

Medio: Voces y Apuntes – Caleta Olivia	Fecha: 20-10-2011	Pág.:
---	-------------------	-------

[ANSES : Se entregaron más de 10.000 Netbooks en Santa Cruz](#)

Anses informó que en el marco del Programa Conectar Igualdad se entregaron, en el período 2010/2011, más de 10. 000 netbooks a escuelas secundarias públicas, educación especial e institutos de formación docente en toda la Provincia de santa Cruz.

Conectar Igualdad, como una política de inclusión digital de alcance federal, recorrerá el país distribuyendo 3 millones de netbooks en el período 2010-2012, a cada alumno y docente de educación secundaria de escuela pública, educación especial y de institutos de formación docente. Paralelamente se desarrollarán contenidos digitales que se utilicen en propuestas didácticas y se trabajará en los procesos de formación docente para transformar paradigmas, modelos y procesos de aprendizaje y enseñanza. Esta iniciativa no tiene antecedentes.

Se trata de una Política de Estado, implementada en conjunto por **Presidencia de la Nación**, la **Administración Nacional de Seguridad Social (ANSES)**, el **Ministerio de Educación de la Nación**, la **Jefatura de Gabinete de Ministros** y el **Ministerio de Planificación Federal de Inversión Pública y Servicios**.

Uno de los objetivos más importantes es promover la igualdad de oportunidades a todos los jóvenes del país proporcionando un instrumento que permitirá achicar la brecha digital, además de incorporar y comprometer a las familias para que participen activamente

El Programa contempla el uso de las netbooks tanto en el ámbito escolar como también en la casa de modo tal que se logre un impacto en la vida diaria de todas las familias y de las más heterogéneas comunidades de la Argentina.

Porque todos podemos ser parte de un programa de inclusión social llamado a generar un cambio revolucionario en los modelos de educación. Conectar Igualdad, una nueva escuela en marcha, una Argentina más justa.

Medio: Noticias Net – Viedma	Fecha: 20-10-2011	Pág.:
------------------------------	-------------------	-------

*Confirmó que se aceleran los tiempos*

### **Macaya, confiado en la pronta llegada de la TV digital**

Tras la firma del gobernador para autorizar la construcción de la planta transmisora de señal digital, el delegado provincial de la Comisión Nacional de Comunicaciones -CNC-, Luis Macaya, se mostró confiado que en pocos días más llegaran los materiales para iniciar la obra civil y montar la antena.

"Hablé con el ministerio de Planificación y me informaron que están trabajando a full porque la intención de la Presidenta es que antes de diciembre se instalen mas de 50 antes a lo largo y ancho el país", sostuvo el funcionario en diálogo con Radio Patagonia.

El predio en donde se emplazará la antena para la TV Digital está ubicado a 4 kilómetros de la capital provincial, en un sector del Vivero Provincial, sobre la ex ruta 3. En dicho espacio se instalará una antena de 95.2 metros de altura, además se cercará el lote dejando el espacio para uso exclusivo de la TV Digital, al costado está el predio de Radio Nacional.

*90 minutos incomunicados*

**Otra vez falló el servicio de celulares**



*Minutos después de las 11 los celulares dejaron de funcionar en toda la Comarca. Se trata del segundo corte de servicio masivo en menos de 48 horas. Las respuestas funcionan de la misma manera que los teléfonos. Cerca de las 12:30, el servicio se restableció.*

## MALDITA TECNOLOGÍA

# Crece la adicción al consumo tecnológico

2011-10-20 01:10:15

Una tendencia urbana que se intensifica por las calles, reales o virtuales, del mundo, también en Mendoza. Con vestimenta particular y equipados con la última tecnología que el bolsillo les permite, aparece el geek, un adicto a los aparatos digitales, un individuo marcado por el posmodernismo, siempre (híper) conectado a través de Messenger, Gmail, Facebook, de Twitter o de cuanta red social exista.

El término es de origen inglés y en una primera instancia servía para identificar a aquel individuo que pasaba horas frente a una computadora, lo que representaba su comfortable mundo. Esta descripción, utilizada en un sentido peyorativo, con el pasar del tiempo devino en algo positivo, ya que la cultura dominante se sostiene por el universo tecnológico.

Así, hoy el geek que -generalmente, tiene entre 20 y 40 años, aunque puede haberlos de más edad- ocupa un lugar preponderante en el espacio de las nuevas tecnologías y la comunicación. Un ejemplo paradigmático, una especie de Dios, para este amante de la tecnología sería el recientemente fallecido Steve Jobs, creador de Apple. Como se pudo observar, tras su muerte las ventas de sus productos se dispararon.

