

Netbooks: el Ministerio de Educación aclara sobre el programa "Conectar igualdad"

El Decreto nacional 459/10 que puso en vigencia el programa "Conectar Igualdad" y su Decreto reglamentario 123/10, establecen que los alumnos de las escuelas secundarias orientadas, las especiales y los Institutos de Formación Docente son los únicos destinatarios de las netbooks adquiridas con fondos de la ANSES, que se distribuyen por todo el país.

Por ese motivo, y ante el conocimiento que escuelas de jóvenes y adultos de Chubut fueron notificadas de que recibirán los equipos, la ministro de Educación, Mirtha Romero, se comunicó con la subsecretaria de Educación de la Nación, María Inés Vollmer, para manifestarle su preocupación por la expectativa que se genera en algunos alumnos y la discriminación que se hace con otros, de idéntico nivel educativo.

Según el informe de prensa del Gobierno provincial, Vollmer reconoció a Romero que esas dificultades "son hechos muy comunes que pasan en todo el país" y atribuyó la desprolijidad en la aplicación del programa "a que la ANSES se maneja con autonomía, sin respetar los cronogramas y listados de entrega que fueron acordados por el Ministerio de Educación de la Nación con los gobiernos provinciales".

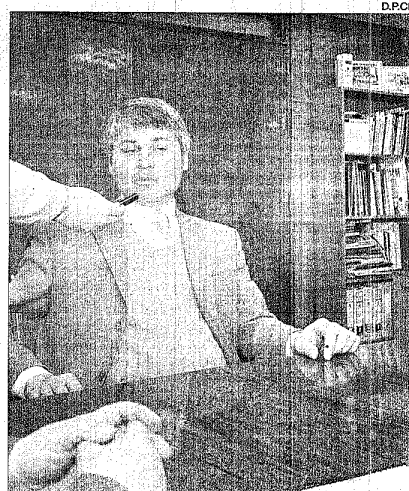
En el caso puntual de Chubut, la ANSES toma contacto directo con las escuelas a las que llevará los equipos, omitiendo cualquier contacto con el equipo de personas que se

constituyó para instrumentar el programa, según un acuerdo firmado entre las carteras educativas de Nación y Provincia.

Como ya lo había hecho saber en su momento, el Ministerio de Educación observa que existen severas dificultades para la puesta en práctica organizada y equitativa del programa "Conectar Igualdad", ya que el mecanismo para la distribución de las netbooks, a cargo de la ANSES, deja en evidencia serias falencias, agrega la información oficial de Provincia.

"Lo que queremos es evitar inconvenientes o malestar en los alumnos que es lo que está ocurriendo. Aspiramos a trabajar en conjunto, de manera prolija y siguiendo los cronogramas que en su momento firmamos con el Ministerio de Educación de la Nación. Es importante cumplir con esa planificación, porque en base a ese documento es que la provincia trabaja para designar a los administradores de red y lo que está pasando es que llegan computadoras a escuelas que no estaban previstas, y que por lo tanto no tienen asistencia técnica", explicó el director de Promoción Científica y Técnica de la provincia, Paulo Cassutti.

En tal sentido, Cassutti reiteró que la falta de organización y comunicación entre el Ministerio de Educación de la Nación y la ANSES provoca inequidades cuando, en verdad, el objetivo del programa es acortar la brecha digital de todos.



"Desde el Ministerio siempre le pedimos a Nación que las escuelas de jóvenes y adultos tendrían que estar contempladas; pero todas, no algunas, como está ocurriendo", dijo Cassutti y se esperanzó con que esos establecimientos sean agregados al programa "Conectar Igualdad", pero con un marco regulatorio y manual operativo que ordene su instrumentación.

La entrega de equipos es absoluta responsabilidad de la ANSES, que hasta ahora no cumplió con el programa de entregas acordado con la cartera educativa nacional: establecimientos que ya tendrían que tener los equipos aún no los recibieron y los tienen, en cambio, escuelas previstas para el 2012.

