

Cuatro de los cinco acusados de integrar una banda de policías y civiles que el 2 de setiembre por la madrugada intentó robar el cajero automático de Puerto Pirámides, continuarán detenidos con prisión preventiva por otros 30 días. En cambio, Oscar Pardiñas cumplirá arresto domiciliario, ya que el juez consideró que no existe peligro de fuga en su caso.

La audiencia de revisión de la prisión preventiva que vienen cumpliendo los imputados del intento de asalto al cajero del Banco del Chubut se desarrolló ayer en la sala 1 de los tribunales de Puerto Madryn bajo un fuerte operativo de seguridad, durante casi 5 horas. Al finalizar el plazo de los 20 días de prisión, ayer los imputados Juan Manuel Caimi, Pablo D'Horta, Nelson Vázquez, Fabián Acuña y Oscar Pardiñas, se sentaron frente al juez Marcelo Orlando.

Tras descubrirse el escandaloso y frustrado golpe al cajero del Banco del Chubut, que luego desencadenó la renuncia del jefe de la Policía del Chubut Guillermo Castaño, ampliaron la imputación el fiscal Daniel Báez y el funcionario Alex Williams.

El delito fue calificado como tentativa de robo doblemente

SOLO EL IMPUTADO OSCAR PARDIÑAS FUE BENEFICIADO CON ARRESTO DOMICILIARIO

La banda de poliladrones seguirá en prisión preventiva otros 30 días



■ Cabizbajos. Los denominados "polichorros" liderados por el comisario Caimi, seguirán entre rejas otros 30 días.

agravado por ser en poblado y en banda; agravado para los policías por ser miembros de una fuerza de seguridad; interrup-

ción intencional del suministro de energía eléctrica y de telefonía celular en Puerto Pirámides; en concurso real con el delito de

asociación ilícita donde el comisario Caimi sería el jefe de la banda.

Al comenzar la audiencia, Oscar

"Caco" Pardiñas realizó una ampliación de su declaración inicial, mientras los restantes acusados no prestaron declaración. Luego, los fiscales solicitaron 45 días de continuidad de la prisión preventiva y fundaron su petición en la extensa lectura de la transcripción de escuchas que incriminan a los imputados.

Los acusadores indicaron que de las escuchas surge que además del robo al cajero, los imputados iban a cometer un robo en la Cooperativa de Puerto Pirámides y tendrían previstos otros golpes para el verano.

Los fiscales también argumentaron que los implicados si recuperaban la libertad podrían influir sobre algunos de los testigos primordiales de la causa como el suboficial Enrique Martínez, quien denunció la planificación del ilícito y permitió abortarlo.

PROBABILIDAD DE AUTORIA

Por su parte, los defensores solicitaron libertad o arresto domiciliario de sus pupilos.

Fabián Gabalachi, abogado de Caimi -ex titular de la Escuela de Policías de Puerto Madryn-, cuestionó la calificación legal y algunos de los fundamentos expuestos por la Fiscalía.

La Fiscalía replicó los planteos de los defensores y luego de un segundo cuarto intermedio, el magistrado dictó la continuidad de la medida de coerción para los imputados por el plazo de 30 días, excepto para Pardiñas, sobre quien dictó el arresto domiciliario con prohibición de salir de su domicilio por 30 días, indicaron fuentes judiciales.

El juez fundó su resolución en el grave hecho delictivo, declaraciones, intervenciones telefónicas, elementos secuestrados vinculados para violentar el cajero y las actas de detención. Luego, Orlando efectuó una individualización de los peligros procesales.

