

ESTA DESTINADO A DOCENTES
SECUNDARIOS Y TENDRA LUGAR EL
VIERNES Y SABADO EN EL INSTITUTO 807

Un seminario abordará la convivencia escolar usando las nuevas tecnologías

La agencia municipal Comodoro Conocimiento proyecta un nuevo seminario para docentes de Nivel Secundario, en el marco del programa "Conectándonos al Futuro". La propuesta busca incorporar a la currícula actividades escolares utilizando las nuevas Tecnologías de la Información y de la Comunicación (Tics).

El Seminario-Taller "Convivencia escolar: El escenario escolar y las nuevas generaciones, tendrá lugar el viernes y sábado, de 9 a 13 y de 14 a 18, en las instalaciones del Instituto Superior de Formación Docente N° 807, en Mitre y Moreno.

La capacitación será dictada por el magíster Daniel Levy, quien ha coordinado otras actividades organizadas por el programa "Conectándonos al Futuro", implementado por el intendente Martín Buzzi con la finalidad de favorecer el acceso en el uso de las nuevas Tecnologías de la Información y de la Comunicación (Tics) para niños y adolescentes, priorizando su derecho a la comunicación y conocimiento y creando las condiciones para que puedan participar en la sociedad mundial de la información.

El curso está destinado a docentes del ciclo básico del Nivel Secundario (1º, 2º y 3º año) de Comodoro Rivadavia, y se ha realizado el trámite para la obtención del auspicio del Ministerio de Educación de la Provincia del Chubut.

En la capacitación, se abordarán temas como: La caracterización de los jóvenes y la época actual; los nuevos escenarios y las características subjetivas; los modelos sociales y las diferentes formas de habitar la adolescencia - juventud; la escuela y la crisis de las instituciones; el espacio escolar como escenario de interacción entre jóvenes y adultos; el rol docente y los nuevos desafíos; la construcción de un espacio común de trabajo; el valor de las normas; los acuerdos y los contratos y la participación de los jóvenes en la elaboración y funcionamiento de los proyectos de convivencia.

También se hará hincapié en actividades y propuestas en un módulo transversal a los anteriores. Se propondrá crear actividades en los entornos virtuales para cada módulo, tanto para los docentes como para sus alumnos. Incluirá la creación de blogs, diseño de propuestas para trabajar en blogs, búsqueda de materiales en la web como: notas, información y videos, y creación de Web Quest.

La inscripción se realiza en el blog del Programa (<http://conectandonos.gov.ar>) hasta completar el cupo de 30 lugares previstos.

TECNOLOGÍA

El teléfono fijo deja de usarse en el mundo

Los estudios revelan lo que muchos sospechan: los consumidores de hoy prefieren los celulares a los teléfonos fijos. La tendencia se repite en las principales ciudades del mundo y en la Argentina hay seis veces más celulares que líneas fijas



Los teléfonos fijos tradicionales son casi cosa del pasado. Esto se debe a la creciente popularidad de los teléfonos celulares e incluso a la posibilidad de realizar llamadas a través de plataformas como Skype y Google .

El marcado descenso del uso de líneas fijas sigue una tendencia que se observó primero en los EEUU: uno de cada cinco hogares norteamericanos cortaron el servicio de teléfono fijo , según un estudio del Centro Nacional de Estadísticas de Salud norteamericano.

Además, otros datos muestran que los jóvenes son menos propensos a tener un teléfono fijo a la hora de alquilar departamentos. Más 65 millones de norteamericanos viven en hogares sin teléfonos de línea.

El caso es sumamente claro en las Universidades. Por ejemplo en la Universidad de Miami en Oxford, sólo seis de los 7.000 estudiantes que viven en los campus pidieron la instalación de teléfonos fijos este año.

En la Argentina, la tendencia es la misma. Según un informe de La Nación, "los números son claros: en nuestro país son más de 53 millones las líneas de celulares, casi seis veces el número de teléfonos fijos, que son 9,2 millones en todo el país. La novedad reside en que cada vez es mayor el número de hogares que opta por contar sólo con teléfonos celulares".

