

# Christopher Antonio Pillihuamán Santiago

Lima, Perú · [portafolio](#) · +51 973 182 294 · [cris\\_antonio2001@hotmail.com](mailto:cris_antonio2001@hotmail.com)



*Ingeniero de Sistemas de la Información con más de 7 años de experiencia en desarrollo de software y 1 año 4 meses de experiencia profesional como Analista Programador. Especializado en soluciones fullstack con Angular, Spring Boot y bases de datos relacionales. Más de 20 proyectos académicos y profesionales desarrollados aplicando arquitecturas limpias, metodologías ágiles y buenas prácticas. Enfocado en entregar aplicaciones escalables y soluciones tecnológicas de alto impacto.*

## EXPERIENCIA PROFESIONAL

### Lidera Software S.A.C.

*Analista Programador*

*San Borja, Lima, Perú*

*Mayo 2022 – Agosto 2023*

- Desarrollé y optimicé funcionalidades de un sistema contable empresarial trabajando en frontend con Angular 14 y TypeScript, creando componentes modulares, servicios reutilizables y consumiendo APIs REST mediante HttpClient y RxJS para el manejo de peticiones asíncronas.
- Implementé el backend con Spring Boot, estructurando el código en arquitectura de capas (Controller, Service, Repository, Model), aplicando Spring Data JPA para la persistencia de datos y MySQL como gestor de base de datos relacional.
- Participé en el análisis de requerimientos, diseño de modelos de datos y creación de endpoints REST, recibiendo especificaciones técnicas detalladas con consultas SQL, modelos de datos y lineamientos de diseño para cada nuevo módulo.
- Diseñé y desarrollé consultas SQL optimizadas, procedimientos almacenados e índices para mejorar el rendimiento de las operaciones de lectura y escritura en la base de datos.
- Aplicué patrones de diseño MVC, DAO y DTO, así como principios de Clean Code y SOLID para mantener un código limpio, mantenable y escalable en cada funcionalidad desarrollada.
- Utilicé Git y GitHub para el control de versiones, manejando branches, commits, merges y pull requests en un entorno colaborativo de desarrollo.
- Participé activamente en las ceremonias Scrum (daily meetings, refinamientos, reviews y retrospectivas), contribuyendo a la mejora continua del equipo y la entrega iterativa de funcionalidades.
- Elaboré documentación técnica de los módulos desarrollados, facilitando el mantenimiento y la comprensión del código por parte del equipo.

## EDUCACIÓN

### UNIVERSIDAD SAN IGNACIO DE LOYOLA (USIL)

*Bachiller en Ingeniería de Sistemas de la Información*

*Lima, Perú*

*Agosto 2021 – Julio 2025*

- Egresado en diciembre 2024, Bachiller obtenido en julio 2025.

- Desarrollo de tesis en proceso para obtención del título profesional.

- Participación en seminarios, congresos tecnológicos y proyectos académicos orientados a software, bases de datos y soluciones tecnológicas.

### INSTITUTO SAN IGNACIO DE LOYOLA (ISIL)

*Técnico en Ingeniería de Sistemas de la Información*

*Lima, Perú*

*Marzo 2018 – Julio 2021*

- Formación integral en programación, análisis y diseño de sistemas, gestión de bases de datos y fundamentos del desarrollo web.

- Desarrollo de proyectos académicos aplicando múltiples lenguajes de programación y tecnologías.

### UNIVERSIDAD VIRTUAL NEXT U

*Carrera de Desarrollo Web – 7 certificaciones obtenidas*

*Modalidad Remota*

*Octubre 2021 – Marzo 2022*

- Certificaciones en HTML, CSS, JavaScript, frameworks frontend, backend y fundamentos de aplicaciones web modernas.

## PROYECTOS DESTACADOS

---

### **App USIL – Herramientas Digitales Universitarias**

Plataforma web integral diseñada para acompañar la rutina universitaria, desarrollada con HTML5, CSS3, JavaScript, Sass, Bootstrap 5, PHP, jQuery y AJAX. Incluye bloc de notas, calendario de actividades, calculadora de notas, zona de juegos, sistema de blogs y chat en tiempo real. Arquitectura MVC, diseño responsive y enfoque en usabilidad desde el primer uso.

### **Code Resolutions – Plataforma de Desarrollo Digital**

Portal de servicios tecnológicos para clientes nacionales e internacionales, desarrollado con HTML5, CSS3, JavaScript y Bootstrap 5. Ofrece desarrollo de páginas web, sistemas administrativos y plataformas personalizadas. Incluye versiones en español e inglés, catálogo de servicios, demostraciones de proyectos y formularios de contacto. Se complementó con sesiones educativas de programación vía Zoom y Google Meet.

### **JobConnect – Plataforma para Búsqueda de Empleo**

Plataforma digital que conecta postulantes con empleadores, desarrollada con HTML5, CSS3, JavaScript, jQuery, Sass, Bootstrap 5, PHP con API REST y MySQL. Incluye creación de perfiles, postulación a ofertas, filtros avanzados por experiencia y ubicación, notificaciones de vacantes, recomendaciones personalizadas y mensajería interna entre empresas y candidatos.

### **Probisa – Planta y Producción de Asfaltos**

Sitio web informativo para empresa líder en producción de asfaltos, desarrollado con Angular 14, TypeScript, Sass y Firebase. Presenta historia corporativa, centros de distribución, catálogo de productos con especificaciones técnicas y blog especializado en pavimentación. Incluye formulario de cotizaciones y optimización SEO para mayor visibilidad.

### **Voz Animal Perú – Plataforma de Adopción de Mascotas**

Aplicación de escritorio para organización sin fines de lucro dedicada al rescate animal, desarrollada con Java Swing, arquitectura MVC y MySQL. Permite publicar perfiles de mascotas, gestionar solicitudes de adopción, mensajería entre rescatistas y adoptantes, filtros de búsqueda por compatibilidad y seguimiento post-adopción para evaluar el bienestar de las mascotas en sus nuevos hogares.

