|  |  |
| --- | --- |
| **Conferencia Mundial de Radiocomunicaciones (CMR-15)Ginebra, 2-27 de noviembre de 2015** |  |
| **UNIÓN INTERNACIONAL DE TELECOMUNICACIONES** |  |
|  |  |
| **SESIÓN PLENARIA** | **Addéndum 11 alDocumento 35-S** |
|  | **30 de septiembre de 2015** |
|  | **Original: francés** |
|  |
| Camerún (República de) |
| PROPUESTAS PARA LOS TRABAJOS DE LA CONFERENCIA |
|  |
| Punto 1.11 del orden del día |

1.11 considerar la posibilidad de efectuar una atribución a título primario al servicio de exploración de la Tierra por satélite (Tierra-espacio) en la gama 7-8 GHz, de conformidad con la Resolución **650 (CMR-12)**;

Introducción

El presente punto del orden del día tiene como objetivo proponer la atribución al servicio de exploración de la Tierra por satélite (Tierra-espacio) en la gama 7-8 GHz.

Propuesta

Camerún propone que las bandas en cuestión no se atribuyan al servicio de exploración de la Tierra por satélite.

**Motivos:** El objetivo de la presente propuesta es proteger los servicios existentes en las bandas de interés, en particular en los enlaces de enlaces de relevadores radioeléctricos del servicio fijo.

SUP CME/35A11/1

RESOLUCIÓN 650 (CMR-12)

Atribución al servicio de exploración de la Tierra por satélite
(Tierra-espacio) en la gama 7‑8 GHz

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_