

Hoy se inauguran las Jornadas Patagónicas sobre Internet y Tecnologías de Comunicación

Hoy a las 17.30 se hará la apertura oficial de las Jornadas Patagónicas sobre Internet y Tecnologías, que se desarrollarán durante tres días y tendrán lugar en el Centro Cultural Comodoro, Ceptur y Ceret. Las jornadas, se encuentran organizadas por el Grupo de Tecnología y Cultura de la Facultad de Humanidades y Ciencias Sociales de la Universidad Nacional de la Patagonia San Juan Bosco (UNPSJB, desde donde se informó que ante la imposibilidad de concretar los vuelos, los conferencistas participarán a partir de videoconferencias.

Las jornadas, contarán con un amplio programa integrado por 45 ponencias distribuidas en nueve mesas donde participarán disertantes de diversas áreas, debido a que se presentarán temas vinculados al periodismo digital, sociedad civil, educación, tecnologías, artística y consumos culturales, los cuales se expondrán a las 9 de la mañana del jueves hasta el viernes por la tarde. Por tal motivo, se invitó a la participación de todas las personas vinculadas con los medios de comunicación, educación y organizaciones

de la sociedad civil. A su vez, el encuentro contará con la presentación de una muestra fotográfica a cargo de La Orden del Zoom y una obra de teatro por parte del grupo El Dislocador.

Asimismo, se informó que hoy se iniciará con un evento anexo organizado por la Agencia Comodoro Conocimiento, desde donde se brindará un taller para docentes denominado "Modelo 1 a 1: prácticas educativas innovadoras" coordinado por Graciela Esnaola Horacek y Guillermo Bianchi, el cual tendrá lugar en el Centro Regional de Educación Tecnológica (Ceret).

De ese modo, los distintos ejes consisten en: comunicación móvil, educación: tecnificación y virtualidad, arte, ocio e industrias culturales, experiencias de uso de tecnologías digitales para la promoción comunitaria, educación y tecnologías como objeto de políticas públicas y cibercultura y redes sociales, entre otros. Para mayor información, los interesados podrán ingresar al sitio web <http://jornadas2011.tecnologiaycultura.com.ar>

ORGANIZADAS POR LA UNIVERSIDAD
NACIONAL DE LA PATAGONIA SAN JUAN
BOSCO SE DESARROLLARAN EN EL
CENTRO CULTURAL Y EN EL CERET

Comienzan las Jornadas Patagónicas de Internet

Desde hoy y hasta el viernes se desarrollarán las Jornadas Patagónicas “De estudios sociales sobre internet y tecnologías de comunicación”. Son organizadas en forma conjunta por el grupo de Tecnología y Cultura, de la Facultad de Humanidades y Ciencias Sociales de la Universidad Nacional de la Patagonia San Juan Bosco (UNPSJB) y la Agencia Comodoro Conocimiento.

Las Jornadas Patagónicas “De estudios sociales sobre internet y tecnologías de comunicación” pretenden reflexionar sobre las nuevas tecnologías de la comunicación e internet, y cómo se convierten cada vez más en una parte fundamental de nuestras vidas y la interacción con los otros.

La propuesta es discutir, con distintos actores de la sociedad regional, sobre las influencias de las TICs (Tecnologías de Información y Comunicación) y sus implicancias en la vida cotidiana.

Entre los conferencistas confirmados se encuentran Alfredo Alfonso magíster en Ciencias de la Comunicación y actual secretario de la Universidad de Quilmes, Alejandro Rost doctor en Periodismo y Comunicación y codirector del equipo de investigación sobre Periodismo Digital del Departamento de Comunicación Social de la Universidad Nacional de Comahue y Graciela Esnaola Horacek doctora en Pedagogía, magíster en Investigación Educativa y Calidad de la Enseñanza y especialista en Educación online.

El encuentro se hará en el Centro Cultural, la inauguración está prevista para hoy a las 17 con la conferencia plenaria: Alfredo Alfonso, “La televisión digital. Contexto y perspectivas”.

Mañana en tanto, 9 a 13, habrá sesiones de Mesas de Trabajo y de 15 a 17, se hará el panel experiencias de Uso de Tecnologías Digitales para la Promoción Comunitaria. En tanto a las 17 se desarrollará la conferencia plenaria de Graciela Esnaola Horacek, “Tejiendo la brecha digital entre generaciones”.

El viernes habrá también sesiones de mesas de trabajo y a las 17 se hará la conferencia plenaria de Alejandro Rost sobre “periodismo y redes sociales”.

