|  |  |
| --- | --- |
| The International Teleocmmunication Union - Connecting the World. | **Unión Internacional de Telecomunicaciones****Oficina de Normalización de las Telecomunicaciones** |
|  |  | Ginebra, 15 de noviembre de 2024 |
| **Ref.:** | **Circular TSB 007**TSB Events/MCB | – A las Administraciones de los Estados Miembros de la Unión– A los Miembros de Sector del UIT‑T;– A los Asociados del UIT‑T;– A las Instituciones Académicas del UIT-T.**Copia:**– A los Presidentes y a los Vicepresidentes de las Comisiones de Estudio;– Al Director de la Oficina de Desarrollo de las Telecomunicaciones;– Al Director de la Oficina de Radiocomunicaciones;– Al Director de la Oficina Regional de la UIT para la Región Árabe, El Cairo, Egipto;– Al Director de la Oficina Regional de la UIT para África, Addis Abeba, Etiopía;–- A la Unión Africana de Telecomunicaciones (UAT);– A la Liga de Estados Árabes (LEA). |
| Tel.: | +41 22 730 5893 |
| Fax: | +41 22 730 5853 |
| Correo-e: | tsbsg2@itu.inttsbevents@itu.int |
| **Asunto**: | **Taller de la UIT sobre Experiencias y retos de la tasación de números de telecomunicaciones, Virtual, 16 de diciembre de 2024** |

Muy Señora mía/Muy Señor mío,

1 Me complace informarle de que la Unión Internacional de Telecomunicaciones (UIT) está organizando un taller sobre **"Experiencias y retos de la tasación de números de telecomunicaciones"**, que se celebrará en formato virtual el 16 de diciembre de 2024, de las 10.00 a las 12.00 horas CET.

Tras el taller se celebrará la **reunión conjunta de los Grupos Regionales de la CE 2 para** [**África**](https://www.itu.int/en/itu-t/regionalgroups/sg02-afr/Pages/default.aspx) **y los** [**Estados Árabes**](https://www.itu.int/en/ITU-T/regionalgroups/sg02-arb/Pages/default.aspx)**,** que se celebrará en línea el 17 de diciembre de 2024.

2 El objetivo del taller es reunir a representantes de las autoridades nacionales de reglamentación (ANR) de toda África y la Región Árabe para abordar las diversas experiencias y retos asociados a la tasación de los números de telecomunicaciones. A medida que el sector de las telecomunicaciones crece, se vuelve esencial gestionar eficazmente los recursos, en particular cuando las ANR se ven presionadas para equilibrar la equidad de los precios con el acceso equitativo y la eficaz atribución de números. Con este taller se desea crear una plataforma de intercambio de conocimientos y prácticas idóneas en materia de enfoques reglamentarios, modelos de fijación de precios y obstáculos que afrontan las ANR a la hora de implantar efectivamente sistemas de tasación de números.

3 El principal objetivo es facilitar el intercambio de conocimientos y la colaboración entre ANR de las regiones africana y árabe sobre estrategias, prácticas idóneas y retos en materia de tasación de números de telecomunicaciones con el fin de mejorar los marcos reglamentarios y la gestión de los recursos en el sector de las telecomunicaciones.

4 Entre otras cosas, con este evento se pretende:

– Examinar diversos modelos de fijación de precios y marcos reglamentarios empleados para tasar los números de telecomunicaciones y evaluar su eficacia en las distintas regiones.

– Identificar retos y obstáculos comunes a todas las ANR a la hora de implantar y poner en marcha sistemas de tasación de números, incluidos los aspectos técnicos, económicos y relacionados con la observancia.

– Explorar métodos y soluciones innovadores para gestionar la escasez de recursos numéricos, evitar el acaparamiento de números y promover el acceso equitativo en todos los sectores y segmentos demográficos.

– Abordar posibles vías de generación de ingresos y sostenibilidad financiera gracias a la utilización de prácticas de numeración eficientes que contribuyan al desarrollo de la infraestructura nacional de telecomunicaciones.

– Fomentar asociaciones y colaboraciones entre ANR, permitiendo un constante intercambio de conocimientos, la compartición de recursos y un apoyo mutuo a la hora de afrontar retos complejos de la gestión de números de telecomunicaciones.

5 Toda la información pertinente sobre el taller, incluido el proyecto de programa, se publicará en el sitio web del evento: <https://www.itu.int/en/ITU-T/Workshops-and-Seminars/2024/1216/Pages/default.aspx>. La página web del evento se actualizará periódicamente a medida que esté disponible la información. Se insta a los participantes a consultar periódicamente dicha página.

6 La **inscripción es obligatoria** para todos los participantes que deseen asistir al taller. Le rogamos cumplimente el formulario de inscripción en línea que encontrará en <https://www.itu.int/net/CRM/js/sr/C-00014834> a la mayor brevedad.

7 La participación es gratuita y está abierta todos los interesados, incluidos Estados Miembros de la UIT, Miembros de Sector, Asociados e Instituciones académicas, así como cualquier nacional de un país que sea Miembro de la UIT y desee contribuir a los trabajos, **aunque en principio está destinado a los participantes de las dos regiones especificadas.**

Atentamente,

Seizo Onoe
Director de la Oficina de
Normalización de las Telecomunicaciones