

UNIVERSIDAD PRIVADA ANTENOR ORREGO

FACULTAD DE INGENIERÍA

PROGRAMA DE ESTUDIO DE INGENIERÍA ELECTRÓNICA



**TESIS PARA OPTAR EL TÍTULO PROFESIONAL DE
INGENIERO ELECTRÓNICO**

Identificación de puntos de recepción tv-uhf con desvanecimiento selectivo en frecuencia
mediante simulaciones en la Ciudad de Trujillo, 2023

Línea de investigación: Comunicación, Tecnologías de la Información e Innovación

Autores:

Mendoza Chomba, Jorge Esteban

Rodríguez Reyes, Fiorella Estefanía

Jurado Evaluador:

Presidente : Azabache Fernández, Filiberto Melchor

Secretario : Alvarado Rodríguez, Luis Enrique

Vocal : de la Cruz Rodríguez, Oscar Miguel

Asesor:

Cerna Sánchez, Eduardo Elmer

Código ORCID: <https://orcid.org/0000-0001-5778-2259>

Trujillo – Perú

2023

Fecha de Sustentación: 2023/11/06

IDENTIFICACIÓN DE PUNTOS DE RECEPCIÓN TV-UHF CON DESVANECIMIENTO SELECTIVO EN FRECUENCIA MEDIANTE SIMULACIONES EN LA CIUDAD DE TRUJILLO, 2023.

por FIORELLA ESTEFANÍA RODRÍGUEZ REYES



Ms. Ing. Eduardo Cerna Sánchez
Asesor

Fecha de entrega: 17-nov-2023 11:34a.m. (UTC-0500)

Identificador de la entrega: 2201466023

Nombre del archivo: Tesis_Mendoza_-_Rodr_guez_16-11-23.docx (11.71M)

Total de palabras: 11934

Total de caracteres: 64688

IDENTIFICACIÓN DE PUNTOS DE RECEPCIÓN TV-UHF CON DESVANECIMIENTO SELECTIVO EN FRECUENCIA MEDIANTE SIMULACIONES EN LA CIUDAD DE TRUJILLO, 2023.

INFORME DE ORIGINALIDAD

7%	7%	1%	0%
INDICE DE SIMILITUD	FUENTES DE INTERNET	PUBLICACIONES	TRABAJOS DEL ESTUDIANTE

FUENTES PRIMARIAS

1	repositorio.upao.edu.pe Fuente de Internet	6%
2	hdl.handle.net Fuente de Internet	1%

Excluir citas

Activo

Excluir coincidencias < 1%

Excluir bibliografía

Apagado


Ms. Ing. Eduardo Cerna Sánchez
Asesor

ACREDITACIONES

IDENTIFICACIÓN DE PUNTOS DE RECEPCIÓN TV-UHF CON DESVANECIMIENTO SELECTIVO EN FRECUENCIA MEDIANTE SIMULACIONES EN LA CIUDAD DE TRUJILLO, 2023.

Elaborado por:

Br. MENDOZA CHOMBA, JORGE ESTEBAN.
Br. RODRÍGUEZ REYES, FIORELLA ESTEFANÍA.

Aprobado por:

MS. Ing. AZABACHE FERNANDEZ, FILIBERTO MELCHOR

PRESIDENTE

CIP N° 097916

MS. Ing. ALVARADO RODRÍGUEZ, LUIS ENRIQUE

SECRETARIO

CIP N° 149200

MS. Ing. DE LA CRUZ RODRIGUEZ, OSCAR MIGUEL

VOCAL

CIP N° 085598

MS. Ing. EDUARDO CERNA SÁNCHEZ

ASESOR

CIP N°80252