“Un geek se identifica por las ojeras, está 24 horas en la compu, se cuelga de cualquier novedad. Está al tanto de todos los videojuegos. Es un tipo que antes de consultar al médico primero googlea todo. En vez de ir a un psicólogo se mete a un foro. Puede ser antisocial, aunque no siempre pasa”, contó Andrés (26) que en la red se hace llamar Sonidos Espaciales y es programador informático autodidacta. Además, agregó que un geek es la persona que prefiere el contacto por las redes antes que el cara a cara.

### Reclusión

Graciela Cousinet, socióloga y decana de la facultad de Ciencias Políticas y Sociales explicó: “Es positivo que haya comunicación y que estemos relacionados con las tecnologías, pero hay que tener en cuenta que es una forma de relacionarse energéticamente menos costosa, porque se pone menos en juego y algunas personas terminan recluyéndose”.

Además la socióloga agregó que “cada vez cuesta más salir de la computadora, porque la gratificación es permanente y la mente queda pegada. Ahí sí termina siendo algo perjudicial para la sociedad”. Para terminar, aclaró que el geek no es parte de una tribu urbana porque no son individuos que se rijan por el mecanismo de identificación grupal. “Una tribu es aquella que sale, se encuentra, se reconoce frente a los demás. Tienen marcas con características externas”, apuntó.

Es innegable que la tecnología ocupa un lugar tan importante en la vida de muchas personas que, cuando esta falla, se generan verdaderas situaciones de caos. Para ejemplificar este caso basta con recordar lo que ocurrió la semana pasada cuando colapsó el servicio de BlackBerry (una compañía de celulares) y muchas personas, se habla de 70 millones, se sintieron desesperadas, vacías y sin saber como reaccionar ante la inactividad de su aparato preferido.

### Para pocos

Ser parte de este mundo de hiperconexión no es nada barato. De hecho, la mayoría de los productos tecnológicos y sus accesorios que distinguen a un geek como tal son importados, sometido a retenciones, y generalmente de la marca Apple.

David (27), diseñador y parte de este grupo social, contó, cuáles son los elementos infaltables en la

canasta tecnológica de un geek.

Según averiguaciones, en sitios de venta por Internet el valor del Iphone 4 de 32gb parte desde los 1.200 dólares mientras que el BlackBerry 8520 (el más requerido) ronda los 1.000 pesos con un plan de una compañía telefónica.

Otro elemento que no puede faltar en el equipo de un geek es el Ipad. Es una tablet, una especie de Ipod, pero de mayor tamaño y con algunas prestaciones distintas. Una de las más importantes es la que permite navegar rápidamente por Internet, contestar correos electrónicos o estar informado durante cada segundo de nuestro día.

Para muy pocos

Dando un salto en cuanto a tamaños, la Macbook es otra de las novedades tecnológicas que tienen que estar en poder de un geek. “Son muy caras y en Mendoza el mercado es casi nulo. Su uso es casi específico de diseñadores, arquitectos o artistas visuales, todos con un vuelo importante”, relató Hernán Farías (28).

La canasta se completa con un televisor. Si uno se considera geek, no puede ver sus series favoritas en uno de 14 pulgadas. Por eso es que un verdadero miembro de esta comunidad tiene un LCD de al menos 32” cuyo precio parte de los 3.000 pesos.

Por último, resta mencionar la indumentaria. Está claro que cada uno elige cómo vestirse, pero para sentirse parte del mundo 2.0 lo más común es utilizar ropa casual, con remeras (de unos \$ 100) que remiten a la serie favorita, o con un mensaje ingenioso que despierte miradas cómplices por la calle. Éstas pueden ser de diseño propio o adquiridos en negocios que siguen el estilo geek.

Fuente: Los Andes.com

EL ESTADO REALIZARÁ UNA PRESENTACIÓN FORMAL

## La interrupción de servicios de telefonía e Internet llegará a la justicia

2011-10-20 01:10:17

El Fiscal de Estado de Chubut, Diego Carmona, realizará una presentación judicial debido a los múltiples inconvenientes ocasionados en las últimas horas por la caída de los servicios de telefonía móvil e Internet en un vasto sector del territorio provincial.

En ese sentido, Carmona coordinó este miércoles diversas acciones con la Dirección General de Defensa y Protección de los Consumidores y Usuarios del Chubut para realizar reclamos tanto por lo sucedido con la empresa de telefonía Movistar como con la proveedora de Internet Speedy, dependiente de Telefónica de Argentina.

