|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| The International Teleocmmunication Union - Connecting the World. | **Unión Internacional de Telecomunicaciones**  **Oficina de Normalización de las Telecomunicaciones** | | |
|  |  | Ginebra, 2 de enero de 2024 |
| **Ref.:**  **Contacto:**  **Tel.:**  **Fax:**  **Correo-e:** | **Circular TSB 168**  **Vijay Mauree**  +41 22 730 5591  +41 22 730 5853  [tsbevents@itu.int](mailto:tsbevents@itu.int) | **A:**  - las Administraciones de los Estados Miembros de la Unión;  - los Miembros de Sector del UIT-T;  - los Asociados del UIT-T;  - las Instituciones Académicas de la UIT. |
|  | | **Copia a:**  - los Presidentes y Vicepresidentes de las Comisiones de Estudio del UIT-T;  - el Director de la Oficina de Desarrollo de las Telecomunicaciones;  - el Director de la Oficina de Radiocomunicaciones;  - los Directores de las Oficinas Regionales de la UIT. |
| ***Asunto***: | ***Serie de seminarios web sobre modelos de costes para datos asequibles,***  ***Episodio 1: Mejores prácticas de compartición de infraestructuras para servicios de datos asequibles (reunión totalmente virtual, 7 de febrero de 2024)*** | | |

Muy Señora mía/Muy Señor mío,

El [Grupo Temático del UIT-T sobre modelos de costes de servicios de datos asequibles](https://www.itu.int/en/ITU-T/focusgroups/cd/Pages/default.aspx#/es) está analizando la cadena de suministro de las telecomunicaciones/TIC, así como los múltiples modelos de costes y las estrategias de fijación de precios utilizados para los servicios de datos móviles y los servicios de Internet, y está examinando los aspectos normativos, económicos, reglamentarios y de normalización relacionados con los modelos de costes para servicios de datos asequibles, incluidas las prácticas idóneas en cuanto a metodologías de evaluación de costes y modelos económicos. Como parte de sus actividades, el Grupo Temático está organizando una serie de seminarios web sobre **modelos de costes para datos asequibles** en el primer semestre de 2024, centrados en las áreas de interés objeto de estudio.

El seminario web del primer episodio se ocupará de las *Mejores prácticas de compartición de infraestructuras para servicios de datos asequibles* y tendrá lugar el **7 de febrero de 2024**.

Una de las medidas normativas vigentes, que ha contribuido a reducir los precios de los servicios de telecomunicaciones, es la compartición de las infraestructuras. En la [Recommendation ITU-T D.264](https://www.itu.int/rec/T-REC-D.264-202004-I/es) se propone un conjunto de métodos que podrían ayudar a los proveedores de telecomunicaciones a disminuir los costes y aumentar la eficiencia mediante la utilización compartida de la infraestructura de telecomunicaciones, incluida la compartición pasiva y activa. En la Recomendación se indica que se puede ahorrar hasta un 30% con la compartición de la infraestructura pasiva y hasta un 50-60% en la compartición de la infraestructura activa.

La compartición de la infraestructura (pasiva y activa) describe el proceso mediante el cual uno o más operadores comparten infraestructuras para prestar un servicio móvil a los usuarios finales. Por compartición pasiva se entiende la compartición de los elementos pasivos de la infraestructura de red (mástil, emplazamientos, caja, alimentación, acondicionamiento), y por compartición activa se entiende la compartición de elementos activos en la red de acceso radioeléctrico (por ejemplo, antena y controlador de red radioeléctrica o RNC).

Los principales objetivos del seminario web *Mejores prácticas de compartición de infraestructuras para servicios de datos asequibles* serán proporcionar una visión general de las mejores prácticas relacionadas con los acuerdos de compartición de infraestructura sobre la base de ejemplos de diferentes países y buscar el equilibrio para incentivar la inversión eficiente en infraestructura sin hacer concesiones a la competencia, con sugerencias de recomendaciones que podrían considerarse para el trabajo del Grupo Temático en este ámbito.

Se han planificado los temas y fechas siguientes para los próximos seminarios web:

1. febrero de 2024 - Incentivos normativos y económicos de la asequibilidad;

2. febrero de 2024 - Externalidades que influyen en el coste de la banda ancha;

3. marzo de 2024 – Open RAN y técnicas de optimización de costes;

4. mayo de 2024 - Aplicación del Fondo de Servicio Universal;

5. junio de 2024 - Nuevas tecnologías para la conectividad del último kilómetro (satélite (móvil espacial), banda EV, FSOC, etc.).

La participación en estos seminarios web está abierta a los Estados Miembros, Miembros de Sector, Asociados e Instituciones Académicas de la UIT, así como a cualquier persona de un país que sea Miembro de la UIT y desee contribuir a los trabajos. Esto incluye a las personas que también son miembros de organizaciones nacionales, regionales e internacionales.

Toda la información pertinente relativa al primer episodio de los seminarios web y a los episodios posteriores (orden del día, ponentes, inscripción en línea, detalles de la conexión a distancia) estará disponible en la **página principal** <https://www.itu.int/en/ITU-T/webinars/amd-iic/Pages/default.aspx>. Se invita a los participantes a comprobar regularmente si hay actualizaciones.

Esperamos contar con su valiosa participación y contribuciones.

Atentamente,

A black and blue text

Description automatically generatedSeizo Onoe  
Director de la Oficina de   
Normalización de las Telecomunicaciones