

Resumen

La historia del Ecuador ha sido marcada por desastres naturales como deslaves, sequías, terremotos y tsunamis, etc. Causando un gran número de muertes, daños materiales y problemas económicos para todo el país. La causa principal de todos estos desastres es la ubicación geográfica del Ecuador, debido a que se encuentra en una zona altamente sísmica llena de volcanes activos conocida como Cinturón de fuego. Otra de las causas es la falta de preparación de la ciudadanía para poder reaccionar ante este tipo de eventos naturales y el no seguir las normas establecidas para construcciones antisísmicas. Científicamente se determinó que la zona norte del perfil costero, está más expuesta a sufrir eventos naturales de mayor magnitud a causa del material que constituye las diferentes placas terrestres. Esto no significa que la zona sur del perfil costero quede fuera de peligro por eventos naturales. El último desastre natural ocurrido en el Ecuador fue el 16 de abril del presente año, con un número aproximado de 655 muertos y millones de pérdidas materiales en Pedernales, Provincia de Manabí. Las Fuerzas Armadas fue la primera institución en prestar servicios a las áreas afectadas, primero estabilizando los diferentes sectores, controlando, resguardando y distribuyendo las donaciones que llegaban al lugar. En el presente trabajo se analizó las principales funciones y servicios que cumplía la Armada del Ecuador y las diferentes operaciones llevadas a cabo, en forma individual y en forma conjunta con la Fuerza Terrestre y Fuerza Aérea.

Palabras Claves: Evento natural, desastre natural, terremoto, cinturón de fuego, Pedernales.