## HABILIDADES TÉCNICAS

---

**Lenguajes:** HTML, CSS, JavaScript, TypeScript, Java, PHP, Python, C#, Golang, C, C++

**Frameworks y Librerías:** Angular, React, Vue, Next.js, Spring Boot, Laravel, Node.js, FastAPI, Gin Framework, .NET Core, Bootstrap, Tailwind, Sass, jQuery, AJAX

**Bases de Datos:** MySQL, PostgreSQL, SQL Server, Oracle, MongoDB, MariaDB, Firebase, Amazon RDS, DynamoDB, Redis, HeidiSQL, H2-Console

**Cloud y DevOps:** AWS (EC2, S3, RDS, SQS, DynamoDB), Git, GitHub, Docker, Maven, CI/CD

**Análisis de Datos y Machine Learning:** TensorFlow, OpenCV, CNN, EfficientNet, Pandas, Data Warehouse, Power BI, SPSS, Looker Studio

**Patrones y Principios:** DAO, MVC, MVVM, DTO, Repository Pattern, JPA, JDBC, Clean Code, SOLID, arquitectura en capas, arquitectura modular

**Metodologías Ágiles:** Scrum, Kanban, DevOps

**Herramientas:** IntelliJ IDEA, Visual Studio Code, NetBeans, Eclipse, Visual Studio, Postman, JMeter, SonarQube, Maven, Figma, Adobe Illustrator, Photoshop

## HABILIDADES INTERPERSONALES

---

- Comunicación efectiva y clara con equipos multidisciplinarios, stakeholders y usuarios finales.
- Colaboración activa para integrar funcionalidades, cumplir objetivos comunes y resolver problemas en equipo.
- Adaptabilidad para trabajar en entornos ágiles, dinámicos y de rápido cambio tecnológico.
- Proactividad en la identificación de mejoras, resolución de problemas y toma de decisiones técnicas.
- Capacidad para gestionar múltiples tareas, priorizar entregables y cumplir con plazos establecidos.
- Orientación al aprendizaje continuo y actualización constante en nuevas tecnologías y tendencias del sector.

## CERTIFICACIONES

---

### ADOBE - CERTIFICADOS:



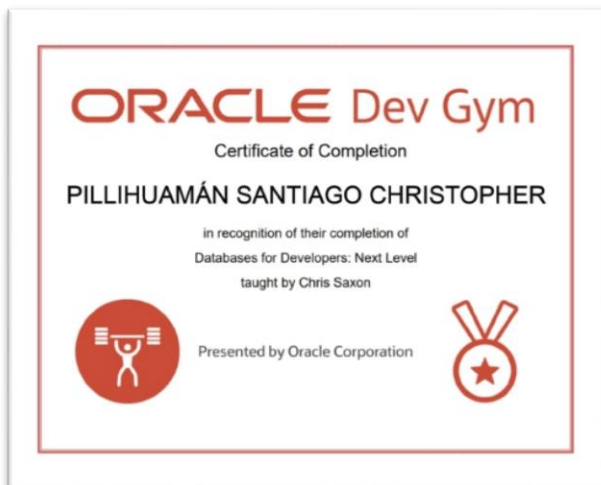
### USIL – CERTIFICADO DE SEMINARIO TECNOLÓGICO:



## NEXTU – CERTIFICACIONES POR CULMINACIÓN DE CURSOS:

<p>21 de septiembre de 2021</p> <p><b>next.u</b></p> <p><b>Certificación en Habilidades para el Estudio Virtual</b></p> <p>Next U oficialmente certifica que:</p> <p>Christopher Antonio Pillihuamán Santiago</p> <p>Ha completado con éxito el curso requerido para certificarse.</p> <p> Andrés Moreno Director Ejecutivo Open Education</p> <p>Número del certificado: 38894800</p>	<p>6 de octubre de 2021</p> <p><b>next.u</b></p> <p><b>Certificación en GIT</b></p> <p>Next U oficialmente certifica que:</p> <p>Christopher Antonio Pillihuamán Santiago</p> <p>Ha completado con éxito el curso requerido para certificarse.</p> <p> Andrés Moreno Director Ejecutivo Open Education</p> <p>Número del certificado: 39686361</p>
<p>22 de noviembre de 2021</p> <p><b>next.u</b></p> <p><b>Certificación en Curso Intensivo en Web Front End</b></p> <p>Next U oficialmente certifica que:</p> <p>Christopher Antonio Pillihuamán Santiago</p> <p>Ha completado con éxito los cuatro (4) módulos requeridos para certificarse.</p> <p> Andrés Moreno Director Ejecutivo Open Education</p> <p>Número del certificado: 42958945</p>	<p>30 de diciembre de 2021</p> <p><b>next.u</b></p> <p><b>Certificación en Web Back End</b></p> <p>Next U oficialmente certifica que:</p> <p>Christopher Antonio Pillihuamán Santiago</p> <p>Ha completado con éxito los tres (3) módulos requeridos para certificarse.</p> <p> Andrés Moreno Director Ejecutivo Open Education</p> <p>Número del certificado: 44082261</p>
<p>22 de enero de 2022</p> <p><b>next.u</b></p> <p><b>Certificación en Frameworks de JavaScript</b></p> <p>Next U oficialmente certifica que:</p> <p>Christopher Antonio Pillihuamán Santiago</p> <p>Ha completado con éxito los cinco (5) módulos requeridos para certificarse.</p> <p> Andrés Moreno Director Ejecutivo Open Education</p> <p>Número del certificado: 42943010</p>	<p>13 de Enero del 2022</p> <p><b>next.u</b></p> <p><b>Certificación en Base de datos</b></p> <p>Next U oficialmente certifica que:</p> <p>Christopher Antonio Pillihuamán Santiago</p> <p>Ha completado con éxito los tres (3) módulos requeridos para certificarse.</p> <p> Andrés Moreno Director Ejecutivo Open Education</p> <p>Número del certificado: 41293304</p>
<p>3 de febrero de 2022</p> <p><b>next.u</b></p> <p><b>Certificación en Python</b></p> <p>Next U oficialmente certifica que:</p> <p>Christopher Antonio Pillihuamán Santiago</p> <p>Ha completado con éxito los cinco (5) módulos requeridos para certificarse.</p> <p> Andrés Moreno Director Ejecutivo Open Education</p> <p>Número del certificado: 45612918</p>	

## ORACLE - CERTIFICADO POR CULMINACIÓN DE MÓDULOS:



This screenshot shows the Oracle Dev Gym course interface for "Databases for Developers: Foundations". The top navigation bar includes "Quizzes", "Workouts", "Classes", "Leaderboards", and "Ask TOM". The current page is "Classes". The course title "Databases for Developers: Foundations" is prominently displayed. Below the title, there are sections for "New Module" (marked as "On Demand"), "Difficulty" (set to "Beginner"), and a "Rating" of "(5000)" with five yellow stars. A note from the instructor, Chris Saxon, is present. The "Class Outline" section lists six modules: 1. Tables, 2. Columns and Data Types, 3. Data Modeling, 4. Tables, Columns and Modeling Review, 5. Select and Where, and 6. Advanced Topics. Each module has a brief description and a progress bar indicating completion.



