



FACULTAD DE INGENIERÍA Y ARQUITECTURA  
ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERÍA ELECTRÓNICA

**DISEÑO Y SIMULACIÓN DE SISTEMA DE RADIO ENLACE  
BACKHAUL A VELOCIDAD GIGABIT CON MIMO-OFDM  
APLICADO A VIDEO VIGILANCIA**

PRESENTADO POR

**JORGE ANTONIO COSIO HUAYANAY**

**JOSÉ LUIS ABRAHAM INFANTES LOZANO**

TESIS

PARA OPTAR EL TÍTULO PROFESIONAL DE INGENIERO ELECTRÓNICO

LIMA – PERÚ

2014



**Reconocimiento - No comercial - Compartir igual  
CC BY-NC-SA**

La autora permite transformar (traducir, adaptar o compilar) a partir de esta obra con fines no comerciales, siempre y cuando se reconozca la autoría y las nuevas creaciones estén bajo una licencia con los mismos términos.

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