

Buenas prácticas permiten al INPEC capacitar a uniformados del Cuerpo de Custodia y Vigilancia y de otras Fuerzas

Bogotá, 15 de mayo de 2019- Instituto Nacional Penitenciario y Carcelario INPEC-

33 Funcionarios del sistema penitenciario colombiano culminaron de manera satisfactoria el VI Diplomado en Técnicas de Transporte y Custodia de las Personas Privadas de Libertad, que permite afianzar y robustecer conocimientos y competencias en esta importante especialidad del Servicio Penitenciario y Carcelario.

Un total de 28 integrantes del Cuerpo de Custodia y Vigilancia del INPEC, 4 del Ejército Nacional de Colombia y 1 de la Fuerza Aérea Colombiana, pasarán a reforzar las unidades de transporte y custodia de cada de una de sus dependencias de las que hacen parte con el fin de brindar seguridad e integridad en desarrollo de este servicio.

“El objetivo principal de este curso, es unificar una serie de criterios y procedimientos de traslado y custodia de Privados de la Libertad, es decir, estandarizar al máximo con nuevas técnicas que se han aprendido con base en experiencias propias, así como, las capacitaciones recibidas por instructores y Funcionarios a este respecto, que han permitido la réplica para generar nuevas y buenas prácticas con base en estándares internacionales y en el marco de los DDHH”, explicó el Inspector Jefe Gelbert Andrés Alvarado Tinjacá Instructor Táctico del Grupo.

Destacamos el desempeño del DG. José Hernando Reynoso Sánchez, quien ocupó el primer puesto dentro del grupo de participantes.

En desarrollo de la capacitación los Servidores Penitenciarios reciben actualización y entrenamiento en Transporte terrestre y aéreo de Privados de la Libertad, Armamento y Tiro, Táctica Operacional, Embarque y Desembarque, DDHH, entre otras, implementadas en función de la nueva normatividad y restricciones en el marco de los Derechos Humanos.

Este nuevo personal uniformado, capacitado para este componente de seguridad, pasarán a reforzar los grupos de remisión en las diferentes regionales del INPEC.