This screenshot shows the Oracle Dev Gym course interface for "Nine Good-to-Knows for PL/SQL Error Management". The top navigation bar is identical to the previous screenshot. The course title is "Nine Good-to-Knows for PL/SQL Error Management". The "Class Outline" section shows a single module titled "Nine Good-to-Knows for PL/SQL Error Management". Below the outline is a "Report Card" section showing completion status for various sub-topics, such as "Handling exceptions Related to Declaration Errors" and "Handling errors Related to Triggers". Each topic includes a progress bar and a "View Details" link.



This screenshot shows the Oracle Dev Gym course interface for "Databases for Developers: Next Level". The top navigation bar is consistent. The course title is "Databases for Developers: Next Level". The "Class Outline" section lists several modules: 1. Null, 2. Indexes, 3. Joins, 4. Subqueries, 5. Advanced Topics, 6. Triggers, and 7. Merge. The "Report Card" section provides a detailed breakdown of completion for each module, with progress bars and "View Details" links for each.

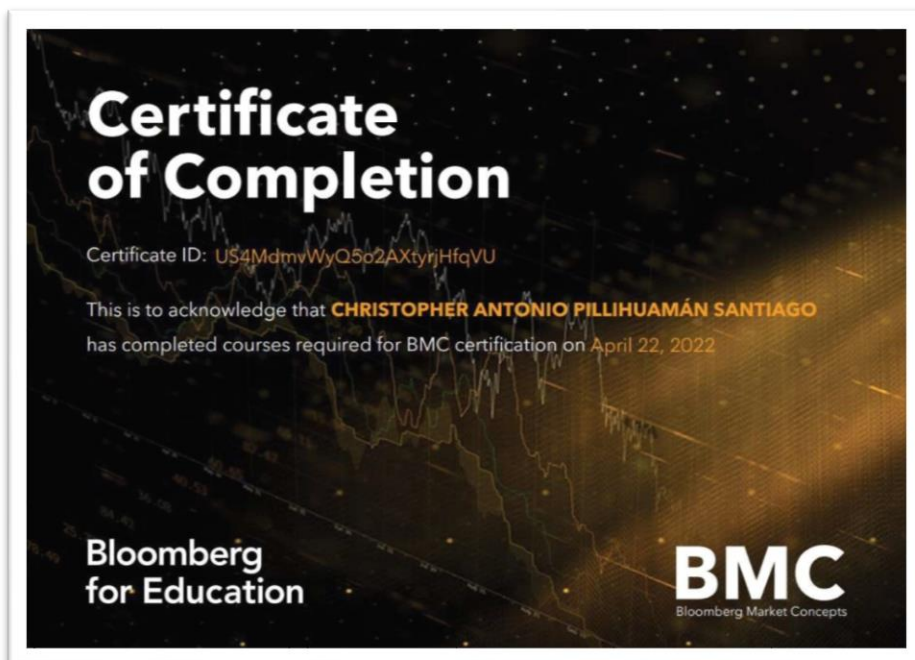
## MICROSOFT AZURE - CERTIFICADO POR CULMINACIÓN DE MÓDULOS:



## AMAZON WEB SERVICES - CERTIFICADO POR CULMINACIÓN DE MÓDULOS:



## BLOOMBERG - CERTIFICADO POR CULMINACIÓN DE MÓDULOS:



## **FREECODECAMP - CERTIFICADO POR CULMINACIÓN DE CURSOS:**

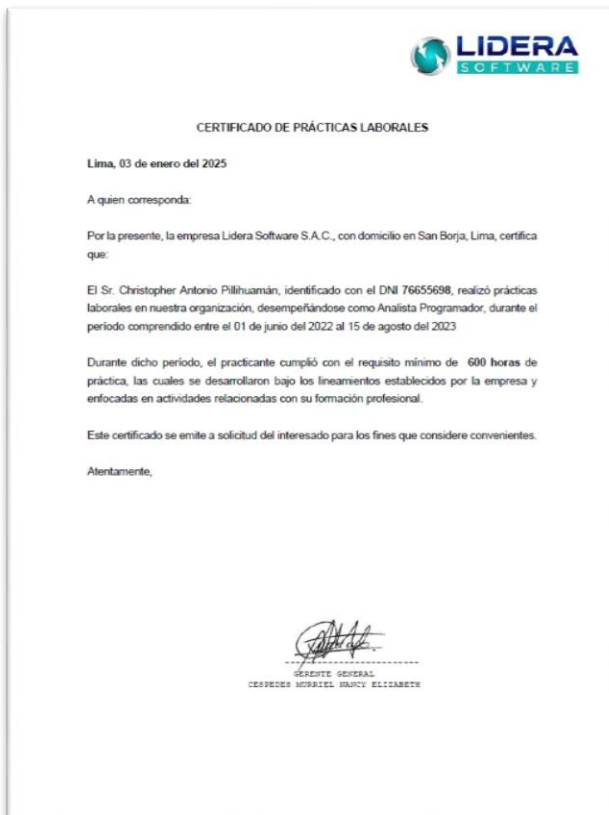


## CONSTANCIA DE TRABAJO

### LIDERA SOFTWARE S.A.C. - CERTIFICADO DE TRABAJO:



### LIDERA SOFTWARE S.A.C. - CERTIFICADO DE PRACTICAS LABORALES:



# CONSTANCIAS Y CERTIFICACIONES DE ESTUDIOS

## ISIL – CONSTANCIA Y CERTIFICADO DE ESTUDIOS:



**ISIL**  
2021-PE  
**CONSTANCIA**

Dejamos constancia que:

**PILLIHUAMAN SANTIAGO, CHRISTOPHER ANTONIO**

Identificado con documento N° 76655698, ingresó a nuestra institución en marzo de 2018, al Programa de Estudios en *Ingeniería de Sistemas de Información*, concluyendo sus estudios en julio de 2021. Cabe indicar que se encuentra en trámite su certificado oficial de estudios, el cual será entregado en cuanto culmine el estado de emergencia y cuyo contenido es el siguiente:

Que: PILLIHUAMAN SANTIAGO, CHRISTOPHER ANTONIO

ha cursado las Unidades Didácticas / asignaturas o cursos que se indican en la Carrera:

**INGENIERIA DE SISTEMAS DE INFORMACION**

Siendo el resultado final de las evaluaciones lo siguiente:

