

**UNIVERSIDAD NACIONAL DE SAN CRISTÓBAL DE
HUAMANGA**
FACULTAD DE INGENIERÍA DE MINAS, GEOLOGÍA Y CIVIL



**PROPUESTA DE REDISEÑO DE UNA APLICACIÓN MONOLÍTICA A
UNA BASADA EN MICROSERVICIOS PARA MEJORAR LA
ESCALABILIDAD**

AUTOR:

ERLAND RENÁN HUAMÁN BORDA

ASESOR:

HUBNER JANAMPA PATILLA

AYACUCHO - PERÚ

2022

Índice

	CAPÍTULO I	
	INTRODUCCIÓN	
	CAPÍTULO II	
	JUSTIFICACIÓN	
	CAPÍTULO III	
	OBJETIVOS	
3.1. Objetivos generales		v
3.2. Objetivos específicos		v
	CAPÍTULO IV	
	MARCO TEÓRICO	
4.1. Microservicios		v
	CAPÍTULO V	
	METODOLOGÍA	
	CAPÍTULO VI	
	RESULTADOS	
	CAPÍTULO VII	
	CONCLUSIONES	
	CAPÍTULO VIII	
	REFERENCIA BIBLIOGRÁFICA	
VII. REFERENCIAS BIBLIOGRÁFICAS		v

CAPÍTULO I

INTRODUCCIÓN

holiwi

CAPÍTULO II

JUSTIFICACIÓN

justificacion xd

CAPÍTULO III OBJETIVOS

3.1. Objetivos generales

3.2. Objetivos específicos

- ahora

CAPÍTULO IV MARCO TEÓRICO

4.1. Microservicios

CAPÍTULO V METODOLOGÍA

CAPÍTULO VI

RESULTADOS

CAPÍTULO VII

CONCLUSIONES

CAPÍTULO VIII

REFERENCIA BIBLIOGRÁFICA