

**COMISIÓN MULTISECTORIAL ENCARGADA DE RECOMENDAR AL MINISTERIO DE  
TRANSPORTES Y COMUNICACIONES EL ESTANDAR DE TELEVISIÓN DIGITAL  
TERRESTRE (RS N° 010-2007-MTC)**

**ACTA**

**SESIÓN N° 9**

En la ciudad de Lima, siendo las diez horas del día 21 de Agosto de 2007, en la sede del Ministerio de Transportes y Comunicaciones, sito en Jr. Zorritos N° 1203, Lima 1, se procedió a realizar la Novena Sesión de la Comisión Multisectorial designada mediante Resolución Suprema N° 010-2007-MTC.

En primer lugar se procedió a verificar la asistencia de los siguientes representantes:

INSTITUCIÓN	REPRESENTANTES	
Ministerio de Transportes y Comunicaciones	Titular	Manuel Cipriano Pirgo
	Alterno	Carlos Romero Sanjinés
Instituto Nacional de Radio y Televisión del Perú (IRTP)	Titular	Luis Francisco Solórzano Acuña
Consejo Consultivo de Radio y Televisión (CONCORTV)	Titular	Carlos Silva Cárdenas
	Alterno	Gerardo Arias Carbajal
Ministerio de la Producción	Titular	Cruz Silva Sernaqué
	Alterno	Luis Rojas Aronés
INDECOPI	Titular	Mario Sandoval Tupayachi
Ministerio de Relaciones Exteriores	Titular	Carlos Amézaga Rodríguez

Habiéndose verificado la asistencia de los representantes de todas las instituciones integrantes de la Comisión se procedió a dar inicio a la reunión programada, según la agenda.

**AGENDA**

**1. Presentación de los representantes de LG Electronics.**

El Presidente de la Comisión informó haber recibido comunicación del Sr. Javier Ugarte Taboada, Gerente Comercial de LG Electronics, solicitando una audiencia con la Comisión Multisectorial, conjuntamente de los representantes de la empresa en Corea del Sur.

El Presidente de la Comisión presentó al Sr. Javier Ugarte Taboada, Gerente Comercial, quien estuvo acompañado de Kihwan Kim, Director Informático, Lee Jimmyung, Gerente de Planificación de Muestra de Productos y Hojun Nam, Jefe del Laboratorio de Investigación de Televisión Digital.

Acto seguido el Sr. Javier Ugarte Taboada manifestó que la presencia de los representantes provenientes de Corea de LG Electronics, se debía a una visita temporal de los mismos a nuestro país, y quienes al tomar conocimiento de la constitución de la Comisión Multisectorial encargada de recomendar al Ministerio de Transportes y Comunicaciones el estándar de televisión digital terrestre, ofrecen su

apoyo para proporcionar los receptores necesarios para la realización de pruebas. Los miembros de la Comisión agradecieron el ofrecimiento y manifestaron que una vez aprobado el protocolo de pruebas se contactaría con las instituciones y empresas interesadas en brindar el apoyo a la Comisión, en tanto se invitaba a revisar el Plan de Trabajo de la Comisión Multisectorial que obra en la página web de la misma.

Luego de lo cual se dio por concluida la intervención de los representantes de LG Electronics, agradeciendo su ofrecimiento y se retiraron de la sesión.

## **2. Presentación de los representantes de las Facultades de Comunicación de distintas Universidades,**

El Presidente de la Comisión informó de la presencia del Sr. Oscar Alfredo Quezada Macchiavello, Decano de la Facultad de Comunicación de la Universidad de Lima, Sra. Marisol Castañeda Menacho, Presidenta del Consejo Consultivo de Radio y Televisión, Teresa Quiroz Velasco, Presidenta de la Federación Latinoamericana de Facultades de Comunicación Social, Carlos Vargas, Catedrático de la Facultad de Ciencias de la Comunicación de la Universidad San Martín de Porres, José Carlos Cano López, Catedrático de la Facultad de Ciencias y Artes de la Comunicación de la Pontificia Universidad Católica del Perú y Melina Caldas Cabrera, Analista de la Gerencia de Estudios Económicos del Indecopi, quienes expondrían sus aportes y sugerencias en la recomendación del estándar de televisión digital terrestre a ser adoptado en el Perú.