**INTENDENTE
Maimó
destacó la
llegada de
la televisión
digital abierta
a Truncado**



DESARROLLO DEL TDT EN TRUNCADO

Inauguran la TV abierta y Digital



Pico Truncado

Se llevó a cabo ayer la instalación de la primera antena satelital que posibilitará la llegada del sistema de Televisión Digital Abierta a Pico Truncado. El acto se llevó a cabo en instalaciones del Jardín Maternal "Hermelinda Fierro" y fue encabezado por el Intendente Osvaldo Maimó, junto al Secretario de Gobierno Miguel Farías, el Secretario de Servicios Públicos Martín Sotomayor, la Secretaria de Desarrollo Social Sofía Hernández, el Director de la Central Telefónica Jorge Gómez y el Jefe del área Mantenimiento Fernando Burgos.

Según se explicó la TDA es el Plan social del Estado argentino anclado en la tecnología de la Televisión Digital Terrestre (TDT) y la Televisión Directa al Hogar (TDH). Ofrece un servicio abierto, que podrá ser vista en todo el territorio nacional sin fines de lucro, ofreciendo gratuitamente nuevos servicios y beneficios.

Básicamente, dicha iniciativa busca generar un incremento en la calidad del sistema televisivo no sólo en los contenidos (incluyendo educación, cultura y entretenimiento), sino también respecto a 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.

Instalación

La instalación de los equipamientos está siendo coordinada por Oscar Trucco, delegado provincial de la Comisión Nacional de Comunicaciones, quien expresó que "la iniciativa tomada por la Presidenta Cristina Fernández de Kirchner es ofrecer un servicio gratuito y de calidad que pueda alcanzar a todos los lugares del país que, por diversas circunstancias, carecen de la televisión por cable. En principio, estamos realizando la instalación de equipos en todas las escuelas rurales de la provincia, aunque por solicitud del Intendente de Pico Truncado también hicimos lo propio en estas instituciones de contención social del municipio".

Es para destacar que en el caso de Pico Truncado, además del equipamiento instalado en el Jardín Maternal, se hizo lo propio en el Hogar de Ancianos "Antiguos Pobladores" y en las instalaciones del Hogar Diurno, y se tiene planificada su instalación en un conjunto de establecimientos educativos de la ciudad.

Una propuesta variada Desde la comuna se remarcó que el gobierno nacional, junto al aporte de las provincias, busca expandir en cinco años la banda ancha y la TV digital a todo el país, además de la telefonía para zonas sin alcance. En este contexto se informó que en la actualidad, ya son 13 los canales que se emiten a través de la TDA, entre los que se cuentan Encuentro, Paka Paka, Incaa TV, Canal 7, Gol TV, Vivra, CN23, C5N, Telesur, y los recientemente agregados Tateti, señal infantil; Video Éxito, canal de música; Argentina HD, canal de turismo argentino; y Suri TV, el canal que une los pueblos originarios, con transmisión de programas de Paraguay, Chile, Bolivia y Ecuador. Asimismo, se tiene planificado la emisión de los contenidos de los canales Telefó y Canal 9.

Medio: El Oeste – Esquel	Fecha: 08-06-2011	Pág.:
--------------------------	-------------------	-------

UNIVERSIDAD

Subprograma para el desarrollo de polos de investigación y perfeccionamiento de tecnologías audiovisuales digitales

En el marco del Plan Operativo de Fomento y Promoción de Contenidos Audiovisuales Digitales, la Universidad Nacional de la Patagonia San Juan Bosco (UNPSJB) ha sido designada como institución que actuará como Nodo Audiovisual Tecnológico (NAT), con el objetivo de integrar y capacitar a diversos actores que producen contenidos audiovisuales locales.

De esta manera, es que se ha puesto en marcha un relevamiento de los realizadores de la zona de Esquel y zona de influencia, donde se buscan conocer las potencialidades de los recursos humanos, las características de los productos y también los alcances técnicos disponibles. Esa información se elevará a la Sede Comodoro Rivadavia de la UNPSJB, porque allí se establecerá la coordinación general, de futuros cursos y capacitaciones. Por ello, desde el Área de Extensión Universitaria de la Sede Esquel de la UNPSJB les solicito si pueden reportarme la siguiente información antes del 10 de Junio de 2011 (via email):

1. Nombre, Apellido del productores AV
 2. Número de DNI
 3. Domicilio
 4. Teléfono
 5. Emails
 6. Nombre del producto que realiza
 7. Tema del producto(cultural, deportivo, etc)
 8. ¿Desde que fecha lo realiza?
 9. ¿Cuales son los recursos técnicos con los que cuenta para elaborar productos AV?
 10. ¿Que tipo de capacitación le interesa?. -por ej. luces, sonido, cámaras, fotografía, etc-
- La idea es llevar adelante un relevamiento para capacitar los recursos humanos de Esquel y la zona, con vista al fortalecimiento para generar productos audiovisuales locales de distintas partes del país. Por eso es que las Universidades Nacionales tienen esta responsabilidad de relevar la información y canalizar las capacitaciones oportunamente.-

