



A PARTIR DE AYER

## Cushamen tiene señal de celular

**E**l gobernador Das Neves expresó la satisfacción de "continuar integrando a las comunidades a través de las comunicaciones, más allá de las obras de infraestructura básicas que ha realizado este Gobierno y que han sido una premisa de la gestión". Así lo expresó tras quedar ayer habilitado el servicio de telefonía celular en la comuna rural de Cushamen, que además será sede del acto central por el 25 de Mayo. Cushamen es la segunda comuna rural que en esta semana se incorpora al servicio de telefonía celular luego de Las Plumas, que lo tiene desde este martes.

Pero no serán las únicas que quedarán integradas vía celular, ya que próximamente también contarán con señal el Dique Ameghino, Garayalde, Telsen y Colán Conhué.

Es consecuencia de un ambicioso plan que el Gobierno del Chubut ha venido desarrollando por medio del Ministerio de Coordinación de Gabinete y a través de la Subsecretaría de Modernización del Estado con intensas gestiones ante Telefónica de Argentina. #

### **Cushamen también con telefonía celular**

El gobernador Mario Das Neves expresó la satisfacción de «continuar integrando a las comunidades a través de las comunicaciones, más allá de las obras de infraestructura básicas que ha realizado este gobierno y que han sido una premisa de la gestión». Así lo manifestó tras quedar habilitado ayer el servicio de telefonía celular en la comuna rural de Cushamen, que además será sede del acto central por el 25 de Mayo. Cushamen es la segunda comuna rural que en el transcurso de esta semana se incorpora al servicio de telefonía celular luego de Las Plumas, que cuenta con el mismo servicio desde el pasado martes.

EL GOBIERNO ESTABLECIÓ UN CRONOGRAMA PARA EFECTUAR EL CAMBIO

## Reordenarán los prefijos de cuatro dígitos en Chubut

2011-05-20 01:45:52

**El Gobierno nacional aprobó el cronograma para reordenar los prefijos telefónicos, estableciendo que en una primera etapa cambiarán los números de seis áreas: Trelew (Chubut) Posadas (Misiones), San Pedro (Jujuy), Tartagal (Salta), San Luis y General Roca, en Río Negro.**

La modificación tiene el propósito de generar las condiciones para poder implementar la portabilidad numérica. La resolución 1567 de la Comisión Nacional de Comunicaciones (CNC) , aprobó el plan de migración de numeración telefónica que contempla desde el aviso del cambio a los usuarios telefónicos, hasta el período de convivencia durante el cual los operadores deberán enrutar las llamadas aunque se efectúen con la numeración anterior.

La migración se realiza en las localidades que tienen un prefijo geográfico de cuatro dígitos, que sumados al cero (de larga distancia) dejaban sólo 99.999 números telefónicos posibles, ya que el plan fundamental de numeración nacional establece el límite de diez dígitos.

En la etapa 1, migrarán los números de seis áreas: Posadas (Misiones), San Pedro (Jujuy), Tartagal (Salta), San Luis, Trelew (Chubut) y General Roca, en Río Negro.

El 18 de diciembre de este año finaliza el período en que una llamada realizada con el prefijo de cuatro dígitos en lugar de utilizar la nueva numeración, sea enrutada al destino real, para las áreas de esta primera etapa de migración.

La segunda etapa corresponderá a 7 áreas que son Corrientes, San Carlos de Bariloche, Resistencia, Bell Ville, San Martín (Mendoza), Presidencia Roque Saenz Peña y San Rafael (Mendoza).

La tercera etapa cubre 8 áreas que son Catamarca, La Rioja, San Nicolás, Tandil, Junín, Escobar, Pilar y Formosa, con un período de convivencia entre ambos números que va desde el 1 de abril del 2012 al 20 de abril de ese mismo año.

## Maimó destacó proyectos del bloque de Intendentes

“Se está volviendo una costumbre, intentamos reunirnos periódicamente con los Intendentes de la región para aunar criterios”, dijo el Intendente.