NUEVAS TECNOLOGIAS

Advierten por el crecimiento de virus en teléfonos móviles

Los móviles son el nuevo blanco de los hackers. Según un informe, entre enero y junio hubo un aumento de las amenazas del 273% con respecto al mismo período de 2010. En una escala de 10, pasó de 2,12 registradas en 2010 a 8,03 en 2011. El crecimiento global fue del 16 por ciento. "Con el malware para móviles, los cibercriminales descubrieron un nuevo modelo de negocio", advirtió Ralf Benz Müller, responsable de G Data Security Labs, que estuvo a cargo de la investigación. "Ahora mismo, los autores de malware usan principalmente backdoors, programas espía y abusivos servicios SMS para estafar a sus víctimas", agregó y sostuvo que los virus y gusanos que afectan los dispositivos móviles seguirá creciendo. La mayoría de los teléfonos móviles, en especial los smartphone, son altamente vulnerables en materia de seguridad porque carecen de un protector antivirus, debido a que no había infecciones programadas para celulares. Con su difusión y crecimiento, los hackers posaron su ojo sobre ellos.

Medio: El Diario de Madryn – Puerto Madryn	Fecha: 23-09-2011	Pág.:
--	-------------------	-------

FINALIZAN HOY LOS CONCURSOS SOBRE PROTECCIÓN Y PRESERVACIÓN DEL AMBIENTE

Campaña ambiental: Estudiantes recolectaron más de dos toneladas de polietileno

2011-09-23 00:09:07

La Dirección de Medio Ambiente de la Municipalidad de Trelew, confirmó que hoy finalizan la campaña “Naturaleza sin Polietileno” y el concurso de fotografía ambiental. Ambas actividades tienen por objeto desarrollar conciencia ambiental en la ciudadanía y en ese sentido se ha elaborado un plan de acción, especialmente enfocado en los estudiantes, como agentes multiplicadores. De este modo, en cuanto a la campaña, como ha sucedido otros años, han participado una importante cantidad de instituciones educativas de toda la ciudad, recolectando material reciclable. Asimismo, vale resaltar que además de concursar y competir entre las escuelas de Trelew, los jóvenes aprendieron sobre la importancia del reciclaje de los materiales y toman conciencia sobre el cuidado de la naturaleza.

En tal sentido, la campaña apuntó a fortalecer el llamado a la reflexión de la comunidad educativa acerca del cuidado del medio ambiente.

De esta forma, el programa estaba destinado a los alumnos de todas las instituciones de enseñanza de nuestra ciudad, ya sea Nivel Inicial, EGB o Polimodal y consistía en recolectar la mayor cantidad de polietileno posible.

Compromiso ambiental

Los jóvenes que participaron de la campaña de recolección debieron reunir polietileno de alta densidad PEAD, identificado con un 2 que se puede encontrar en envases para detergentes, lavandina, aceites automotor, shampoo, lácteos, bolsas para supermercados, cajones para pescados, gaseosas, cervezas, baldes para pintura, helados, aceites, tambores, caños para gas, telefonía, agua potable, minería, drenaje y uso sanitario, macetas, entre otros.

También de polietileno de baja densidad PEBD, identificado con un 4 que se utiliza en bolsas de todo tipo, envasado automático de alimentos y productos industriales (leche, agua, plásticos, etc.), base para pañales descartables, bolsas para suero, contenedores herméticos domésticos, bazar, tubos y pomos (cosméticos, medicamentos y alimentos).

Vale destacar que se han recolectado 2355.01 Kg. de polietileno en conjunto por los cursos de casi todas las escuelas de Trelew que están participando.

La campaña, forma parte de las diversas actividades que organiza el municipio para intentar concientizar a los vecinos de la ciudad y sobre todo a los jóvenes, en relación a los temas ambientales.

Concurso

Otro de los concursos que se organizó desde la Dirección de Medio Ambiente municipal fue el concurso de fotografía ambiental, ECO-FOTO-TRELEW denominado “Nuestro Ambiente nos Muestra su Mejor Perfil”, el mismo es un certamen y desafío creativo, para plasmar en fotos la temática ambiental de la ciudad y sus alrededores.

