|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| The International Teleocmmunication Union - Connecting the World. | | **Unión Internacional de Telecomunicaciones**  **Oficina de Normalización de las Telecomunicaciones** | |
|  |  | | Ginebra, 2 de mayo de 2023 |
| **Ref.:** | **Circular TSB 095** | | – 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 |
| **Tel.:** | +41 22 730 5882 | |
| **Fax:** | +41 22 730 5853 | |
| **Correo-e:** | [alessia.magliarditi@itu.int](mailto:alessia.magliarditi@itu.int) | | **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 |
| **Asunto:** | **Serie de seminarios web de la Gaceta de la UIT (formato totalmente virtual, junio y julio de 2023)** | | |

Muy Señora mía/Muy Señor mío:

1 La [Gaceta de la UIT](https://www.itu.int/en/journal/j-fet/Pages/default.aspx) continúa organizando la [serie de seminarios web](https://www.itu.int/en/journal/j-fet/webinars/Pages/default.aspx) iniciada el 16 de marzo de 2022 para proporcionar conocimientos y estudios prospectivos sobre las tecnologías futuras y en evolución.

2 En la próxima serie de seminarios web participarán líderes de la industria que compartirán sus estudios pioneros y perspectivas, así como las impactantes lecciones extraídas a lo largo de los años.

Los primeros tres seminarios web estarán dedicados a los temas siguientes:

• "[**El viaje de la 5G a la 6G: hacia la sociedad del bienestar**](https://www.itu.int/en/journal/j-fet/webinars/20230606/Pages/default.aspx)" el **6 de junio de 2023** de las 14.00 a las 15.00 horas CEST, presentado por el **Sr.** **Naoki Tani**, Vicepresidente Ejecutivo y Director Tecnológico de NTT DOCOMO, Japón.

En este seminario web se presentarán las actividades de I+D de NTT DOCOMO para la evolución de la 5G y la 6G. El Dr. Tani presentará la evolución de esta infraestructura, como la virtualización, la desagregación y la inteligencia, así como los nuevos modos de vida que permitirá.

• "[**IA, controlador inteligente RAN de aprendizaje automático para la 6G**](https://www.itu.int/en/journal/j-fet/webinars/20230627/Pages/default.aspx)" el **27 de junio de 2023** de las 17.00 a las 18.00 horas CEST, presentado por el **Sr.** **Alex Jinsung Choi**, Vicepresidente del Grupo Tecnológico | T-Labs TECHNOLOGY & INNOVATION, Deutsche Telekom, Alemania.

Este seminario web estará dedicado a debatir sobre cómo la IA/el controlador inteligente RAN 5G de aprendizaje automático se adaptarán a los requisitos de la 6G y sobre las nuevas oportunidades que ofrece a la industria de IA/aprendizaje automático.

• "[**Transformación en la era 5G**](https://www.itu.int/en/journal/j-fet/webinars/20230704/Pages/default.aspx)" el **4 de julio de 2023** de las 16.00 a las 17.00 horas CEST, presentado por el **Sr.** **Alex Sinclair**,Director Tecnológico de la GSMA, Reino Unido.

Este seminario web se centrará en el efecto real de la5G en los consumidores, las empresas y la sociedad en su conjunto mediante ejemplos de todo el mundo. También se considerará el futuro próximo de la 5G, completando la perspectiva con inversiones, legislación habilitadora y atribución de espectro.

Los siguientes seminarios web se anunciarán a su debido tiempo en la página principal de la [**Serie de seminarios web de la Gaceta de la UIT**](https://www.itu.int/en/journal/j-fet/webinars/Pages/default.aspx).

3 La participación en estos seminarios web está abierta a los Estados Miembros, Miembros de Sector, Asociados e Instituciones Académicas de la UIT, así como cualquier persona de un país que sea miembro de la UIT, comprendidas las personas que también sean miembros de organizaciones nacionales, regionales e internacionales. La participación en los seminarios web es gratuita.

4 Toda la información pertinente relativa a los seminarios web (oradores, enlaces de inscripción y datos sobre la conexión a distancia) se publicarán en las páginas web de los eventos mencionados más arriba y en el sitio principal de la [**serie de seminarios web de la Gaceta de la UIT**](https://www.itu.int/en/journal/j-fet/webinars/Pages/default.aspx).

Los sitios web se pondrán periódicamente al día a medida que se disponga de información nueva o modificada. Se ruega a los participantes que consulten periódicamente el sitio oficial de los módulos para mantenerse al corriente de las actualizaciones.

5Todos los seminarios se celebrarán en inglés.

6 Los seminarios web se grabarán. Podrá accederse a las grabaciones desde la lista de reproducción de la serie de seminarios web de la Gaceta de la UIT en Youtube en este enlace, donde también podrá encontrar las grabaciones de series anteriores.

7 **La inscripción en línea para cada evento es obligatoria para todos los participantes**. Se publicará más información sobre la inscripción en el sitio web de cada evento.

Atentamente,

A picture containing font, logo, graphics, white

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