

Acompañado por el jefe de Gabinete, Gustavo Alvarez, y el secretario de Servicios Públicos, Martín Sotomayor, el intendente truncadense Osvaldo Maimó recorrió el viernes las obras que se están ejecutando en la zona Este del ejido urbano, vinculadas a la extensión de redes eléctricas.

Caleta Olivia (agencia)

Los trabajos comprenden el tendido de líneas de baja tensión y alumbrado público para 25 manzanas ubicadas entre las calles Eva Perón, Viamonte, Fructuoso Rivera y Piedra Buena, con un total de 200 columnas que ya están siendo montadas en ese perímetro.

Debido al importante crecimiento proyectado hacia la zona Este de Pico Truncado (que en los próximos 3 años podría constituir una extensión del 50% de la ciudad), el Departamento Ejecutivo encabezado por Maimó se en-

LAS OBRAS ABARCAN 25 MANZANAS

Maimó supervisó extensión de red de energía a zona Este de Truncado

contra realizando un importante esfuerzo para poder acompañar dicha ampliación urbana con el otorgamiento de condiciones propicias para habitarlos.

Cabe recordar que en los últimos meses se dejó en servicio la subestación de moderna de configuración, un centro compacto, el cual va a proveer una potencia de 500 kva al sector, y además ya están finalizando los trabajos para la puesta en marcha del shelter de telecomunicaciones que permitirá la extensión del sistema de telefonía e internet.

NUEVOS REQUERIMIENTOS

Finalizada la recorrida, Maimó expresó que "a medida que crece Truncado, crecen nuestros esfuerzos por extender el alcance de los servicios de infraestructura básica que requieren nuestros vecinos". En ese sentido, indicó que "con la electricidad y el teléfono, que son los servicios administrados por



Junto a miembros de su gabinete, el intendente de Pico Truncado recorrió un sector de manzanas de la zona Este, donde se están ejecutando trabajos de extensión de redes de energía.

el municipio, estamos logrando grandes avances. Y más allá de que el gas, el agua y las cloacas sean manejados por otros entes, seguimos gestionando y acompañando el trabajo de Distrigas y Servicios Públicos para poder ofrecer a los vecinos de Pico Truncado una mejor calidad de vida".

Por su parte, Sotomayor destacó el esfuerzo realizado por el municipio para poder proveer del servicio eléctrico a los habitantes de la región. "Más allá de los altos costos de la obra, que ascienden a 180.000 pesos por manzana, estamos poniendo todo nuestro empeño para poder acompañar el crecimiento que está teniendo Truncado en la zona este, con la provisión de todos los servicios necesarios para su vida cotidiana".

Cabe señalar que dichos trabajos están siendo financiados con fondos procedentes de la administración municipal y además se utiliza mano de obra de la propia comuna.

SE TRABAJARIA EN CENINES MUNICIPALES

Proponen internet wi fi libre y gratuito para espacios públicos

El proyecto proviene del concejal Antonio Aguila y lo está manejando el Secretario de Hacienda. Se pensó en instalarlo en una plaza, pero fue descartado por las condiciones climáticas.

REDACCION TiempoSur
redaccion@tempoaur.com.ar

Internet cada día se apega más a la vida cotidiana de la gente y, mes a mes, crece la cantidad de usuarios que existen en la ciudad. En un mundo donde palabras como correo electrónico, Google y Facebook son moneda corriente, el concejal Antonio Aguila tiene intenciones de que en este año exista el wi fi público en Río Gallegos.

La idea provino de un grupo de jóvenes en el mes de diciembre, quienes se acercaron al concejal para solicitarle la instalación de una red de acceso público.

De momento no se indicó si se presentará el proyecto al Concejo Deliberante, aunque se supo que el Ejecutivo municipal dio un visto bueno a internet de acceso público.

Entrevista - TiempoSur conversó con el concejal Antonio Aguila, quien comentó los puntos principales y el objetivo de la idea.

En un principio, el entrevistado explicó que la idea la está llevando adelante el Secretario de Hacienda y "que de momento están viendo la alternativa de la instalación de wi fi. Hay muchas intenciones por parte del municipio, pero tenemos que hacer varias evaluaciones al



Antonio Aguila, edil de la ciudad.

respecto".

