

En el SITRAMSS se fomenta una nueva cultura

El Sistema Integrado de Transporte del Área Metropolitana de San Salvador (SITRAMSS) ha iniciado el desarrollo de una nueva cultura de convivencia en el transporte público.

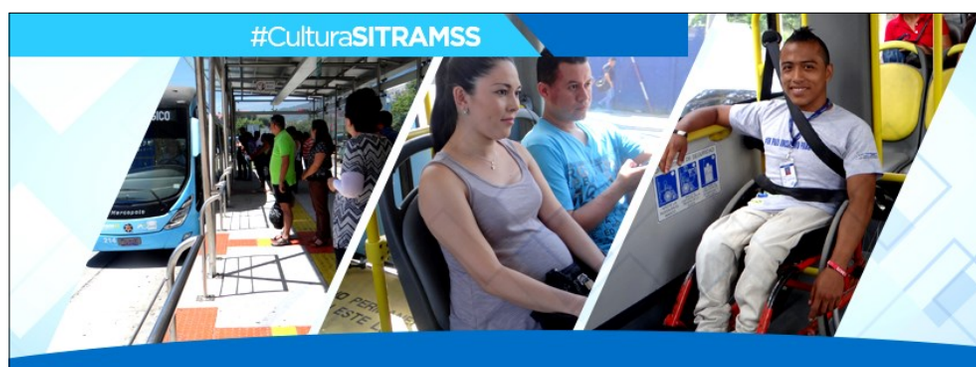
Desde el ordenamiento en el transporte público y particular, así como el comportamiento que genera el uso de la infraestructura de las estaciones y autobuses; estas acciones son acompañadas de una estrategia mediática en las redes sociales.

“La Nueva Cultura SITRAMSS se promueve como cambios de hábitos, costumbres y comportamientos que favorecen una mejor convivencia en el espacio de SITRAMSS, dentro de unidades y en estaciones”, reza el comunicado girado por la Unión de Empresas SITRAMSS, emitido el 22 de febrero de 2016.

El salvadoreño común ha estado acostumbrado por décadas a experimentar un transporte público donde se experimentan conductas negativas, violencia de diferentes tipos, hacinamiento en los autobuses y el desorden, aspectos que con la implantación del nuevo sistema de transporte SITRAMSS vienen a ser sustituidos de manera positiva y para beneficio de la población.

“Algunos de los comportamientos culturales que se están promoviendo en SITRAMSS son el esperar en fila de forma ordenada para abordar un bus; también se hace énfasis en ceder el asiento y brindar espacios en filas de espera a mujeres embarazadas, personas adultas mayores, personas con discapacidad y personas con obesidad. Todo esto unido con una campaña de valores que deben prevalecer en el transporte público como el respeto, la solidaridad y la empatía”, manifiesta por su parte la Unión de Empresas SITRAMSS.

En el fomento de una cultura es importante dar el primer paso y la empresa operadora del SITRAMSS lo está dando y con ello también está cambiando la concepción del empresario de transporte que solo busca el beneficio material a costa del usuario, sino que contribuye de manera positiva a generar una nueva cultura de convivencia en el transporte público que debe ampliarse al sistema de transporte público tradicional.



Centro de Control de SITRAMSS casi listo



El Centro de Control de SITRAMSS contempla operadores que estarán en comunicación en tiempo real con los conductores para gestionar la eficiencia en la flota de autobuses, así como los aspectos de la seguridad en las estaciones, terminal y autobuses.

El Sistema Integrado de Transporte del Área Metropolitana de San Salvador (SITRAMSS) ha iniciado la instalación del equipo tecnológico del Centro de Control que funcionará en la Terminal de Integración, en Soyapango.

Después que se ha finalizado la construcción de la Terminal de Integración del SITRAMSS, ahora sigue la instalación del Centro de Control que contará con una plataforma tecnológica especial para este tipo de sistema de transporte que funcionará en el AMSS.

El Centro de Control contará con una sala de monitoreo desde donde se controlará la operación de los autobuses articulados y los padrones vía fibra óptica y a través de tecnología satelital.

La empresa SONDA es la encargada de construir y adecuar a las necesidades la plataforma tecnológica que contemplará una bitácora diaria de la operación del sistema de transporte de forma minuciosa que permitirá que ésta sea lo más eficiente y efectiva para la satisfacción de las personas usuarias del SITRAMSS.

La implantación de un software especial ayudará a mantener conectados los autobuses, estaciones, en fin todos los componentes del SITRAMSS, ello contribuirá a la toma de decisiones de manera ágil, pues en su sala de monitoreo tendrá personal que durante el horario de funcionamiento pueda intercambiar información con los operadores de los autobuses en tiempo real.

SONDA es una firma especializada que cuenta con una serie de acuerdos con los principales fabricantes de la industria que permiten mayor calidad y soluciones a las necesidades de plataformas tecnológicas. Con la experiencia de la administración financiera de Transantiago en Chile; de la misma manera en el Sistema de Movilización Masivo de Pasajeros en el Área Metropolitana de Panamá que incluye la implantación de su Centro de Control.

El Centro de Control se encuentra en su fase inicial con la instalación de equipos y se pretende que para finales de marzo se hagan las primeras pruebas con el sistema que se está desarrollando en este novedoso componente que tendrá el SITRAMSS.