Luego del encuentro mantenido con sus pares Fernando Cotillo de Caleta Olivia, Luis Ampuero de Puerto Deseado y el anfitrión Teodoro Camino en el hotel Suyai de Las Heras, el Intendente de Pico Truncado Osvaldo Maimó se refirió a las principales cuestiones sobre las que se dialogó con el objetivo de restablecer la paz social y potenciar el desarrollo de la zona norte santacruceña.

“Como ya se está volviendo una costumbre, intentamos reunirnos periódicamente con los Intendentes de la región para aunar criterios y consensuar nuestras políticas con el fin de obtener mayores beneficios para la zona. La fibra óptica, la reactivación del ferrocarril, el gasoducto, la línea de alta tensión y el acueducto desde el Lago Buenos Aires hasta Puerto Deseado serán los primeros logros de nuestras gestiones, pero no vamos a claudicar hasta continuar obteniendo y generando proyectos para potenciar nuestra región”, sintetizó.

“De todas formas, también expresamos nuestra preocupación por los conflictos que se están presenciando a lo largo de la zona norte de la provincia, reafirmando nuestra intención de buscar una solución pacífica mediante el dialogo y el consenso”, expresó el jefe de estado truncadense. Entre otras cuestiones, dicho encuentro sirvió para consensuar la agenda de trabajo que desarrollarán los mandatarios en su arribo a la Capital Federal a finales de mayo, donde se intentará definir los plazos para la consumación de los megaproyectos que se tienen previstos para la región. Finalmente, Maimó resaltó que desde el bloque de intendentes de la zona norte santacruceña mantienen firme su acompañamiento a las gestiones realizadas por el Gobierno provincial y nacional.

MÁS DE 1 MILLÓN 500 MIL COMPUTADORAS PORTÁTILES EN TODO EL PAÍS

## El Programa Conectar Igualdad distribuirá unas 8500 netbooks en Tierra del Fuego

En los próximos meses, el programa que financia ANSES entregará netbooks entre los alumnos y docentes de dieciocho colegios secundarios públicos de la provincia, instituciones de educación especial e institutos de formación docente. Mediante la incorporación de esta herramienta tecnológica en las aulas, el programa busca optimizar el proceso de enseñanza y aprendizaje en los alumnos.

El Programa Conectar Igualdad, que financia ANSES en todo el país, distribuirá en los próximos meses, en Tierra del Fuego, más de 8500 netbooks entre alumnos y docentes de dieciocho colegios secundarios públicos, de educación especial e institutos de formación docente. El anuncio se formalizó el miércoles en el marco de la inauguración de la segunda sede exclusiva del Programa Conectar Igualdad, ubicado en la calle Marcelo T. de Alvear 1293, Ciudad Autónoma de Buenos Aires, donde se desarrollarán las cuestiones pedagógicas del Programa.

Según se informó, además de las netbooks, también se instalarán servidores, access point, switches, racks y fuentes de alimentación (UPS). Al mismo tiempo, cada computadora estará acompañada por un dispositivo 3G, para la conexión a Internet, y con un sintonizador de Televisión Digital Terrestre (TVDT) incluido. Paralelamente, se desarrollan contenidos digitales y se está trabajando en los procesos de formación docente para transformar paradigmas, modelos y procesos de aprendizaje y enseñanza.

El director ejecutivo de ANSES, Diego Bossio, destacó que "ya se entregaron más de 560 mil netbooks en todo el país. Este año estamos distribuyendo entre 150 y 180 mil por mes. Hemos firmado convenios con las provincias para fortalecer las capacitaciones sobre el programa a los docentes, alumnos y directivos de las escuelas".

