

Alto impacto institucional y motivación, los principales logros de Conectar Igualdad



Un millón de netbooks ya se entregaron en escuelas de todo el país

"El programa está recién comenzando, pero ya estamos registrando a través de diversas estrategias de seguimientos algunos cambios", aseguró a Télam la funcionaria, y destacó que "los equipos directivos están orientados a pensar nuevas prácticas y a innovar, y ya tenemos muchos registros de proyectos, trabajos prácticos, clases y todo tipo de experiencias didácticas en las aulas usando las netbooks y construyendo conocimiento".

Pomiés, quien está a cargo de las TIC (Técnicas de Información y Comunicación) y Convergencia del portal, se ocupa de la producción de los contenidos digitales e interactivos del programa Conectar Igualdad.

"La netbook no es sólo ni una herramienta informática, es una herramienta de conocimiento, y el actor principal de este proyecto

no son las máquinas sino los docentes y los estudiantes", apuntó.

Pomiés explicó que la netbook es un medio para buscar información de varias fuentes, seleccionarla, generar nuevos saberes, publicar y comunicar ideas, experiencias, opiniones. "Los entornos de trabajo -continuó- que hemos desarrollado crean las condiciones para el intercambio y la producción conjunta de saberes".

Pomiés ubicó en el centro de este proceso a los docentes para que el programa sea un aporte a la calidad educativa y destacó las distintas estrategias de capacitación.

En este sentido, remarcó la importancia de que ya se hayan capacitado 400 mil docentes en distintas acciones de sensibilización, actualización, innovación, a través de distintos ámbitos estatales y modalidades.

Funcionarias nacionales explicaron cuáles serán los próximos pasos teniendo en cuenta que en los próximos días se procederá al relevamiento de los terrenos escogidos en esas ciudades para la instalación de la antena de TDA.

Caleta Olivia (agencia)

Funcionarias del Ministerio de la Producción de Santa Cruz y del Ministerio de Planificación Federal de la Nación mantuvieron recientes reuniones con los intendentes de Las Heras, Teodoro Camino, y de Pico Truncado, Osvaldo Mainó, a los efectos de comenzar a analizar lo que será la futura implementación de la Televisión Digital Abierta en esas localidades.

En ese sentido, Marcela Ruiz, directora Provincial de Relaciones Interinstitucionales de la cartera productiva provincial, y Stella Moreira, coordinadora para Santa Cruz del Plan Nacional de Telecomunicaciones Argentina Conectada del Ministerio de Planificación Federal, explicaron a los funcionarios cuáles serán los próximos pasos teniendo en cuenta que en los próximos días se procederá al relevamiento de los terrenos escogidos en esas ciudades para la instalación de la antena de TDA.

INCLUSION

Los mandatarios comunales analizaron la importancia de estas políticas públicas teniendo presente a

LOS INTENDENTES RECIBIERON A FUNCIONARIAS DE MINISTERIOS DE PRODUCCION Y PLANIFICACION

La TV Digital Abierta busca su inserción en Las Heras y Truncado



Agencia Caleta Olivia / El Patagónico

las telecomunicaciones como espacios integrales y en ese contexto la posibilidad de avanzar en la inclusión social.

Asimismo, habida cuenta que el acceso a las nuevas tecnologías, a la información y a las comunicaciones es un derecho universal, se están llevando adelante distintas acciones para beneficiar a todos los habitantes.

Por otro lado, cabe señalar que en

pocos días más se procederá a la inauguración de la primera antena de TDA instalada en Río Gallegos, tras lo cual el sistema de irá implementando en Las Heras, Pico Truncado, Caleta Olivia, Puerto Deseado, Puerto San Julián, Comandante Luis Piedra Buena y Río Turbio.

En las localidades mencionadas ya se está avanzando en los relevamientos de los sitios escogidos por

las propias comunas para poder de esta forma, implementar de manera gratuita, el acceso universal a la televisión digital por aire.

Finalmente, se recordó que en la actualidad a través del Sistema Argentino de Televisión Digital Abierta, los vecinos de estas ciudades podrán acceder a los contenidos que proponen las señales de Canal Encuentro, INCAA TV, Paka Paka, TaTeTi, VivaTV, la Televisión Pública, Suri TV, Video Exitos, CSN, CN23, Telesur, GoTV, Argentina HD y Vesvi.

