

RESUMEN

La inseguridad se ha convertido en uno de los principales obstáculos que afronta la sociedad en su desarrollo integral, ya que se manifiesta en todo el mundo y en todas las actividades que realiza la especie humana, causando una sensación generalizada de incertidumbre y malestar, absolutamente todo bien mueble o inmueble está expuesto a sufrir daños o pérdidas por riesgos naturales o antrópicos. Los domicilios por el valor económico de los bienes que contienen, por la negligencia de los propietarios, la excesiva confianza en que nunca sucede nada y la escasa seguridad general son objetivos altamente atractivos para la delincuencia y vulnerables ante la presencia de riesgos naturales. Actualmente la ciudadanía prefiere morar en conjuntos residenciales cerrados, que son construidos a fin de proporcionar a los residentes un ambiente seguro y protegido. El presente proyecto es creado como modelo de gestión de la seguridad dentro de conjuntos residenciales o urbanizaciones a fin de enfrentar las amenazas que ponen en riesgo la integridad de estas instalaciones de gran acogimiento de personas y bienes, partiendo específicamente de la urbanización “Santa Clara”. Para el diseño del sistema de seguridad integral se realizó un estudio y análisis de la situación actual del sistema de seguridad existente en la urbanización, a fin de descubrir las vulnerabilidades del sistema de seguridad y determinar las amenazas y riesgos a los que se encuentra expuesta y posteriormente se diseñó planes y medidas a ser tomadas antes, durante y después de la presencia de eventos de origen natural o antrópico.

PALABRAS CLAVES:

- **SISTEMA DE SEGURIDAD INTEGRAL**
- **PLAN DE SEGURIDAD INTEGRAL**
- **SEGURIDAD INTEGRAL**
- **SEGURIDAD INTEGRAL EN CONJUNTOS RESIDENCIALES**
- **SEGURIDAD FÍSICA**