

Capcha Avila Jean Carlos Luis

Ing. Industrial



Resumen Profesional

Ingeniero Industrial con gran interés en el análisis de datos y desarrollo de proyectos. Tengo gran capacidad de adaptarme a todo tipo de entornos y aportar siempre lo mejor de mi. Me caracterizo por ser una persona persistente y organizada con enfoque al cumplimiento de resultados y mejora de procesos

Grado Academico


Lic. Ingeniería industrial y Comercial
Universidad Privada Telesup - Lima
2010 - 2015

Capacitación Profesional

Especialización Data Analytics
• Python fundamentals for Data Science • SQL Server.
• Power BI

Datos Personales


DNI / 70179129
Celular / 941385903
Correo / jeankarlo147@gmail.com
Dirección / Calle A,
Condominio Los Laureles - Comas

 jeankarlo147

EXPERIENCIA LABORAL

2020-actual

Funcionario de Negociación

SENIOR · Soluciones de Pago BCP, 

- Evaluación y elaboración de estados financieros para la recolocación mediante propuestas de negociación a los clientes con capacidad de pago disminuida, de los segmentos Bex, Enalta y Pyme.
- Análisis y procesamiento de datos financieros y de los reportes de seguimiento de negociaciones, identificando patrones y tendencias clave que permiten generar oportunidades de mejora. Esto facilita la optimización de estrategias para alcanzar las metas propuestas mensualmente..




PRINCIPALES LOGROS:

Obtener el Q2 en 2023 - 3er puesto en concurso de Mejora de procesos - Ganador del premio Samichay

2018-2020

Asesor de negocios

JUNIOR · Compartamos Financiera 

- Evaluar y proponer créditos de negocio/consumo en el sector de microfinanzas.
- Capacitar y acompañar a los asesores de negocio principiantes con la captación y evaluación de clientes nuevos, para el desembolso de sus créditos.



PRINCIPALES LOGROS:

Tutor de un asesor principiante, brindando orientación y capacitación sobre evaluación de estados financieros, en el sector microfinanzas.

ESTUDIOS

2024

Data Analytics

ESPECIALIZACIÓN · Certus 



2022


Data Science

PYTHON FUNDAMENTALS · 

Cibertec 

2015

Lic. Ing. Industrial

UNIVERSIDAD · Privada Telesup 

PROGRAMAS

python, ETL

big data

sql

excel

power bi

programacion JS

EXPERIENCIA ADICIONAL

2016-2017

Supervisor de Seguridad

JUNIOR · Unacem SA 

Capacitar mediante charlas de seguridad industrial al personal del área de mantenimiento. Supervisar procesos bajo el cumplimiento de normas OHSAS.



2014

Asistente Gestion de Calidad

JUNIOR · Molmar SA 

Apoyo en implementación de un Sistema de Gestión de Calidad ISO 9001.



CERTIFICADOS

2024 Data Analytics - Certus
2024 Oracle - Alura Latam
2023 Power BI - IDAT
2022 Python - Cibertec
2022 SQL - Universidad Nacional de ingeniería

REFERENCIAS LABORALES

963813662" *Hugo Serrano Rojas*, "GERENTE DE AGENCIA - COMPARTAMOS FINANCIERA S.A."
965721545" *Olivia Lopez Rubina*, "JEFE DE CONTROL DE CALIDAD DE MOLMAR S.A."

IDIOMAS

English | intermedio
● ● ●

HOBBIES

running , lectura , video juegos.

📍 Lima 📞 941385903
@ jeankarlo147@gmail.com

CERTUS

Certificado

Otorgado a:

JEAN CARLOS LUIS CAPCHA AVILA

Por el Instituto de Educación Superior Privado "CERTUS", reconocido por el Ministerio de Educación según Resolución Ministerial N° 621-2018 MINEDU, al haber aprobado satisfactoriamente la **Especialización en Data Analytics** con una duración de **160 horas académicas**, realizado del 17 de abril de 2024 al 11 de septiembre de 2024.

