

Obras SITRAMSS se construyen en tiempo récord según BID

El pasado 10 de julio, la Representante del Banco Interamericano de Desarrollo (BID) Miroslava Nevo, visitó las obras del SITRAMSS que está ejecutando el Viceministerio de Transporte en el Bulevar del Ejército Nacional.

La delegación del banco fue recibida por el Viceministro de Transporte Nelson García, quien acompañó a la funcionaria a realizar un recorrido por las obras que se ejecutan: el Tramo I y la Terminal de Integración.

Miroslava Nevo manifestó que “las obras están muy avanzadas y se están construyendo en tiempo récord; además el Gobierno de El Salvador es el que mejor ha ejecutado los proyectos financiados por el banco a nivel latinoamericano”.

Por su parte el Viceministro García manifestó su disposición para seguir ejecutando el plan de obras en el tiempo programado y con el financiamiento planificado.

Las obras que el VMT ejecuta son el Tramo I con un financiamiento de 10.4 millones de dólares y la Terminal de Integración con un financiamiento de 5.4 millones de dólares. Además está por iniciar la construcción del Paso Superior José Arturo Castellanos por un monto de 2.7 millones de dólares y está por adjudicarse la construcción del Tramo II.

La visita de la funcionaria del BID a las obras en ejecución es



Al centro, el Viceministro de Transporte Nelson García acompañando a Miroslava Nevo Representante del BID en el recorrido que realizaron el 10 de julio en el Bulevar del Ejército Nacional.

parte del programa de actividades que ha sostenido en su estadía de una semana en el país y es la quinta visita que realiza para verificar los avances de la ejecución del préstamos de 45 millones de dólares que el banco otorgó en el 2012 al Gobierno de El Salvador.

VMT presenta plan de desvíos a empresarios de la zona de Soyapango

Con el objetivo de presentar el Plan de Desvíos por la construcción del Paso Superior José Arturo Castellanos, este 6 de julio se realizó una reunión donde la Unidad Ejecutora del SITRAMSS del Viceministerio de Transporte socializó el proyecto y sus rutas alternas con los representantes de las empresas de la zona de Soyapango y San Salvador que están directamente en la zona de influencia del proyecto.



En la gráfica parte de los representantes de las empresas interesadas en el plan de desvíos que el VMT ha preparado por la construcción del Paso Superior José Arturo Castellanos.

Inicia campaña informativa por construcción de Paso Superior José Arturo Castellanos

Inicia intensa campaña informativa a través de medios de comunicación y comunicación alternativa para comunicar el plan de desvíos que el Viceministerio de Transporte ha preparado por la construcción del Paso Superior José Arturo castellanos.

El énfasis que tiene la información de esta campaña es que la población utilice las rutas alternas, para causar menos inconvenientes, y así se genere menos problemas de congestión en el Bulevar del Ejército Nacional.

El plan contempla el refuerzo policial, la señalización y gestores de tráfico para facilitar la orientación de la población por estas vías.



Lic. Ricardo Olmos, Gerente del Programa de Transporte del AMSS en el momento que se le realizara una entrevista en la Radio Cuscatlán, con respecto al proyecto SITRAMSS y el Plan de Desvíos por la construcción del Paso Superior José Arturo Castellanos.

Tramo I del SITRAMSS avanza 12% en su construcción.



Carril segregado del SITRAMSS para los buses articulados del SITRAMSS, ya con los separadores "supersapos" instalados a lo largo de la vía.

En la semana comprendida del 6 al 12 de julio los trabajos de construcción del corredor segregado del Tramo I del SITRAMSS, se tienen los siguientes resultados:

Un avance general del **12%**.

Construcción de sub base en la Etapa I del proyecto está concluida. Colocación de 1,499 metros lineales de tubería de alto impacto para la fibra óptica que servirá para la transmisión de datos de las paradas o estaciones al Centro de Control. Colocación de 875 metros lineales de concreto hidráulico en una capa de 32 centímetros en el carril de oriente poniente. Instalación de 150 segregadores o supersapos. Se mantiene la puesta en marcha del Plan de rutas alternas con la Sub dirección de tránsito, Dirección de Tránsito de la PNC, Gestores de tráfico de la empresa constructora, siempre contando con 4 grúas, dos de la empresa constructora DISA y 2 del MOP.

Viceministerio de Transporte presenta Plan de Rutas Alternas por construcción del Paso Superior José Arturo Castellanos



El Viceministro de Transporte Nelson García presentó a la ciudadanía el Plan de Rutas Alternas por la construcción del Paso Superior José Arturo Castellanos

Partiendo de la experiencia que se ha estado desarrollando con el plan de desvíos por la construcción del Tramo I del SITRAMSS, la mesa técnica coordinada por el Viceministro de Transporte Nelson García elaboró el nuevo plan de rutas alternas que facilitará el tráfico vehicular

Construcción de la Terminal con avance del 10%



La imagen muestra el avance que se tenía en la semana del 15 al 17 de julio, cuando todavía se extraía material no adecuado para compactar, en el terreno donde se construye la Terminal de Integración en Soyapango.

El Viceministerio de Transporte comunica las actividades que conducen a la construcción de la Terminal de Integración de Soyapango en el período del 6 al 12 de julio de 2013.

Los trabajos de Limpieza, desmonte y remoción se han realizado en un 100%. Y los trabajos de terracería masiva se ha realizado en un 97%

El jueves, 11 de julio del 2013, se iniciaron los trabajos de relleno y compactación. Con los sondeos de mecánica de suelo en la que se determinó el inicio del acarreo de material de banco.

Los trabajos de terracería se están realizando con 34 camiones y maquinaria pesada.

Además se han desarrollado actividades de topografía para la construcción, control de calidad del proyecto y riegos de agua para el control de polvo en las vías de tránsito de camiones.

mientras se construye el paso superior José Arturo Castellanos.

Por la complejidad constructiva que tiene esta obra la comunicación con la población es básica y tendrá que hacerse semanal a través de los medios de comunicación.

Las autoridades de transporte dirigidas por el Viceministro Nelson García con sus equipos de trabajos estarán cerca de la ejecución de las obras que se realizan en el Bulevar del Ejército y habrá una coordinación entre las tres obras que se desarrollan en la zona, para que la población experimente menos inconvenientes y así salir con el programa de ejecución con los tiempos planificados.