De este modo, el objetivo del concurso es, a través de imágenes, concientizar y sensibilizar a la población en temas ambientales, y en particular el mantenimiento de la calidad de vida de nuestra ciudad. De esta manera, los temas en que se basó fueron: ecología urbana, actividades humanas que impacten en el medio de alguna manera positiva o negativa y escenas de la naturaleza urbana o regional. Del mismo podía participar todo el público en general, no solo de la ciudad de Trelew sino también de las ciudades vecinas.

Además, los trabajos presentados serán utilizados para exhibirlos en muestras, eventos y exposiciones organizadas por la Municipalidad de Trelew.

Motorola y Claro presentaron tres smartphones hechos en Tierra del Fuego

14:00 | *Claro y Motorola se unieron para traer las últimas novedades en equipos con sistema operativo Android al país. En esta oportunidad, ambas compañías presentaron tres nuevas terminales, fabricadas íntegramente en Tierra del Fuego y que llegarán al mercado en las próximas semanas.*



Se trata de Milestone 3, el nuevo y optimizado miembro de la reconocida familia de equipos Milestone, Spice Key, un moderno y elegante dispositivo, y el ultradelgado Motokey XT.

Los tres nuevos modelos presentan entre sus características teclado Qwerty y pantalla touch, una combinación que según manifestaron ejecutivos de ambas compañías es la que mejor se adapta para todo tipo de público. A su vez, presenta el sistema operativo Android 2.3.

Fernando Del Río, director comercial de Claro Argentina, explicó que los clientes buscan opciones innovadoras y de última tecnología, “por lo que estos tres equipos serán, sin duda, un éxito en el mercado”.

Por su parte, Germán Greco, director de producto de Motorola, señaló que con este lanzamiento quieren reafirmar su compromiso de ofrecer las experiencias móviles más completas y personalizadas para cada tipo de usuario.

Por último, Rogelio Viesca Arrache, CEO de Claro para Argentina, Uruguay y Paraguay, sostuvo que **el mercado está buscando ofertas que combinen teclado Qwerty y opciones touch. Y remarcó que no deja de sorprenderse con los avances que se logran con estas terminales.**

Uno de los nuevos teléfonos es Milestone 3, que ofrece a los usuarios navegación Web, correo electrónico y contenido multimedia. Cuenta con procesador dual-core de 1 GHz que otorga una navegación Web más rápida, agiliza la carga de videos Flash y logra mejorar la calidad de la experiencia en juegos.

Además, tiene pantalla táctil de 4" de alta resolución y color de 24 bits, cámara posterior de 8 megapíxeles con flash LED dual, compatible con video de 1080p y cámara frontal para videochat. Tiene 32GB de capacidad de almacenamiento y llegará al mercado en noviembre a un precio de 1499 pesos y con un plan mensual multimedia Roaming de 299 pesos.

Otra de las nuevas opciones es Spice Key, que cuenta pantalla táctil QVGA de 2,8", cámara de 3MP y ranura para tarjeta microSD de hasta 32GB. Este aparato llegará al mercado la semana próxima con un precio de 759 pesos.

Por último, el ultradelgado Motokey XT, mide poco menos de 10mm de espesor y ofrece una pantalla táctil de 2,4", cámara de 3 MP, admite tarjeta microSD de hasta 32GB, transferencia de archivos USB 2.0 de alta velocidad y múltiples formatos de audio y video. Ya está a la venta por 469 pesos con un plan mensual de 99 pesos.

Conectar Igualdad: ANSES entregó las primeras netbooks en la Antártida

22:00 | En el día de ayer, alumnos y docentes de la Antártida Argentina recibieron por primera vez las netbooks de Conectar Igualdad. El responsable de una de las delegaciones de ANSES en Tierra del Fuego, Juan Carlos Arcando, viajó junto a representantes del Ministerio del Interior y la Fuerza Aérea Argentina a Base Esperanza para entregar 14 computadoras portátiles a la Escuela Provincial Nº 38, la única de la Antártida.



