



*Acta UTCTyC/01/16*

**Unidad Temática de Ciencia, Tecnología y Capacitación  
8 de setiembre de 2016  
Montevideo, Uruguay**

*En el salón Rojo de la Intendencia de Montevideo, en la ciudad de Montevideo, Uruguay; el día 8 de setiembre se reúne la Unidad Temática de Ciencia, Tecnología y Capacitación, con la participación de los representantes de las ciudades de La Plata, Argentina y de Montevideo, Paysandú y Tacuarembó de Uruguay. Se anexa lista de participantes (ANEXO I).*

*La reunión se lleva a cabo en el marco de dos actividades de carácter internacional y global durante esa semana en Montevideo. Entre los días 6 al 9 de setiembre se realiza el Primer Foro Abierto de Ciencia y Tecnología y entre los días 5 al 9 Sexta edición de la Semana de las Normas Verdes de la Unión Internacional de Telecomunicaciones.*

Se comienza con la presentación de cada uno de los participantes y continuó con palabras de bienvenida de Cristina Zubillaga, Directora del Departamento de Desarrollo Sostenible e Inteligente de la Intendencia de Montevideo, ciudad coordinadora de dicha Unidad Temática.

A continuación se da comienzo al orden del día planteado en la agenda de la reunión (ANEXO II). Jorge Rodríguez, coordinador responsable de la Secretaría Técnica Permanente de Mercociudades, realizó un resumen histórico y actual de la Unidad Temática y de la situación política actual en la región, lo que explica en parte la ausencia de representantes de ciudades de Brasil y Chile. Posteriormente pasa a leer los objetivos y las líneas de acción del plan de trabajo (ANEXO III).

Néstor Sosa, Asesor del Departamento de Desarrollo Sostenible e Inteligente de la Intendencia de Montevideo, realiza un desarrollo de las líneas de acción planteadas y el significado de cada una de ellas, así como los fundamentos por las que se pretende avanzar en las mismas.

Gustavo Kienzelmann, representante de la ciudad de La Plata, cuenta su experiencia en la ciudad con la utilización de las TIC's y de alguno de los proyectos que se están desarrollando.

Sergio Da Rosa, representante del Departamento de Tacuarembó, expresa la idea de que la educación de la ciudad inteligente avanza por los jóvenes.

Jorge Rodríguez cuenta sobre el Estudio que se realizó en ciudades de Mercociudades con el apoyo del BID, sobre gobierno electrónico. Esto se realizó a partir de estudiar las páginas web institucionales de los gobiernos locales, a partir de ciertos indicadores establecidos previamente. Uno de los elementos observados fue si existían en estos portales datos abiertos, que pudieran ser utilizados por terceros, democratizando el acceso a la información y como forma de transparentar la gestión. Se comentó también que la accesibilidad de las páginas web fue uno de los ítems que se evaluaron. Relacionando la información relevada con el Programa de Cooperación Sur-Sur que Mercociudades está trabajando. Se explica y se menciona en que etapa está hoy el Programa. En ese sentido la STPM, enviará a los participantes los resultados del estudio para que tomen conocimiento del mismo.

Sergio Da Rosa, propone que haya una especie de gobierno electrónico de reuniones en donde se usen las diferentes TIC's para poder interactuar. Destacando que para él es importante que los mecanismos no nos hagan perder de vista al ciudadano. Expresando que el ciudadano tiene que empoderarse de sus derechos y obligaciones.

Jorge Rodríguez expresa que Mercociudades viene planteando realizar reuniones a distancia por un sistema especial, un software, para lo cual se está trabajando en esa línea para incrementar la participación de las ciudades además de la modalidad de la reunión presencial. Se acuerda en la necesidad

que la Unidad Temática realice reuniones a distancia utilizando alguna de las herramientas disponibles para ello.

Los participantes de La Plata y de Paysandú expresan sus experiencias al respecto de los temas planteados.

