

Fecha 17.11.2014	Sección Empresas y Negocios	Página 29
----------------------------	---------------------------------------	---------------------

La SCT ejercerá 6.2% más en el 2015

Alejandro de la Rosa
EL ECONOMISTA

La Secretaría de Comunicaciones y Transportes (SCT) ejercerá en el 2015 un presupuesto de 126,146.2 millones de pesos, 6.2% mayor al asignado para el presente año y 4.5% más de lo solicitado al Congreso de la Unión en septiembre pasado.

Los 10,371.5 millones de pesos solicitados previamente por la dependencia para iniciar los trabajos de construcción del Nuevo Aeropuerto Internacional de la Ciudad de México y los 7,883.7 millones para el tren interurbano México-Toluca se mantuvieron sin ajustes.

Para desarrollo del tren de alta velocidad México-Querétaro se otorgó un aumento de 200 millones de pesos en la obra que corresponde al viaducto Bernardo Quintana, de tal manera que se contará con 1,998.4 millones de pesos para iniciar una vez que se vuelva a adjudicar en licitación pública, tras la revocación del 6 de noviembre.

En el presupuesto de la SCT no aparece ningún monto para emprender el tren Transpeninsular (Mérida-Cancún), a pesar

de que el titular de la dependencia, Gerardo Ruiz Esparza, ha afirmado que entre enero y febrero próximo se publicarán licitaciones al respecto.

En la ampliación de recursos aprobada el jueves pasado destacan 1,715 millones de pesos para proyectos de transporte multimodal, ferroviario, puertos y otros.

De los montos que no estaban previstos son: 1,000 millones de pesos para la Línea 3 del Sistema de Transporte Colectivo Metrorey, 250 millones de pesos para el libramiento ferroviario Nayarit y 100 millones para el libramiento carretero sur de Morelia.

La Secretaría de Turismo tendrá como presupuesto para el próximo año 6,844.9 millones de pesos, 13% más de lo que se le asignó para el 2014.

alejandro.de.la.rosa@eleconomista.mx

\$126,146 MILLONES

es el presupuesto que ejercerá la SCT en el 2015, el cual se considera 4.5% mayor del que solicitó al Congreso.