"Las nuevas generaciones hacen todo por celular. Tienen otro concepto de la privacidad. Es más, si suena el teléfono de la casa familiar, no lo atienden porque saben que la llamada no es para ellos", dice Enrique Carrier, director de la consultora Carrier & Asociados, según explica el diario.

Google versus Skype

Otro punto interesante sobre las llamadas, es que ahora el teléfono fijo -además del celular- debe competir con internet .

El mercado es sin duda atractivo. Skype fue la primera empresa en tener una base de datos interesantes para el nicho, pero Google aprovechó su red de mensajería, Gmail , el tercer mayor sitio de correo electrónico del mundo que se jacta de 186 millones de usuarios al mes, para hacerse parte del negocio. Recordemos que Skype tiene más de 100 millones de usuarios activos.

Se espera que para fin de año, la base de usuarios de Gmail podría llegar a 225 millones a finales de este año y aumentará a unos 520 millones para diciembre de 2011.

Otro factor que juega a favor de Google es que ofrece múltiples servicios bajo un mismo techo , incluso incluyendo el correo electrónico, chat, agenda y aplicaciones de productividad. Con la incorporación del servicio telefónico, estas aplicaciones ofrecen a los usuarios de Skype un fuerte incentivo para migrar a Gmail.

Sin embargo, los críticos dicen que el servicio de Google carece de características que garanticen un importante reto para un mercado dominado por Skype.

Otra área donde Google tiene la capacidad para vencer a Skype es en el precio. La estrategia del buscador podría significar una amenaza potencial no sólo para Skype, pero también para los principales

operadores de telecomunicaciones de los EEUU como AT & T, Verizon y Sprint Nextel.

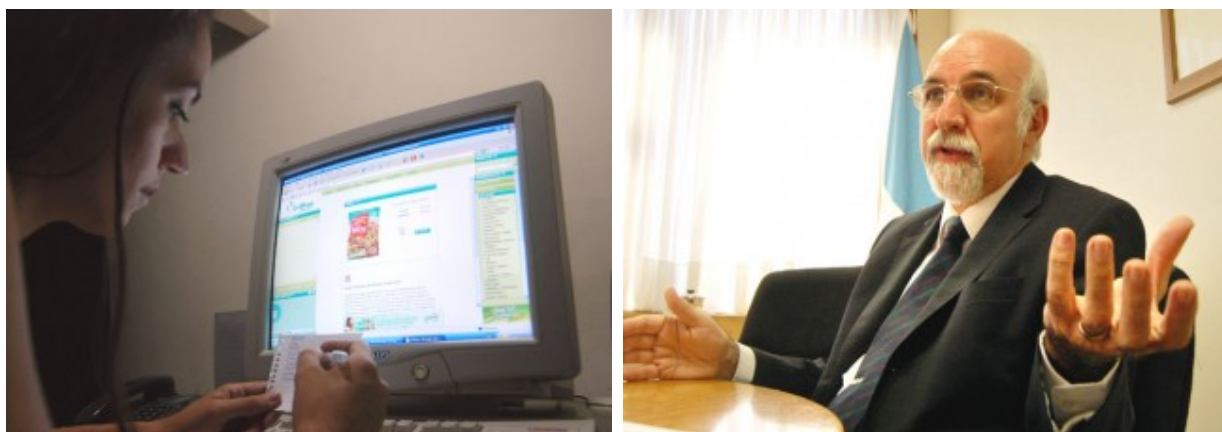
Inicialmente, Google cobrará dos centavos por minuto para llamadas a fijos internacionales. Las llamadas a números de celular será más cara, costando 18 centavos por minuto para los números de móviles del Reino Unido y seis centavos por minuto para la India los números móviles.

Por otro lado, Skype cargos 2,1 centavos de dólar por minuto para llamadas a fijos y móviles en los EEUU y muchos otros países, de acuerdo con un reciente informe del Wall Street Journal.

Cualquiera que sea el caso, el mercado se concentra en la batalla de la telefonía por internet y celular. El teléfono fijo, muere lentamente. (Fuente: infobae.com)

Hay más de 60 mil accesos residenciales a Internet de banda ancha en Neuquén

Así se desprende de un informe realizado por el INDEC a junio. Creció un 78 por ciento con respecto a las 34.759 conexiones de este tipo que había en igual período del año pasado.