Sobre esta entrega, el titular de ANSES, Diego Bossio, sostuvo: “Un Estado inclusivo es aquel que llega a cada uno de los ciudadanos de su territorio. Por eso con Conectar Igualdad también nos acercamos a la única escuela de la Antártida, para que esos chicos también tengan acceso a una mejor educación”.

Base Esperanza es una de las seis bases permanentes en la Antártida Argentina y está constituida por científicos, maestros de escuela, dotación del Ejército y Aeronáutica y sus respectivas familias, totalizando un promedio de 40 personas. Debido a las condiciones climáticas, la entrega de netbooks al personal docente debió realizarse en tan solo

10 minutos en la misma pista de aterrizaje sobre un glaciar, a 500 mts. de la Base.

Hasta el momento, Conectar Igualdad entregó **más de 1.200.000 netbooks a escuelas secundarias públicas, escuelas de educación especial e institutos de formación docente de todo el país. Para fin de año se estima llegar al 1.800.000 y como meta final a 3 millones de computadoras.**

El programa está cambiando la educación argentina, ya que favorece la inserción de los jóvenes y de sus familias en el conocimiento de las nuevas tecnologías, promoviendo valores tales como la integración e inclusión. Al mismo tiempo, esta medida busca recuperar y valorizar la escuela pública, garantía del derecho a la educación gratuita.

Fibra óptica en Eduardo Castex

La fibra óptica llegó a Eduardo Castex y la empresa Aguas del Colorado Sapem proyecta un tendido de fibra óptica aérea desde el Complejo Polideportivo municipal, ubicado en el cruce de ruta nacional 35 y ruta provincial 102, para llegar hasta la Comisaría de esta localidad.

El Consejo de Administración de la Cospec analiza la adhesión al Plan Estratégico Digital (PED), y podría convertirse en la primera cooperativa unida a la Fepamco que presente el servicio de Internet ofrecido por el Gobierno de La Pampa. "Para la Cospec es beneficioso comprar el mega al gobierno y brindar este servicio a los asociados", admitió ayer el gerente de la Cospec, Pedro Bobillo.

El tendido de fibra óptica proveniente del cruce de la ruta provincial 4, más conocido como "cruce de Arata", llega "bajo tierra" hasta el Complejo Polideportivo municipal. Allí se conecta con la obra del Gasoducto del Oeste que atraviesa siete localidades hasta llegar a Santa Isabel. La empresa Aguas del Colorado realizará un tendido de fibra óptica aérea que iría por la avenida Alberdi hasta la Subestación Transformada de APE, y desde allí hasta la calle 25 de Mayo para después empalmar hasta la comisaría departamental de Castex. La empresa estatal le ofreció a la Cospec realizar el tendido que iría por la línea de alta tensión, pero no estaría definido técnicamente si la entidad solidaria castense tiene la capacidad para ejecutar una obra de éstas características.

Digital.

Según trascendió ayer, la Cospec analiza adherirse al Plan Estratégico Digital que lanzó el Gobernador Oscar Mario Jorge, y al cual recientemente se adhirió la Coseqa de General Acha.

La cooperativa podría ser la primera entidad solidaria adherida a Fepamco que suscribe el convenio con Aguas del Colorado. "Este plan es beneficioso para la Cospec y también para los usuarios, porque Aguas del Colorado introdujo algunas modificaciones en los planteos iniciales que permitiría hacer sustentable el convenio en la parte económica", dijo Bobillo.

Los dirigentes de la Cospec están analizando actualmente algunos detalles del posible convenio con el gobierno provincial. El PED ofrece a los usuarios un mega a 50 pesos mensuales, pero ese mega se debe distribuir en hasta 20 abonados. Actualmente la Cospec distribuye un mega en 12 abonados y el canon por 256 K es de 60 pesos mensuales.

