



FACULTAD DE INGENIERÍA Y ARQUITECTURA  
ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERÍA DE COMPUTACIÓN Y SISTEMAS

**IMPLEMENTACIÓN DEL MÓDULO DE PAGO DE  
SERVICIOS PARA “YAPE” UNA APLICACIÓN  
INTERBANCARIA QUE PERMITE REALIZAR  
TRANSACCIONES RÁPIDAS Y SEGURAS**

PRESENTADO POR  
**BRIAN KEVIN HUAMANI HERNANDEZ**

ASESOR  
**GENER VÍCTOR ZAMBRANO LOLI**

TRABAJO DE SUFICIENCIA PROFESIONAL  
PARA OPTAR EL TÍTULO PROFESIONAL DE INGENIERO DE  
COMPUTACIÓN Y SISTEMAS

LIMA – PERÚ  
2024



**CC BY-NC-ND**

**Reconocimiento – No comercial – Sin obra derivada**

El autor sólo permite que se pueda descargar esta obra y compartirla con otras personas, siempre que se reconozca su autoría, pero no se puede cambiar de ninguna manera ni se puede utilizar comercialmente.

<http://creativecommons.org/licenses/by-nc-nd/4.0/>



**UNIVERSIDAD SAN MARTIN DE PORRES**

FACULTAD DE INGENIERÍA Y ARQUITECTURA  
ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERÍA DE COMPUTACIÓN Y SISTEMAS

IMPLEMENTACIÓN DEL MÓDULO DE PAGO DE SERVICIOS PARA “YAPE”  
UNA APLICACIÓN INTERBANCARIA QUE PERMITE REALIZAR  
TRANSACCIONES RÁPIDAS Y SEGURAS

**TRABAJO DE SUFICIENCIA PROFESIONAL**

PARA OPTAR EL TÍTULO PROFESIONAL DE INGENIERO DE COMPUTACIÓN  
Y SISTEMAS

**AUTOR**

HUAMANI HERNANDEZ, BRIAN KEVIN

**ASESOR**

MTRO. ZAMBRANO LOLI, GENER VÍCTOR

**ORCID: 0000-0001-5173-8337**

**LIMA – PERÚ**

**2024**

NOMBRE DEL TRABAJO

IMPLEMENTACIÓN DEL MÓDULO DE PAGO DE SERVICIOS PARA "YAPE" UNA APLICACIÓN INTERBANCARIA QUE PERMITE

AUTOR

BRIAN KEVIN HUAMANI HERNANDEZ

RECuento DE PALABRAS

**11783 Words**

RECuento DE CARACTERES

**63704 Characters**

RECuento DE PÁGINAS

**101 Pages**

TAMAÑO DEL ARCHIVO

**8.2MB**

FECHA DE ENTREGA

**Jun 26, 2024 3:17 PM GMT-5**

FECHA DEL INFORME

**Jun 26, 2024 3:18 PM GMT-5**

● **10% de similitud general**

El total combinado de todas las coincidencias, incluidas las fuentes superpuestas, para cada base de datos.

- 8% Base de datos de Internet
- Base de datos de Crossref
- 6% Base de datos de trabajos entregados
- 1% Base de datos de publicaciones
- Base de datos de contenido publicado de Crossref

● **Excluir del Reporte de Similitud**

- Material bibliográfico
- Material citado
- Material citado
- Coincidencia baja (menos de 8 palabras)



Biblioteca FIA

*Patricia Rodríguez Toledo*

Patricia Rodríguez Toledo  
Bibliotecóloga

## RESUMEN

El presente trabajo de suficiencia profesional se enfoca en la implementación del módulo de pago de servicios para Yape.

En un inicio, Yape fue lanzado como un aplicativo en el que solo se podían realizar transferencias de dinero teniendo el número de celular registrado en el teléfono, sin necesidad de un token, esta transacción era totalmente gratis y no se cobraba comisión alguna.

Sin embargo, con el pasar de los años y debido a su crecimiento exponencial, Yape se vio en la necesidad de implementar diversos módulos, siendo uno de ellos, el módulo de pago de servicios.

El informe del proyecto se basa en explicar la construcción del módulo de pago de servicios donde el usuario realiza un pago ingresando al módulo, seleccionando una categoría, escogiendo la empresa, ingresando su código de cliente, eligiendo el recibo que se pagará y finalizando su proceso de pago de manera rápida, sencilla y segura.

**Palabras clave:** Yape, módulo, pago de servicios, categoría, empresa, servicio, pago

## **ABSTRACT**

This professional proficiency work focuses on the implementation of the service payment module for Yape.

Initially, Yape was launched as an application in which money transfers could only be made by having the cell phone number registered on the phone, without the need for a token, this transaction was completely free and no commission was charged.

However, over the years and due to its exponential growth, Yape found it necessary to implement various modules, one of them being the service payment module.

The project report is based on explaining the construction of the service payment module where the user makes a payment by entering the module, selecting a category, choosing the company, entering their customer code, choosing the receipt to be paid and finishing their process payment quickly, easily and securely.

**Keywords:** Yape, module, payment for services, category, company, service, payment