

Policías técnicos reciben taller en diseño de implementación de moderno Sistema Mototrbo DMR Tier III (Capacity Max).

Un total de 30 miembros policiales, desde coroneles hasta asimilados pertenecientes al Departamento de Comunicaciones de la Dirección de Tecnología de Información y Telecomunicaciones (TIC), iniciaron el curso-taller de diseño de implementación Sistema Mototrbo DMR Tier III (Capacity Max), un nuevo sistema de comunicación que será instalado en la institución del orden en este año 2024.

La capacitación, que forma parte del proceso de transformación en el que está inmersa la Policía Nacional, es impartida en el área docente de la Dirección de Área de la Policía Científica por los ingenieros Elquin Ruiz, de la reconocida compañía internacional de telecomunicaciones Motorola, y Víctor Jarp, representante de la compañía RadiosNet.

Junto a ellos, estuvieron presentes los técnicos e ingenieros representantes de la compañía RadiosNet, Joan Tatis, Fausto Alvarado, Benjamín Ogando y Nelson Rodríguez.

Esta capacitación, que consta de 86 horas de duración, desde el lunes 22 al viernes 26 de enero, se imparte con el objetivo de instruir al personal técnico participante en el manejo de la plataforma que integra el nuevo sistema que será implementado en la institución, incluyendo sus 18 direcciones regionales a nivel nacional.

Los miembros policiales, al finalizar el curso-taller, recibirán una certificación a través de la compañía Motorola,

la cual avalará que están capacitados para trabajar en el



nuevo Sistema Mototrbo DMR Tier 1 (C