

# Luis Enrique Salazar

Desarrollo Web Back-end

Piura, Perú (GMT-5)

(+51) 903065875

[luis.hack10@gmail.com](mailto:luis.hack10@gmail.com)

<https://linkedin.com/in/luisqwerty>

<https://github/luisxprohack>

---

Desarrollador web con más de 3 años de experiencia, destaco mucho en ser autodidacta y encontrar siempre la solución más factible para el problema a resolver, y por eso tengo gran experiencia como líder de equipo. Mi objetivo como desarrollador es crear un sistema capaz de automatizar todos los problemas de las empresas hacia las personas.

## EXPERIENCIA

### SOFTCIETY, CEO — mayo, 2020 – enero, 2021

- Rol de CEO dentro de una start-up iniciada con compañeros de la universidad donde vendíamos software para micro empresas según sus necesidades que podrían ser software para gestión de hoteles , atención para restaurant, sistema de compraventa y hasta tener un registro para los GYM.
- Agendar las reuniones con los clientes que teníamos, para identificar cual sería la estructura del problema planteado por el cliente y buscar una solución en algún sistema web, así como también programar en la parte back-end creando las API para liberar la carga y agilizar la conectividad entre el backend y frontend y diseñar la base de datos de la misma
- la carga de trabajo en cada uno de los proyectos mejoró en más de un 50% ya que dejaron el uso de llevar sus registros en una hoja de papel y ahora todo lo tenían en un web que podía ser visualizada desde cualquier lado y ser actualizada mediante ella.

Stack tecnológico: **PHP, JavaScript, HTML5, MySQL, Laravel, PostMan**

### PRODEF SAC, AUXILIAR DE SISTEMA — noviembre, 2022 – marzo, 2023

- Mejoré la funcionalidad de la página web y la intranet de la empresa, lo que mejoró significativamente la productividad y eficiencia.
- Mejoré la funcionalidad de la página web y la intranet de la empresa, lo que mejoró significativamente la productividad y eficiencia.
- Las mejoras en las búsquedas de datos en MSSQL mejoraron la precisión y confiabilidad de la información, lo que mejoró la toma de decisiones en la empresa.
- Mis esfuerzos para identificar y solucionar vulnerabilidades en el sistema mejoraron la seguridad y protección de la información de la empresa, lo que evitó posibles ataques y pérdida de datos.

Stack tecnológico: **PHP, MSSQL, HTML5, CSS, JavaScript , C#.**

## PROYECTOS

- Sistema de gestión para minimarket de compraventa que facilita la conexión entre proveedor y distribuidor, permitiendo así una mejor gestión de los productos de la tienda y evitar pérdidas de la misma, está mejoró la carga del trabajo en más de un 50%.
- Sistema para automatización para atención en restaurantes con escaneó QR, que acelera el proceso a la hora de realizar un pedido que este llegue directamente a cocina y ya no tenga que esperar a la llegada de que un mozo los atienda agilizando un aproximado de 35% de la carga del trabajo en el negocio.
- Diseño y ejecución de iniciativas para optimizar la eficiencia y la productividad en la empresa, a través de la implementación de mejoras en el sistema de facturación y boletas electrónicas, así como en la automatización de tareas en el área de compras, utilizando macros para aumentar la velocidad de trabajo. También desarrollé código en MSSQL para mejorar la gestión y reordenamiento de datos, cumpliendo con las políticas de la empresa.
- Lideré un proyecto de creación de la intranet de la empresa para mejorar la comunicación interna y el acceso a la información, lo que contribuyó significativamente al aumento de la eficiencia en la toma de decisiones y a la reducción de errores en la gestión de proyectos.

## HABILIDADES

**Lenguajes de Programación:** Avanzado: PHP; Intermedio: JavaScript, C#, C++, Node.js; Básico: Python

**Herramientas de Frameworks:** Intermedio: Laravel; Básico: Flutter

**Base de Datos:** Avanzado: MySQL; Intermedio: FireBase, SQL Server.

**Herramientas:** Git, Slack, Trello.

**Agile:** scrum, kanban, xp

**Idiomas:** Intermedio: Inglés; Nativo: español.

## EDUCACIÓN

Ingeniería en Sistemas, Universidad Nacional Ucayali 02/2018 -no finalizado

Desarrollo de software, SENATI 02/2018 -ENERO 2021

Finalice mis estudios con muy buenas notas, y recomendaciones de mis instructores que me permitieron trabajar en proyectos internos del mismo SENATI que nos permitió participar en un hackathon con otros compañeros.

## CERTIFICACIONES

PCAP:Programming Essentials in Python – Python institute. 2019.

Desarrollo web con PHP,POO, PDO , HTML5 , JS – Udemy. 2019.

C ++ nivel básico, intermedio y avanzado - Udemy. 2019.