En tanto, la banda estrecha (dial up y usuarios gratuitos) siguió su proceso decreciente. En 2009 había 9.464 y en 2010 la cifra disminuyó un 42,2 por ciento.

Neuquén > Según el Instituto Nacional de Estadísticas y Censos (INDEC), en Neuquén hay 67.348 hogares con acceso a Internet. La cifra corresponde a junio de este año y marca un incremento del 52,3 por ciento con respecto a los 44.223 hogares que tenían este servicio en el mismo mes de 2009.

Sin embargo, el aumento en las conexiones de banda (ADSL, cablemódem, etc.) es aún mayor. En la provincia hay 61.879 accesos de este tipo, un 78 por ciento más que el año pasado cuando había 34.759 residentes con banda ancha. En tanto, la banda estrecha (dial up y usuarios gratuitos) continuó su proceso decreciente. En 2009 había 9.464 conexiones de este tipo, aunque este año la cifra disminuyó un 42,2 por ciento con lo cual hay 5.469.

"El crecimiento se explica por varias razones. Primero, en la baja de los costos de conectividad. Segundo, hay gente que ha encontrado en Internet una herramienta social y de trabajo indispensable", aseguró Rodolfo Laffitte, secretario de la Gestión Pública y Contrataciones del Estado, quien agregó que "hay mucha gente que le ha encontrado el beneficio a la tecnología". Además, remarcó que los usuarios aprendieron a "usarla y la tecnología se vuelve omnipresente cuando se masifica".

A igual que los accesos residenciales, las conexiones en organizaciones crecieron a un ritmo similar al de los hogares. En Neuquén hay 15.704 accesos de organizaciones, lo que marca un 54,6 por ciento de aumento con respecto a las 10.161 que había en 2009. En cuanto a accesos de banda ancha, son 15.080 y se incrementaron en un 63,4 por ciento con respecto a los 9.230 del año pasado.

Lentamente, las conexiones de banda estrecha en organizaciones tienden a desaparecer ya que quedan

sólo 624 accesos de este tipo en la provincia. Así, disminuyó en un 33 por ciento con respecto a los 931 que había el año pasado.

“Desde el gobierno provincial estamos haciendo los esfuerzos para la masificación de la banda ancha, para que los actores que juegan en el mercado de Internet puedan brindar servicios a costo mucho más accesible”, explicó el secretario de la Gestión Pública y Contrataciones del Estado, quien acotó que “por eso trabajamos junto con las cooperativas telefónicas y prestadores locales. Tenemos el primer NAP del país en la provincia justamente para bajar los costos de los prestadores” (ver recuadro).

El funcionario provincial también indicó que “desde el Gobierno se pretende romper con la brecha digital geoméricamente. Para un chico de una escuela, acceder a la biblioteca que es Internet para hacer su trabajo de la escuela es fundamental. Si no tuviera esta herramienta, cómo haría para acceder a eso”.

Diferencias con otras provincias

En Río Negro, la situación es similar a la de Neuquén. En esa provincia, las conexiones residenciales totalizan 63.715, lo que marca un incremento del 61,3 por ciento con respecto a las 39.512 que existían en junio del año pasado.

En cuanto a banda ancha son 62.266 conexiones, un 68,1 por ciento más que las 37.047 que había el año pasado. En tanto, las conexiones de banda estrecha se redujeron considerablemente. El informe detalla que en junio de este año había 1.449, un 41,2 por ciento menos que las 2.465 del año pasado.

Si se tienen en cuenta los accesos de organizaciones, la vecina provincia de Río Negro cuenta con 12.791 conexiones de este tipo a junio de este año. La cifra registra un aumento del 76,4 por ciento con relación a las 7.324 de junio de 2009. En tanto, los accesos de banda ancha treparon a 12.752, un 83,8 por ciento más que en 2009, cuando se contabilizaron 6.939.

Medio: La Mañana – Neuquén	Fecha: 20-09-2010	Pág.:
----------------------------	-------------------	-------

En el país hay 4,6 millones de conexiones hogareñas

De este total, 4,4 millones correspondieron a Cuentas de abono y el resto, a Usuarios free.