Al respecto el Fiscal de Estado, Diego Carmona, adelantó que concretamente se estará presentando “una acción judicial por el incumplimiento del servicio ante el Juzgado Federal” indicando que tal presentación va a estar centrada “en estar reclamando el cumplimiento efectivo y constante del servicio más los daños ocasionados por la interrupción del mismo”.

En tanto que la directora general de Defensa y Protección de los Consumidores y Usuarios del Chubut, Silvina Bordenave, señaló que desde la cartera a su cargo se emitirá “una resolución” por medio de la cual “haciendo uso de la facultad que nos conceden las leyes de defensa del consumidor vamos a requerir informes por la interrupción del servicio de Speedy, citando a comparecer a una audiencia de la cual también va a participar la Fiscalía de Estado”.

Medio: El Ciudadano – Bariloche	Fecha: 20-10-2011	Pág.:
------------------------------------	-------------------	-------

## ***El Estado hará presentaciones por la caída de servicios de telefonía celular e internet***

El gobernador Mario Das Neves instruyó al Fiscal de Estado del Chubut, Diego Carmona, a realizar una presentación judicial ante los múltiples inconvenientes ocasionados en las últimas horas por la caída de los servicios de telefonía celular y de Internet en parte de la provincia.

---

En ese sentido y en el marco de la activa presencia del Estado, Carmona coordinó este miércoles diversas acciones con la Dirección General de Defensa y Protección de los Consumidores y Usuarios del Chubut para realizar reclamos tanto por lo sucedido con la empresa de telefonía Movistar como con la proveedora de Internet Speedy, dependiente de Telefónica de Argentina.

Al respecto el propio Fiscal de Estado, Diego Carmona, adelantó que concretamente se estará presentando “una acción judicial por el incumplimiento del servicio ante el Juzgado Federal” indicando que tal presentación va a estar centrada “en estar reclamando el cumplimiento efectivo y constante del servicio más los daños ocasionados por la interrupción del mismo”.

En tanto que la directora general de Defensa y Protección de los Consumidores y Usuarios del Chubut, Silvana Bordenave, señaló que desde la cartera a su cargo se emitirá “una resolución” por medio de la cual “haciendo uso de la facultad que nos conceden las leyes de defensa del consumidor vamos a requerir informes por la interrupción del servicio de Speedy, citando a comparecer a una audiencia de la cual también va a participar la Fiscalía de Estado”.

## Se constituyó el Nodo Aonikenk de la TV digital

El Nodo abarcará a la zona sur de Santa Cruz y a la provincia de Tierra del Fuego y se complementará con el Nodo Tewsén.

Con la presencia de productores independientes y profesionales vinculados a la producción televisiva de la zona sur de Santa Cruz, se constituyó formalmente ayer el Nodo 'Aonikenk' del Polo Audiovisual Patagonia Sur, coordinado por la Unidad Académica Río Gallegos de la UNPA, que permitirá asociar las capacidades y talentos existentes en la generación de contenidos para el nuevo Sistema Argentino de Televisión Digital.

El Nodo Aonikenk abarcará a la zona sur de Santa Cruz y a la provincia de Tierra del Fuego, y se complementará con el Nodo Tewsén, que se constituyó la semana pasada con profesionales y productores de la zona norte de nuestra provincia y referentes de Chubut, bajo la coordinación de la Unidad Académica Caleta Olivia de la Casa de Altos Estudios.

Ambos núcleos concentrarán la producción regional de la nueva TV Digital y se beneficiarán con la capacitación y el equipamiento que el Programa Polos Audiovisuales destine al Polo Patagonia Sur, que tiene como cabeceras de producción y perfeccionamiento a la Universidad Nacional de la Patagonia Austral y la Universidad Nacional de la Patagonia San Juan Bosco.

El acto de constitución del Nodo Aonikenk fue presidido por el decano de la Unidad Académica Río Gallegos, Alejandro Súnico y luego la reunión fue coordinada por el responsable del Polo Patagonia Sur, Matías Barrionuevo, y la coordinadora del Nodo, Iris Bergero. Se encontraban presentes también referentes de la Unidad Académica Río Turbio y del Área de Producción Audiovisual de Rectorado.

El encuentro permitió detallar el funcionamiento del nodo, mantener un primer contacto entre todos los actores vinculados a la comunicación audiovisual y fundamentalmente conocer el equipamiento y los recursos humanos y técnicos existentes para la generación de contenidos. Este nodo tendrá como principal objetivo coordinar e impulsar las políticas de producción, capacitación y acceso a tecnologías referentes al sector audiovisual de la región. Desde este espacio se trabajará en Producción de Contenidos, Asistencia Técnica y Equipamiento, Investigación, Desarrollo y Capacitación

El Programa de Polos Audiovisuales tiene por objeto fomentar la federalización de la producción de contenidos audiovisuales y disminuir las asimetrías existentes entre las distintas regiones.



