

**PROYECTO DE GRADO: DISEÑO ARQUITECTÓNICO "SUBESTACIÓN DE BOMBEROS PARA BERMEJO" AUTOR: COLQUE FLORES FLAVIO ARIEL**

**RESUMEN**

El presente documento busca encontrar una solución óptima a la falta de un equipamiento de Bomberos. Aborda la situación actual del cuerpo de bomberos y sus condiciones, desde el marco teórico que incluye la Metodología y su esquema de método con el cual se aborda la problemática, se delimita el tema en diferentes aspectos planteando de esta forma el problema, generando así un diagnóstico y una justificación para determinar el tipo de equipamiento de bomberos y finalmente plantear los objetivos a alcanzar con el mismo.

Pasando al marco conceptual en el que conocemos y diferenciamos los niveles de equipamientos de bomberos que existen y sus rangos de alcance, conociendo a su vez términos que los bomberos utilizan en diferentes situaciones de su labor, en busca de entender más la profesión del bombero, nos adentramos en su origen e historia mundial desde sus principios de cambios hasta sus diferentes avances tecnológicos, pasando finalmente a la historia y origen del bombero boliviano.

En su marco legal conocemos algunas de las leyes normas y decretos que avalan y respaldan su profesión además de sus reglamentos, pasando así al análisis del marco real, en el que observamos modelos reales buscando inspiración y así entender cómo funciona un equipamiento, para después buscar alternativas de terreno y realizar un análisis de sus factores del sitio, servicios, clima, entre otros y escoger la mejor alternativa.

Como parte final del mismo adentrarnos en el proceso de diseño y alcanzar el objetivo de brindar un equipamiento en condiciones y que resuelva la falta del mismo.