Neuquén > Los accesos residenciales a Internet, en el mes de junio de 2010, se incrementaron un 24,9% y los accesos de Organizaciones un 21,6%, con respecto al mismo período de 2009. Los accesos residenciales registraron un total de 4,6 millones, de los cuales 4,4 millones correspondieron a Cuentas de abono y el resto, a Usuarios free. En tanto, los accesos de Organizaciones a Internet sumaron 7.112 mil, de los cuales 710 mil son Cuentas de abono.

En los accesos Residenciales, con respecto al mismo mes de 2009, las Cuentas de abono se incrementaron 31,2%. Las conexiones de Banda ancha aumentaron 34,8% y las de Dial up bajaron 27,1%. A su vez, los Usuarios free disminuyeron 43,6%.

Por otra parte, en los accesos de Organizaciones las Cuentas de abono aumentaron 21,7%, dentro de las cuales las Cuentas de banda ancha crecieron 25,7% y los Enlaces dedicados 7,1%, mientras que los accesos Dial up disminuyeron 34,4%. Los Usuarios free bajaron 19%.

En el caso de las cuentas de correo electrónico, en el mes de junio de 2010 se registraron 1.936 millones de mensajes enviados mediante cuentas de correo electrónico, lo que implicó un aumento de 1,7 por ciento con respecto al mes de junio de 2009.

En un año, las cuentas de correo electrónico disminuyeron 5,9 por ciento, lo que afectó el promedio de mensajes enviados por cada cuenta que aumentó un 8,1 por ciento. Así, se verificó un promedio de 429 mensajes en el mes de junio de 2010.

En el último mes del primer semestre de 2010, el 84,8 por ciento de los proveedores de acceso a Internet aplicó filtros anti-spam (correo no deseado) y el 80,7 por ciento, antivirus.

Los usuarios ya compran sus tarjetas de estacionamiento



Hay 40 comercios habilitados para adquirir las boletas. 2 pesos equivale a una hora, NO se otorga tiempo de tolerancia.

Tal como informamos desde “El Periódico Austral”, desde principio de la semana comenzó a operar una nueva modalidad de pago del Sistema Integral para el Estacionamiento Medido de la ciudad (SIPEM).

De esta manera se brindó respuesta positiva al pedido de los vecinos usuarios de este sistema, quienes reclamaban que se implementará la tradicional venta de tarjetas en soporte papel, ya que el uso del celular no resultaba útil, pese a que sigue vigente. Se trata de una tarjeta que tiene un valor de dos pesos (\$2,00) y que permite al usuario estacionar en cualquier arteria del radio del SIPEM, por un lapso de una hora.

El responsable del área, Diego De Paz, sostuvo que “las tarjetas en soporte papel responden a la solicitud de muchos usuarios, lo que además quedó plasmado en la última modificatoria que el Concejo Deliberante realizó a la Ordenanza que crea el SIPEM. Teniendo en cuenta ésto, ya se implementó la venta de las tarjetas que además tienen el beneficio de ser un modo muy sencillo de acceder al estacionamiento. Incluso, se pueden comprar varios cupones para tenerlos disponibles en el vehículo. La tarjeta deberá ser marcada con lapicera, en el año, mes, día, hora y minutos y ser colocada en el lado interno del parabrisas del vehículo estacionado, a fin de que los operadores de calle puedan observarla y constatar que el vehículo se encuentra habilitado para estacionar”, explicó el funcionario.

“Muchos comerciantes de la ciudad se han convertido en puntos de venta, porque han visto en este nuevo sistema, un modo sencillo de prestar el servicio, por lo que decidieron sumarse a esta nueva modalidad”, dijo De Paz.