Unidades Didácticas / cursos o asignaturas	Número de créditos	Nota	Periodo	Observaciones
	En número	En letras	Lectivo	Académico
SEMESTRE I				
COMUNICACIONES INTERPERSONALES	3	16	DIFÍCIL	2018
DESARROLLO WEB	3	16	DIFÍCIL	2018
DESARROLLO Y PROGRAMACION DE BASE DE DATOS	4	14	CATÓRICE	2018
GESTIÓN DE DISPOSITIVOS TECNOLÓGICOS	3	15	QUINCE	2018
INTRODUCCIÓN A LA PROGRAMACIÓN	4	18	DIFÍCIL	2018
MATEMÁTICA APLICADA	3	15	QUINCE	2018
SEMESTRE II				
PROGRAMACIÓN WEB I	3	18	DIFÍCIL	2019
CNA I: FUNDAMENTOS DE REDES	3	13	TÍRECE	2019
DESARROLLO DE APLICACIONES MÓVILES	4	14	CATÓRICE	2018
ETICA PROFESIONAL	3	16	DIFÍCIL	2018
CÁLCULOS PARA CIENCIAS E INGENIERIA	3	13	TÍRECE	2019
PROGRAMACION AVANZADA DE BASE DE DATOS	3	18	DIFÍCIL	2020
SEMESTRE III				
ADMINISTRACIÓN DE EMPRESAS Y RESPONSABILIDAD SOCIAL	3	16	DIFÍCIL	2019
ALGORITMOS Y ESTRUCTURA DE DATOS	3	14	CATÓRICE	2019
DATA MINING Y APRENDIZAJE AUTOMATICO	3	14	CATÓRICE	2020
GESTIÓN DE LA CREATIVIDAD E INNOVACIÓN	3	18	DIFÍCIL	2018
GESTIÓN DE SERVICIOS - ITIL	3	13	TÍRECE	2019
ANÁLISIS Y DISEÑO DE SISTEMAS	3	15	QUINCE	2019
SEMESTRE IV				
MANAJEAMIENTO DE SISTEMAS EMPRESARIALES	4	15	QUINCE	2020
DESARROLLO DE APLICACIONES EMPRESARIALES I	4	16	DIFÍCIL	2021
DIARIARIO DE RESILIENCIA	3	15	QUINCE	2018
GESTIÓN DE PROCESOS, SIMULACIÓN Y MEJORA CONTINUA	4	16	DIFÍCIL	2019
ANÁLISIS Y DISEÑO DE SISTEMAS	3	13	TÍRECE	2020
FUNDAMENTOS DE MARKETING	3	17	DIFÍCIL	2020

Isabel de Educativa Superior Privada San Ignacio de Loyola S.A - ISIL  
RM N°305-2018-MINEDU - Del 18/04/2018

ISIL0003754

**ISIL**

Se expide la presente constancia a solicitud de la parte interesada para los fines que considere convenientes.

Lima, 11 de agosto de 2021

*[Handwritten Signature]*  
Jaime José Grau Gandolfo  
**DIRECTOR**

Isabel de Educativa Superior Privada San Ignacio de Loyola S.A - ISIL  
RM N°305-2018-MINEDU - Del 18/04/2018

ISIL0003754

## ISIL – DIPLOMADO TÉCNICO DE SISTEMAS:

 REPUBLICA DEL PERU MINISTERIO DE EDUCACION <b>A NOMBRE DE LA NACIÓN</b> El Director General del Instituto de Educación Superior Privado San Ignacio de Loyola S.A. – ISIL Por cuanto Don (ña): <u>CHRISTOPHER ANTONIO PILLIHUAMAN SANTIAGO</u> Ha cumplido satisfactoriamente con las normas y disposiciones reglamentarias vigentes, le otorga el título de: <b>PROFESIONAL TÉCNICO</b> En: <b>INGENIERÍA DE SISTEMAS DE INFORMACIÓN</b> <b>POR TANTO:</b> Se expide el presente <b>TÍTULO</b> para que se le reconozca como tal Dado en <u>Lima</u> a los <u>08</u> días del mes de <u>enero</u> del <u>2024</u> .  Jaime José Grau Gandolfo DIRECTOR GENERAL	 INSTITUTO SAN IGNACIO DE LOYOLA ISIL Código de Registro Institucional Nº ISIL-ISI-2024-0003715 Código de Registro del MINEDU Nº 1262024107181  Jaime José Grau Gandolfo DIRECTOR GENERAL
---	--

 <b>CONSTANCIA DE REGISTRO DE TÍTULO A NOMBRE DE LA NACIÓN</b> Dejamos constancia que el Título en Nombre de la Nación de: <b>PILLIHUAMAN SANTIAGO CHRISTOPHER ANTONIO</b> de la Carrera Profesional Técnico en <b>INGENIERÍA DE SISTEMAS DE INFORMACIÓN</b> , se encuentra registrado en el Ministerio de Educación con la siguiente denominación:  <table border="1"><thead><tr><th>Código del Título asignado por el MINEDU</th><th>Número del documento de identidad</th><th>Apellidos y Nombres</th><th>Nivel Formativo</th><th>Nombre de la carrera</th><th>Fecha del registro</th></tr></thead><tbody><tr><td>J26202401781</td><td>76655698</td><td>PILLIHUAMAN SANTIAGO CHRISTOPHER ANTONIO</td><td>PROFESIONAL TÉCNICO</td><td>INGENIERÍA DE SISTEMAS DE INFORMACIÓN</td><td>19/04/2024</td></tr></tbody></table> Se expide la presente constancia a solicitud de la parte interesada para los fines que considere conveniente.  Lima, 25 de abril de 2024.   Jaime José Grau Gandolfo DIRECTOR	Código del Título asignado por el MINEDU	Número del documento de identidad	Apellidos y Nombres	Nivel Formativo	Nombre de la carrera	Fecha del registro	J26202401781	76655698	PILLIHUAMAN SANTIAGO CHRISTOPHER ANTONIO	PROFESIONAL TÉCNICO	INGENIERÍA DE SISTEMAS DE INFORMACIÓN	19/04/2024
Código del Título asignado por el MINEDU	Número del documento de identidad	Apellidos y Nombres	Nivel Formativo	Nombre de la carrera	Fecha del registro							
J26202401781	76655698	PILLIHUAMAN SANTIAGO CHRISTOPHER ANTONIO	PROFESIONAL TÉCNICO	INGENIERÍA DE SISTEMAS DE INFORMACIÓN	19/04/2024							

## USIL – CONSTANCIA Y CERTIFICADO DE ESTUDIOS:

Página 1 de 2



**UNIVERSIDAD  
SAN IGNACIO  
DE LOYOLA**

### **CERTIFICADO DE ESTUDIOS**

*Las autoridades que suscriben,*

**CERTIFICAN:**

**Que,** El señor **PILLIHUMAN SANTIAGO, CHRISTOPHER ANTONIO** (Código 2121397)

Ha estado matriculado en la carrera de INGENIERÍA DE SISTEMAS DE INFORMACIÓN hasta el período 2024-02.