En 2010 se entregaron 2.400 equipos; en lo que va del año, de los 17.300 que tendrían que haberse enviado a escuelas de Chubut hasta ahora van 7.700, entre ellas escuelas que figuraban para recibirlos en 2012.

Teleservicios

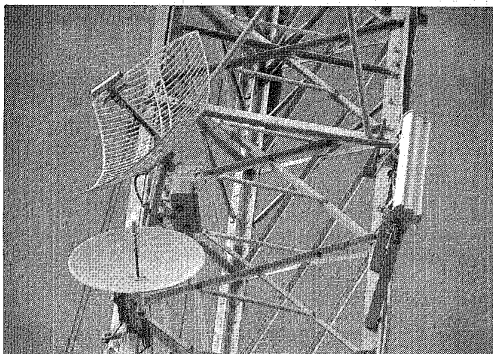
Más WiFi gratuito en el centro y plazas de populosos barrios

Caleta Olivia (Agencia) Teleservicios SE puso en marcha del sistema de WiFi gratuito en diversos puntos de la ciudad. Ya se había avanzado en la plaza del Rotary 23 y la Costanera. Ahora le llegó el turno a los bulevares céntricos y las plazas Malvinas y 20 de Noviembre.

La política municipal en materia de acceso tecnológico, encarada mediante el modelo de desarrollo llevado adelante por la Sociedad del Estado Teleservicios, implica entre otras iniciativas compartir con la comunidad espacios de Internet de banda ancha totalmente gratuitos.

Estos espacios están ubicados en paseos públicos, de modo que todos los vecinos puedan disfrutar del servicio. "La decisión política es continuar con este desafío de buscar la igualdad de oportunidades avanzando hacia el acceso universal a Internet en Caleta Olivia. Por eso dispusimos la incorporación del sistema de WiFi libre en la plaza 20 de Noviembre, la plaza Malvinas Argentinas y los bulevares de las Avenidas Independencias y San Martín. En la plaza Malvinas el servicio ya está habilitado, en la 20 de Noviembre estará el próximo fin de semana, y durante la semana que viene haremos lo propio empezando con el boulevard de avenida Independencia", anticipó Alexis Quintana, Presidente de Teleservicios SE.

Del mismo modo, Quintana señaló que la medida no finalizará, sino que se extenderá hacia los diferentes sitios de la ciudad. "Luego de poner en marcha el servicio WiFi libre en los sitios que mencioné, continuaremos



en los playones públicos del barrio 2 de Abril, Vista Hermosa y otros. No pararemos hasta que cada sector de la ciudad tenga un lugar donde poder utilizar de forma totalmente gratuita el servicio de Internet de Banda Ancha que proporciona Teleservicios y la Municipalidad de Caleta Olivia", indicó.

Es bueno recordar que la medida comenzó hace un año, a poco de ser inaugurada la empresa de tecnología de la ciudad. Por entonces, se incorporó el servicio de Internet de banda ancha a todas las instituciones educativas y de seguridad de la ciudad. La propuesta continuó con la puesta en marcha del WiFi libre a lo largo de la extensa costanera, y asimismo en la plaza del barrio Rotary 23. Y hoy continúa mediante la prestación gratuita en los demás puntos

es parte de nuestra vida, y eso se refleja desde el teléfono celular que usamos hasta los electrodomésticos que adquirimos. Acortar la brecha digital, entonces, comienza a volverse fundamental. Desde la Nación se han dado pasos importantes, con todas las aristas del programa Conectar Igualdad, la entrega de netbook a estudiantes de los distintos niveles de la edu-

cación formal, y otras iniciativas. Desde la provincia se están dando pasos complementarios a esta propuesta, y en la ciudad, sin duda, hemos dado un salto cualitativo. Con las herramientas que tenemos a mano, y con mucha gestión, estamos igualando en materia de acceso a los medios tecnológicos y, por ende, a las oportunidades para todos los caletenses", finalizó

mencionados. "Llevamos adelante las inversiones que nos permiten hacer el cumplimiento por parte de los usuarios de nuestros servicios. Incorporamos tecnología para uso público, y es francamente muy satisfactorio ver como en los espacios comunes la gente puede comenzar a disfrutar de la tecnología como si estuviera en su casa. Esto es útil en diversos niveles, solo un ejemplo es que ya no es preciso elegir entre ir a la plaza y responder e-mails de trabajo, porque se pueden hacer ambas cosas a la vez", explicó.

