

ESTRUCTURA DEL INFORME

(Para optar el Título Profesional por la Modalidad Suficiencia Profesional)

CARÁTULA

TÍTULO

AUTOR

RESUMEN

ABSTRAC

I. INTRODUCCIÓN

I.1 Trayectoria del autor

I.2 Descripción de la Empresa / Institución (donde labora o laboró)

I.3 Organigrama de la Empresa

I.4 Áreas y funciones desempeñadas

II. DESCRIPCIÓN DE UNA ACTIVIDAD ESPECÍFICA

(Describir en forma detallada al menos una actividad desarrollada; la estructura de este capítulo depende del tema de la experiencia).

II.1 Planteamiento del Problema

II.1.1 Determinación del problema

II.1.2 Problema principal

II.1.3 Problemas secundarios

II.1.4 Objetivo principal

II.1.5 Objetivos secundarios

II.1.6 Justificación

II.1.7 Alcances y limitaciones

II.2 Marco Teórico

II.2.1 Antecedentes bibliográficos

II.2.2 Bases Teóricas

II.2.3 Definición de términos básicos

II.3 Propuesta de solución

II.3.1 Metodología de la solución

II.3.2 Desarrollo de la solución

II.3.3 Factibilidad técnica – operativa

II.3.4 Cuadro de inversión

II.4 Análisis de resultados

II.4.1 Análisis Costos – beneficio

III. APORTES MÁS DESTACABLES A LA EMPRESA / INSTITUCIÓN

IV. CONCLUSIONES

V. RECOMENDACIONES

VI. REFERENCIAS

Presentación del informe.

1. Papel Bond, blanco.
2. Tamaño Papel tamaño carta (22 x 27 cm)
3. Márgenes, espacios, letras y paginación
 - a) Márgenes:
 - Margen izquierdo de 3.5 cm
 - Margen derecho de 2.5 cm
 - Margen superior de 2.5 cm
 - Margen inferior de 2.5 cm.
 - b) Espaciamiento. Escribir siempre a 1.5 espacio
 - c) Letras. Arial 12.
 - d) Paginación
Las páginas deberán ser enumeradas en el lado derecho inferior de la página.
4. La presentación del trabajo escrito debe estar bajo el estilo de la Normas **APA** - 2016 – 6ta Edición
5. Presentación formato Digital

La entrega del informe deberá estar acompañada por dos copias en formato digital. Este formato debe estar en archivo en Word y PDF, con una portada con los datos equivalentes a los de la portada del informe.
6. El envío del informe y el formato de conformidad del asesor se hace al correo:
ogt.fiei@unfv.edu.pe (Señorita: Graciela Del Carpio).

UNIVERSIDAD NACIONAL FEDERICO VILLARREAL
FACULTAD DE INGENIERIA ELECTRONICA E INFORMATICA
ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERIA ELECTRONICA



INFORME MODALIDAD SUFICIENCIA PROFESIONAL

**“DISEÑO DE UN SISTEMA DE COMUNICACIÓN VIA MICROONDAS
PARA TELEFONIA EN EL SISTEMA 4G PARA UNIR LA CIUDAD DE
LIMA Y LUNAHUANA EN EL PERÚ”**

PRESENTADO POR EL BACHILLER:

JESUS ALBERTO SARMIENTO ALBACETTI

PARA OPTAR EL TITULO PROFESIONAL DE:

INGENIERO ELECTRONICO

Lima - Perú.

2020