Medio: El Oeste – Esquel	Fecha: 08-06-2011	Pág.:
--------------------------	-------------------	-------

Comodoro, sede de las Primeras Jornadas sobre Internet y Tecnologías de la Comunicación

*La propuesta académica se desarrollará en tres sedes de la ciudad los días 8, 9 y 10 de junio. Con la organización de la Secretaría de Investigación y Posgrado y el Grupo de Trabajo sobre Internet, Tecnología y Cultura de la Facultad de Humanidades y Ciencias Sociales de la Universidad Nacional de la Patagonia San Juan Bosco y el auspicio -entre otras entidades- del Municipio y de la Agencia Comodoro Conocimiento, se llevarán a cabo del 8 al 10 de junio las Jornadas Patagónicas de Estudios Sociales sobre Internet y Tecnologías de Comunicación. Del 8 al 10 de junio, se realizará en la ciudad con el apoyo del Municipio a través de la Agencia Comodoro Conocimiento del Municipio, las Secretarías de Ciencia y Técnica y la de Extensión Universitaria de la UNPSJB, el Banco Patagonia, el Programa de apoyo a las Ciencias Sociales y la Sociedad Cooperativa Popular Limitada, las 1º Jornadas sobre Internet y Tecnologías de Comunicación, que se serán dictadas en el Centro Cultural ubicado en Av. Yrigoyen 151, el CEPTur con dirección Yrigoyen y Moreno y el CERET, cito en Av. del Libertador 560, Km3.

Al respecto el presidente de la Agencia Comodoro Conocimiento Rubén Zárate, se mostró satisfecho por la iniciativa que posiciona a la ciudad en sede de las primeras Jornadas Patagónicas sobre Estudios Sociales sobre Internet y Tecnología de Comunicación, al expresar que “se trata de una propuesta muy atractiva que se suma a las actividades que viene llevando la gestión del intendente Martín Buzzi, a través de Comodoro Conocimiento, en materia de Internet y nuevas tecnologías de la información y la comunicación, como por ejemplo la conectividad de Internet y banda ancha en todos los establecimientos educativos y comunitarios de nuestra ciudad, la entrega de gabinetes informáticos en escuelas secundarias y la de netbooks educativas e instalación de aulas digitales en todos los establecimientos educativos públicos de nivel inicial y primarios de Comodoro Rivadavia”.

Asimismo, el funcionario puso en valor los cursos de capacitación sobre TIC’s que se vienen implementando desde el año 2008, a partir del Programa “Conectándonos al Futuro” y el Plan “Pioneros del Mundo Digital”, donde 1400 docentes aprendieron y siguen adquiriendo conocimientos sobre las nuevas tecnologías de la información y la comunicación y el manejo de aulas digitales, al decir que “se trata de un antecedente que nos permite decir que en esta ciudad, implementamos una política pública vinculada a la democratización del conocimiento y el acceso a las TIC’s”.

El vicedecano de la Facultad de Humanidades y Ciencias Sociales de la Universidad, René Silvera explicó que “estas Jornadas que son organizadas por la Facultad de Humanidades y Ciencias Sociales de la Universidad Nacional de la Patagonia San Juan Bosco con una gran participación del Departamento de Comunicación de la misma Facultad, tienen como fin poner en escena una discusión sobre la comunicación en el ámbito regional patagónico y el uso de las nuevas tecnologías, lo cual también tiene que ver con los estudios y cómo se ha desarrollado y se desarrolla ese tema en nuestra sociedad, para lo cual hemos invitado a reconocidos especialistas sobre el tema”.

Ejes conceptuales

En tanto, la coordinadora general del evento y docente del Departamento de Comunicación Social de la Universidad local, Marta Bianchi, señaló que las jornadas girarán en torno a dos ejes conceptuales: Educación: tecnificación y virtualidad; Comunicación móvil: universos portables, cibercultura y redes sociales; Política, gobierno y movimientos; Arte, ocio e industrias culturales, y Periodismo y remediación de los medios tradicionales, temáticas que serán abordadas por conferencias provenientes de la UNPSJB, la UNPA-UACO de Santa Cruz, Universidad del Comahue, Universidad de Buenos Aires, Universidad de San Luis, Municipalidad de Comodoro Rivadavia, Instituto del Color FAUD de la Universidad Nacional de Córdoba, Universidad

Nacional de las Provincia de Buenos Aires, Universidad Nacional de La Plata, Universidad Nacional de Quilmes, CONICET, IADES-Universidad Nacional de San Martín, Universidad Nacional de Lomas de Zamora, Universidad Nacional Mayor de San Marcos, Universidad Nacional del Santiago del Estero, el Instituto Tecnológico de Costa Rica, Universidad de Zaragoza, OSN Medios, y la Asociación Amigos del Arte Mechenien, entre otras.

