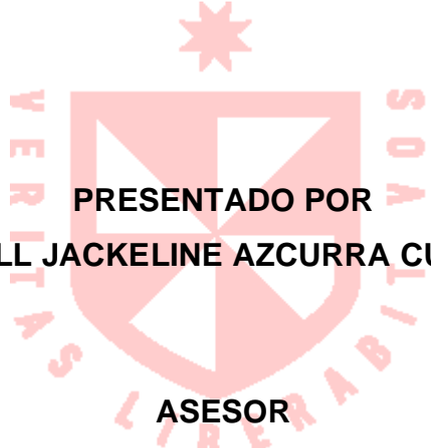


FACULTAD DE INGENIERÍA Y ARQUITECTURA
ESCUELA PROFESIONAL DE ARQUITECTURA

**ELABORACIÓN DE EXPEDIENTES TÉCNICOS Y
EJECUCIÓN DE OBRAS DE INFRAESTRUCTURA DE
SALUD Y EDUCACIÓN EN LA REGIÓN APURÍMAC:
LOCALIDADES DE SANTA MARÍA DE CHICMO,
TAMBURCO Y MOLINOPATA**



PRESENTADO POR
GUIBELL JACKELINE AZCURRA CUELLAR
ASESOR
JUAN CARLOS ARRIETA ALARCÓN

TRABAJO DE SUFICIENCIA PROFESIONAL
PARA OPTAR EL TÍTULO PROFESIONAL ARQUITECTA

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.

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

GUIBELL JACKELINE AZCURRA CUELLAR

ELABORACIÓN DE EXPEDIENTES TÉCNICOS Y EJECUCIÓN DE OBRAS DE INFRAESTRUCTURA DE SALUD Y EDUCACIÓN E

 Universidad de San Martín de Porres

Detalles del documento

Identificador de la entrega

trn:oid:::29427:415038868

Fecha de entrega

11 dic 2024, 11:11 a.m. GMT-5

Fecha de descarga

11 dic 2024, 11:15 a.m. GMT-5

Nombre de archivo

TSP GUIBELL AZCURRA 1.pdf

Tamaño de archivo

45.4 MB

225 Páginas

21,670 Palabras

133,055 Caracteres



USMP
UNIVERSIDAD DE
SAN MARTÍN DE PORRES

Facultad de
Ingeniería y
Arquitectura

Biblioteca FIA

Patricia Aurora Rodríguez Toledo
Bibliotecóloga

19% Similitud general

El total combinado de todas las coincidencias, incluidas las fuentes superpuestas, para ca...

Filtrado desde el informe

- ▶ Bibliografía
- ▶ Texto citado
- ▶ Texto mencionado
- ▶ Coincidencias menores (menos de 8 palabras)

Fuentes principales

- 13%  Fuentes de Internet
- 3%  Publicaciones
- 15%  Trabajos entregados (trabajos del estudiante)

Marcas de integridad

N.º de alertas de integridad para revisión

No se han detectado manipulaciones de texto sospechosas.

Los algoritmos de nuestro sistema analizan un documento en profundidad para buscar inconsistencias que permitirían distinguirlo de una entrega normal. Si advertimos algo extraño, lo marcamos como una alerta para que pueda revisarlo.

Una marca de alerta no es necesariamente un indicador de problemas. Sin embargo, recomendamos que preste atención y la revise.

RESUMEN

El presente trabajo de suficiencia profesional (TSP) tiene como finalidad exponer la trayectoria y las experiencias adquiridas por el bachiller en Arquitectura durante su formación y desempeño en proyectos de gran importancia dentro del Gobierno Regional de Apurímac. A través de un análisis cronológico, se describen las actividades realizadas en diversas instituciones y cargos, destacando las funciones, logros y aprendizajes obtenidos a lo largo de su carrera.

Desde sus inicios como Asistente de Residente de Obra hasta su actual asignación como Asistente Técnico II en la Subgerencia de Obras, el autor ha demostrado un compromiso constante con la calidad y la mejora de la infraestructura educativa y de salud en la región. La participación en importantes proyectos ha permitido al autor adquirir habilidades técnicas en la elaboración de expedientes, el diseño de planos, la coordinación de especialidades y la supervisión de obras.

La reflexión crítica al final del informe revela un profundo entendimiento de las necesidades del entorno, así como la importancia del trabajo multidisciplinario. A través de sus experiencias, el bachiller no solo ha alcanzado desarrollos técnicos, sino que también ha cultivado una visión integral orientada a mejorar el bienestar social, contribuyendo así a la reducción de brechas en infraestructura en la región de Apurímac.

Palabras clave: Arquitectura, Gobierno Regional de Apurímac, proyectos de infraestructura, salud, educación, diseño arquitectónico.

ABSTRACT

The present professional proficiency work (TSP) aims to showcase the trajectory and experiences gained by the Bachelor of Architecture during his training and performance in significant projects within the Regional Government of Apurímac. Through a chronological analysis, the activities carried out in various institutions and positions are described, highlighting the functions, achievements, and learning obtained throughout his career.

From his beginnings as Assistant Resident of Works to his current assignment as Technical Assistant II in the Sub-management of Works, the author has consistently demonstrated a commitment to quality and the improvement of educational and health infrastructure in the region. Participation in important projects has allowed the author to acquire technical skills in the preparation of dossiers, plan design, coordination of specialties, and supervision of works.

The critical reflection at the end of the report reveals a profound understanding of the needs of the environment, as well as the importance of multidisciplinary work. Through his experiences, the bachelor has not only achieved technical developments but has also cultivated a comprehensive vision aimed at improving social well-being, thus contributing to the reduction of infrastructure gaps in the Apurímac region.

Keywords: Architecture, Regional Government of Apurímac, infrastructure projects, health, education, architectural design.