



UNIVERSIDAD  
SEÑOR DE SIPÁN

FACULTAD DE INGENIERÍA, ARQUITECTURA Y URBANISMO  
ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERÍA DE SISTEMAS

## TESIS

MODELO DE SEGURIDAD DE LA INFORMACIÓN PARA OBTENER UNA  
RED ALTAMENTE CONFIABLE EN UN ENTORNO VIRTUALIZADO

PARA OPTAR EL TÍTULO PROFESIONAL DE INGENIERO DE SISTEMAS

AUTOR:

MIGUEL ANGEL GONZALES JIMENEZ

ASESOR:

ING. VILLEGAS CUBAS JUAN

PIMENTEL – PERÚ

2017



La Presente Tesis está dedicada a mis padres porque gracias a ellos he logrado concluir mi carrera, ellos siempre estuvieron a mi lado brindándome su apoyo incondicional y sus consejos para hacer de mí una mejor persona; a mis hermanos que más que hermanos son verdaderos amigos por sus palabras y consejos, a mi esposa y a mis hijos por su afecto y cariño han sido los detonantes de mi esfuerzo y ganas de buscar lo mejor para ellos. Gracias a mi esposa por sus palabras, su confianza, su amor y por brindarme el tiempo necesario para realizarme profesionalmente y concluir con éxito este proyecto de tesis gracias a todas estas personas mencionadas he subido un escalón más hacia el camino al éxito.