Entre las partes positivas, ahora Aguas del Colorado permite que los prestadores adheridos puedan ofrecer otros planes de Internet a los usuarios que requieran una mayor velocidad de transmisión de datos, cuando antes las empresas prestatarias del servicio sólo podían ofrecer el denominado "Servicio social". Y también sería positivo que Aguas del Colorado modificó la escala tarifaria, porque antes vendía el mega a 40 dólares más IVA, pero ahora el adquirente paga 40 dólares finales.

- Bobillo: ¿El proyecto de Telefonía fija de la Cospec es compatible con el servicio de Telefonía IP que presta el PED?

- Las comunicaciones se deben realizar entre usuarios adheridos a la fibra óptica que abastece Aguas del Colorado, porque si tienen otro proveedor no se podrán comunicar gratuitamente. En Castex, por ejemplo no se podrían comunicar los asociados de la Cospec con los de Difusora Castex porque usamos distinta fibra óptica. Nosotros estamos muy interesados en brindar este servicio, quizás en los próximos días podamos tener mas certezas.

TECNOLOGIA

La Anses entregó las primeras netbooks en la Antártida

Alumnos y docentes de la Antártida Argentina recibieron ayer 14 netbooks de Conectar Igualdad. El responsable de una de las delegaciones de la Anses en Tierra del Fuego, Juan Carlos Arcando, viajó junto a representantes del Ministerio del Interior para formalizar la entrega.



La Escuela Provincial Nº 38 es la única que se encuentra en el territorio de la Antártida Argentina. Foto: Gentileza Prensa Anses

[Galería de Fotos](#)

[Compartir](#) |

RIO GRANDE.- El titular de Administración Nacional de la Seguridad Social, Diego Bossio, sostuvo: “Un Estado inclusivo es aquel que llega a cada uno de los ciudadanos de su territorio. Por eso con Conectar Igualdad también nos acercamos a la única escuela de la Antártida, para que esos chicos también tengan acceso a una mejor educación”.

La Escuela Provincial Nº 38 es la única que se encuentra en el territorio de la Antártida Argentina. La entrega de las computadoras pudo realizarse gracias a la asistencia de la Fuerza Aérea Argentina.

Base Esperanza es una de las seis bases permanentes en la Antártida y está constituida por científicos, maestros de escuela, dotación del Ejército y Aeronáutica y sus respectivas familias, totalizando un promedio

de 40 personas. Debido a las condiciones climáticas, la entrega de netbooks al personal docente debió realizarse en tan solo 10 minutos en la misma pista de aterrizaje sobre un glaciar, a 500 mts. de la Base.

Hasta el momento, Conectar Igualdad entregó más de 1.200.000 netbooks a escuelas secundarias públicas, escuelas de educación especial e institutos de formación docente de todo el país. Para fin de año se estima llegar al 1.800.000 y como meta final a 3 millones de computadoras.

El programa está cambiando la educación argentina, ya que favorece la inserción de los jóvenes y de sus familias en el conocimiento de las nuevas tecnologías, promoviendo valores tales como la integración e inclusión. Al mismo tiempo, esta medida busca recuperar y valorizar la escuela pública, garantía del derecho a la educación gratuita.

PROGRAMA CONECTAR IGUALDAD

ANSES entregó las primeras netbooks en la Antártida Argentina

Representantes del organismo previsional viajaron a la Antártida para entregar 14 computadoras en la escuela de Base Esperanza.

En coincidencia a los festejos del Día de la Primavera, alumnos y docentes de la Antártida Argentina recibieron por primera vez las netbooks del programa Conectar Igualdad, que financia en todo el país ANSES. El responsable de una de las delegaciones de ANSES en Tierra del Fuego, Juan Carlos Arcando, viajó el último miércoles junto a representantes del Ministerio del Interior y la Fuerza Aérea Argentina a Base Esperanza para entregar 14 computadoras portátiles a la Escuela Provincial N° 38, la única de la Antártida.

