Creado: Martes, 16 Enero 2024 08:10

Visto: 514



En la segunda jornada de la visita de integral que realiza el General de División Ramón Pardo Guerra, Jefe del Estado Mayor Nacional de la Defensa Civil, se reunió con directivos de la Fábrica Comandante Pedro Sotto Alba de #Moa.

El objetivo del encuentro fue conocer el cumplimiento de las medidas orientadas para la reducción de desastres, luego de las intensas lluvias que afectaron a Moa en noviembre último.

La ingeniera Silvia Ariza, subdirectora general de la industria ofreció una pormenorizada información sobre la estructura de dirección para la defensa civil, así como su funcionamiento a partir de la activación por la ocurrencia de eventos naturales o de origen tecnológico, con énfasis en objetivos químicos, los que son sometidos constantemente al control del metal base, uniones soldadas y pruebas hidráulicas, así cuando la protección de los trabajadores, los que cuentan con medios y recursos para ello.

A instancias de la Coronel Gloria Gely Martínez, especialista del Estado Mayor Nacional de la Defensa Civil, se detalló cómo funciona el sistema de aviso ante situaciones de emergencia, no solo para los trabajadores, sino además para la Creado: Martes, 16 Enero 2024 08:10

Visto: 514

población en general que pudiera ser afectada por eventos peligrosos, y especialmente la alerta temprana.

Moa es un objetivo estratégico para el País, dijo el General Pardo Guerra, y esta fábrica es de gran importancia para el desarrollo económico, de ahí que nos interesa mucho la seguridad de la planta y sobre todo de la población por la cercanía de la comunidad a la planta, por eso es nuestro objetivo conocer cómo se preparan ustedes para cualquier contingencia y de qué manera contribuyen a la preparación de la ciudadanía ante los peligros, riesgos y vulnerabilidades que puedan enfrentar.

El dirigente recorrió la presa de cola de la Fábrica y allí se interesó por la seguridad de los diques y las medidas de protección a la población.

Luego se dirigió a la nueva planta de pulpa y conoció detalles sobre la puesta en marcha de la instalación industrial.



Creado: Martes, 16 Enero 2024 08:10

Visto: 514





Fuente: Información tomada del perfil de facebook de Camilo Velazco Petitón, Periodista.