



UNIVERSIDAD TÉCNICA DE COTOPAXI

UNIDAD ACADÉMICA DE CIENCIAS DE LA INGENIERÍA Y APLICADAS

ESPECIALIDAD INGENIERÍA INDUSTRIAL

TEMA:

**“MANUAL DE PROCEDIMIENTOS DE SEGURIDAD EN LA OPERACIÓN
DEL VEHÍCULO AKIPS DE COMPROBACIÓN DE MISILES, GRÚAS
PEQUEÑAS 4901, GRÚA URAL 2573 Y COMPRESORES UKS-400,
UTILIZADOS POR EL SISTEMA OSA-AKM DE LA DEFENSA AÉREA”**

Proyecto de Grado previo a la obtención del título de Ingeniero Industrial

Autores:

Taipe Toapanta Diego Iván.

Toscano Aríza Amílcar Wladimir.

Tutor:

Ing. Edison Salazar Cueva.

Latacunga – Ecuador

2010