

**ARMADA DEL ECUADOR**  
**ESCUELA SUPERIOR NAVAL**  
**“CMDTE. RAFAEL MORÁN VALVERDE”**  
**-SALINAS-**

**RESUMEN**

En la Base Naval de Salinas se realizan diferentes tipos de actividades como reparto militar en donde habita una cantidad representativa de personas las cuales se encuentran expuestas a diferentes riesgos por descuido, mal manejo del material o eventualidad de lo que realizan. En este reparto se maneja armamento, combustible y debido a la ubicación geográfica se registra un alto riesgo de tsunami en la Base Naval de Salinas es por esto que la presente investigación plantea un Plan de Seguridad Integral para disminuir los riesgos inherentes que se evidencian en este lugar y optimizar los tiempos de reacción y de evacuación ante una emergencia contra incendio o desastre natural. En el marco teórico se detalla definiciones de Seguridad Integral, Plan de Seguridad y los términos relacionados a la presente investigación, con la finalidad que se tenga el conocimiento necesario acerca de los riesgos y las clases de riesgos en las que podrían aparecer en cualquier instalación de la Base ya que en el análisis de las zonas se observa que existen áreas de riesgo elevadas como son almacenamientos de combustibles, municiones, almacenamiento de gas, instalaciones eléctricas en mal estado, falta de equipos contra incendios, etc. Además se aplicó una encuesta al personal para determinar su punto de vista en lo que respecta a seguridad en el reparto y se realizó un análisis de los riesgos de las áreas de BASALI para proceder a realizar criterios que aporten al Plan de Seguridad Integral aplicado para la Base Naval de Salinas.