Sobre esta entrega, el máximo titular de ANSES, Diego Bossio, sostuvo: “Un Estado inclusivo es aquel que llega a cada uno de los ciudadanos de su territorio. Por eso con Conectar Igualdad también nos acercamos a la única escuela de la Antártida, para que esos chicos también tengan acceso a una mejor educación”.

Base Esperanza es una de las seis bases permanentes en la Antártida Argentina y está constituida por científicos, maestros de escuela, dotación del Ejército y Aeronáutica y sus respectivas familias, totalizando un promedio de 40 personas. Debido a las condiciones climáticas, la entrega de netbooks al personal docente debió realizarse en tan solo 10 minutos en la misma pista de aterrizaje sobre un glaciar, a 500 mts. De la Base.

Hasta el momento, Conectar Igualdad entregó más de 1.200.000 netbooks a escuelas secundarias públicas, escuelas de educación especial e institutos de formación docente de todo el país. Para fin de año se estima llegar al 1.800.000 y como meta final a 3 millones de computadoras.

De este modo el programa apunta a “cambiar la educación argentina”, puesto que favorece la inserción de los jóvenes y de sus familias en el conocimiento de las nuevas tecnologías, promoviendo valores tales como la integración e inclusión. Al mismo tiempo, esta medida busca recuperar y valorizar la escuela pública, garantía del derecho a la educación gratuita.

Medio: El Diario del Fin del Mundo – Ushuaia	Fecha: 23-09-2011	Pág.:
--	-------------------	-------

ADQUIRIDOS CON FONDOS NACIONALES

Los canales 11 y 13 cuentan con nuevos equipos de TV digital

La gobernadora Fabiana Ríos entregó ayer las nuevas cámaras de televisión digitales y su respectivo equipamiento accesorio a los canales 11 de Ushuaia y 13 de Río Grande, adquiridos con fondos nacionales y gestionados el año pasado por el ex secretario de Medios, Leonardo Gorbacz.

Se trata de seis equipos de cámaras de estudio de televisión HD de última generación, con capacidad para transmitir en alta definición. Con este tipo de tecnología, los canales públicos fueguinos estarán en condiciones de realizar el tránsito del sistema analógico al digital. Tres de estos equipos serán destinados al Canal 11 de Ushuaia, y tres al Canal 13 de Río Grande, cuya compra demandó una inversión de \$ 1.801.177 pesos. Cada equipo está compuesto por una cabeza de cámara marca Sony modelo HXC-100; una unidad de control de cámara con remoto; cable de transmisión; lente HD con manillar, platina de cámara; trípode de cámara con manillar dolly y cabezal; intercomunicador para el director de cámaras y el camarógrafo con sus teléfonos de cámara (uno para cada canal); y dos micrófonos cuello de ganso (uno para cada canal).

De esta manera, y transcurridos 20 años de la última adquisición de cámaras para las emisoras estatales, el 11 y 13 serán los primeros canales públicos del interior del país en contar con este equipamiento, el mismo que se utiliza para las mejores producciones a nivel nacional, indicó el gobierno a través de gacetilla.

El acto se llevó a cabo en el Salón “Islas Malvinas, Georgias y Sandwich del Sur” de Casa de Gobierno, y la Mandataria estuvo acompañada por el secretario de Comunicación Institucional, Silvio Bochicchio, y los directores de los canales 11 de Ushuaia y 13 de Río Grande, Daniel Gómez y Jorge Arias respectivamente. Además, estuvieron presentes la representante de la firma proveedora BVS Televisión SRL, María Pia Favelukes, y el secretario General del Sindicato Argentino de Televisión de Tierra del Fuego, Mariano Ferrari.