Ha obtenido las calificaciones finales que a continuación se indican:

ASIGNATURA	CALIFICACIÓN	CRÉDITOS	FECHA	ACTA / LIBRO
Desarrollo Humano	Convalidación	04 (Cuatro)	Diciembre 2021	LXXIX
English I	Exoneración	04 (Cuatro)	Diciembre 2021	LXXIX
Fundamentos de Cálculo	Convalidación	04 (Cuatro)	Diciembre 2021	LXXIX
Introducción a la Ingeniería de Software	16 (Dieciséis)	02 (Dos)	Diciembre 2021	LXXIX
Introducción al Dibujo Técnico para Ingeniería	14 (Catorce)	02 (Dos)	Julio 2022	LXXXI
Lenguaje I	Convalidación	04 (Cuatro)	Diciembre 2021	LXXIX
<b>Segundo Ciclo</b>				
Cálculo de Una Variable	Convalidación	04 (Cuatro)	Diciembre 2021	LXXIX
English II	15 (Quince)	04 (Cuatro)	Julio 2022	LXXXI
Estadística Descriptiva y Probabilidades	13 (Trece)	04 (Cuatro)	Julio 2022	LXXXI
Lenguaje II	16 (Dieciséis)	04 (Cuatro)	Diciembre 2021	LXXIX
Química General	15 (Quince)	04 (Cuatro)	Diciembre 2022	LXXXII
<b>Tercer Ciclo</b>				
Cálculo de Varias Variables	14 (Catorce)	04 (Cuatro)	Diciembre 2021	LXXIX
Comunicación Efectiva	16 (Dieciséis)	04 (Cuatro)	Julio 2023	LXXXIV
English III	18 (Dieciocho)	04 (Cuatro)	Febrero 2023	LXXXIII
Estructuras Discretas	11 (Once)	04 (Cuatro)	Diciembre 2021	LXXIX
Física General	13 (Trece)	04 (Cuatro)	Diciembre 2021	LXXIX
<b>Cuarto Ciclo</b>				
Álgebra Lineal	17 (Diecisiete)	04 (Cuatro)	Febrero 2022	LXXX
Algoritmos y Estructuras de Programación	Convalidación	03 (Tres)	Diciembre 2021	LXXIX
Business Process Management	Convalidación	04 (Cuatro)	Diciembre 2021	LXXIX
Dibujo y Diseño Asistido por Computadora	02 (Dos)	Diciembre 2021	LXXIX	
English IV	13 (Trece)	04 (Cuatro)	Julio 2023	LXXXIV
Ética y Ciudadanía	Convalidación	03 (Tres)	Diciembre 2021	LXXIX
<b>Quinto Ciclo</b>				
Administración para los Negocios	Convalidación	04 (Cuatro)	Diciembre 2021	LXXIX
Análisis y Diseño de Datos	Convalidación	04 (Cuatro)	Diciembre 2021	LXXIX
Arquitectura de Computadoras	13 (Trece)	02 (Dos)	Diciembre 2023	LXXXV
English V	16 (Dieciséis)	04 (Cuatro)	Diciembre 2023	LXXXV
Programación Orientada a Objetos	17 (Diecisiete)	02 (Dos)	Diciembre 2021	LXXIX
Taller de Software I	Convalidación	02 (Dos)	Diciembre 2021	LXXIX
Tecnologías Emergentes	14 (Catorce)	02 (Dos)	Diciembre 2023	LXXXV
<b>Sexto Ciclo</b>				
English VI: Rapid Review of the English Language	14 (Catorce)	03 (Tres)	Julio 2024	LXXXVII
Estructura de Datos y Algoritmos	14 (Catorce)	02 (Dos)	Julio 2022	LXXXI
Fundamentos del Desarrollo Sostenible	16 (Dieciséis)	04 (Cuatro)	Julio 2023	LXXXIV
Fundamentos del Método Científico	14 (Catorce)	02 (Dos)	Julio 2022	LXXXI
Gestión de la Responsabilidad Social	15 (Quince)	04 (Cuatro)	Julio 2024	LXXXVII

(Continúa...)

# USIL – CONSTANCIA DE CULMINACIÓN DE PLAN DE ESTUDIOS:

Página 2 de 2

ASIGNATURA	CALIFICACIÓN	CRÉDITOS	FECHA	ACTA / LIBRO
Implementación y Gestión de Bases de Datos	Convalidación	04 (Cuatro)	Diciembre 2021	LXXIX
Oportunidades de Negocios	18 (Dieciocho)	04 (Cuatro)	Diciembre 2023	LXXXV
Perú Digital	16 (Dieciséis)	02 (Dos)	Julio 2024	LXXXVII
Reto de Ingeniería	15 (Quince)	03 (Tres)	Diciembre 2023	LXXXV
Seminario de Tecnología e Innovación	12 (Doce)	02 (Dos)	Diciembre 2022	LXXXII
Taller de Software II	Convalidación	02 (Dos)	Diciembre 2021	LXXIX
<b>Séptimo Ciclo</b>				
Inferencia Estadística	16 (Dieciséis)	04 (Cuatro)	Diciembre 2022	LXXXII
Inteligencia Artificial	15 (Quince)	04 (Cuatro)	Julio 2023	LXXXIV
Metodología de la Investigación	12 (Doce)	04 (Cuatro)	Febrero 2023	LXXXIII
Modelamiento de Sistemas	Convalidación	02 (Dos)	Diciembre 2021	LXXIX
Ondas Electromagnéticas	13 (Trece)	04 (Cuatro)	Diciembre 2024	LXXXVIII
Programación de Dispositivos Móviles	Convalidación	04 (Cuatro)	Diciembre 2021	LXXIX
Programación Multiplataforma	18 (Dieciocho)	02 (Dos)	Diciembre 2022	LXXXII
Redes y Telecomunicaciones	Convalidación	04 (Cuatro)	Diciembre 2021	LXXIX
<b>Octavo Ciclo</b>				
Arquitectura Empresarial	17 (Diecisiete)	02 (Dos)	Julio 2022	LXXXI
Calidad de Software y Sistemas	Convalidación	02 (Dos)	Diciembre 2021	LXXIX
Finanzas Empresariales	12 (Doce)	04 (Cuatro)	Julio 2022	LXXXI
Marketing	Convalidación	04 (Cuatro)	Diciembre 2021	LXXIX
Sistemas Operativos	14 (Catorce)	02 (Dos)	Diciembre 2024	LXXXVIII
Taller de Software III	15 (Quince)	02 (Dos)	Febrero 2022	LXXX
<b>Noveno Ciclo</b>				
Ciberseguridad	Convalidación	04 (Cuatro)	Diciembre 2021	LXXIX
Economía General	13 (Trece)	04 (Cuatro)	Diciembre 2022	LXXXII
Gestión de Proyectos	Convalidación	02 (Dos)	Diciembre 2021	LXXIX
Investigación de Operaciones	12 (Doce)	04 (Cuatro)	Julio 2023	LXXXIV
Proyectos Globalizados	17 (Diecisiete)	02 (Dos)	Diciembre 2024	LXXXVIII
<b>Décimo Ciclo</b>				
Aplicaciones Empresariales	Convalidación	04 (Cuatro)	Diciembre 2021	LXXIX
Capstone Project en Ingeniería Informática y de Sistemas	11 (Once)	04 (Cuatro)	Julio 2024	LXXXVII
Seminario de Tesis para Ingeniería	13 (Trece)	04 (Cuatro)	Julio 2024	LXXXVII
Simulación de Sistemas	14 (Catorce)	04 (Cuatro)	Diciembre 2023	LXXXV
<b>Promedio Ponderado Acumulado:</b>	<b>14 (Catorce)</b>			

