

NOTA DE PREMSA

PRESS RELEASE

TELEFÓNICA REFORÇA LA SEVA XARXA MÒBIL A LA COSTA CATALANA

- **La companyia ha invertit 5,2 milions d'euros en millorar la cobertura 3G i 4G a 278 municipis de Catalunya**
- **Pràcticament la totalitat dels usuaris d'Internet es connecten de forma habitual a través del telèfon**

Barcelona, 16 de juliol de 2018.- El consum d'Internet mòbil s'ha duplicat a Catalunya en els primers sis mesos de 2018. Aquest fenomen ha requerit d'un pla d'adequació de les infraestructures que garanteixi la cobertura en el període estiuenc a les zones on hi ha un major augment de població. Amb aquest objectiu Telefónica ha invertit 5,2 milions d'euros en ampliar la capacitat de les seves centrals mòbils.

Sitges, Vilanova, Calella, Lloret de Mar, Blanes, Roses, Salou Amposta o Calafell són alguns dels municipis on s'han desenvolupat actuacions específiques per a ampliar la senyal dels equips. Els treballs realitzats afecten tant a la freqüència 3G com a la banda de 4G i s'han centrat en millorar la qualitat i capacitat de les centrals.

Telefónica porta treballant des de principis d'any per a reforçar la capacitat de les estacions de telefonia a Catalunya de cara a dotar de la màxima garantia la cobertura durant l'època estiuenca. Així mateix, s'ha aplicat una parametrització especial en tots els emplaçaments relacionats amb les majors acumulacions de turistes.

Aquestes actuacions permetran el reforç de 3G a banda de 900 MHz i densificar la empremta de 4G a banda de 1.800 i 800 MHz. A més a més, Telefónica ha ampliat la capacitat de gestió del trànsit de trucades i de dades a través de l'ampliació d'equips i de llicències.

L'objectiu d'aquest pla de reforç de les infraestructures és optimitzar la cobertura mòbil i millorar significativament la qualitat del servei, permetent la connexió de més usuaris. I és que, companyia actualitza de manera continua els seus plans de treball al territori per a millorar les connexions d'alta velocitat des de els dispositius mòbils, degut principalment a que pràcticament el 100% dels usuaris d'Internet es connectin de forma habitual a través del telèfon.

A Barcelona, a més a més de la capital, el reforç de cobertura s'ha estès a municipis com Sitges, Vilanova i la Geltrú, Calella, Mataró, Gavà, El Masnou, Castelldefels, Mongat, Pineda de Mar, Vilafranca del Penedès, Vilassar de Mar, Cabrera de Mar, Canet de Mar, Cubelles, Malgrat de Mar, Polinyà, Sant Andreu de Llavaneres, Sant Feliu de Llobregat, Sant Pere de Ribes, Sant Vicenç de Montalt, Santa Coloma de Gramenet, Santa Susanna o Viladecans.

A Girona, els municipis on s'han reforçat les instal·lacions són: Lloret de Mar, Roses, Blanes, Palafrugell, Castell-Platja d'Aro, Girona, Llançà, Calonge, Castelló d'Empúries, Cadaqués, L'Escala, Palamós, Sant Feliu de Guíxols, Torroella de Montgrí, Tossa de Mar, Figueres, Massanes, La Bisbal d'Empordà, Breda, Hostalric, La Jonquera, Port de la Selva, Puigcerdà, Sant Hilari Sacalm, Sant Pere Pescador, Sils, Vilamalla, Albanyà, Bàscara, Begur, Bolvir, Fontanilles, Ger, Maçanet de la Selva, Pals, Portbou, Sant Julià de Ramis, Santa Cristina d'Aro i Vilademuls.

Els municipis de la província de Tarragona els quals s'han realitzat accions de millora a la xarxa són: Amposta, Salou, Calafell, El Vendrell, Cambrils, Mont-Roig del Camp, Torredembarra, Tortosa, Cunit, Reus, Alcanar, El Catllar, Vandellós, L'Hospitalet de l'Infant, Vila-Seca, Alcover, Altafulla, L'Ametlla de Mar, L'Ampolla, La Bisbal del Penedès, Callús, Mora d'Ebre, El Perelló i Vilanova de Prades.