El Sr. Gerardo Arias Carbajal, miembro de la Comisión representante del Consejo Consultivo de Radio y Televisión, dando la bienvenida a los asistentes, manifestó que la Comisión Multisectorial esperaba contar con sus aportes en temas vinculados a establecer lo que espera la ciudadanía de un nuevo escenario televisivo con el advenimiento de la televisión digital, toda vez que ello no implicaría una evaluación basada únicamente en el aspecto técnico, sino una evaluación integral que permita considerar las necesidades de la población y establecer que estándar podría satisfacerlas. También manifestó que, si bien la Comisión Multisectorial se constituyo con la única finalidad de recomendar el estándar de TDT, sus miembros consideraban necesaria la propuesta de un marco regulatorio para que una vez adoptado el estándar de TDT, este permita una optima transición de la televisión analógica a la televisión digital. Asimismo que se esperaba contar con el apoyo de los invitados para la elaboración de encuestas, talleres, foros que permitan establecer las expectativas de población respecto de la televisión digital terrestre.

Tomó el uso de la palabra la Sra. Marisol Castañeda Penacho, Presidenta de Concorvtv, quien manifestó la necesidad de articular en la evaluación el aspecto técnico y el aspecto social. Asimismo manifestó la necesidad de establecer los índices sobre los cuales se efectuarían las encuestas, estableciendo que es lo que busca y espera la población de la televisión digital, si priorizan la calidad de imagen o la variedad de contenidos. Finalmente recomendó a la Comisión Multisectorial que considere como su principal criterio de evaluación el acceso universal.

Tomó el uso de la palabra el Sr. Oscar Alfredo Quezada Macchiavello, Decano de la Facultad de Comunicación de la UL, quien manifestó también que su principal preocupación con relación a la adopción del estándar de televisión digital terrestre era que se garantice el acceso universal, toda vez que la televisión es el medio de comunicación de mayor impacto en la población; en este sentido, manifestó que también debía procurarse la diversidad de contenidos y establecer una regulación que permita defender los intereses de la población como ciudadano y consumidor garantizando su derecho acceder a la información y la calidad de contenidos que permitan elevar sus condiciones de vida.

Con relación a las encuestas señaló que además de definir los indicadores debía determinarse que tan informada esta la población acerca de la televisión digital terrestre, toda vez si esta no se encontraba bien informada las encuestas poco podrían contribuir a determinar las expectativas y necesidades de la población. En este sentido manifestó que se contaba con tres alternativas:

1. Que se inicie una campaña de difusión de lo que significa televisión digital terrestre y los beneficios potenciales que esta trae consigo y posteriormente efectuar las encuestas
2. Efectuar encuestas cuyo contenido incluya información de lo que significa la televisión digital terrestre, y, alternativamente
3. Efectuar una encuesta de que es lo que espera la población de la televisión en general, toda vez que la televisión digital terrestre no es más que un medio para el fin mismo de difusión.

El Sr. Oscar Alfredo Quezada Macchiavello, señaló que el recomendaba la primera alternativa, concluyendo su intervención.

Tomó el uso de la palabra el Sr. José Carlos Cano López, Catedrático de la Facultad de Ciencias y Artes de la Comunicación de la PUCP, quien manifestó la necesidad de asegurar que el estándar recomendado cuenta con una mejor calidad de la señal y con 3 o 4 señales que permitan mayores contenidos.

Tomó el uso de la palabra el Sr. Carlos Vargas, Catedrático de la Facultad de Ciencias de la Comunicación de la USMP, quien manifestó la necesidad de evaluar los costos de implementación para los radiodifusores y usuarios. Asimismo que era importante establecer que logros se había logrado con el cambio al sistema analógico y que se pretende lograr con la televisión digital terrestre. Finalmente con relación a las encuestas recomendó primero una campaña de difusión.