La tarjeta del SIPEM puede ser adquirida en cuarenta y un puntos de venta, los que a continuación se detallan:

Multirubro Patagonia – Zapiola N° 112
Automotores Patagonia – Bernardino Rivadavia N° 199.
La esquina de Coka – 25 de mayo N° 96.
Ortopedia Integral – Errázuriz N° 36.
Panadería Santa María – Don Bosco 316.
Marcos Computación – Fagnano N° 84.
Pañalera Dulce Sueño – Libertad N° 220.
Deportes Strike One – Rivadavia N° 36.
Ciber Neo – Zapiola N° 104.
Agencia Quiniela N° 27 – Estrada esquina Zapiola.
Kiosco Jamplín - Vélez Sarsfield 104
Peluquería Caprice – Fagnano N° 111 local 2.
Peluquería Vita Estilista Unisex – Errázuriz N° 72.
Lavado Júpiter – Mitre N° 45.
Panadería La casita de Haydeé – Comodoro Rivadavia N° 143.
Numeral – Roca N° 708 y Roca N° 1115.
Kiosco Puerto Argentino – Sarmiento N° 11.
Librería El Reloj – Alcorta N° 54.
Kiosco El Boliche de Alejandro – Comodoro Rivadavia N° 35 local 2.
Fotografía y Videos Horacio Lara – Roca N° 670.
Inmobiliaria Raies Propiedades – Avellaneda N° 174.
Kiosco 24HS – Roca esquina Vélez Sarsfield.
Proveeduría Deportiva – 9 de julio 25.
Kiosco Kimba – Alberdi N° 385.
Kiosco Pichin Store – Alberdi esquina San Martín.
Kiosco El Nacional – Roca 952
Kiosco Economía - 25 de Mayo y Roca
Kiosco Titulo's - Avenida San Martín 1044
Librería Pro Sur – Comodoro Rivadavia 110
Kiosco La Anónima – España esquina Roca
Kiosco Fin de Siglo – Roca 782
Sangucheeto's – Alberdi 215
Agencia de Quiniela Nro. 13 – Sarmiento 16
Kiosco El Estudiante – Alberdi 562
Librería Capipe SRL – Roca 1335
Kiosco Zeta – Roca N° 1378.
Farmacia Social – Roca N° 871.

Kiosco Nativo – Zapiola esquina San Martín
Playa de Estacionamiento Don Bosco – Don Bosco esquina San Martín.
Playa de Estacionamiento Chacabuco – Chacabuco N° 36.
Oficina Departamento SIPEM – Mariano Moreno N° 432.

Esta nueva modalidad se suma al llamado telefónico mediante celular al 348000 y a la adquisición de tiempo en los puntos de venta dando la patente, opciones de pago existentes desde el inicio de sistema en nuestra ciudad y a las que se puede acceder en los siguientes comercios:

La esquina de Coka – 25 de Mayo N° 96.
Kiosco Jamplín, Vélez Sarsfield 104
Panadería La casita de Haydeé – Comodoro Rivadavia N° 143.
Numeral – Roca N° 708 y Roca N° 1115.
Kiosco Zeta – Roca N° 1378.
Playa de Estacionamiento Don Bosco – Don Bosco esquina San Martín.
Playa de Estacionamiento Chacabuco – Chacabuco N° 36.
Oficina Departamento SIPEM – Mariano Moreno N° 432.

Incorporará cableado triple play

(Gral. Acha) La Cooperativa de Servicios Públicos (Cosega) analiza un proyecto para incorporar el sistema "Triple play" para atender los pedidos para el servicio de telefonía. Esa tecnología puede incluir la transmisión de señal de televisión, aunque dicha alternativa no está en la mira de la actual dirigencia cooperativista, según reveló su presidente, Pablo Delous.

En una entrevista con esta corresponsalía, Delous acentuó que los propósitos más inmediatos apuntan a mejorar los servicios de agua potable y energía eléctrica. En tercer lugar, estaría la ampliación de las redes de telefonía, con la compra e instalación de una central adicional, de mayor avanzada que el equipamiento tradicional.

"Tenemos 1.450 teléfonos que es la capacidad de la central, sin posibilidad de ampliarla", dijo. Pero con una nueva tecnología de avanzada, analizan la forma para ampliar la capacidad de abonados, por un importante número de interesados desde un largo tiempo.

Consistiría en la adquisición e instalación de una "central remota", que con una visión de futuro tendría la posibilidad de contar con líneas abiertas para futuros usuarios.

