

31/03/2021

## La Diputació aprova construir noves canalitzacions per al pas de fibra òptica en gairebé 100 km de carreteres al llarg de 2021

El projecte, que permetrà fer arribar noves infraestructures de telecomunicacions als municipis, compta amb un pressupost de 3.772.347,96€ i incideix en 23 trams de la xarxa viària local de la demarcació

La Diputació de Tarragona continua preparant la seva xarxa viària local per al pas de fibra òptica, un dels reptes estratègics inclosos a l'actual Pla de Mandat de la institució. Una nova passa en aquest sentit ha estat l'aprovació, per part de la Junta de Govern, de la construcció de noves canalitzacions en paral·lel a diverses carreteres per permetre estendre-hi posteriorment infraestructures de telecomunicacions. El projecte que farà arribar la fibra òptica als municipis té un pressupost d'execució per contracta de 3.772.347,96€, i incideix en gairebé 100 km corresponents a 23 trams de vies de titularitat de la Diputació (veure'n el llistat a sota). La construcció d'aquestes canalitzacions està prevista per al present any 2021.

En els diferents trams objecte d'aquesta actuació es construirà una microrasa fora de la calçada de la carretera, on s'hi instal·laran entre 6 i 12 conductes de diferents colors on posteriorment s'hi ha d'instal·lar la fibra òptica, l'estesa de la qual no s'hi inclou. El 'Projecte de construcció d'infraestructures per al pas d'instal·lacions a la xarxa local de carreteres de la Diputació de Tarragona, any 2021' ha estat redactat pel Servei d'Assistència al Territori de la institució.

### **La Diputació, motor de transformació digital**

El projecte aprovat per la Junta de Govern s'emmarca en el 'Conveni per al desplegament i la compartició d'infraestructures de telecomunicacions a la xarxa local de carreteres de titularitat de la Diputació de Tarragona i l'adquisició de compromisos de construcció d'infraestructures de telecomunicacions per al període 2021-2022', signat el 21 de desembre de 2020 per la presidenta de la Diputació, Noemí Llauredó, i pel conseller de Polítiques Digitals i Administració Pública de la Generalitat, Jordi Puigneró. Aquest acord estableix uns compromisos de compartició de la infraestructura de canalitzacions que la Diputació de Tarragona construeixi a la seva xarxa de carreteres i del cable de fibra òptica que la Generalitat estendrà per un dels conductes. Al mateix temps, també planifica la xarxa a executar i estableix uns compromisos d'execució.

El conveni signat al desembre amb la Generalitat dona compliment a diferents lleis i directives en matèria digital, i referma el paper de la Diputació de Tarragona com a motor de la

transformació digital de la demarcació per tal de fer-ne un pol d'atracció per a activitats empresarials, culturals i turístiques que fomentin el creixement equilibrat del territori, tal com s'estableix al Pla de Mandat de la institució supramunicipal. Per això, des de l'any 2019, la Diputació ja treballa en la canalització per al pas de fibra òptica a totes les obres que s'estan executant a les carreteres de la seva titularitat i que coincideixen amb la xarxa planificada conjuntament amb la Generalitat. Així, durant els anys 2019 i 2020 s'ha instal·lat canalització soterrada en els vorals d'una desena de carreteres de la demarcació de Tarragona.

Per a la presidenta de la Diputació, "el desplegament progressiu de la fibra òptica ha de ser un factor decisiu en la recuperació i el benestar futur dels nostres municipis, especialment els més petits, els quals disposaran d'una nova eina de comunicació que n'augmentarà les oportunitats en els àmbits empresarial o econòmic i, alhora, la competitivitat i posicionament". Segons afegeix, tot plegat "fomentarà l'equilibri territorial, la sostenibilitat i l'equitat arreu del Camp de Tarragona, les Terres de l'Ebre i el Baix Penedès".

### **ACTUACIONS PREVISTES EN EL PROJECTE, 2021**

#### *CTRA. / NOM CARRETERA / LONGITUD PROJECTADA (m)*

T-343 De Duesaigües a l'Argentera 2.558

T-312 De la T-310 a Montbrió del Camp 161

T-313 De Montbrió del Camp a la N-420 8.956

TP-7101 De Falset a Bellmunt del Priorat 4.816

TV-2032 De Vilabella a l'Argilaga 1.509

TV-2033 Ramal a Renau 3.150

TP-2031 De Tarragona a la C-51 3.885

TV-2232 De la N-240 a la TV-2231 pels Garidells 1.862

TV-2231 De l'Argilaga a la N-240 per la Secuita i Perafort 3.300

TV-3032 De la Serra d'Almos a Darmós 3.970

TV-3223 De la Torre de Fontaubella a Pradell 700

T-731 De Garcia al Molar 6.493

T-712 De Gratallops al Lloar 3.996

T-730 De la T-714 al Molar 7.306

T-732 Del Molar al Lloar 6.370

TV-2336 De l'Espluga de F. a la T-233 per Blancafort i Solivella 2.181

T-242 De la C-241d a Barberà de la Conca 4.439

T-231 TP-2311 a Barberà de la Conca 2.858

T-201 De Santa Coloma de Queralt a Esblada 7.099

T-310 De la T-318 a Pratedip 5.110

TV-3408 D'Amposta a la TV-3406 600

T-704 De la T-11 a la TV-7041 2.140

TV-7046 De l'Albiol a la C-14 10.739