USIL Grading System	U.S. Equivalency Grading	USIL Grading System	U.S. Equivalency Grading	USIL Grading System	U.S. Equivalency Grading
20 – LOYOLA	A +	16	B +	12	C
19 – SAN IGNACIO DE LOYOLA	A	15	B	11	C -
18 – SAN IGNACIO DE LOYOLA	A -	14	B -	10	F
17 – SAN IGNACIO DE LOYOLA	A -	13	C +	9	

Todas las notas de evaluaciones, individuales o grupales, son redondeadas a números enteros. En tal sentido; una nota con parte decimal igual o mayor que 0,5 será redondeada a la unidad inmediata superior a favor del alumno; las notas con parte decimal menor que 0,5 se redondean a la unidad inmediata inferior.

(1) Todas las calificaciones van de 0 a 20; siendo 11 la nota mínima aprobatoria.

(2) Cualquier enmendadura y/o añadido; invalida el presente certificado.

Así consta en las actas respectivas, a las cuales nos remitimos

Lima, 12 de agosto de 2025

USIL – CONSTANCIA DE CULMINACIÓN DE PLAN DE ESTUDIOS:

UNIVERSIDAD SAN IGNACIO DE LOYOLA S.R.L.  
USIL - CARRERAS UNIVERSITARIAS

AVANCE CURRICULAR AL PERÍODO 2024-02

Pàgina 2 de 3  
12/08/2025  
7:12:28 PM

INGENIERÍA DE SISTEMAS DE INFORMACIÓN

Alumno: 2121397 PILLIHUAMAN SANTIAGO, CHRISTOPHER ANTONIO

Ciclo	Nombre del Curso		Por Aprobar				Aprobados					
			Cr	Tp	Cr	Tp	Nota	Vez	Periodo	Condición	Mención	
1	PSIS001	FC-FBA DESHUMA	DESARROLLO HUMANO		4	4	Ostg.	1	2021-02	Conv.		
	EN042008	FC-IDI EN001	ENGLISH I		4	4	Ostg.	1	2021-02	Evan.		
	MAC41010	FC-FBA FUNDALC	FUNDAMENTOS DE CÁLCULO		4	4	Ostg.	1	2021-02	Conv.		
	IS51012	FC-INF INTROINFOSI	INTRODUCCIÓN A LA INGENIERÍA INFORMÁTICA Y DE SISTEMAS		2		Ostg.	1	2021-02	Camb. Cum.		
	IMAS1019	FC-INF INTDIBTECN	INTRODUCCIÓN AL DIBUJO TÉCNICO PARA INGENIERÍA		2	2	Ostg.	14	2022-01	Normal		
	CGM42000	FC-FBA LENG01	LENGUAJE I		4	4	Ostg.	1	2021-02	Conv.		
2	EN041007	FC-IDI NYINGL	NIVELACIÓN EN INGLÉS		4	0	Ostg.	1	2021-02	Evan.		
	COM42010	FC-FBA NYLENGU	NIVELACIÓN EN LENGUAJE		0	0	Ostg.	1	2021-02	Conv.		
	MAT42013	FC-FBA NMATBIA	NIVELACIÓN EN MATEMÁTICA A		0	0	Ostg.	1	2021-02	Evan.		
	MAC41001	FC-FBA CAL01VAR	CÁLCULO DE UNA VARIABLE		4	4	Ostg.	1	2021-02	Conv.		
	EN042009	FC-IDI EN002	ENGLISH II		4	4	Ostg.	15	2022-01	Normal		
	EST11095	FC-FBA ESTOEPS	ESTADÍSTICA DESCRIPTIVA Y PROBABILIDADES		4	4	Ostg.	13	2022-01	Normal		
3	COM52016	FC-FBA COMMUNEFECT	COMUNICACIÓN EFECTIVA		4	4	Ostg.	16	1	2023-01	Normal	
	MAC41002	FC-FBA CALAVAR	CÁLCULO DE VARIAS VARIABLES		4	4	Ostg.	14	1	2023-02	Normal	
	EN042007	FC-IDI EN003	ENGLISH III		4	4	Ostg.	16	1	2023-02	Normal	
	IS51003	FC-INF ESTRODISC	ESTRUCTURAS DISCRETAS		4	4	Ostg.	11	1	2021-02	Normal	
	FS41001	FC-CIV FISDORAL	FÍSICA GENERAL		4	4	Ostg.	15	1	2022-02	Normal	
	EGB1004	FC-INF ALGOESTRUPROS	ALGORÍTMOS Y ESTRUCTURAS DE PROGRAMACIÓN		3	3	Ostg.	1	2021-02	Conv.		
4	EGB1006	FC-INF BUSPRM0	BUSINESS PROCESS MANAGEMENT		4	4	Ostg.	1	2021-02	Conv.		
	ICV1023	FC-GIV DIBEDISAC	DIBUJO Y DISEÑO ASISTIDO POR COMPUTADORA		2	2	Ostg.	1	2021-02	Conv.		
	ENG42000	FC-IDI EN004	ENGLISH IV		4	4	Ostg.	13	1	2023-01	Normal	
	MAC41014	FC-FBA ALGOERALINEAL	ÁLGEBRA LINEAL		4	4	Ostg.	17	1	2022-02	Normal	
	ETM41007	FC-FBA ETICAUDIA	ÉTICA Y CIUDADANÍA		3	3	Ostg.	1	2021-02	Conv.		
	GRS51001	FC-ADM ADMIN00	ADMINISTRACIÓN PARA LOS NEGOCIOS		4	4	Ostg.	1	2021-02	Conv.		
5	GRS61002	FC-INF ANAFADIDA	ANÁLISIS Y DISEÑO DE DATOS		4	4	Ostg.	1	2021-02	Conv.		
	EGB1009	FC-INF ARQDECOMP	ARQUITECTURA DE COMPUTADORES		2		Ostg.	1	2023-02	Camb. Cum.		
	EN042012	FC-IDI EN005	ENGLISH V		4	4	Ostg.	1	2023-02	Camb. Cum.		
	IS52011	FC-INF PRGRDOBJ	PROGRAMACIÓN ORIENTADA A OBJETOS		2	2	Ostg.	17	1	2021-02	Normal	
	IS52001	FC-INF TALLSWF1	TALLER DE SOFTWARE I		2	2	Ostg.	1	2021-02	Conv.		