Octubre 2024



Erick Humberto Dávila Najarro
Director de Educación Continua

Registro: ES02-RA-PRC-2024/2393



Especialización en Data Analytics
Lima

ID Estudiante 70179129
Estudiante JEAN CARLOS LUIS CAPCHA AVILA

| | UNIDADES DIDÁCTICAS | CALIFICACIÓN |
|--------------------------------|---------------------|--------------|
| BASE DATOS CON SQL | | 18 |
| DATAOPS | | 17 |
| BIG DATA Y VISUALIZACIÓN | | 16 |
| HABILIDADES BLANDAS INTEGRADOR | | 18 |
| CONOCIENDO PYTHON PARA ETL | | 19 |

Total de Créditos 5,00
Promedio Ponderado 17,60



Claudia Elizabeth Nuñez Arana
Jefa Académica de Educación Continua



REPÚBLICA DEL PERÚ
MINISTERIO DE EDUCACIÓN

Instituto de Educación Superior Privado

CIBERTEC

CERTIFICADO DE FORMACIÓN CONTINUA



Otorgado a **JEAN CARLOS LUIS CAPCHA AVILA**

Por haber aprobado satisfactoriamente el programa de formación continua **PYTHON FUNDAMENTALS FOR DATA SCIENCE**

desarrollado del **29 de setiembre de 2022** al **08 de noviembre de 2022**, con un total de **2**
créditos, equivalente a **48** horas.

Lugar y fecha: **Lima, 08 de noviembre de 2022**



JAIME TAMASHIRO
Director Académico

| Unidades de competencia | Indicadores de logro |
|--|--|
| Identificar los fundamentos del lenguaje. | Utilizar las funciones del lenguaje de programación Python. |
| Gestionar las bases de datos estructuradas y no estructuradas. | Gestionar la carga y proceso de diversos tipos de datos. |
| Crear estadísticas automatizadas a partir de los datos. | Procesar los datos mediante el uso de actividades con soporte de Machine Learning. |

Código de Registro Institucional

Nº VFM02144



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

JAIME TAMASHIRO
Director Académico

Cod. verificación: PSN44D3

Nº Doc. Digital: ACERT-CEPS-CE-231-2022-189



UNIVERSIDAD NACIONAL DE INGENIERÍA

CENTRO DE EXTENSIÓN CULTURAL Y PROYECCIÓN SOCIAL

CERTIFICADO

Se otorga el presente certificado a:

CAPCHA AVILA JEAN CARLOS LUIS


Por haber aprobado satisfactoriamente el curso :

MICROSOFT SQL SERVER I - IMPLEMENTACIÓN (ONLINE)

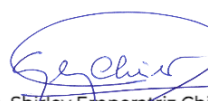
Realizado por el Centro de Extensión Cultural y Proyección Social - CEPS UNI, con una duración de 24.0 horas académicas, superando con éxito el curso con la nota de 17.8. Que inició el 29 de octubre de 2022 y finalizó el 26 de noviembre de 2022.

Lima, 09 diciembre de 2022




Lic. César Augusto Saal Riqueros
Director CEPS - UNI




Dra. Shirley Emperatriz Chillet Cama
Vicerrectora Académico UNI



Verificar la validez del certificado en: www.cert-cepsuni.com

Certificado

Otorgado a:

Jean Carlos Luis Capcha Avila


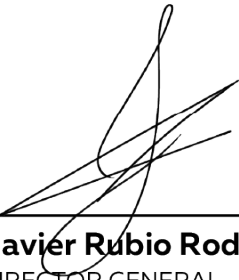
Por haber culminado con éxito el Curso de:

POWER BI

Desarrollado del 25 de Enero del 2023 al 20 de Febrero del 2023

Con un total de 32 horas académicas

Lima, 05 de Abril de 2023



Manuel Javier Rubio Rodríguez
DIRECTOR GENERAL



FORMACIÓN
CONTINUA



CÓDIGO DE VERIFICACIÓN:
CE-80739873-2023-IDAT

Detalle del curso

| MÓDULO | PROMEDIO |
|----------|----------|
| POWER BI | 20 |