Tomó el uso de la palabra la Sra. Teresa Quiroz Velasco, Presidenta de la Felafacs, quien manifestó la encuesta debía estar orientada a que es lo que espera la población de la televisión en general y no específicamente de la televisión digital terrestre. Consideró que podría contribuir en la organización de talleres que permitirían recabar comentarios y consolidar documentos de trabajo.

Acto seguido todos los invitados secundaron la opinión de la presidenta de la Felafacs, y manifestaron que a fines del mes de setiembre podrían organizar un Foro sobre las Posibilidades y Beneficios de la Televisión Digital Terrestre. Asimismo el Sr. Oscar Alfredo Quezada Macchiavello, también representante del Grupo de Opinión de la Universidad de Lima, y los representantes de la Universidad San Martín de Porres, y Pontificia Universidad Católica del Perú manifestaron su disposición de colaborar con la encuestas sobre televisión en coordinación con la Gerencia de Estudios Económicos del Indecopi.

Asimismo todos los invitados manifestaron que presentarían una propuesta para determinar los criterios e indicadores de evaluación en base al contenido del Plan de Trabajo de la Comisión Multisectorial.

Luego de lo cual se dio por concluida la intervención de los asistentes, agradeciendo su intervención y ofrecimientos, se retiraron de la sesión.

### **3. Invitación de la Embajada de Brasil al Congreso Anual de la Sociedad de Ingeniería de Televisión (SET).**

El Presidente de la Comisión manifestó haber recibido una comunicación de la Embajada de Brasil, mediante la cual cursaban invitación a dos autoridades gubernamentales de Perú involucrados en el proceso de toma de decisión sobre el sistema de TDT a ser adoptado por el Perú, para que asistan al Congreso Anual de la Sociedad de Ingeniería de Televisión (SET) a realizarse los días 22 al 24 de agosto del presente año, en la ciudad de Sao Paulo – Brasil, cubriendo el gobierno brasileño los costos de pasajes y hospedaje en dicho periodo.

#### **Acuerdo**

Luego de una breve deliberación la Comisión Multisectorial acordó designar al Sr. Carlos Amézaga Rodríguez, y a un miembro de la Secretaría Técnica que sea designado por el Coordinador de la misma.

**6. Requerimientos y Consideraciones para la realización de pruebas de campo de TDT.**

El Presidente de la Comisión informó de la presencia del Ing. Carlos Valdez Velásquez-López, coordinador de la Secretaría Técnica, quien presentó el primer borrador de los requerimientos y consideraciones para la realización de pruebas de campo de TDT, cuyo contenido se anexa a la presente acta.

**Acuerdo:**

La Comisión Multisectorial acordó encargar a la Secretaría Técnica para la próxima sesión la elaboración de un Protocolo de Pruebas para que este sea revisada por los miembros de la Comisión y posteriormente remitida para su evaluación los Ingenieros especialistas Bordo, Ibarra y Emé.

Habiendo culminado los puntos de agenda, se acordó realizar la próxima sesión el día martes 28 de agosto a las 10:00 horas, en las instalaciones del Ministerio de Transportes y Comunicaciones, sesión en la cual los representantes de la Comunidad Europea efectuarán sus aportes a la Comisión, y el Instituto de Radio y Televisión del Perú expondrá sobre el **"Plan de recuperación de la capacidad de transmisores de televisión del IRTP"**.

No habiendo otro asunto que tratar, siendo las 12:45 horas se dio por concluida la sesión.



**Manuel Cipriano Pirgo**



**Carlos Romero Sanjinés**



**Luis Francisco Solórzano Acuña**



**Gerardo Arias Carbajal**



**Carlos Silva Cárdenas**



**Cruz Silva Sernaqué**



**Luis Rojas Aronés**



**Mario Sandoval Tupayachi**



**Carlos Amézaga Rodríguez**