

Se afianza conectividad en la Selva Central

El ministro de Transportes y Comunicaciones, José Gallardo, sostuvo que la ejecución de carreteras e instalación de puentes en la región Junín afianza la “conectividad histórica” de la zona central del país, lo que permitirá el progreso económico y social de su población. En ese sentido, destacó la inauguración de la carretera Mazamari-Puerto Ocopa, de 45 km, en la región Junín, que demandó una inversión de S/ 232 millones.

Destacó que con esta obra el tiempo de recorrido entre ambas localidades disminuirá de más de dos horas a solo 40 minutos. “Esta vía se conecta con la carretera que llega a Satipo y que significan 20 km adicionales. Es el más grande proyecto de infraestructura que ha tenido la provincia de Satipo y la región Junín. Las obras forman parte de una visión más global de la selva central”, aseveró.

El funcionario refirió que están en proceso de licitación la carretera Mazamari-Pangoa-Cubantía, y ya se dio la buena pro para la construcción de la vía Cubantía-Puerto Ene-San Francisco. “Desde allí podemos llegar a Huamanga vía Tambo y desde allí hay otra vía para ir a Calca, en Cusco, pasando por Quellouno”, indicó.

“Se está haciendo un conjunto de carreteras y se colocarán 75 puentes que le están dando una conectividad histórica a la selva central y eso nos permitirá

dar enormes pasos hacia el desarrollo porque cuando llegamos a Puerto Ocopa ya tenemos un eje hacia Poyeni, donde se están haciendo obras también”, anotó.

Comentó que en Puerto Ocopa se construye el puente de mayor dimensión en la selva central, lo que permitirá llegar a la ciudad de Atalaya. También se está preparando el proyecto de la carretera Puerto Ocopa-Atalaya.

“De esta manera estamos comunicando la selva central con el gran mercado nacional. Si avanzamos por Pichanaqui veremos el túnel de Yanango que está en ejecución y que nos permite llegar a la parte más occidental de Junín. Allí inauguramos la carretera desvío Vegas-Tarma y eso permite conectarnos con la carretera Central”, destacó.



Transfieren S/ 172 millones a regiones y municipalidades para infraestructura educativa

El Ministerio de Economía y Finanzas (MEF) autorizó la transferencia de partidas en el presupuesto del sector público para el año fiscal 2016, hasta por la suma de S/ 172' 667,544 a favor de diversos gobiernos regionales y locales para financiar proyectos en infraestructura educativa.

Según el decreto supremo publicado en el boletín Normas Legales del Diario Oficial El Peruano, este dinero permitirá la continuidad de la ejecución de 49 proyectos de inversión pública.

Asimismo, establece que los recursos de la transferencia de partidas “no podrán ser destinados, bajo responsabilidad, a fines distintos para los cuales son transferidos”.



Aprueban financiamiento de planta desalinizadora para consumo humano

Sedapal aprobó el financiamiento para la construcción de una planta desalinizadora para consumo humano, cuya inversión será de US\$ 100 millones para dotar de agua potable a cuatro distritos del sur de Lima, informó el Ministerio de Vivienda, Construcción y Saneamiento (MVCS).

Esta será la primera planta desalinizadora en producir agua para consumo humano en nuestro país y Sedapal aprobó su financiamiento con el objetivo de avanzar en el desarrollo del proyecto Provisión de Servicios de Saneamiento para los Distritos del Sur de Lima (Provisur); ello luego de realizar la evaluación de las garantías, fideicomisos y documentos acordados con el BBVA Banco Continental en su calidad de acreedor.

Este es un paso importante para el proyecto dado que ha demostrado ser bancable, confiable y que cuenta con los recursos para ejecutarse en las condiciones establecidas en la concesión.



En más de 80% se reduce tiempo de tránsito en puente mellizo de Miraflores

Por encima del 80% se ha reducido el tiempo del paso vehicular en el cruce del Malecón Cisneros al Malecón de la Reserva, como resultado de la construcción del puente mellizo Villena Rey y la implementación de un nuevo plan de circulación en la zona, informó la Municipalidad de Miraflores. Jorge Muñoz Wells, alcalde de este distrito, explicó que la obra permitió incrementar dos carriles adicionales a la vía de interconexión del

puente Villena, con lo cual hoy existen cuatro carriles para la circulación. “También se instalaron dos nuevos semáforos en la calle Fanning, en sus cruces con Malecón 28 de Julio y la avenida Larco, entre otras acciones”, indicó el burgomaestre. Agregó que este plan tuvo como objetivo facilitar el acceso a los peatones, por lo que se construyó una vía exclusiva para cruzar ambos puentes, la misma que pasa por debajo de éstos.