Internet Wi-Fi, ahora en la Laguna



Autoridades municipales y de Corpico lanzaron el servicio de **Internet gratuito (Wi-Fi) en el predio de la Laguna de Pico**, como ya se hizo en la Plaza San Martín y la Terminal de Ómnibus.

General Pico (Agencia) - El intendente **Jorge Tebes** y el presidente de la cooperativa local Corpico, **Miguel Langé**, habilitaron el miércoles el servicio de **Internet gratuito -(wi fi)- en el predio del Parque Recreativo “Benicio Delfín Pérez”**, al que se podrá acceder en forma ininterrumpida a lo largo de todo el año y durante las 24 horas. El anuncio se hizo en el marco del Día del Estudiante y la llegada de la primavera, por lo que varios jóvenes ya probaron el servicio.

La capacidad del sistema es similar a los instalados recientemente en la Plaza San Martín y en la Terminal de Ómnibus. **Los usuarios podrán conectarse en un radio de aproximadamente 250 metros de la confitería. Está prevista una ampliación de la cobertura que permita un mayor alcance hasta la zona del Club de Caza, Pesca y Náutica.**

El intendente **Tebes destacó “el trabajo conjunto que desarrollamos con Corpico. La Municipalidad aporta el equipamiento necesario y la cooperativa el correspondiente acceso a Internet”.**

Luego añadió que “los vecinos nos han transmitido la inquietud de llegar con el servicio gratuito de internet a otros lugares públicos. **Los próximos serán el Paseo de los Inmigrantes, el Paseo Belgrano (Calle 9) y la Plaza 1ro de Mayo”.**

Posteriormente el presidente de Corpico, **Miguel Langé**, expresó que “para la cooperativa es muy importante seguir articulando actividades en conjunto con la Municipalidad, como venimos haciendo hace varios años. **Nos satisface y valoramos hacer un aporte a este predio de la laguna, que es un lugar que ha cambiado mucho, potenciándolo para el disfrute y la recreación de la gente durante los fines de semana”**, sintetizó.

Al concluir la rueda periodística el intendente y la comitiva de funcionarios recorrieron el sector de obras donde son construidos el salón de usos múltiples, el escenario, y el área de servicios generales. Simultáneamente el personal municipal continúa trabajando en la instalaciones de duchas y de canillas de servicio, para brindar mayor comodidad a los usuarios en la próxima temporada de verano.

Medio: Provincia 23 – Río Grande	Fecha: 23-09-2011	Pág.:
----------------------------------	-------------------	-------

Fue acompañada de Silvio Bocchicchio y los directores de las emisoras

Ríos entregó nuevas cámaras de estudio a los canales 11 y 13

La gobernadora Fabiana Ríos realizó ayer la entrega de las nuevas cámaras de televisión digitales y su respectivo equipamiento accesorio a los Canales 11 de Ushuaia y 13 de Río Grande. Se trata de seis cadenas de cámaras de estudio de televisión HD de última generación, con capacidad para transmitir en alta definición. Con este tipo de tecnología, los canales públicos fueguinos estarán en condiciones de realizar el tránsito del sistema analógico al digital.



El acto se llevó a cabo en el Salón “Islas Malvinas, Georgias y Sandwich del Sur” de Casa de Gobierno, y la Mandataria estuvo acompañada por el secretario de Comunicación Institucional, Silvio Bochicchio, y los directores de los canales 11 de Ushuaia y 13 de Río Grande, Daniel Gómez y Jorge Arias respectivamente.

Ushuaia.- La gobernadora de la Provincia Fabiana Ríos hizo entrega ayer de nuevos equipamientos a los canales de televisión estatales 11 y 13. Son seis cadenas de cámaras de estudio de televisión HD de última generación, con capacidad para transmitir en alta definición. Con este tipo de tecnología, los canales públicos fueguinos estarán en condiciones de realizar el tránsito del sistema analógico al digital.

Tres de estos equipos serán destinados al Canal 11 de Ushuaia, y tres al Canal 13 de Río Grande, cuya compra demandó una inversión de \$1.801.177 pesos.