Recordó que por una encuesta desarrollada tiempo atrás, existe un sector de alta demanda de telefonía que requiere el servicio CosegaTel. Delous puso de relieve el interés de vecinos del sur del radio urbano, desde la calle Campos hacia del extremo sudeste de la ciudad, en una zona de creciente densidad demográfica.

El proyecto se encararía con recursos propios de la Cosega. "Si hay que gestionar algún crédito, habrá que hacerlo para seguir con el servicio", puntualizó el directivo. También dijo que la central deberá incluir un cableado nuevo, para que sirva para prestar el servicio de Internet y televisión. El cable se denomina "Triple play", con posibilidades de incorporar otros servicios, como la TV por cable.

TV por cable.

En forma simultánea el Concejo Deliberante achense analiza instrumentar un proyecto similar al que se diseña en Santa Rosa para la TV por cable, Delous respondió a medias: "No estamos en contra ni a favor. Si llega la situación que la Cooperativa tenga que ponerlo, habrá que hacer una asamblea extraordinaria y si el pueblo lo quiere, no nos podemos oponer", respondió. Añadió que también se debe tener en cuenta la inversión que demandará la nueva red, sin descartar que la Cosega tenga que gestionar créditos para concretarla.

En otro tramo de la charla con LA ARENA, Delous reveló que a principios de agosto, el servicio CosegaTel fue habilitado en la red nacional de telefonía. Dijo que la medida fue publicada en el Boletín Oficial, como una resolución de la Comisión Nacional de Comunicaciones (CNC).

Energía eólica.

Consultado sobre el parque de energía eólica que la Cosega cuenta hacia el oeste de la ciudad con dos aerogeneradores, dijo que ese equipamiento continúa rindiendo satisfactoriamente. Pero el mantenimiento estuvo a cargo de empresas extranjeras que concluyeron la etapa de garantía de los aerogeneradores y los repuestos.

"Para la cooperativa es una ayuda importante, pero invertir en ampliar el parque sería imposible. Ahora hay que evaluar los nuevos costos de mantenimiento. Al concluir la etapa de garantía de los molinos, los valores de ellos están en euros y nosotros seguimos con los pesos", concluyó.

Medio: Diario Río Negro – Río Negro	Fecha: 20-09-2010	Pág.:
-------------------------------------	-------------------	-------

Sociedad

Condenada a pagar \$30.000

Un cliente de una empresa de celulares, a quien le adjudicaron otra línea sin su consentimiento, llevó el caso a la Justicia y ahora la telefónica fue condenada a pagar una multa de 30 mil pesos.

El usuario –antes de llevar el caso a Defensa del Consumidor– hizo todo lo que le pidieron para dar de baja el servicio: llenó formularios, certificó firmas ante escribanos y pasó horas en la empresa. Y aún así, no le dieron de baja el número. Es más: la compañía le siguió enviando la factura y acumuló deudas por el abono.

Cansado, el titular de la línea presentó el caso ante el juzgado de Faltas N° 2 de La Plata, informó Clarín. Y en 2007, el juez Dante Rusconi condenó a la empresa Claro (cuando comenzó el litigio era CTI) al pago de 30 mil pesos de multa. El fallo fue apelado y esta semana la justicia en lo Contencioso Administrativo de La Plata ratificó la condena.

Costa y Línea Sur



Pasó el tiempo y ni siquiera se conoce aún, a ciencia cierta, si fue irregular el cobro de un servicio no prestado de telefonía celular.

Cinco años de pelea judicial por los celulares

Una causa iniciada en Viedma sigue sin definiciones.

En el 2005 Decovi presentó un amparo colectivo.

VIEDMA (AV).- Una causa judicial apuntalada por la Asociación de Defensa del Consumidor de Viedma (Decovi) cumplió cinco años, y aún no se sabe si se puede tachar de irregular o no el cobro de un servicio no prestado de telefonía celular.

El lento avance del proceso escribió un nuevo capítulo a partir de que, días atrás, el Juzgado Federal de esta capital declaró la legitimidad de la entidad para seguir actuando en contra de la ex Compañía de Teléfonos del Interior (CTI), en la actualidad AMX-Claro.