Sobre el origen de la propuesta, el Concejal sostuvo "estuve reunido en los primeros días de enero con jóvenes que tienen la necesidad de tener wi fi gratuito en la comunidad de Río Gallegos. Estos chicos estaban interesados en que se le provea a los chicos de los diferentes barrios la posibilidad de tener una conexión, por lo que queremos responderle".

El hecho de pertenecer - En Argentina se está implementando la conexión gratuita en varias ciudades, siendo las plazas y espacios abiertos el centro donde se ubican estas redes.

"Hay antecedentes en distintas ciudades del país y creo que es una buena iniciativa. El municipio de Río Gallegos tiene que avanzar en este camino. Los tiempos avanzan y nosotros tenemos que adaptarnos a eso también".

En este sentido, indicó que "el servicio gratuito es una realidad y no podemos de-

descartada.

"Hay que buscar los espacios adecuados, tenemos algunos inconvenientes en relación a otras ciudades, como ser el clima". Asimismo, subrayó que existe la posibilidad que se trabaje en los Cenines o gimnasios municipales, ya que atraen a una gran cantidad de jóvenes".

"Son ellos los que tienen una gran demanda de internet, porque allí buscan información o interactúan. El reclamo es algo social y tenemos la intención de seguir trabajando en esto".

Redes inalámbricas - Wi fi es una marca de la Wi-Fi Alliance, la organización comercial que adopta, prueba y certifica que los equipos cumplen los estándares relacionados a redes inalámbricas de área local. Estas conexiones son cada vez más comunes y de uso cotidiano, ya que una gran cantidad de proveedores ofrecen este servicio.

Las computadoras no son las únicas en utilizarlo, ya que cualquier otro dispositivo móvil con recepción puede ser beneficiado con la señal. ■

jar de pertenecer a esto. Tenemos que tener en cuenta que hay una gran cantidad de ciudades que proveen esto y queremos ser parte también".

Lugares para trabajar - Una de las principales interrogantes sobre esto era el lugar donde se instalaría la red. En primer momento se había propuesto una plaza pública, pero debido al clima fue

RECORRIDA

Maimó visitó tendido eléctrico

Pico Truncado

El viernes por la mañana, el intendente Osvaldo Maimó acompañado del secretario de Gabinete Gustavo Álvarez y el secretario de Servicios Públicos Martín Sotomayor realizaron una visita de obras por la zona este de la ciudad, donde se están realizando importantes trabajos referentes a la extensión del tendido de infraestructura eléctrica para los vecinos de la región.

Básicamente, dicha obra

comprende el tendido de líneas de baja tensión y alumbrado público en las aproximadamente 25 manzanas ubicadas entre las calles Eva Perón, Viamonte, Fructuoso Rivera y Piedrabuena, con un total de 200 columnas que están siendo montadas en las mismas.

Debido al importante crecimiento proyectado hacia la zona este de Pico Truncado (que en los próximos 3 años podría constituir una extensión del 50% de la ciudad), el ejecutivo encabezado por el Intendente Osvaldo Maimó se encuentra realizando un importante esfuerzo para poder acompañar dicha ampliación urbana con el otorgamiento de condiciones propicias para habitarlos.

Cabe recordar que en los últimos meses se dejó en ser-



Maimó recorrió obras con funcionarios municipales y de SPSE.

el DATO
Dichos trabajos están siendo financiados con fondos procedentes de la administración municipal, mediante la utilización de mano de obra propia del ejecutivo.

vicio la subestación de moderna configuración, un centro compacto, el cual va a proveer una potencia de 500 kva al sector, y se están finalizando los trabajos para la puesta en marcha del shelter de telecomunicaciones que permitirá la extensión del sistema de telefonía e internet a la región.

Opiniones

Finalizada la recorrida, Maimó expresó que "a medida que crece Truncado, crecen nuestros esfuerzos por extender el alcance de los servicios de infraestructura básica que requieren nuestros vecinos. Con la electricidad y el teléfono, que son los servicios administrados por el municipio, estamos logrando grandes avances.

Y más allá de que el gas, el agua y las cloacas sean manejados por otros entes, seguimos gestionando y acompañando el trabajo de Distrigas y Servicios Públicos para poder ofrecer a los vecinos de Pico Truncado una mejor calidad de vida".