■ **Marcela Ruiz y Stella Moreira explicaron al intendente de Las Heras, Teodoro Camino, las próximas acciones para instalar Televisión Digital Abierta.**

EL PROGRAMA NACIONAL ENTREGA HASTA AHORA UN MILLON DE NETBOOKS EN ESCUELAS DE TODO EL PAIS

Conectar Igualdad empieza a ver cristalizados sus objetivos

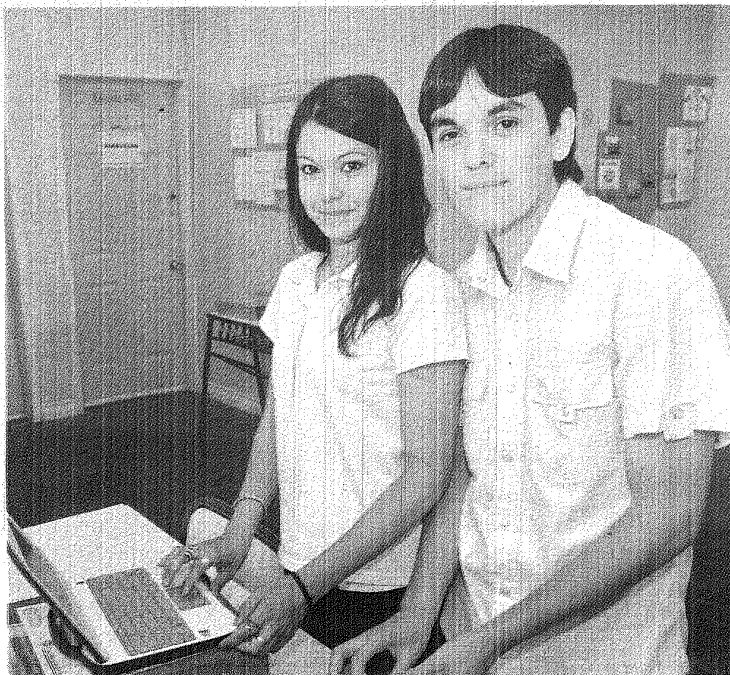
“La netbook no es sólo una herramienta informática, es una herramienta de conocimiento, y el actor principal de este proyecto no son las máquinas sino los docentes y los estudiantes”, apuntó Patricia Pomiés, responsable de Educ.ar.

Buenos Aires (Télam)

La implementación del programa Conectar Igualdad, que entregó hasta el momento un millón de netbooks en escuelas de todo el país, produjo en esta primera etapa “un fuerte impacto institucional, mayor asistencia, alta motivación en los chicos y una excelente disposición de los profesores”, aseguró Patricia Pomiés, gerenta de Educ.ar, el portal educativo del Estado. “El programa está recién comenzando, pero ya estamos registrando a través de diversas estrategias de seguimientos, algunos cambios”, aseguró a Télam la funcionaria.

Pomiés destacó que “los equipos directivos están orientados a pensar nuevas prácticas y a innovar, y ya tenemos muchos registros de proyectos, trabajos prácticos, clases y todo tipo de experiencias didácticas en las aulas usando las netbooks y construyendo conocimiento”.

Pomiés, quien está a cargo de las TIC (Técnicas de Información y Comunicación) y Convergencia del portal, se ocupa de la producción de los contenidos digitales



e interactivos del programa Conectar Igualdad.

“La netbook no es sólo ni una herramienta informática, es una herramienta de conocimiento, y el actor principal de este proyecto no son las máquinas sino los docentes y los estudiantes”, apuntó. Pomiés explicó que la netbook es un medio para buscar información de varias fuentes, seleccionarla, generar nuevos saberes, publicar y comunicar ideas, experiencias, opiniones.

“Los entornos de trabajo -continuó- que hemos desarrollado

■ Además de la entrega de tecnología, se apunta a que los destinatarios aprendan a sacarle el mejor provecho.

crean las condiciones para el intercambio y la producción conjunta de saberes”.

Pomiés ubicó en el centro de este proceso a los docentes para que el programa sea un aporte a la calidad educativa y destacó las

distintas estrategias de capacitación.

En este sentido, remarcó la importancia de que ya se hayan capacitado 400 mil docentes en distintas acciones de sensibilización, actualización, innovación, a través de distintos ámbitos estatales y modalidades.