	TIC51001	FC-INF TECNEMER	TECNOLOGÍAS EMERGENTES		2		Ostg.	1	2023-02	Camb. Cum.		
6	RG081004	FC-ADM FUNDESSO	C. M.: FUNDAMENTOS DEL DESARROLLO SOSTENIBLE		4	4	Elet.	16	1	2023-01	Normal	
	RG081005	FC-ADM GESTRRISS	C. M.: GESTIÓN DE LA RESPONS. SOCIAL		4		Elet.	1	2024-01	Camb. Cum.		
	GE81006	FC-EMR OPORTNEO	C. M.: OPORTUNIDADES DE NEGOCIOS		4		Elet.	1	2023-02	Camb. Cum.		
	ENG42002	FC-IDI EN006RRE	ENGLISH VI- RREL		3		Ostg.	1	2024-01	Camb. Cum.		
	IS51002	FC-INF ESTDATAL	ESTRUCTURA DE DATOS Y ALGORÍTMOS		2	2	Ostg.	14	1	2022-01	Normal	
	FIN51005	FC-INF FUNDAMODCIEN	FUNDAMENTOS DEL MÉTODO CIENTÍFICO		2	2	Ostg.	14	1	2023-01	Normal	
7	IS52006	FC-INF IMPRESBDS	IMPLEMENTACIÓN Y GESTIÓN DE BASES DE DATOS		4	4	Ostg.	1	2021-02	Conv.		
	TIB1002	FC-INF PERUDIGI	PERÚ DIGITAL		2	2	Ostg.	16	1	2024-01	Normal	
	INV51007	FC-INF RETONOMENB	RETO DE INGENIERÍA		3	3	Ostg.	19	1	2023-02	Normal	
	INV51008	FC-CIV SEMITECHNOV	SEMINARIO DE TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN		2	2	Ostg.	12	1	2022-02	Normal	
	IS52002	FC-INF TALLSWF2	TALLER DE SOFTWARE II		2	2	Ostg.	1	2021-02	Conv.		
	EST42006	FC-FBA INFEREST	INFERENCIA ESTADÍSTICA		4	4	Ostg.	16	1	2023-02	Normal	
8	IS540101	FC-INF INTEARTI	INTELIGÉNCIA ARTIFICIAL		4	4	Elet.	15	1	2023-01	Normal	
	INV51002	FC-INV METINVEST	METODOLOGÍA DE LA INVESTIGACIÓN		4	4	Elet.	12	1	2023-06	Normal	
	TND61001	FC-INF MODESIST	MODELABIENTO DE SISTEMAS		2	2	Ostg.	1	2021-02	Conv.		
	CFB10011	FC-INF ONDSELECT	ONDAS ELECTROMAGNÉTICAS		4		Ostg.	1	2024-02	Camb. Cum.		
	IS52009	FC-INF PRDGMOV	PROGRAMACIÓN DE DISPOSITIVOS MÓVILES		4	4	Elet.	1	2021-02	Conv.		
	IS52010	FC-INF PROGMULT	PROGRAMACIÓN MULTIPLAUTORMA		2	2	Ostg.	16	1	2022-02	Normal	
9	IS53004	FC-INF REDESTELECOM	REDES Y TELECOMUNICACIONES		4	4	Ostg.	1	2021-02	Conv.		
	IS54008	FC-INF ARQUEMPR	ARQUITECTURA EMPRESARIAL		2	2	Ostg.	17	1	2023-01	Normal	
	EGB10108	FC-INF CALOSPSI	CALIDAD DE SOFTWARE Y SISTEMAS		2	2	Ostg.	1	2023-02	Conv.		
	FIN52004	FC-ADM FINAEMPR	FINANZAS EMPRESARIALES		4	4	Ostg.	12	1	2022-01	Normal	
	MAR52001	FC-MKT MARKETIN	MARKETING		4	4	Ostg.	1	2021-02	Conv.		
	IS52024	FC-INF SISTEMOPERATI	SISTEMAS OPERATIVOS		2		Ostg.	1	2024-02	Camb. Cum.		
10	IS52003	FC-INF TALLSWF3	TALLER DE SOFTWARE III		2	2	Ostg.	15	1	2023-02	Normal	
	IS84020	FC-INF CIBERSEGURD	CIBERSEGURIDAD		4	4	Ostg.	1	2021-02	Conv.		
	EC051002	FC-ECON GCONRAL	ECONOMÍA GENERAL		4	4	Ostg.	13	1	2023-02	Normal	
	GES57022	FC-INF GESTPROY	GESTIÓN DE PROYECTOS		2	2	Ostg.	1	2021-02	Conv.		
	INV50001	FC-IND INVEOPER	INVESTIGACIÓN DE OPERACIONES		4	4	Ostg.	12	1	2023-01	Normal	
	GES57046	FC-INF PROYOLDS	PROYECTOS GLOBALIZADOS		2	2	Ostg.	17	1	2024-02	Normal	
11	EGH1003	FC-INF APLEMPPR	APLICACIONES EMPRESARIALES		4	4	Ostg.	1	2021-02	Conv.		
	IS51013	FC-INF CAPSPRJNGINF	CAPSTONE PROJECT EN INGENIERÍA INFORMÁTICA Y DE SISTEMAS		4	4	Ostg.	1	2024-01	Camb. Cum.		
	INV51009	FC-CIV SEMITESISIN	SEMINARIO DE TESIS PARA INGENIERÍA		4		Ostg.	1	2024-01	Camb. Cum.		
	IS52013	FC-INF SIMUSET	SIMULACIÓN DE SISTEMAS		4	4	Ostg.	14	1	2023-02	Normal	
	Cambio Curricular - Referencias											
	IS52033	FC-P-INF ARQDECOMP	ARQUITECTURA DE COMPUTADORES		2	2	Ostg.	13	1	2023-02	Normal	
	GE581022	FC-AD-ADM OPORTNEGO	C. M.: OPORTUNIDADES DE NEGOCIOS		4	4	Elet.	18	1	2023-02	Normal	
	ISB2037	FC-P-INF ELEYOND	ELECTRICIDAD Y ONDAS		4	4	Ostg.	13	1	2024-02	Normal	
	ENG42057	FC-AD-IDC EN005	ENGLISH V- RREL		4	4	Ostg.	16	1	2023-02	Normal	
	ENG42036	FC-AD-IDC EN006-RREL	ENGLISH VI- RREL		3	3	Ostg.	14	1	2024-01	Normal	
	RS081006	FC-AD-FCE GESEMPCOS	GESTIÓN EMPRESARIAL SOSTENIBLE		4	4	Elet.	15	1	2024-01	Normal	