Entre los temas del orden del día estaba el contribuir al texto que se estaba construyendo en los diversos eventos internacionales, que se estaban llevando a cabo en Montevideo, bajo el eslogan "Ciencia, tecnología e innovación para transformar ciudades", con miras a ser presentado en Hábitat III, que tendrá lugar en el mes de octubre en la ciudad de Quito, Ecuador. Estas actividades fueron organizadas por la Intendencia de Montevideo, junto a la Unión Internacional de Telecomunicaciones (UIT), la Comisión Económica para América Latina y el Caribe (CEPAL), el Centro Regional del Convenio de Basilea para la Región de América del Sur (CRDAS), el Banco de Desarrollo de América Latina (CAF), la Asociación Interamericana de Empresas de Telecomunicaciones (ACIET) y Mercociudades

Con este motivo se presentó el texto base de declaración. El borrador elaborado hasta ese momento con el aporte del 2º Encuentro de Ciudades Inteligentes para la Inclusión, la 6ª Semana de Normas Verdes (6th Green Standards Week), el XVII Encuentro Iberoamericano de Ciudades Digitales, fue puesto a consideración de la Unidad Temática de Mercociudades por Cristina Zubillaga, quién leyó el borrador de la declaración y fue tomando nota e incorporando los aportes de los participantes.

Sergio Da Rosa propone incluir en la misma el tema de la equidad y de construcción de ciudadanía, que no aparecen como un punto específico en dicho borrador. Seguidamente Jorge Rodríguez expresa por su parte que un concepto a aportar, pensando hacia HÁBITAT III, es el "derecho a la ciudad" como idea fuerza, como concepto. Y explica el mismo como concepto de ciudad inclusiva, sostenible, democrática, segura, etc. El texto de la declaración se puede consultar en el **(ANEXO IV)**.

A continuación se invita a las ciudades a participar de HÁBITAT III, ya que la ciudad de San Pablo, en su calidad de Presidencia de Mercociudades está invitando a las ciudades a participar como Red, en las distintas actividades y en el Stand de Mercociudades que tendrá lugar en el Pabellón de

Exposiciones de la Conferencia de Naciones Unidas sobre la Vivienda y el Desarrollo Urbano Sostenible.

Carlos Luján, asesor de la División de Relaciones Internacionales y Cooperación de la Intendencia de Montevideo, propone realizar una reunión virtual entre esta reunión y la que se proyecta realizar durante la próxima Cumbre de Mercociudades. Y que entre los temas a tratar debería de estar la próxima coordinación y subcoordinación de esta Unidad. Por otro lado propone incluir el tema de género y generación incluyendo a los jóvenes en la temática.

Jorge Rodríguez cuenta que la ciudad e Santa Fe propuso la utilización de un software para las reuniones virtuales, el cuál se les enviará con el fin de que den la conformidad para utilizarlo en la próxima reunión virtual. Asimismo informa que se circulará posteriormente un breve documento como acta de la reunión.

Los representantes de Paysandú proponen que las próximas reuniones sean en el interior del país para que les queda mas fácil participar.

Acto seguido los participantes de la Unidad Temática se trasladan para visitar la experiencia titulada Desafío I+I: Girls in Tech impulsando una Montevideo Inteligente e Inclusiva. Se trata de una actividad desarrollada por Girls in Tech, en conjunto con la Intendencia de Montevideo, un hackatón dirigido a jóvenes de tercero, cuarto y quinto de liceos públicos y privados de Montevideo. Bajo la temática de Ciudades Inteligentes, con el objetivo de promover la ciencia, la tecnología y el emprendedurismo en niñas en edad liceal, y también promover la diversidad de género en equipos de trabajo en estas áreas.

Luego de la visita y el intercambio con los tutores y alumnos que están llevando adelante el Hackatón, se cierra la reunión dando las gracias por la concurrencia a todos los participantes, invitándolos a seguir participando de esta Instancia temática.