“Hay instancias virtuales a través del portal www.educ.ar, con más de cien cursos gratuitos; y a través del Curso Básico, por el cual han pasado 120 mil docentes”, aseguró.

A su vez, “implementamos también desde el Ministerio de Educación de la Nación un dispositivo de desarrollo profesional para docentes, supervisores y directores que está funcionando con encuentros presenciales en los que participan grupos de cientos de docentes y reciben durante varios días charlas, talleres y espacios informales de acceso a la tecnología”.

“Hemos involucrado también a la familia en este proceso y organizamos conjuntamente con gobiernos provinciales jornadas para padres y chicos, sobre el uso de la herramienta y el impacto en distintos temas sociales”, apuntó.

PLAN NACIONAL DE TELECOMUNICACIONES ARGENTINA CONECTADA

TV Digital Abierta para Las Heras y Pico Truncado

En el marco de la implementación del Plan Nacional de Telecomunicaciones "Argentina Conectada", Pico Truncado y Las Heras implementarán la democratización del acceso a la información y a las comunicaciones. Esta se da luego las gestiones realizadas de forma conjunta entre el Ministerio de la Producción, el Ministerio de Planificación Federal de la Nación y los intendentes Teodoro Camino y Osvaldo Maimó.

Funcionarias del Ministerio de la Producción y del Ministerio de Planificación Federal, Inversión Pública y Servicios de la Nación, se reunieron con los intendentes de Las Heras, Teodoro Camino, y de Pico Truncado, Osvaldo Maimó, a los efectos de comenzar a analizar lo que será la futura implementación de la Tele-

visión Digital Abierta (TDA) en esas ciudades del norte de Santa Cruz.

En ese sentido, Marcela Ruiz, directora provincial de Relaciones Interinstitucionales del Ministerio de la Producción, y Stella Moreira, coordinadora para Santa Cruz del Plan Nacional de Telecomunicaciones Argentina Conectada, del Ministerio de Planificación Federal de la Nación, explicaron a los funcionarios cuáles serán los próximos pasos en ese sentido, teniendo en cuenta que en los próximos días se procederá al relevamiento de los terrenos escogidos en esas ciudades para la instalación de la antena de TDA.

Políticas públicas

Es por ello que junto a los mandatarios comunales, analizaron la importancia de estas políticas públicas, entendiendo a las telecomunicaciones como políticas integrales, cuya principal concepción es entender a la inclusión digital, como una de las posibilidades de avanzar en la inclusión social. Entendiendo que el acceso a las nuevas tecnologías, a la información y a las comunicaciones es un derecho universal, se están posi-

ibilitando distintas políticas para posibilitar dicho acceso a todos los habitantes.

En lo particular, en Santa Cruz, en los próximos días se procederá a la inauguración de la primera antena de TDA, la que está instalada en la ciudad de Río Gallegos, y junto a los intendentes de Las Heras y Pico Truncado, como así también de Caleta Olivia, Puerto Deseado, Puerto San Julián, Comandante Luis Piedra y Río Turbio, ya se está avanzando en los relevamientos de los sitios escogidos por las propias comunas, para poder de esta forma implementar de manera gratuita, el acceso universal a la televisión digital por aire.

A tales efectos, las funcionarias resaltaron también que esta manera de entender la televisión, se basa en una nueva tecnología que conlleva una serie de transformaciones sociales, culturales y económicas, cuyos principales beneficios tienen que ver con la posibilidad de acceder a la Televisión Digital Abierta de manera libre y gratuita, impulsando el desarrollo del contenido nacional, incrementando la calidad de la TV respecto a los contenidos - educación, cultura y en-



Marcela Ruiz, del Ministerio de la Producción y Stella Moreira, explicaron las próximas acciones para instalar Televisión Digital Abierta en Las Heras al Intendente Teodoro Camino.

tretenimiento- la calidad de imagen y sonido, la participación ciudadana, la inclusión social, la generación de puestos de trabajo, el fortalecimiento de la industria nacional y la cobertura televisiva en todo el país.

Finalmente, se recordó que en la actualidad a través del Sistema Ar-

gentino de Televisión Digital Abierta, los vecinos de estas ciudades podrán acceder a los contenidos que proponen las señales de Canal Encuentro, INCAA TV, Paka Paka, TaTeTi, VivaTV, la Televisión Pública, Suri TV, Video Exitos, C5N, CN23, Telesur, GoITV, Argentina HD y Vesvi.