59° PERIODO DE SESIONES DE LA SUBCOMISIÓN DE ASUNTOS CIENTÍFICOS Y TÉCNICOS DE LA COMISIÓN SOBRE LA UTILIZACIÓN DEL ESPACIO ULTRATERRESTRE PARA FINES PACÍFICOS (COPUOS)

7-18 de febrero de 2022

Tema 5. Programa de las Naciones Unidas de Aplicaciones de la Tecnología Espacial

MÉXICO

Sr. Presidente, distinguidos delegados,

Durante 2021 se mantuvo un papel muy activo en lo que se refiere a capacitación con miras a lograr beneficios concretos en el desarrollo de proyectos. Un ejemplo de lo anterior fue la Reunión Regional de Expertos de ONU-SPIDER y el Centro de Coordinación para la Prevención de los Desastres en América Central y República Dominicana (CEPREDENAC) para América Latina del 23 a 25 de noviembre.

La reunión regional congregó a cerca de 150 expertos, profesionales y especialistas de diversas instituciones, incluyendo entidades nacionales, empresas privadas, organizaciones no gubernamentales, organismos regionales e internacionales y estudiantes de investigadores de diversas universidades y centros de investigación.

Dicha reunión regional se organizó en tres sesiones plenarias donde expertos de diversas instituciones y empresas presentaron información sobre sus avances en el uso de tecnologías espaciales. Hubo 17 presentaciones institucionales de agencias espaciales, entidades nacionales de desastres, empresas privadas, universidades y centros académicos, organizaciones no gubernamentales y organismos regionales e internacionales. Por parte de la Organización de Naciones Unidas se contó con presentaciones de FAO y de la ONU-SPIDER.

Además, se incluyeron sesiones técnicas donde se dieron a conocer procedimientos que han desarrollado CEPREDENAC, ONU-SPIDER y sus Oficinas Regionales de Apoyo para generar información satelital útil para la toma de decisiones.

Asimismo, se introdujo a los participantes a la Agenda "Espacio2030": el espacio como motor del desarrollo sostenible. Dicha agenda insta a ONU-SPIDER y a otras organizaciones a continuar sus esfuerzos para facilitar el uso de tecnologías satelitales para minimizar los impactos de amenazas naturales y antrópicas.

Sr. Presidente, distinguidos delegados, muchas gracias.