Cada cadena está compuesta por una cabeza de cámara marca Sony modelo HXC-100; una unidad de control de cámara con remoto; cable de transmisión; lente HD con manillar, platina de cámara; trípode de cámara con manillar dolly y cabezal; intercomunicador para el director de cámaras y el camarógrafo con sus teléfonos de cámara (uno para cada canal); y dos micrófonos cuello de ganso (uno para cada canal).

De esta manera, y transcurridos 20 años de la última adquisición de cámaras para las emisoras estatales, el 11 y 13 serán los primeros canales públicos del interior del país en contar con este equipamiento, el mismo que se utiliza para las mejores producciones a nivel nacional.

El acto se llevó a cabo en el Salón “Islas Malvinas, Georgias y Sandwich del Sur” de Casa de Gobierno, y la Mandataria estuvo acompañada por el secretario de Comunicación Institucional, Silvio Bochicchio, y los directores de los canales 11 de Ushuaia y 13 de Río Grande, Daniel Gómez y Jorge Arias respectivamente. Además, estuvieron presentes la representante de la firma proveedora BVS Televisión SRL, María Pía Favelukes, y el secretario General del Sindicato Argentino de Televisión de Tierra del Fuego, Mariano Ferrari.

Al dirigir la palabra, la gobernadora Fabiana Ríos expresó su “gran alegría y satisfacción” por el material adquirido, recordando que “la última vez que el Estado compró cámaras de estudio para los canales públicos fue hace 20 años, en 1991”.

La Mandataria valoró la importancia de los medios de comunicación “como el espacio a través del cual es posible transmitir las necesidades, la cultura y los problemas de un pueblo, no con un

concepto comercial y de venta de producto, sino con un criterio de reconocimiento y construcción de una sociedad”.

“La provincia creció, la sociedad creció y necesitaba de canales y medios de comunicación públicos a la altura de ese crecimiento” señaló Ríos y si bien concedió que “las cámaras no son todo, pero son una gran parte del trabajo de los compañeros de los canales, pero sobre todas las cosas son las herramientas necesarias para que esa transmisión de cultura, de problemas y de necesidades pueda hacerse de la mejor manera posible y con la calidad que merecen tener nuestros canales públicos”.

La Gobernadora también destacó y agradeció “el asesoramiento de los técnicos y personal especializado de los canales”, a la Secretaría de Medios del Gobierno nacional “que aportó los recursos para la compra de tecnología”, a quienes precedieron en el cargo al actual secretario Silvio Bocchicchio, “y a los ex directores de los canales, que cada uno de ellos hizo su aporte para que este tránsito entre el deseo, la necesidad, la licitación y la concreción hicieran a lo largo del tiempo para que esto sea realidad”.

Por su parte, Bocchicchio anunció que como resultado del acuerdo con el SAT, “ellos van a traer técnicos lo antes posible para entrenar a los camarógrafos en el nuevo equipo”.

Además, “vamos a capacitar al personal de los canales para que puedan sacarle el jugo a esta herramienta, vamos a comprar switchers que permitirán utilizar esta adquisición y también estamos en proceso de compra de otros transmisores para el móvil satelital que se quemó hace más de 4 años y nunca fue repuesto. También Iniciamos el trámite de compra de un transmisor digital para ir acompañando este proceso de cambio tecnológico”, agregó el Secretario.

En tanto, el Director de Canal 11 de Ushuaia dijo sentir “una profunda alegría” por la nueva adquisición, señalando que “este equipamiento nuevo para nosotros será un gran desafío en cuanto a la nueva tecnología”.

Finalmente, el director de canal 13 de Río Grande, Jorge Arias, agradeció “al Gobierno de la Provincia por la entrega de las cámaras que hace muchos años venimos esperando y a la Secretaría de Comunicación que lo hizo posible”.