

>> verano



ANTEL Sunset

Este sábado 14 se desarrollará en el balneario rochense de La Paloma una nueva edición del ANTEL Sunset, que tendrá lugar en uno de los mejores puntos para ver el atardecer en ese balneario: la playa de La Balconada. La música estará a cargo de los dj PHORO, Fernando Picón, Diego Infanzon y Alejo. El evento está apoyado por la Intendencia de Rocha y el Municipio de La Paloma. El evento comenzará a la hora 17 y la entrada es libre.

ACCESO A INTERNET

Dos globos de Google cayeron en Treinta y Tres y Lavalleja en los últimos días

Dos globos de helio pertenecientes al Proyecto Loon de Google cayeron en suelo uruguayo en los últimos días mientras proporcionaban acceso internet en zonas rurales. El primero cayó el domingo 8 de enero en la localidad de Cerro Chato, departamento de Treinta y Tres y el segundo el martes a 35 km al oeste de la ciudad de Mariscal, ubicada en Lavalleja. Según informó la Fuerza Aérea Uruguaya, ambos globos están constituidos por material plástico y miden en total unos 12 metros de alto y otros 15 de ancho cuando están inflados. Una vez en el aire, a una altura cercana a los 20 km del suelo, no son visibles para las personas y el clima no los afecta.

Cuando debe ser dado de baja, detalla el comunicado de la FAU, se libera gas desde su compartimento y propicia su aterrizaje de forma controlada con un paracaídas que poseen para ralentizar el proceso. El proyecto que da origen a los globos de Google funciona desde el año 2013 impulsados por el objetivo de llevar internet a áreas rurales abasteciéndose de la luz solar como principal motor de energía.

Cada uno cuenta con dos transmisores de radio para recibir y transmitir información, computador, un sistema de control de altitud para determinar su ubicación según el viento, paneles solares para alimentar el dispositivo y GPS.

Los globos son enviados a la estratósfera alcanzando los 20 km de distancia con la superficie. Allí sus datos y software le indican en qué posición ubicarse, una vez en el lugar envían su señal de conexión hacia antenas terrestres.

Sector con ingresos de US\$ 378: en trimestre

El sector telecomunicaciones generó en Uruguay ingresos por US\$ 378 millones en el segundo trimestre de 2016, con un crecimiento de 4,6% en relación al mismo trimestre de 2015, según un informe de la Organización de Telecomunicaciones de Iberoamérica (OTI).

Dicho monto ubica al país en el lugar 16 entre las 20 naciones relevadas, superando únicamente a Nicaragua (US\$ 354 millones), Honduras (US\$ 343 millones), El Salvador (US\$ 258 millones) y Paraguay (US\$ 209 millones).

El reporte indica que en toda Iberoamérica las telecomunicaciones registraron ingresos por US\$ 36.175 millones entre abril y junio del

año pasado, lo que representa un aumento interanual de 3,7%. Asimismo, en 15 de los 20 países analizados se verificó una facturación total superior a la obtenida en el segundo trimestre de 2015, oscilando las disminuciones en las cinco naciones restantes entre 0,1% y 6%.

El ranking de ingresos de la región es liderado por Brasil con un registro de US\$ 9.936 millones en el trimestre, seguido por México con US\$ 5.993 millones y España con US\$ 5.254 millones. Luego aparecen: Argentina (US\$ 3.407 millones), Colombia (US\$ 2.194 millones), Chile (US\$ 1.709 millones) y Perú (US\$ 1.305 millones).

Pese a ocupar el primer puesto, Brasil sufrió una caída interanual de 1,8% en los ingresos por telecomunicaciones, debido principalmente a "la sostenida contracción del segmento móvil (que representa 46,7% de los ingresos totales del mercado)" por la crisis económica.

El informe de la OTI menciona que el impulso del mercado en Iberoamérica tiene como motor "el desarrollo de redes convergentes y crecientes esfuerzos de inversión, cobertura y calidad de las telecomunicaciones que resulta en un incremento de la adopción y consumo de servicios de banda ancha fija y de televisión restringida (para abonados) en la gran mayoría de los países". Pero señala que hay obstáculos a este proceso, como la desaceleración de la actividad en la región, inestabilidades sociales y políticas, y también la "incapacidad del marco legal y regulatorio para gestar condiciones de eficiencia y competencia efectiva en los mercados".