso: TALLER DE ITIL V4 - CERTIFICACIÓN**

**Apellidos y Nombres: YANTAS INOCENTE, JEAN POOL OLIVER**

**Fecha inicial: 27 - MARZO - 21      Fecha final: 17 - ABRIL - 21**

**Duración: 24 HORAS**

CURSO	CICLO	NOTA	EN LETRAS
TALLER DE ITIL V4 - CERTIFICACIÓN	2021-03	17.0	DIECISIETE / CERO

**LIMA, 06 DE MAYO DE 2021**



LinkedIn LEARNING

## Certificado de finalización

¡Felicidades, Jean Pool Oliver Yantas Inocente!

# Fundamentos de ITIL: Introducción a la gestión de sistemas de información

Curso completado el mar 21, 2021 at 11:30PM UTC • 1 h 24 min

Seguir aprendiendo te ha permitido ampliar horizontes, perfeccionar tus aptitudes y mejorar tus posibilidades profesionales.

Responsable de estrategia de contenido de Learning

LinkedIn Learning  
1000 W Maude Ave  
Sunnyvale, CA 94085

ID del certificado: AYradFq\_jHptcDjxjZjdEnqihD1F

## CERTIFICADO

El presente documento se entrega a:



# Jean Pool Oliver Yantas Inocente

Por completar con éxito el curso:

## Diseña una app de delivery con Figma

Diseñaremos una app al estilo UberEats usando las últimas features y las buenas prácticas de Figma.

- 4 Horas de capacitación
- 28 de noviembre de 2021
- <https://ed.team/cursos/delivery-figma>
- 2976421163-f9e05ae1-5c58-427a-868e-9415dc7d264c

A handwritten signature in black ink, appearing to read "Alvaro Felipe".

Alvaro Felipe

CEO

A handwritten signature in black ink, appearing to read "Alexys Lozada".

Alexys Lozada

CTO

## CERTIFICADO

El presente documento se entrega a:



# Jean Pool Oliver Yantas Inocente

Por completar con éxito el curso:

### Programación desde cero (gratis)

Programar no se trata de código, se trata de lógica. Este curso te enseña la lógica que te permitirá dominar cualquier lenguaje.

- 5 Horas de capacitación
- 28 de noviembre de 2021
- <https://ed.team/cursos/programacion>
- 297642205-4dd4c167-0cbc-44fc-9e80-bc1197a62598

A handwritten signature in black ink, appearing to read "Alvaro Felipe".

Alvaro Felipe

CEO

A handwritten signature in black ink, appearing to read "Alexys Lozada".

Alexys Lozada

CTO

## CERTIFICADO

El presente documento se entrega a:



# Jean Pool Oliver Yantas Inocente

Por completar con éxito el curso:

## Fundamentos de Big Data

Comienza en el mundo de Big Data con Apache Spark y Databricks,  
reconocidas herramientas para procesamiento de datos

- 3 Horas de capacitación
- 31 de marzo de 2022
- <https://ed.team/cursos/big-data>
- 2976422251-36cc2094-6e51-4748-aa68-92d299eeb968

A handwritten signature in black ink, appearing to read "Alvaro Felipe".

Alvaro Felipe

CEO

A handwritten signature in black ink, appearing to read "Alexys Lozada".

Alexys Lozada

CTO



# CERTIFICADO

Otorgado a:

**YANTAS INOCENTE, JEAN POOL OLIVER**

Por Haber:

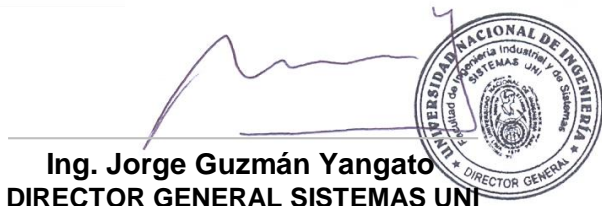
**APROBADO**

En el:

**Curso: ALGORITMO Y ESTRUCTURA DE DATOS BÁSICO**

Realizado del:

19 - MAYO - 21      AL      04 - JUNIO - 21

  
**Ing. Jorge Guzmán Yangato**  
DIRECTOR GENERAL SISTEMAS UNI



  
**Mag. Ing. Luis Alberto Zuloaga Rotta**  
DECANO



343802

## SISTEMAS UNI – SEDE CENTRAL

Curso: ALGORITMO Y ESTRUCTURA DE DATOS BÁSICO

Apellidos y Nombres: YANTAS INOCENTE, JEAN POOL OLIVER

Fecha inicial: 19 - MAYO - 21      Fecha final: 04 - JUNIO - 21

Duración: 24 HORAS

CURSO	CICLO	NOTA	EN LETRAS
ALGORITMO Y ESTRUCTURA DE DATOS BÁSICO	2021-05	16.0	DIECISEIS / CERO

LIMA, 27 DE JUNIO DE 2021



# CERTIFICADO

Otorgado a:

**YANTAS INOCENTE, JEAN POOL OLIVER**

Por Haber:

**APROBADO**

En el:

**Curso: ALGORITMO Y ESTRUCTURA DE DATOS AVANZADO**

Realizado del:

08 - JULIO - 21 AL 05 - AGOSTO - 21



Ing. Jorge Guzmán Yangato  
DIRECTOR GENERAL SISTEMAS UNI



Mag. Ing. Luis Alberto Zuloaga Rotta  
DECANO



345589

## SISTEMAS UNI – SEDE CENTRAL

Curso: ALGORITMO Y ESTRUCTURA DE DATOS AVANZADO

Apellidos y Nombres: YANTAS INOCENTE, JEAN POOL OLIVER

Fecha inicial: 08 - JULIO - 21      Fecha final: 05 - AGOSTO - 21

Duración: 24 HORAS

CURSO	CICLO	NOTA	EN LETRAS
ALGORITMO Y ESTRUCTURA DE DATOS AVANZADO	2021-07	18.0	DIECIOCHO / CERO

LIMA, 16 DE AGOSTO DE 2021



# CERTIFICADO

Otorgado a:

**YANTAS INOCENTE, JEAN POOL OLIVER**

Por Haber:

**APROBADO**

En el:

**Curso: FUNDAMENTOS DE PROGRAMACIÓN ORIENTADA A OBJETOS**

Realizado del:

17 - OCTUBRE - 21 AL 07 - NOVIEMBRE - 21



Ing. Jorge Guzmán Yangato  
DIRECTOR GENERAL SISTEMAS UNI

Mag. Ing. Luis Alberto Zuloaga Rota  
DECANO



349480

## SISTEMAS UNI – SEDE CENTRAL

**Curso: FUNDAMENTOS DE PROGRAMACIÓN ORIENTADA A OBJETOS**

**Apellidos y Nombres: YANTAS INOCENTE, JEAN POOL OLIVER**

**Fecha inicial: 17 - OCTUBRE - 21      Fecha final: 07 - NOVIEMBRE - 21**

**Duración: 24 HORAS**

CURSO	CICLO	NOTA	EN LETRAS
FUNDAMENTOS DE PROGRAMACIÓN ORIENTADA A OBJETOS	2021-10	18.0	DIECIOCHO / CERO

**LIMA, 03 DE DICIEMBRE DE 2021**



# CERTIFICADO

Otorgado a:

**YANTAS INOCENTE, JEAN POOL OLIVER**

Por Haber:

**APROBADO**

En el:

**Módulo: FUNDAMENTOS DE PROGRAMACIÓN**

Realizado del:

19 - MAYO - 21 AL 07 - NOVIEMBRE - 21

  
**Ing. Jorge Guzmán Yangato**  
DIRECTOR GENERAL SISTEMAS UNI

  
**Mag. Ing. Luis Alberto Zuloaga Rotta**  
DECANO

## SISTEMAS UNI – SEDE CENTRAL

Módulo: FUNDAMENTOS DE PROGRAMACIÓN

Apellidos y Nombres: YANTAS INOCENTE, JEAN POOL OLIVER

Fecha inicial: 19 - MAYO - 21      Fecha final: 07 - NOVIEMBRE - 21

Duración: 72 HORAS

CURSO	CICLO	NOTA	EN LETRAS
ALGORITMO Y ESTRUCTURA DE DATOS BÁSICO	2021-05	16.0	DIECISEIS / CERO
ALGORITMO Y ESTRUCTURA DE DATOS AVANZADO	2021-07	18.0	DIECIOCHO / CERO
FUNDAMENTOS DE PROGRAMACIÓN ORIENTADA A OBJETOS	2021-10	18.0	DIECIOCHO / CERO

LIMA, 03 DE DICIEMBRE DE 2021



El Instituto de Educación Superior CIBERTEC otorga el presente certificado a:

**JEAN POOL OLIVER YANTAS INOCENTE**

Por haber concluido satisfactoriamente el curso:

**PYTHON FUNDAMENTALS FOR DATA SCIENCE**

Horas: 32 Créditos: 2 Nota: 17.00

Lima, 17 De Febrero Del 2022



N°JY00002914

A handwritten signature in black ink, appearing to read 'Jaime Tamashiro'.

**JAIME TAMASHIRO**  
Director Académico de Cibertec



CERTIFICA QUE  
**JEAN POOL OLIVER YANTAS INOCENTE**

Aprobó el Módulo "**Inteligencia Emocional**".

Contenido: Autoconocimiento y Autoconciencia  
Autocontrol y Autoestima  
Motivación  
Comunicación y Empatía

El curso tuvo una duración de 03 horas y 30 minutos.

Luciano Velazco Revoredo  
Gerente Corporativo Fundación Romero

Judith Bravo  
Consultor Experto en Gestión Humana



Con este documento no se está reconociendo créditos, concediendo títulos, grados o acreditaciones de ningún tipo.



BICENTENARIO  
PERÚ 2021



PERÚ

Ministerio de Trabajo  
y Promoción del Empleo

# CERTIFICADO

otorgado a:

## Jean Pool Oliver Yantas Inocente

Con documento de identidad 70546317

Por haber aprobado satisfactoriamente con nota 15 /20, en el curso

**“APRENDIENDO A APRENDER”**

Con una duración de 8 horas académicas.

Emitido, el 10 de octubre de 2021

**Yulissa Pilar Prado Collyns**

Directora de la Dirección de Formación para el Empleo  
y Capacitación Laboral  
Ministerio de Trabajo y Promoción del Empleo



gZERAHrxUq



BICENTENARIO  
PERÚ 2021



PERÚ

Ministerio de Trabajo  
y Promoción del Empleo

## CONTENIDO DEL CURSO

CURSO	TEMAS
Aprendiendo a aprender	<b>Sesión 1:</b> ¿Tengo la mentalidad adecuada para aprender? <b>Sesión 2:</b> ¿Cómo desarrollo una mentalidad de crecimiento? <b>Sesión 3:</b> ¿Por qué procrastinamos? <b>Sesión 4:</b> ¿Cómo superar la procrastinación? <b>Sesión 5:</b> ¿Cómo empezar o terminar lo que me propongo?

**Yulissa Pilar Prado Collyns**

Directora de la Dirección de Formación para el Empleo  
y Capacitación Laboral  
Ministerio de Trabajo y Promoción del Empleo



gZERAHrxUq