# USIL – CONSTANCIA DE CULMINACIÓN DE PLAN DE ESTUDIOS:

UNIVERSIDAD SAN IGNACIO DE LOYOLA S.R.L.  
USIL - CARRERAS UNIVERSITARIAS

AVANCE CURRICULAR AL PERÍODO 2024-02

Página 3 de 3  
12/08/2025  
7:12:28 PM

## INGENIERÍA DE SISTEMAS DE INFORMACIÓN

Alumno: 2121397 PILLIHUAMAN SANTIAGO, CHRISTOPHER ANTONIO

Ciclo	Nombre del Curso	Por Aprobar			Aprobados				
		Cr	Tp	Cr	Tp	Nota	Vez	Periodo	Condición
<b>Cambio Curricular - Referencias</b>									
SFW41001	FC-ISP-INTNSOFTWAR	INTRODUCCIÓN A LA INGENIERÍA DE SOFTWARE	2	2	Ostg.	16	1	2021-02	Normal
SFW82031	FC-AD-ISW-PROPARCOMI	PROYECTO PARA COMPUTACIÓN I	4	4	Ostg.	11	1	2024-01	Normal
INV81082	FC-AD-CIV-SEMITESISI	SEMINARIO DE TESIS PARA INGENIERÍA	4	4	Ostg.	13	1	2024-01	Normal
ISG2031	FC-AD-INF-SISTEMOPER	SISTEMAS OPERATIVOS	2	2	Ostg.	14	1	2024-02	Normal
TIC51008	FC-P-IMP-TECHNEMER	TECNOLOGÍAS EMERGENTES	2	2	Ostg.	14	1	2023-02	Normal

Promedio Ponderado del Último Período: 14

Créditos Aprobados del Último Período: 8

Promedio Final de la Carrera: 14

Créditos Acumulados de la Carrera: 208

# USIL – BACHILLER DE INGENIERÍA DE SISTEMAS:



	OFICINA DE GRADOS Y TÍTULOS																																														
<table border="1"><tr><td>Tipo de Documento de Identidad</td><td>DNI</td><td>Número</td><td colspan="2">76655698</td></tr><tr><td>Nro. De Diploma</td><td>007252</td><td>Líbro</td><td colspan="2">XXIII</td></tr><tr><td>Registro</td><td>1388</td><td>Folio</td><td colspan="2">0465</td></tr></table>					Tipo de Documento de Identidad	DNI	Número	76655698		Nro. De Diploma	007252	Líbro	XXIII		Registro	1388	Folio	0465																													
Tipo de Documento de Identidad	DNI	Número	76655698																																												
Nro. De Diploma	007252	Líbro	XXIII																																												
Registro	1388	Folio	0465																																												
<table border="1"><tr><td>Código de la Universidad</td><td colspan="4">057</td></tr><tr><td>Abreviatura de Grado/Título</td><td colspan="4">B</td></tr><tr><td>Grado/Título Obtenido por</td><td colspan="4">Curso Trabajo de Investigación (Décimo Ciclo)</td></tr><tr><td>Modalidad de Estudios</td><td colspan="4">P</td></tr><tr><td>Resolución de Rectorado</td><td>007-2025/B</td><td>Fecha de Resolución</td><td colspan="2">02/07/2025</td></tr><tr><td>Tipo de Emisión</td><td>O</td><td>Fecha de Duplicada</td><td colspan="2">---</td></tr><tr><td rowspan="3">Reválida</td><td>País</td><td colspan="3">---</td></tr><tr><td>Universidad</td><td colspan="3">---</td></tr><tr><td>Denominación del Grado</td><td colspan="3">---</td></tr></table>					Código de la Universidad	057				Abreviatura de Grado/Título	B				Grado/Título Obtenido por	Curso Trabajo de Investigación (Décimo Ciclo)				Modalidad de Estudios	P				Resolución de Rectorado	007-2025/B	Fecha de Resolución	02/07/2025		Tipo de Emisión	O	Fecha de Duplicada	---		Reválida	País	---			Universidad	---			Denominación del Grado	---		
Código de la Universidad	057																																														
Abreviatura de Grado/Título	B																																														
Grado/Título Obtenido por	Curso Trabajo de Investigación (Décimo Ciclo)																																														
Modalidad de Estudios	P																																														
Resolución de Rectorado	007-2025/B	Fecha de Resolución	02/07/2025																																												
Tipo de Emisión	O	Fecha de Duplicada	---																																												
Reválida	País	---																																													
	Universidad	---																																													
	Denominación del Grado	---																																													
<p>EL SECRETARIO GENERAL DE LA UNIVERSIDAD SAN IGNACIO DE LOYOLA QUE SUSCRIBE, CERTIFICA LA AUTENTICIDAD DE ESTE DIPLOMA</p> <p> César Augusto Díaz Bocanegra Secretario General Universidad San Ignacio de Loyola</p>																																															
Nº 037252 																																															