Para la TV Digital

## El Polo Patagonia Sur constituyó el Nodo Aonikenk

Permitirá asociar a los generadores de contenidos para el nuevo Sistema Argentino de Televisión. Abarca la zona sur de Santa Cruz y la provincia de Tierra del Fuego. Se complementará con Mono Tewsén de la zona norte santacruceña y Chubut

RÍO GALLEGOS

Miércoles 19 de Octubre de 2011



Se busca fomentar la federalización de la producción de contenidos audiovisuales en la región.

Con la presencia de productores independientes y profesionales vinculados a la producción televisiva de la zona sur de Santa Cruz se constituyó formalmente hoy el Nodo 'Aonikenk' del Polo Audiovisual Patagonia Sur, coordinado por la Unidad Académica Río Gallegos de la UNPA, que permitirá asociar las capacidades y talentos existentes en la generación de contenidos para el nuevo Sistema Argentino de Televisión Digital.

El Nodo Aonikenk abarcará a la zona sur de Santa Cruz y a la provincia de Tierra del Fuego, y se complementará con el Nodo Tewsén, que se constituyó la semana pasada con profesionales y productores de la zona norte de nuestra provincia y referentes de Chubut, bajo la coordinación de la Unidad Académica Caleta Olivia de la Casa de Altos Estudios.

Ambos núcleos concentrarán la producción regional de la nueva TV Digital y se beneficiarán con la capacitación y el equipamiento que el Programa Polos Audiovisuales destine al Polo Patagonia Sur, que tiene como cabeceras de producción y perfeccionamiento a la Universidad Nacional de la Patagonia Austral y la Universidad Nacional de la Patagonia San Juan Bosco.

El acto de constitución del Nodo Aonikenk fue presidido por el decano de la Unidad Académica Río Gallegos, Alejandro Súnico y luego la reunión fue coordinada por el responsable del Polo Patagonia Sur, Matías Barrionuevo, y la coordinadora del nodo, Iris Bergero. Se encontraban presentes también referentes de la Unidad Académica Río Turbio y del Área de Producción Audiovisual de Rectorado.

El encuentro permitió detallar el funcionamiento del nodo, mantener un primer contacto entre todos los actores vinculados a la comunicación audiovisual y fundamentalmente conocer el equipamiento y los recursos humanos y técnicos existentes para la generación de contenidos.

Este nodo tendrá como principal objetivo coordinar e impulsar las políticas de producción, capacitación y acceso a tecnologías referentes al sector audiovisual de la región. Desde este espacio se trabajará en Producción de Contenidos, Asistencia Técnica y Equipamiento, Investigación, Desarrollo y Capacitación.

El Programa de Polos Audiovisuales tiene por objeto fomentar la federalización de la producción de contenidos audiovisuales y disminuir las asimetrías existentes entre las distintas regiones.

Convención Sur

## Movistar ofrece nuevos servicios

### INFORMACIÓN GENERAL

Jueves 20 de Octubre de 2011



Silvia Ruiz, responsable local de Movistar.

Durante la semana pasada, en las instalaciones del Hotel Patagonia se realizó una reunión de la que participaron referentes locales y regionales de la empresa de telefonía celular Movistar, de la cual también fueron partícipes clientes locales de la misma, la finalidad de este encuentro fue dar a conocer las nuevas prestaciones que dicha organización ofrece a sus clientes para mejorar la calidad del servicio.

En relación a esta convención, Silvia Ruiz, responsable local de Movistar, en comunicación con el móvil de LU12 Radio Río Gallegos comentó que “tenemos la intención de hacer una presentación, para demostrar cuál es el desarrollo de las comunicaciones, de soluciones móviles en orden de poder brindarle un mejor servicio a nuestros clientes”.

Por otra parte, Pablo Prieto, gerente regional, mencionó que “estamos haciendo esta misma presentación por toda la región”.

Finalmente, el referente regional explicó que “este nuevo servicio trata de una sección corporativa para un grupo empresarial, presentando los últimos desarrollos del producto, a través de diferentes aplicaciones que pueden insertar en sus negocios específicos, ya sea desde el punto de vista de seguridad, logística, desarrollo, o el rubro que se encuentre desarrollando la organización, de todas maneras los usuarios individuales también pueden adquirir este servicio”.