

SEGUNDO TRAMO REGISTRA UN AVANCE DEL 63%

# Terminarán primer tramo de Ñu Guasu a fines de noviembre



Los trabajos del primer tramo de la avenida Ñu Guasu registran un avance del 98% y prevén terminar a fines de noviembre.

La 1ª sección de la avenida costó US\$ 27,8 millones, mientras que la segunda, US\$ 23,5 millones.

## Las cifras

**27.800.000**

DÓLARES

es el monto que costó al MOPC las obras del primer tramo en la avenida Ñu Guasu.

**23.500.000**

DÓLARES

es la inversión total que requerirán las obras de la segunda sección de la avenida Ñu Guasu.

Fuente: MOPC.

El primer tramo de la avenida Ñu Guasu será habilitado al público a fines de noviembre del presente año cuyas obras demandarán la suma de US\$ 27, 8 millones, según el titular del Ministerio de Obras Públicas y Comunicaciones (MOPC), Ramón Jiménez Gaona. El anuncio fue en el marco de un recorrido realizado ayer en la zona de obras tanto del primer como en el segundo tramo.

El ingeniero Ricardo Centurión, representante de la constructora Heisecke, explicó que las obras ya están prácticamente terminadas y que registran un avance del 98%. “Está todo listo para ser habilitado, solo faltan algunos detalles como señalizaciones, pinturas, entre otros, para habilitar esta sección”, dijo.

Las empresas encargadas de las obras del primer tramo es el consorcio conformado por las firmas Tecnoedil SA y la constructora Heisecke.

## SEGUNDO TRAMO

El titular de la cartera de obras comentó que la empre-

sa contratista tiene como principal objetivo completar, para fin del presente año, la rampa Dinac que permitirá el tránsito que va de Luque a Asunción.

Por su parte, el arquitecto Julio Mendoza explicó que estiman terminar las obras de la segunda sección para el mes de abril del próximo año.

“Actualmente tenemos registrado un avance del 63% de esta sección. La idea que tenemos es que la gente que viene de Luque pueda utilizar esta parte de la sección y luego poder salir hacia Artigas”, remarcó Mendoza.

Las obras del segundo tramo requerirán la suma de US\$ 23,5 millones para la culminación de los trabajos.

Explicó que también están construyendo el puente Silvio Pettrossi. El profesional



Ramón Jiménez Gaona.

Julio Mendoza.

## Sepa más

### Reconstruyen caminos en San Pedro

El Ministerio de Obras Públicas y Comunicaciones (MOPC) prosigue con los trabajos de reconstrucción total de caminos internos y del tramo que une Naranjito con San Vicente, en el asentamiento Kamba Rembe, departamento de San Pedro. Se prevé que las obras estén concluidas dentro de 2 semanas.

Al respecto, el jefe de distrito de Tacuara, Ing. Pedro Cantero, informó que en el lugar se está trabajando con dos motoniveladoras, una pala cargadora, camiones volquete, todos equipos pertenecientes al distrito N°2 del MOPC, ubicado en Tacuara. Cantero manifestó que las obras continuarán aproximadamente por dos semanas más, con el objetivo de poner en condiciones todos los caminos internos del asentamiento. En total son 70 km de caminos que deben ser mejorados y hasta el momento se han recuperado 32 km.

explicó que la pasarela tendrá 45 metros de largo y 44 metros de ancho, ya que constará con cuatro carriles, dos de ida y dos de vuelta, y en el medio estará la instala-

ción ferroviaria. El grupo constructor denominado Las Residentas está integrado por las empresas Constructora Isacio Vallejos SA (CIVSA) y la firma MyT.



El presidente de AFD José Maciel recibiendo la placa conmemorativa.

## PREMIACIÓN A PARAGUAY

# Microsoft destaca a la AFD como un éxito

Por optimización de procesos, la compañía informó que la agencia apuesta al gobierno electrónico.

Ayer se hizo la entrega oficial del “Caso de Éxito Paraguay”, dentro de un evento que es publicado anualmente por Microsoft para sus aliados que mejor implementen sus estrategias en todo el mundo. Este año tocó la premiación a la Agencia Financiera de Desarrollo, cuyo directorio destacó el uso de tecnologías de última generación proveído por Olam en el país, para la mejora de resultados.

Este tipo de implementaciones que implican mayor flujo de trabajos y digitalización de documentos permite un ahorro en costo de papel, traslado, disminución de tiempos en los procesos, mayor utilización de correo electrónico como medio de comunicación y no como repositorio de datos, expresaron las autoridades de la AFD.

“Demos reconocimientos a quienes se merecen, no por quedar bien o porque sea la costumbre, sino porque nace de corazón, se trata de mejorar los equipamientos para optimizar los procesos”, señaló Viviana Gamarra, coordinadora de Infraestructura de la agencia estatal. Explicó que la eficiencia hace que exista reducción de costos y eso sea un apoyo financiero al desarrollo y al empleo que busca fomentar la entidad.

## SOLUCIÓN TECNOLÓGICA

La Agencia Financiera de Desarrollo (AFD) es un organismo público dedicado a la generación de empleo a través de la canalización de recursos a entidades financieras del sector privado. Al ser una institución pública está sometida a supervisión por la Superintendencia de Bancos y la Contraloría General de la República, y periódica-

## Sepa más

### Incentivar gestiones electrónicas

La utilización de la tecnología constituye un factor clave para que la AFD permita dar cumplimiento efectivo a los lineamientos del Gobierno, automatizar información y acelerar las gestiones, según el mensaje de Microsoft sobre su decisión de elegir a la estatal como caso de éxito.

Entre los beneficios para la estatal se encuentran el acceso a la información en línea, el análisis de procesos, y la seguridad tanto en equipos de escritorio como dispositivos móviles. Con la utilización del Gobierno electrónico se apuesta al desarrollo económico promoviendo la transparencia en los procesos con la exigencia de visualización del flujo de documentaciones en tiempo para los usuarios destaca Microsoft en otra parte de los motivos de su selección.

En estas plataformas virtuales se están desarrollando nuevos programas para facilitar trámites al cliente, informó la AFD.

mente tiene auditorías tanto internas como externas. Cada solicitud de crédito implica un extenso proceso que involucra mucha información sensible.

En el proyecto de implementación de la plataforma digital colaboró Login, integrante del grupo Olam, partner certificado de Microsoft y especialista en soluciones de infraestructura, colaboración y productividad.