



JEAN CARLOS ESPINOZA CAMARGO

Bachiller en la carrera de Ingeniería Mecatrónica con conocimientos en lenguajes de programación como Python, JavaScript, Teoría de control y softwares ofimáticos. Así mismo, trabajar bajo presión y creativo al buscar soluciones a los incidentes presentadas. Finalmente, aplicar toda experiencia adquirida a la empresa para que puedan lograr sus objetivos planteados.

EXPERIENCIA

COFOPRI - Organismo de Formalización de la Propiedad Informal

JUNIO 2022 – DICIEMBRE 2022

- Atender a las solicitudes mediante la mesa de servicios.
- Brindar soporte técnico a los diferentes sistemas informáticos de la entidad.

EDUCACION

UNT – Universidad Nacional de Trujillo

Ingeniería Mecatrónica

FEBRERO 2022

- Conocimientos esenciales para desempeñarme en las áreas de programación o en desarrollo de proyectos de tecnologías de la información.

Ca. Mercedes Indacochea 153 B

Los Olivos, Lima 15131

(+51) 932 536 153

espinoza.camargo.jean.carlos@gmail.com

HABILIDADES BLANDAS

- Trabajo en equipo
- Adaptabilidad
- Ansioso por aprender
- Constancia

HABILIDADES TÉCNICAS

- Python
- Flask y Django RestFramework.
- Procesamiento de imágenes
- HTML, CSS y JavaScript
- Mecánica
- Data analytics

HOBBIES

- Esports
- Libros de ficción
- Futbol



REPÚBLICA DEL PERÚ

A NOMBRE DE LA NACIÓN

El Rector de la Universidad Nacional de Trujillo

Por cuanto:

EL CONSEJO UNIVERSITARIO DE ESTA UNIVERSIDAD, en la fecha, ha conferido el

GRADO ACADÉMICO de :



BACHILLER EN INGENIERÍA MECATRÓNICA

a:

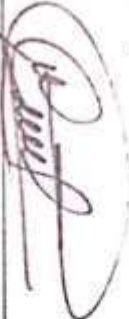
JEAN CARLOS ESPINOZA CAMARGO

De la FACULTAD DE INGENIERÍA, ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERÍA MECATRÓNICA

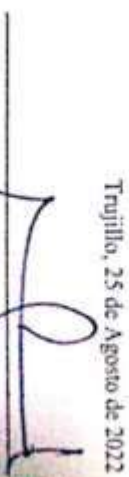
Por tanto:

Le expido el presente DIPLOMA para que se le reconozca como tal y se le otorgue los gores y privilegios que le confieren las Leyes de la República.

Trujillo, 25 de Agosto de 2022


SECRETARIA GENERAL (E)
LIC. HAYDEE MARISOL CARRANZA
CASTAÑEDA


RECTOR
DR. CARLOS ALBERTO VASQUEZ BOYER


DECANO
DR. MIGUEL ARMANDO BENITES GUTIERREZ



CÓDIGO DE UNIVERSIDAD: 004
REGISTRADO EN EL LIBRO DE GRADOS N°. 26
EN EL FOLIO N°. 92
REGISTRO N°: 90928 DE SECRETARIA GENERAL
TIPO DOCUMENTO: DNI N° DOCUMENTO: 48331039
DIPLOMA OBTENIDO: B - BACHILLER
OBSTENIDO POR: AUTOMATICO
MODALIDAD DE ESTUDIOS: PRESENCIAL

RESOLUCIÓN DE CONSEJO UNIVERSITARIO N°: 0261-2022JUNT
FECHA RESOLUCIÓN DEL CONSEJO UNIVERSITARIO: 18/08/2022
EMISIÓN DE DIPLOMA: ORIGINAL