Todos los interesados en asistir a las Jornadas Patagónicas de Estudios Sociales sobre Internet y Tecnologías de Comunicación podrán registrar su inscripción vía on line en:

<http://jornadas2011.tecnologiaycultura.com.ar>
<<http://jornadas2011.tecnologiaycultura.com.ar/>> .

Pico Truncado

La TV PÚBLICA busca incrementar la calidad de contenidos, la participación ciudadana y la inclusión social.

Ayer el intendente Osvaldo Maimó, junto a miembros del gobierno municipal, visitó las instalaciones del Jardín Maternal “Hermelinda Fierro”, donde se instaló la primera antena satelital que posibilitará la llegada del sistema de Televisión Digital Abierta a Pico Truncado.

La TDA es el Plan social del Estado argentino anclado en la tecnología de la Televisión Digital Terrestre (TDT) y la Televisión Directa al Hogar (TDH), ofreciendo un servicio abierto a todo el territorio nacional, sin fines de lucro y ofreciendo gratuitamente nuevos servicios.

La iniciativa también busca generar un incremento en la calidad del sistema televisivo incluyendo educación, cultura y entretenimiento, mejorar la calidad de imagen y sonido, la generación de puestos de trabajo y el fortalecimiento de la Industria Nacional.

La instalación de los equipamientos está siendo coordinada por Oscar Trucco, delegado provincial de la Comisión Nacional de Comunicaciones, quien expresó que “la iniciativa tomada por la Presidenta Cristina Fernández de Kirchner es ofrecer un servicio gratuito y de calidad que pueda alcanzar a todos los lugares del país que, por diversas circunstancias, carecen de la televisión por cable. En principio, estamos realizando la instalación de equipos en todas las escuelas rurales de la provincia, aunque por solicitud del Intendente de Pico Truncado también hicimos lo propio en estas instituciones de contención social del municipio”.

Además del equipamiento instalado en el Jardín Maternal, en Pico Truncado, se hizo lo propio en el Hogar de Ancianos “Antiguos Pobladores” y en las instalaciones del Hogar Diurno, teniendo planificada instalaciones en establecimientos educativos de la localidad.

Junto a Maimó, participaron del encuentro el Director de la Central Telefónica Jorge Gómez y el Jefe del área Mantenimiento Fernando Burgos.

LA TELEVISIÓN DIGITAL ABIERTA

El gobierno nacional con el aporte de las provincias, busca expandir la banda ancha y la TV digital a todo el país, además de la telefonía para zonas sin alcance.

Actualmente hay 13 canales que se emiten a través de la TDA, entre ellos Encuentro, Paka Paka, Incaa TV, Canal 7, Gol TV, Vivra, CN23, C5N, Telesur, y los recientemente agregados Tateti, señal infPICantil; Video Éxito, canal de música; Argentina HD, canal de turismo argentino; y Suri TV, el canal que une los pueblos originarios, con transmisión de programas de Paraguay, Chile, Bolivia y Ecuador.

Además de tener planificada

la emisión de los contenidos de Telefé y Canal 9, se están evaluando tres sitios en la ciudad para instalar una antena que receptora que distribuiría la señal satelital a los hogares deseen acceder al servicio.



El fuerte viento y las cenizas dificultaron la visibilidad.

Actividad reducida en comarca petrolera

CUTRAL CO (ACC) – A las cenizas que cayeron en la comarca petrolera se le sumó ayer el viento que llegó a registrar ráfagas de 83 kilómetros a las 13. A esa hora, la visibilidad era nula y varias actividades escolares tanto públicas como privadas fueron suspendidas. Para hoy por la mañana, algunos establecimientos no tendrán clases porque se debe limpiar los edificios y dejarlos habilitados para el turno tarde.

Luego de la caída de las cenizas volcánicas que se precipitaron el lunes, ayer desde media mañana empezó a soplar el viento. En el observatorio meteorológico que depende del municipio local, se informó que a las 13.09 se registró la ráfaga máxima de 83 kilómetros del sector Noroeste y la velocidad constante a esa hora era de 74 kilómetros. La visibilidad era nula porque a toda la ceniza caída se le sumó la tierra. Desde la noche del lunes se informó de la suspensión de las clases en los jardines de infantes –en ambos turnos- y las escuelas tomaron idéntica modalidad. Lo mismo la universidad Tecnológica Nacional, y entidades de enseñanza privada. En algunas dependencias como la cooperativa Copelco, se le dio asueto al personal y solamente quedaron las guardias de energía y telefonía, al igual que la farmacia. Para la tarde, el fenómeno se había disipado un poco.