|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| The International Teleocmmunication Union - Connecting the World. | **Unión Internacional de Telecomunicaciones**  **Oficina de Normalización de las Telecomunicaciones** |  |

Ginebra, 25 de enero de 2019

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Ref.: | **Circular TSB 146**  FG-VM/SP | – 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 de la UIT |
| Tel.: | +41 22 730 5858 |
| Fax: | +41 22 730 5853 |
| Correo-e: | [tsbfgvm@itu.int](mailto:tsbfgvm@itu.int) | **Copia:**  – A los Presidentes y Vicepresidentes de las Comisiones de Estudio del UIT-T;  – Al Director de la Oficina de Radiocomunicaciones;  – A la Directora de la Oficina de Desarrollo de las Telecomunicaciones |
| Asunto: | **Tercera reunión del Grupo Temático del UIT-T sobre multimedios en vehículos (FG VM) (Ginebra, Suiza, del 18 al 19 de marzo de 2019)** | |

Muy Señora mía/Muy Señor mío,

Tengo el gusto de informarle de que la **tercera reunión del Grupo Temático del UIT-T sobre multimedios en vehículos (FG-VM)** se celebrará en Ginebra, Suiza, del 18 al 19 de marzo de 2019.

# 1 Antecedentes

El Grupo Temático se ocupará de analizar e identificar las lagunas de normalización en materia de multimedios en vehículos y de elaborar informes y especificaciones sobre casos de uso, requisitos, aplicaciones, interfaces, protocolos, arquitecturas y seguridad de los multimedios en vehículos, entre otros.

La Comisión de Estudio 16 del UIT-T, en su reunión celebrada en Ljubljana (9-20 de julio de 2018), constituyó el Grupo Temático del UIT-T sobre multimedios en vehículos (FG-VM) con el siguiente equipo de dirección:

– **Presidente del FG-VM**: Sr. Jun Li (TIAA, República Popular de China).

– **Vicepresidenta del FG-VM**: Sra. Gaëlle Martin-Cocher (BlackBerry, Canadá).

– **Vicepresidente del FG-VM**: Sr. Kaname Tokita (Honda, Japón).

El FG-VM celebró su primera reunión en Ottawa (Canadá) el 11 de octubre de 2018, organizada por BlackBerry, y su segunda reunión en Tokio (Japón) del 23 al 25 de enero de 2019, organizada por TTC (Japón).

El FG-VM se estructura del siguiente modo:

**GT1: casos de uso y requisitos de los multimedios en vehículos**

– **Presidenta**: Gaëlle Martin-Cocher (Blackberry, Canadá).

– **Vicepresidente**: Kaname Tokita (Honda, Japón)**.**

– **Vicepresidente**: Lu Yu (Changan Automobile Co, LTD, China).

– **Vicepresidente**: Guo Yansong (Great Wall Motor Co, LTD, China).

**GT2: arquitectura de los** **multimedios en vehículos**

– **Presidente**: Por determinar.

**GT3: aspectos de implementación de multimedios en vehículos**

– **Presidente**: Por determinar.

# 2 Tercera reunión del Grupo Temático del UIT-T sobre multimedios en vehículos (FG-VM)

La reunión comenzará a las 09.30 horas del 18 de marzo de 2019 y finalizará a las 17.30 horas el 19 de marzo de 2019. La inscripción de los participantes comenzará a las 08.30 horas.

Un proyecto de orden del día, documentos de la reunión, así como información adicional estarán disponibles en la [página web del FG-VM](https://www.itu.int/en/ITU-T/focusgroups/vm/Pages/default.aspx) antes de la reunión.

El principal objetivo de esta tercera reunión es avanzar en la elaboración del Informe Técnico del FG-VM sobre "**Casos de uso y requisitos para el sistema del FG-VM**". Véanse los documentos de [resultados](https://extranet.itu.int/sites/itu-t/focusgroups/vm/SitePages/Home.aspx) de la segunda reunión del FG-VM, 23 a 25 de enero de 2019, Tokio, Japón.

Se invita a presentar **contribuciones escritas** para seguir trabajando en el proyecto de Informe Técnico. También se invita a presentar **contribuciones** para seguir avanzando en el plan de estudios del FG-VM y para proponer candidatos para los puestos de responsabilidad de los Grupos de Trabajo 2 y 3.

# 3 Inscripción e informaciones logísticas

Se insta a los participantes a realizar la **preinscripción en línea** a través de la [página web del FG-VM](https://itu.int/go/fgvm) lo antes posible y **a más tardar el** **1 de marzo de 2019**. El número de plazas es limitado y las inscripciones se tramitarán en el orden de recepción. La inscripción es obligatoria tanto para participar a distancia como para asistir en persona a la reunión.

La participación en el FG-VM es gratuita y está abierta a todos, incluidos gobiernos, representantes de las asociaciones e industrias del automóvil y las telecomunicaciones/TIC, las entidades académicas y los institutos de investigación, entidades no Miembros de la UIT y particulares. Se invita a las personas interesadas en recibir noticias e información relativa a este Grupo a que se inscriban en la **lista de correo electrónico del FG-VM** a través de la página web del FG‑VM: <https://itu.int/go/fgvm>.

Durante el proceso de inscripción se puede solicitar una carta de apoyo a la obtención del visado.

# 4 Plazos clave

|  |  |
| --- | --- |
| 18 de febrero de 2019 (plazo flexible) | – Presentación de solicitudes de cartas de apoyo a la obtención de visados (a través del formulario de inscripción en línea) |
| 1 de marzo de 2019 | – Preinscripción (en línea a través de la [página web del FG-VM](https://itu.int/go/fgvm)) |
| 10 de marzo de 2019 | – Presentación de contribuciones por escrito (por correo-e a [tsbfgvm@itu.int](mailto:tsbfgvm@itu.int)) |

Le deseo una reunión agradable y productiva.

|  |  |
| --- | --- |
| Atentamente,  *(firmado)*  Chaesub Lee Director de la Oficina de  Normalización de las Telecomunicaciones | Información reciente sobre la reunión |