IOT



## CONSTANCIA DE ESTUDIOS

31-1140593-23

El que suscribe, Director Zonal Ucayali - Huánuco, del **Servicio Nacional de Adiestramiento en Trabajo Industrial - SENATI**, deja constancia que el señor:

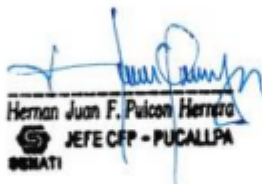
***SALAZAR RENGIFO, LUIS ENRIQUE***

Con ID N° 001140593, recibió formación profesional en el SENATI:

PROGRAMA	: APRENDIZAJE DUAL
CARRERA	: DESARROLLO DE SOFTWARE
SEMESTRE	: PRIMERO AL SEXTO
CFP	: PUCALLPA

Se expide la presente a petición del interesado para los fines que estime conveniente.

Pucallpa, 03 de mayo del 2023.



Hernan Juan F. Palcon Henriquez  
 JEFE CFP - PUCALLPA  
SENAI

# *Certificado de finalización*

*Este documento certifica que Luis Enrique Salazar Rengifo ha completado con éxito 45,5 horas del curso en línea Aprende Programación en C++ (Básico - Intermedio - Avanzado) el 18 de Abril de 2019*

Alejandro Miguel Taboada Sanchez

Alejandro Miguel Taboada Sanchez, Instructor

&



Número de certificado: UC-B8YK72Q9  
Url del certificado [ude.my/UC-B8YK72Q9](https://ude.my/UC-B8YK72Q9)

#BeAble

# *Certificado de finalización*

*Este documento certifica que Luis Enrique Salazar Rengifo ha completado con éxito 21 horas del curso en línea Desarrollo Web Completo con PHP POO, PDO, MySQL, JQuery Ajax el 17 de Abril de 2019*

*Eyter Higuera*

Eyter Higuera, Instructor

&



Número de certificado: UC-0I6SHF21  
Url del certificado [ude.my/UC-0I6SHF21](https://ude.my/UC-0I6SHF21)

#BeAble



**SENA**

## CONSTANCIA

**El Servicio Nacional de Adiestramiento en Trabajo Industrial**

### HACE CONSTAR:

Que el(la) Señor(Srta) **LUIS ENRIQUE SALAZAR RENGIFO**

Con ID: 001183356 y Documento de Identidad Nº 75140174 recibió formación parcial en el SENATI , hasta el S6 (VI Semestre).

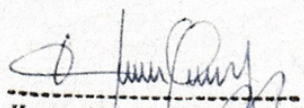
PROGRAMA : APRENDIZAJE DUAL  
CARRERA : DESARROLLO DE SOFTWARE  
DURACIÓN DE LA CARRERA : VI SEMESTRES  
SEDE : CFP PUCALLPA

Los cursos y/o módulos formativos que ha desarrollado son los que a continuación se detallan:

SEM	MAT-CUR	CURSO	CAMPUS	FECHA INICIO	FECHA FIN	HORAS	PERIODO
S1	CGEU-213	INTRODUCCION A LA SEGURIDAD Y SALUD EN EL TRABAJO	31	07.02.18	07.07.18	21	201810
S1	SCIU-125	MATEMATICA	31	07.02.18	07.07.18	84	201810
S1	SCIU-126	FISICA Y QUIMICA	31	07.02.18	07.07.18	63	201810
S1	SCIU-149	DIBUJO TECNICO CON CAD	31	07.02.18	07.07.18	63	201810
S1	SCOU-192	INGLÉS I	31	07.02.18	07.07.18	84	201810
S1	SINU-134	INTRODUCCION A LAS TECNOLOGIAS DE LA INFORMACIÓN	31	07.02.18	07.07.18	105	201810
S1	SINU-135	COMPETENCIAS DIGITALES PARA LA INDUSTRIA	31	07.02.18	07.07.18	126	201810
S1	SPSU-753	DESARROLLO PERSONAL Y TALLER DE LIDERAZGO	31	07.02.18	07.07.18	42	201810
S1	SPSU-828	LENGUAJE Y COMUNICACION	31	07.02.18	07.07.18	42	201810
S2	CGEU-163	SEGURIDAD e HIGIENE INDUSTRIAL	31	24.07.18	18.12.18	42	201820
S2	PDSO-211	SOFTWARE APPLICATIVO	31	24.07.18	10.08.18	45	201820
S2	PDSO-212	FUNDAMENTOS DE PROGRAMACION	31	11.08.18	07.09.18	96	201820
S2	PDSO-213	TEGNOLGIAS WEB	31	08.09.18	28.09.18	72	201820
S2	PDSO-214	BASE DE DATOS I	31	29.09.18	19.10.18	72	201820
S2	PDSO-215	CPA - PROGRAMMING ESSENTIALS IN C++ (CISCO)	31	20.10.18	02.11.18	48	201820
S2	PDSO-216	CLA - PROGRAMMING ESSENTIALS IN C (CISCO)	31	03.11.18	16.11.18	48	201820
S2	PDSO-217	LENGUAJE DE PROGRAMACION I	31	17.11.18	18.12.18	60	201820
S2	SCOU-193	INGLES II	31	24.07.18	18.12.18	84	201820
S3	PDSO-312	FUNDAMENTOS DE PROGRAMACION WEB	31	11.02.19	09.03.19	96	201910
S3	PDSO-313	BASE DE DATOS II	31	11.03.19	06.04.19	96	201910
S3	PDSO-314	LENGUAJE DE PROGRAMACION II	31	08.04.19	11.05.19	120	201910
S3	PDSO-315	DESARROLLO DE SOFTWARE I	31	13.05.19	08.06.19	60	201910
S3	PDSO-316	TALLER DE PROGRAMACION	31	10.06.19	05.07.19	60	201910
S3	SCOU-194	INGLES III	31	11.02.19	05.07.19	84	201910
S3	SPSU-834	TÉCNICAS DE LA COMUNICACIÓN	31	11.02.19	05.07.19	42	201910