Finalmente, Quintana trajo a colación que la incorporación de los diversos sectores sociales al uso de la tecnología, "sin dudas es uno de los grandes desafíos de este principio de siglo. Cada vez son más los bienes y servicios que se suministran vía Internet. La tecnología

Polimodal N° 16

Conectar Igualdad inauguraron sala de informática

El gobernador Daniel Peralta y el presidente del Consejo Provincial de Educación, Roberto Borselli, inauguraron ayer, en el Colegio Polimodal N° 16, la primera sala de informática de “Conectados con el Progreso”, que permitirá conectar el sector administrativo del establecimiento, la sala de informática y brindará conexión a Internet para el uso en las aulas de las netbooks del programa Conectar Igualdad.

Página: 5

EN EL COLEGIO POLIMODAL N° 16

Inauguran la primera sala de informática de Conectados con el Progreso

El gobernador Daniel Peralta y el presidente del Consejo Provincial de Educación (CPE), Roberto Borselli, inauguraron ayer, en el Colegio Polimodal N° 16, la primera sala de informática de Conectados con el Progreso, que permitirá conectar el sector administrativo del establecimiento, la sala de informática y brindará conexión a Internet para el uso en las aulas de las netbooks del programa Conectar Igualdad.

Cabe recordar que este proyecto tiene como propósito interconectar a todas las instituciones educativas de la provincia en una única red, alcanzando a un total de 92.000 alumnos, quienes serán beneficiados con el acceso a las tecnologías de la información y la comunicación. También permitirá el intercambio de la información entre escuelas en forma directa y, a través de esta arquitectura de red, implementar la telefonía IP propia del CPE.

En el acto de inauguración estuvieron presentes el coordinador del proyecto Conectados con el Progreso, Jorge Porto; la vicepresidenta del CPE, Marisa Oliva; vocales por el Poder Ejecutivo, Irma Igor y Elsa Alonso; autoridades del CPE; directora del Colegio Polimodal N° 16, Susana Terzo; directora de la Escuela de EGB N° 81 Rosa Diaz, y directora de la EDJA EGB N° 4

Silvina Roberi, instituciones que comparten el edificio escolar.

El evento consistió en la inauguración de la sala de informática con la entrega de diez máquinas de última generación con pantalla plasma, y una estructura de cableado que conecta la sala con las áreas administrativas de la escuela. Además, se instaló el sistema Wi Fi en toda la escuela y se reforzó directamente el desarrollo

del programa Conectar Igualdad en el Colegio Polimodal N° 16. Próximamente se implementará la telefonía IP.

En este sentido, la rectora del establecimiento, Susana Terzo, destacó los beneficios que reciben los alumnos a partir del uso de las computadoras portátiles en las aulas y la agilización de la administración.

El coordinador de Conectados

con el Progreso, Jorge Porto, declaró: "Estamos inaugurando la primera escuela beneficiada por Conectados con el Progreso", y agregó "el proyecto pretende interconectar todas las escuelas y en cada una de ellas tener la cobertura cableada en la parte administrativa, y la sala de informática para que toda esa información se comuniquen con el Data Center del Consejo Provincial de Educación, ubi-

cado en la subsecretaría de Informática y desde ahí, con todas las escuelas".

Durante los meses siguientes se conectarán 25 instituciones más de Río Gallegos que ya cuentan con la estructura de cableado y, además, serán conectadas tres escuelas rurales, además de las cuatro que ya fueron beneficiadas en las localidades de El Chaltén, Tres Lagos y Fuentes del Coyle.