Cabe destacar que a través de Conectar Igualdad es implementado por ANSES junto al Ministerio de Educación, con el fin de promover la utilización de las herramientas tecnológicas y las telecomunicaciones para optimizar el proceso de enseñanza y aprendizaje. En ese sentido, para este año se prevé la entrega de 1 millón 500 mil computadoras portátiles en todo el país, llegando a 2012 a un total de 3 millones de equipos.

## TECNOLOGIA

## Movistar vende celular propio y fabricará en la provincia

Lanzó al mercado un teléfono inteligente con marca propia y anunció que fabricará más modelos en nuestra provincia. Es la primera vez que en nuestro país una operadora ofrece el servicio y el dispositivo.



*El precio de lanzamiento es de \$419 con Planes Full o Control, con un costo mensual de \$119.*

[Galería de Fotos](#)

[Compartir](#) |

RIO GRANDE.- La operadora de telefonía móvil lanzó esta semana su propio aparato para competir de manera directa con algunos de sus principales proveedores, como Nokia, BlackBerry y Samsung. La empresa informó que se trata del modelo Movistar Chat, «un equipo de gama alta con tecnología 3G (tercera generación), que cuenta con teclado Qwerty, cámara de 2MP, pantalla de 2,4 pulgadas, chat y correo móvil», entre otras funcionalidades. Como oferta lanzamiento, la compañía ofrece el teléfono a precio promocional de 419 pesos con Planes Full o Control desde 119 pesos. En tanto, para el resto de los planes el costo será de 699 pesos. Otro paradigma. La movida de Movistar viene a romper con una lógica del negocio de la telefonía celular que tiene unos 20 años. Hasta el momento había roles muy definidos, en los que la operadora vendían el servicio de la red de teléfonos, mientras que los fabricantes de equipos los aparatos. Desde Movistar informaron que próximamente la empresa ofrecerá más modelos propios. Para ese fin, la

firma china ZTE fabricará estos teléfonos en Tierra del Fuego. Este formato de venta de dispositivos de marca propia es novedoso en la Argentina, aunque ya tiene gran aceptación en Europa. Sin embargo, la idea de Movistar es crecer en este rubro luego de esta primera incursión.

Más teléfonos inteligentes. El lanzamiento de Movistar va en línea con la tendencia más creciente del uso de los denominados teléfonos inteligentes (tipo BlackBerry), que sirven también para navegar por internet, entre otras aplicaciones. En este caso, el «gancho» de Movistar está en la importante diferencia de precio que hay respecto de otros aparatos que están en el competitivo mercado de la telefonía móvil.



USHUAIA DIGITAL

## El barrio Felipe Varela cuenta con acceso a Internet gratis

Desde ayer los vecinos del populoso barrio Felipe Varela pueden acceder gratis a internet. La red se encuentra en el centro comunitario y abarca un radio aproximado de mil metros cuadrados.

[Compartir](#) |

USHUAIA.- En el marco del programa «Ushuaia Digital», el intendente Federico Sciarano dejó inaugurada la conexión de red Wi-Fi en el centro comunitario Felipe Varela. Se trata de un servicio de internet gratuito, que apunta a proveer conectividad a la comunidad, facilitando el uso de herramientas digitales, como la de «Gobierno Electrónico» que hace fácil las tramitaciones. En ocasión de presentar este nuevo servicio, Sciarano señaló que «la idea es que cada centro comunitario pueda contar con una red de Wi-Fi, y de esta manera poder dar cobertura al mayor porcentaje de la ciudad».

Agregó, «con acceso gratuito a internet, queremos ir consolidando el proyecto que hemos venido desarrollando durante estos últimos años de lo que es Ushuaia Digital». El Intendente dijo que «decidimos hacerlo primero en el centro comunitario del Felipe Varela ya que tiene próximo un establecimiento educativo, y es una manera de sumarnos al programa nacional y provincial de distribución de netbooks, permitiendo que los chicos le puedan dar un uso integral a esa herramienta extraordinaria».