SEM	MAT-CUR	CURSO	CAMPUS	FECHA INICIO	FECHA FIN	HORAS	PERIODO
S4	CGEU-113	CALIDAD TOTAL	31	23.07.19	13.12.19	42	201920
S4	PDSD-411	SEMINARIO DE COMPLEMENTACION PRACTICA I	31	23.07.19	13.12.19	128	201920
S4	PDSD-412	ANALISIS Y DISEÑO DE SISTEMAS	31	23.07.19	31.08.19	131	201920
S4	PDSD-413	INGENIERIA DE SOFTWARE	31	02.09.19	12.10.19	131	201920
S4	PDSD-414	LENGUAJE DE PROGRAMACION III	31	14.10.19	23.11.19	131	201920
S4	PDSD-415	REDES DE COMPUTADORAS	31	25.11.19	13.12.19	67	201920
S5	CGEU-121	MEJORA DE MÉTODOS EN EL TRABAJO I	31	14.09.20	07.01.21	21	202020
S5	PDSD-510	SEMINARIO DE COMPLEMENTACION PRACTICA II	31	02.03.20	04.07.20	128	202010
S5	PDSD-511	CALIDAD DEL SOFTWARE	31	02.03.20	21.03.20	69	202010
S5	PDSD-512	CLOUD COMPUTING	31	23.03.20	18.04.20	92	202010
S5	PDSD-513	DESARROLLO DE APLICACIONES WEB	31	20.04.20	16.05.20	92	202010
S5	PDSD-514	DESARROLLO DE SOFTWARE II	31	18.05.20	13.06.20	114	202010
S5	PDSD-515	LENGUAJE DE PROGRAMACION IV	31	15.06.20	04.07.20	114	202010
S6	CGEU-122	MEJORA DE MÉTODOS EN EL TRABAJO II	31	14.09.20	07.01.21	21	202020
S6	PDSD-612	SEMINARIO DE COMPLEMENTACION PRACTICA III	31	Convalidado	Convalidado	128	202020
S6	PDSD-613	DESARROLLO DE APLICACIONES MOVILES	31	14.09.20	03.10.20	137	202020
S6	PDSD-614	ADMINISTRACION Y GESTION DE PROYECTOS	31	05.10.20	24.10.20	92	202020
S6	PDSD-616	GESTORES DE ADMINISTRACION WEB	31	09.11.20	05.12.20	114	202020
S6	PDSD-617	INTELIGENCIA DE NEGOCIOS	31	07.12.20	19.12.20	92	202020

Pucallpa, 15 de marzo del 2022

  
**Hernan Juan F. Picon Herrera**  
 JEF. CEP. PUCALLPA  
 SENATI REGISTRO



**INVESTIGACIÓN Y FORMACIÓN TECNOLÓGICA AVANZADA**

Innovando el futuro.

REGISTRO DE INSCRIPCIÓN N° 11107173

Certificado

Otorgado a:

*Luis Enrique Salazar Rengifo*

Por su Participación y otorgación Técnica en el Curso de "ENSAMBLAJE, MANTENIMIENTO y REPARACIÓN de COMPUTADORAS y "ENSAMBLAJE, MANTENIMIENTO y REPARACIÓN LAPTOPS CORE 2 QUAD, CORE i3, i5, i7, Etc de 1era, 2da, 3era y 4ta GENERACIÓN SANDY BRIDGE y IVY BRIDGE, CONFIGURACIÓN DE REDES CABLEADAS e INALÁMBRICAS LAN, WLAN (WI-FI WIRELESS) FABRICACIÓN DE ANTENAS INALÁMBRICAS y TELEVISIÓN SATELITAL" Llevado a cabo del 04 de Enero al 04 de Febrero del 2015, con una Aprobación de **200 HORAS ACADÉMICAS.**

Pucallpa 04 de Febrero Del 2015

**Facebook:** [INFORTEA](#) | **E-mail:** [I.N.F.O.R.T.E.A.@Outlook.Com](mailto:I.N.F.O.R.T.E.A.@Outlook.Com) | **Facebook:** [Salatiel Oblitas Guevara](#)

A circular blue stamp with the text "INSTITUTO DE INVESTIGACIONES Y FORMACIÓN PROFESIONAL" around the perimeter. In the center, it says "I.I.F.P." and "Jh.g. Lanny Edward Vega Pino". A large, handwritten signature of the same name is written across the stamp.