



Fuente:

Dirección de Comunicación Institucional

Tras dos jornadas de intensa actualización y productivo debate, concluyó hoy el I Taller Nacional de Gestión del Espectro Radioeléctrico.

Presidido por la Viceministra de Comunicaciones, Ana Julia Marine López, el intercambio contó con la participación de los centros de investigaciones del MININT, MINFAR, del ITM, las universidades técnicas de La Habana, y Villa Clara y del Laboratorio Central de Telecomunicaciones del MINCOM, con más de 90 compañeros y la presentación de un total de 10 ponencias sobre temáticas actuales y expuestas con alto contenido científico-técnico.

Participaron además, por videoconferencia, directores de las Oficinas Territoriales de Control (OTC), directivos y especialistas de la UPTCER, Radiocuba, Movitel, ETECSA y la Federación de Radioaficionados.

El desarrollo creciente de nuevas tecnologías exige la preparación como parte del quehacer diario de los especialistas, lo que constituyó el objetivo fundamental y motor impulsor de este taller.

Al concluir las conferencias, se reconoció a participantes y conferencistas.

Marine López dio por concluido el encuentro agradeciendo la participación, interés y dedicación de todos y lanzó la convocatoria para la próxima edición:

"Este evento llegó para quedarse, para mantenernos alertas, sobre lo que nos falta por hacer, en qué debemos profundizar y capacitarnos para mejorar cada día la gestión del espectro radioeléctrico, aprovechando cada frecuencia en la prestación de servicios con calidad, seguridad y libre de interferencias".

---