Aún así "hemos vuelto a fojas cero no podemos lograr que dejen de facturar, y no hemos podido ir al fondo de la cuestión (judicial)" con el sobrecargo en las facturas, indicó a "Río Negro" el asesor legal de la entidad, Jorge Bollero.

En 2005, Decovi había recurrido al Superior Tribunal de Justicia (STJ) presentando un amparo colectivo al considerar que se le estaba facturando a más de 180.000 usuarios por un tiempo de aire anterior hasta que el abonado atiende.

En ese momento, fundamentó que el artículo 4º de la resolución 334/97 de la Secretaría de Comunicaciones establece que la tasación de ese lapso se efectuará desde la contestación de la llamada.

Si bien la causa comenzó a engrosarse en la órbita provincial, el pleito se trasladó al fuero federal cuando los abogados de AMX interpusieron una acción declarativa de certeza con el objeto de

poner fin a la situación de incertidumbre jurídica que alegó estar soportando en la Provincia de Río Negro, a consecuencia del cuestionamiento de Decovi.

Los representantes empresariales plantearon además que el pliego de bases y condiciones otorga un "legítimo proceder" en virtud de que las prestadoras tienen libertad "para fijar los precios y elegir el método de tasación de las llamadas".

La jueza federal Mirta Fillipuzzi desestimó los argumentos empresarios en virtud de que los artículos 52 y 55 de la Ley Nacional de Defensa del Consumidor N° 24.240 "regulan la legitimación activa (en este caso de Decovi) para ejercer las acciones de incidencia colectiva, a favor de las asociaciones de consumidores". Insistió en el legítimo procedimiento siempre que adopten "una posición activa en el proceso, y cuando accionen en la búsqueda de reivindicar los derechos de los consumidores".

Medio: ADN – Río Negro	Fecha: 20-09-2010	Pág.:
------------------------	-------------------	-------

Funcionarios del Gobierno Nacional con Cooperativas Telefónicas

Sierra Colorada.- En jueves 16, se llevó a cabo en Sierra Colorada, una reunión entre las Cooperativas Telefónicas de la provincia de Río Negro, el interventor de la CNC, Ceferino Namuncurá y técnicos del Ministerio de Planificación Federal. La misma contó con la presencia de los Intendentes Néstor Ayuelef de Pilcaniyeu, Javier Gimenez de Ramos Mexía y el anfitrión Alejandro Marinao, concejales de la región y funcionarios municipales, también asistieron los legisladores Carlos Tgmoszka (PJ) y Rubén Lauriente (UCR).

Al finalizar la reunión, Tgmoszka se mostró muy satisfecho por el resultado de la misma y señaló que, “la reunión resultó altamente positiva porque el Gobierno Nacional a través de sus funcionarios vino a informar, ofrecer herramientas y a tomar contacto con las realidades de las Cooperativas Telefónicas”

Al referirse al rol que cumplen las distintas cooperativas sostuvo que, “estas organizaciones cumplieron un papel fundamental supliendo funciones de un Estado en retirada, cuando se produjo la ola privatizadora. Actualmente, prestan servicios básicos y esenciales como el de comunicación y otros, en lugares donde las empresas privadas no lo hacen porque dicha actividad no resulta rentable”

Destacando el perfil de quienes cumplen funciones en las cooperativas, el legislador Tgmoszka remarcó que, “son personas que poseen un alto grado de compromiso y una concepción comunitaria de la vida humana. Esto se ve reflejado porque desempeñan sus funciones en la mayoría de los casos ad-honorem, después de cumplir con sus jornadas de trabajo y lo hacen de cara a los vecinos, recibiendo de manera directa las quejas y los reclamos”.

“Esta actividad debe ser acompañada con herramientas concretas, con mucho compromiso y decisión. Por lo que debemos preservar el ámbito de discusión, valorando el acompañamiento de los Municipios y rescatando una vez más la presencia del Estado Nacional reafirmando su carácter inclusivo y de compromiso con todos los actores de la Sociedad Civil”, puntualizó el legislador justicialista, representante de la región sur, Carlos Tgmoszka.