La tercera zona El barrio Felipe Varela pasó a constituirse en la tercera zona de la ciudad que tiene acceso a internet libre y gratuito; ya que el mismo está habilitado en el paseo del Puerto y en el paseo de Las Rosas. Américo Veres, titular del programa de Información Tecnológica y Comunicaciones, solicitó a los vecinos hacer un uso racional de esta banda ancha para que todos puedan disfrutar del servicio. Según lo programado por la Municipalidad, se tiene previsto colocar Wi-Fi libre en todos los centros comunitarios, en los barrios 640 Viviendas (donde en los próximos días se inaugurará un nuevo centro comunitario), y en el Monte Gallinero.

BGH

## Invertirá \$13 millones para producir decodificadores

La ministra de Industria, Débora Giorgi, fue informada ayer por el presidente de la empresa BGH, Alberto Hojman, sobre una inversión de más de 13 millones de pesos para producir 600 mil aparatos de recepción y decodificación para televisores (set top box) en Tierra del Fuego. Por otra parte, Movistar, la compañía de telefonía celular del Grupo Telefónica, saca provecho de la producción en Tierra del Fuego y lanzó al mercado un dispositivo que llevará su nombre como marca.

Enviar por mail

Imprimir esta nota



Débora Giorgi, ministra de Industria, fue informada por el presidente de la empresa BGH, Alberto Hojman, sobre una inversión de más de 13 millones de pesos para producir 600 mil aparatos de recepción y decodificación para televisores en la ciudad de Río Grande, provincia de Tierra del Fuego.



Río Grande.- Débora Giorgi, ministra de Industria, fue informada por el presidente de la empresa BGH, Alberto Hojman, sobre una inversión de más de 13 millones de pesos para producir 600 mil aparatos de recepción y decodificación para televisores en la ciudad de Río Grande, provincia de Tierra del Fuego. El empresario reveló además que la firma está trabajando en un proyecto para fabricar cámaras digitales, que implicaría otros 5 millones de pesos de inversión.

Giorgi ratificó en la ocasión el objetivo de "consolidar a Tierra del Fuego como polo tecnológico, y profundizar la agregación de valor de nuestra industria".

"La cantidad de proyectos presentados demuestra a las claras la fortaleza de nuestro mercado interno y la alta capacitación de nuestros recursos humanos", añadió la ministra, según consigna un comunicado de la cartera.

BGH tiene en marcha un proyecto para fabricar los primeros dos años un mínimo de 50 mil set top box (aparatos utilizados tanto en transmisión de televisión por cable como digital) y 60 mil el tercero y el cuarto. Con esta inversión BGH sumará, como mínimo, una docena de empleados a su planta, se indicó.

La empresa había anunciado meses atrás una inversión de 50 millones de dólares destinados a la ampliación de su planta en Tierra del Fuego, que le permitirá triplicar su producción y generar 200 puestos de trabajo.

Los directivos de BGH aseguraron que esperan superar los máximos volúmenes de producción de 2008 y lanzar al mercado nuevos productos, concluyó el comunicado de Industria.

-----  
Cuenta con la planta productiva en Tierra del Fuego  
El Movistar Chat será fabricado por la compañía china ZTE

Movistar, la compañía de telefonía celular del Grupo Telefónica, saca provecho de la producción en Tierra del Fuego y lanzó al mercado un dispositivo que llevará su nombre como marca.

Río Grande.- Se trata del modelo Movistar Chat, un equipo de alta gama equipado con tecnología 3G (tercera generación), y que contará con un teclado Qwerty, cámara de dos mega píxeles y pantalla de 2,4 pulgadas.

Además, y atendiendo a la mayor demanda de equipos que ofrezcan cada vez más formas de sociabilizar y estar siempre online, ofrecerá las funciones del chat y correo móvil, entre otras funciones

El Movistar Chat será fabricado por la compañía china ZTE, que cuenta con planta productiva en Tierra del Fuego.