Firma del firmatario

Escaneado con CamScanner

G00040503

CONSTANCIA DE PRESTACIÓN

DATOS DEL DOCUMENTO	Número de documento	471-2022	
	Fecha de emisión del documento	29 DE DICIEMBRE DEL 2022	
DATOS DEL CONTRATISTA	Nombre, denominación o razón social	ESPINOZA CAMARGO JEAN CARLOS	
	RUC	10483310396	
DATOS DEL CONTRATO	Número del contrato	ORDEN DE SERVICIO 1463-2022	
	Tipo y número del procedimiento de selección	ADJUDICACION SIN PROCESO	
	Descripción del objeto del contrato	SERVICIO DE SOPORTE TECNICO DE SIETMAS INFORMATICOS - SERVICIO PARA REALIZAR FUNCIONES DE ASISTENTE DE SOPORTE TECNICO - NIVEL II EN LA OFICINA DE SISTEMAS DE COFOPRI	
	Área usuaria	OFICINA DE SISTEMAS	
	Monto total ejecutado del contrato	S/. 10,500.00	
	Plazo contractual	HASTA 80 DIAS CALENDARIOS	
	Período de ejecución	Fecha de inicio	22/07/2022
		Fecha de fin	05/10/2022
APLICACIÓN DE PENALIDADES	Monto de la penalidad por mora	NO APLICA	
	Monto de otras penalidades	NO APLICA	
	Monto total de las penalidades aplicadas	NO APLICA	
DATOS DE LA ENTIDAD	Nombre de la entidad	ORGANISMO DE FORMALIZACION DE LA PROPIEDAD INFORMAL - COFOPRI	
	RUC de la Entidad	20306484479	
	Nombres y apellidos del funcionario	ZARATE IMAN ANGEL DANIEL	
	Cargo del funcionario	JEFE DE UNIDAD	
	Unidad orgánica	UNIDAD DE ABASTECIMIENTO	
(DOCUMENTO FIRMADO DIGITALMENTE)			

CONSTANCIA DE PRESTACIÓN

DATOS DEL DOCUMENTO	Número de documento	471-2022	
	Fecha de emisión del documento	29 DE DICIEMBRE DEL 2022	
DATOS DEL CONTRATISTA	Nombre, denominación o razón social	ESPINOZA CAMARGO JEAN CARLOS	
	RUC	10483310396	
DATOS DEL CONTRATO	Número del contrato	ORDEN DE SERVICIO 2030-2022	
	Tipo y número del procedimiento de selección	ADJUDICACION SIN PROCESO	
	Descripción del objeto del contrato	SERVICIO DE SOPORTE TECNICO DE SISTEMAS INFORMATICOS - SERVICIOS PARA REALIZAR FUNCIONES DE ASISTENTE DE SOPORTE TECNICO - NIVEL II EN LA OFICINA DE SISTEMAS	
	Área usuaria	OFICINA DE SISTEMAS	
	Monto total ejecutado del contrato	S/. 10,500.00	
	Plazo contractual	HASTA 70 DIAS CALENDARIOS	
	Período de ejecución	Fecha de inicio	22/10/2022
		Fecha de fin	16/12/2022
APLICACIÓN DE PENALIDADES	Monto de la penalidad por mora	NO APLICA	
	Monto de otras penalidades	NO APLICA	
	Monto total de las penalidades aplicadas	NO APLICA	
DATOS DE LA ENTIDAD	Nombre de la entidad	ORGANISMO DE FORMALIZACION DE LA PROPIEDAD INFORMAL - COFOPRI	
	RUC de la Entidad	20306484479	
	Nombres y apellidos del funcionario	ZARATE IMAN ANGEL DANIEL	
	Cargo del funcionario	JEFE DE UNIDAD	
	Unidad orgánica	UNIDAD DE ABASTECIMIENTO	

(DOCUMENTO FIRMADO DIGITALMENTE)

Certificado

Otorgado a:

**Jean Carlos
Espinoza Camargo**

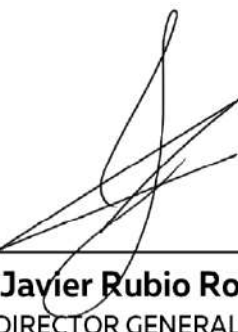
Por haber culminado con éxito el Curso de:

DATA ANALYTICS

Desarrollado del 20 de Junio de 2022 al 13 de Julio de 2022
Con un total de 24 horas académicas

Lima, 08 de agosto de 2022




Manuel Javier Rubio Rodríguez
DIRECTOR GENERAL



FORMACIÓN
CONTINUA

SV.0161.00.2022-06

Detalle del curso:

DATA ANALYTICS

MÓDULO

DATA ANALYTICS

PROMEDIO

18

CERTIFICADO

Otorgado a:

**Jean Carlos
Espinoza Camargo**

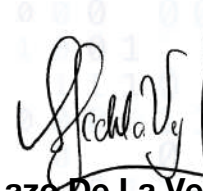
*Por participar y aprobar el Bootcamp
Desarrollo Web Fullstack*

Desarrollado del 30 de septiembre de 2022 al 06 de marzo de 2023 con una duración de 500 horas.

Lima, 29 de marzo de 2023



Daniel de la Cruz Solo
Coordinador de CodiGo



Antonio Lazo De La Vega Velarde
Director Académico Nacional



LIMA
Av. Cascanueces 2221
Santa Anita

NOMBRE DEL MÓDULO	HORAS	CALIFICACIÓN
Desarrollo Web - FrontEnd	250	16
Desarrollo Web - BackEnd	250	18
PROMEDIO	500	17