



KEVIN VARGAS SALAZAR

INGENIERÍA DE SISTEMAS (ESTUDIANTE VIII CICLO - FINALIZADO)

DETALLES PERSONALES



KEVIN VARGAS SALAZAR

DNI: 71642066



926681703



kevarsa@gmail.com



Jr. Girasoles E-03 – Puente Piedra, Lima



Kevin Vargas Salazar

CONOCIMIENTOS DE PROGRAMACIÓN

PHP Y HTML



JAVA Y JAVASCRIPT



MySQL



INFORMÁTICA

Microsoft Word



Hoja de cálculo -Excel



Microsoft PowerPoint



IDIOMAS

Español



Ingles



OBJETIVO PROFESIONAL

Aplicar conocimientos teóricos y prácticos aprendidos durante mi formación académica en la universidad con el fin de beneficiar a la organización y desarrollarme de forma profesional y personal. Además de superarme en todos los aspectos de mi vida, ofreciendo lo mejor de mí cada día, tanto en el aspecto profesional como en el aspecto social.

FORMACIÓN



FORMACIÓN ACADÉMICA

Educ. Secundaria

- I.E. "Liceo Trujillo" - Trujillo (2011)
- I.E. "Pedro Ruiz Gallo" – Jazán (2012 - 2015)

FORMACIÓN PROFESIONAL

Universitario

- Universidad Católica Sedes Sapientiae, Facultad de Ingeniería, Escuela de Ingeniería de Sistemas, En la ciudad de Lima

FORMACIÓN COMPLETARÍA

- **CURSO PROFESIONAL DE PYTHON – CÓDIGO FACILITO**
Completado
- **PYTHON 3: CURSO COMPLETO DE CERO A EXPERTO – UDEMY**
Completado
- **ACTUALIZACIÓN EN SOPORTE TÉCNICO REMOTO DE COMPUTADORAS – SKILL**
Completado
- **SQL: DESARROLLO Y GESTIÓN DE BASE DE DATOS – CREHANA**
Completado
- **CURSO PROFESIONAL DESARROLLO WEB – CÓDIGO FACILITO**
En proceso

APTITUDES

- Responsable
- Honesto
- Líder
- Capacidad de trabajar en equipo
- Habilidades para mantener la calma bajo presión
- Creatividad
- Ganas de trabajar



Certifica a:

Kevin Vargas Salazar

Por participar y aprobar el:

Curso profesional de Python

Con una duración de 9h 52m

Uriel Hernández, CTO De Código Facilito

Aprobado el 12 Marzo del 2023

Código: b3570e7d-8cff-4c84-8eca-2dd09272229d



Número de certificado: UC-614df036-bd3d-4df4-856c-73c86f119ad6

Url del certificado ude.my/UC-614df036-bd3d-4df4-856c-73c86f119ad6

Número de referencia: 0004

CERTIFICADO DE FINALIZACIÓN

Python 3: Curso completo de cero a experto

Instructores **Numpi Cursos**

Kevin Vargas Salazar

Fecha **10 de Abril de 2023**

Duración **8 horas en total**



CONSTANCIA DE PARTICIPACIÓN

OTORGADO A

Kevin Vargas Salazar

POR HABER COMPLETADO EL CURSO

SQL: Desarrollo y gestión de bases de datos

Dictado por Jorge Alfredo Delgado Meraz

1 hora y 44 minutos de duración

Nivel Intermedio

Entregado en

Marzo, 2023

A handwritten signature in black ink, appearing to read "Diego Olcese".

DIEGO OLCESE
CEO y Co-fundador

A handwritten signature in black ink, appearing to read "Rodolfo Danino".

RODOLFO DANINO
COO y Co-fundador



CERTIFICADO

Otorgado a:

KEVIN VARGAS SALAZAR

Por haber participado y culminado satisfactoriamente el:

CURSO DE ACTUALIZACIÓN EN MICROSOFT POWER BI

realizado del 06 de Febrero del 2023 al 08 de Marzo del 2023, con una duración de 42 horas académicas.

Lima, Marzo 2023



JHERRY JESUS GUERRA BRAVO
Gerente General

Red Peruana de Capacitación y Certificación



RED PERUANA DE
CAPACITACIÓN Y
CERTIFICACIÓN



GLORIA FIORELLA SANCHEZ REYES
Directora Académica

SKILL- Centro de Capacitación

Sesiones:

1. Extracción de datos y primeros gráficos.
2. Transformación de datos.
3. Lenguaje DAX.
4. Power BI Service y Power BI Mobile.

Nota final:

20

CÓDIGO: BA23-CAPB02-519

Verifica la autenticidad de este certificado en: certificado.skill.edu.pe



CERTIFICADO

Otorgado a:

KEVIN VARGAS SALAZAR

Por haber participado y culminado satisfactoriamente el:

CURSO DE ACTUALIZACIÓN EN SOPORTE TÉCNICO REMOTO DE COMPUTADORAS

realizado del 01 de Febrero del 2023 al 01 de Marzo del 2023, con una duración de 56 horas académicas.

Lima, Marzo 2023



JHERRY JESUS GUERRA BRAVO
Gerente General

Red Peruana de Capacitación y Certificación



RED PERUANA DE
CAPACITACIÓN Y
CERTIFICACIÓN



GLORIA FIORELLA SANCHEZ REYES
Directora Académica

SKILL- Centro de Capacitación

Sesiones:

- | | |
|--------------------------------------|----------------------------------------|
| 1. Componentes de una Pc. | 2. Ensamblaje de computadoras. |
| 3. Funciones de sistema operativo. | 4. Sistema Operativo y utilitarios. |
| 5. Gestión y atención de incidentes. | 6. Software para la asistencia remota. |

Nota final:

20

CÓDIGO: BA23-CASTR01-117

Verifica la autenticidad de este certificado en: certificado.skill.edu.pe