El teléfono estará disponible en las tiendas de Movistar, aunque también llegará tanto a los diferentes retailers que comercializan estos productos, además de la tienda online de la empresa. Este formato de venta de dispositivos de marca propia es novedoso en la Argentina, aunque ya tiene gran aceptación en Europa. Sin embargo, la idea de Movistar es crecer en este rubro luego de esta primera incursión.

Aquí, Unifón (que luego fue Movistar) fue la primera en utilizar este formato cuando lanzó el Iram.

La firma ya tiene en carpeta la salida de otros aparatos que también serán bautizados con el nombre de la empresa.

El teléfono que traerá un sistema operativo propio costará \$419 (planes Full), \$119 (planes Control) y \$699 para el resto de los planes.

Medio: Provincia 23 – Río Grande	Fecha: 20-05-2011	Pág.:
----------------------------------	-------------------	-------

Ushuaia Digital

## La Municipalidad implementó Wi-Fi libre en el barrio Felipe Varela

La nueva zona de acceso libre y gratuito a Internet a través de red la Wi-Fi, ubicada en el barrio Felipe Varela, quedó inaugurada ayer por la mañana. La red se encuentra en el centro comunitario del barrio y abarca un radio aproximado de 500 y 1000 metros.

Enviar por mail

Imprimir esta nota



En la jornada de ayer quedó inaugurada la conexión de red Wi-Fi en el centro comunitario Felipe Varela, en el marco de las acciones que está llevando adelante el municipio para implementar el proyecto "Ushuaia Digital".

Ushuaia.- En la jornada de ayer quedó inaugurada la conexión de red Wi-Fi en el centro comunitario Felipe Varela, en el marco de las acciones que está llevando adelante el municipio para implementar el proyecto "Ushuaia Digital".

Se trata de un servicio de Internet gratuito, que apunta a proveer conectividad a la comunidad, facilitando el uso de herramientas digitales, como la de "Gobierno Electrónico" que facilita las tramitaciones.

La presentación se realizó en el centro comunitario, con la presencia del intendente Federico Sciarano; la secretaria de Gobierno, Patricia Bertolin y el titular del Programa de Información Tecnológica y Comunicaciones, Américo Veres.

En la oportunidad Sciarano señaló que "la idea es que cada centro comunitario pueda contar con una red de Wi-Fi, y de esta manera poder dar cobertura al mayor porcentaje de la ciudad".

Además el intendente agregó "con acceso gratuito a Internet, queremos ir consolidando el proyecto que hemos venido desarrollando durante estos últimos años de lo que es Ushuaia Digital".

El Intendente dijo que "decidimos hacerlo primero en el centro comunitario del barrio Felipe Varela ya que tiene próximo un establecimiento educativo, y es una manera de sumarnos al programa nacional y provincial de distribución de netbooks, permitiendo que los chicos le puedan dar un uso integral a esa herramienta extraordinaria".

Por su parte Américo Veres recordó que ya hay "dos zonas Wi-Fi habilitadas, una en la plaza del Paseo de las Rosas y otra en el paseo del puerto".

"Hoy estamos habilitando una zona Wi-Fi a partir del centro comunitario Felipe Varela, que va a abarcar un radio aproximado de 500 y 1000 metros, teniendo la posibilidad de brindar Internet en forma gratuita a todo el barrio".

Veres explicó que para tener acceso "se debe ubicar la red denominada Munifree-FVarela, allí ingresará al sitio oficial de la Municipalidad y comenzará a navegar".

El titular del programa de Información Tecnológica y Comunicaciones solicitó a los vecinos hacer un uso racional de esta banda ancha para que todos puedan disfrutar del servicio.

Se tiene previsto colocar Wi-Fi libre en todos los centros comunitarios de la ciudad, y también en los barrios 640 viviendas, donde en los próximos días se inaugurará un nuevo centro comunitario, y en el Monte Gallinero.