Por su parte, Sotomayor destacó el esfuerzo realizado por el municipio para poder proveer del servicio eléctrico a los habitantes de la región. "Más allá de los altos costos de la obra, que ascienden a 180.000 pesos por manzana, estamos poniendo todo nuestro empeño para poder acompañar el crecimiento que está teniendo Truncado en la zona este, con la provisión de todos los servicios necesarios para su vida cotidiana".

Multas a peatones por usar el celular

La Legislatura porteña tratará en marzo próximo un polémico proyecto de Ley que apunta a sancionar económicamente a aquellos peatones que crucen una calle utilizando su teléfono celular, iniciativa destinada a "reducir el número de accidentes y salvar vidas".

"Es un hecho que se produce en otras partes del mundo. Se podrían evitar varios accidentes si pondríamos todos nuestros sentidos alerta al cruzar", sostuvo el legislador del PRO Martín Ocampo, en declaraciones a la prensa.

El proyecto de Ley prevé penas de entre 30 y 120 pesos, que se cobrarán a través de un agente de tránsito que elevará un acta con el Documento Nacional de Identidad (DNI) del infractor, quien deberá abonarla en alguna dependencia del Gobierno porteño.

"Salvar vidas es lo mejor que nos puede pasar a nosotros que tenemos que legislar. Con más prudencia de los peatones y de los conductores podemos bajar el número de accidentes", indicó el legislador.

La polémica iniciativa ya generó un debate entre especialistas en accidentes de tránsito que cuestionaron el proyecto al sostener que "no hay que criminalizar al peatón".

"Desde el punto de vista práctico, el proyecto es una estupidez. ¿Qué van a hacer con los que no quieran pagar la multa? ¿Secuestrarles los zapatos?, dijo Eduardo Bertotti, del Instituto de Seguridad y Educación Vial. (NA)

Recién a mediados de marzo estaría en marcha el estacionamiento medido

El convenio con la empresa Pampa Systems aún no fue rubricado, pese a que se esperaba pudiera firmarse durante la temporada estival. Por el momento, se trabaja en las “cuestiones técnicas y jurídicas” para poner en condiciones la prueba piloto que durará hasta diciembre. El objetivo es llegar al 15 de marzo y entonces sí poder comenzar con el estacionamiento pago y medido. Habrá bocas de venta cada una cuadra, y los inspectores chequearán vía internet la compra del tiempo.



El secretario de Gobierno, Daniel Franchini, confirmó que aún no fue firmado el convenio con la empresa Pampa Systems para poner en marcha el estacionamiento pago y medido en la ciudad. En tanto, aclaró que “está trabajando mucho” para poner en condiciones todos los aspectos, como el relevamiento de comercios para bocas de venta, la señalización, la pintada de cordones y la preparación del personal que hará el control. “Estamos viendo todos los aspectos técnicos y jurídicos para ver si llegamos al 15 de marzo”, expresó.

En diálogo con el programa “En estos días” –por radio KM FM-, el funcionario recordó que el sistema que será implementado durará hasta diciembre y que la prueba piloto se hará en el micro centro de la ciudad donde hoy el tránsito es muy importante y resulta prácticamente imposible estacionar. Incluirá las calles que van de Onelli a Berutti y de Moreno a Vicealmirante O'Connor y el control se hará mediante internet.

“Estamos trabajando para implementarlo, pero no está firmado el convenio todavía, cuando se terminen todas estas cuestiones técnicas y jurídicas si rubricará el acuerdo”, dijo Franchini. La empresa es la misma que presta servicio en La Plata, capital bonaerense.

De acuerdo al proyecto, se instalarían bocas de venta de los tickets cada una cuadra, aunque esos comprobantes no deberán ser colocados en el auto, ya que a través de un sistema de internet los datos de la patente del auto y el tiempo de

estacionamiento contratado podrán ser chequeados por los inspectores a través de internet. Cada uno de los trabajadores municipales estará dotado con un teléfono de acceso a la red, de manera de consultar online si los vehículos cuentan con el pago correspondiente.

Ese sistema fraccionará por hora, y el valor de ese tiempo aún no fue definido. Es parte de la negociación pendiente con la firma Pampa Systems. En tanto, se trabaja también para la implementación del sistema de compra vía mensaje de texto, que permitirá el fraccionamiento por minuto, optimizando el gasto del estacionamiento. El objetivo será la circulación de vehículos, más que la recaudación. (ANB)