

El Consell del Ripollès promou la banda ampla rural per satèl·lit

La connexió a través de l'espai és una solució per l'obtenció d'Internet d'alta velocitat en nuclis rurals



L'acte de presentació del projecte al Ripollès.

RIPOLLÈ DDG

El Consell Comarcal del Ripollès ha presentat el projecte Banda Ampla Rural Satèl·lit Bar-Sat. Es tracta d'un estudi d'intencions destinat a donar cobertura dels serveis de televisió digital terrestre (TDT), telefonia mòbil i banda ampla en nuclis de població de, com a mínim, més de 50 habitants, i en polígons industrials. Els serveis inclouen ADSL, Wimax i 3G. Actualment el BAR-SAT té 55 usuaris al Ripollès. La comarca es caracteritza per tenir punts negres en zones rurals. Uns exemples en són el nucli de Beget al municipi de Camprodon i algunes zones de Sant Joan de les Abadesses. La

Generalitat i els ajuntaments han construït torres de comunicacions, però encara queden punts descoberts. L'objectiu del projecte és que tots els ciutadans i empresaris puguin accedir, sobretot, a Internet d'alta velocitat. Així volen garantir les possibilitats i les oportunitats de desenvolupament de les empreses i de les persones.

La presentació del projecte BAR-SAT va ser presidida pel president del Consell Comarcal del Ripollès, Miquel Rovira (CiU). L'explicació va anar a càrrec del director del Pla Catalunya Connecta de la Direcció General de Telecomunicacions i Societat de la Informació, Antoni Solé.

El projecte suposa una inversió d'1,8 milions d'euros i està cofinançat a parts iguals per la Generalitat de Catalunya, a través del pla Catalunya Connecta, i el Fons Europeu de Desenvolupament Regional 2007-2013 (FEDER). La previsió és que beneficiï uns 2.200 usuaris a tot Catalunya.

L'empresa adjudicatària del projecte i encarregada de comercialitzar la solució satel·lital és la companyia Informàtica El Corte Inglés (IECISA)

Font del document:

http://www.diaridegirona.cat/comarques/2012/05/21/consell-ripolles-promou-banda-ampla-rural-satellit/563132.html?utm_source=rss