



AJUNTAMENT DE GIRONA

PRESSUPOSTOS PARTICIPATS DELS BARRIS 2018

Servei Responsable: Urbanisme

---

**Reforma d'una banda del carrer Figuerola, entre  
l'avinguda Ramon Folch i carrer Bonastruc de Porta**  
**NOM BARRI: : FIGUEROLA-BONASTRUC**

---



## NOM BARRI: : FIGUEROLA-BONASTRUC

---

### PROPOSTA VEÏNAL:

La proposta dels veïns és la reforma del carrer de Figuerola entre l'avinguda de Ramon Folch i el carrer de Bonastruc de Porta per a millorar l'accessibilitat de les voreres i la il·luminació del carrer.

La proposta conté els següents punts:

1. eliminació de l'aparcament existent.
2. conservar un petit tram de càrrega i descàrrega a tocar l'avinguda de Ramon Folch.
3. eixamplar la vorera esquerra segons el sentit de circulació dels vehicles.
4. substituir les lluminàries de les façanes per faroles.

**LOCALITZACIÓ DE LA PROPOSTA:**

Carrer de Figuerola entre l'avinguda de Ramon Folch i el carrer de Bonastruc de Porta.



**INFORME TÈCNIC:**

El carrer de Figuerola és un carrer que disposa d'unes voreres molt estretes.

El pressupost de la reforma de tot el carrer (dues voreres) i de la millora de l'enllumenat que sol·liciten els veïns supera la quantitat dels pressupostos participats destinada al barri.

A aquests efectes la reforma s'ha de fer per fases.

Per a dur a terme la reforma en fases s'ha de mantenir l'estructura actual de la secció del carrer, les voreres es mantenen a un nivell diferent que la calçada amb la secció resultant següent:

vorera a banda i banda de 2,25 m i 3,45 de calçada, amb una amplada total de 7.95 m.





**PROPOSTA ACTUACIÓ:**

Els veïns han decidit portar a votació la **fase 2**, que evidenciarà més el canvi, modificació i millora del carrer, ja que incorporarà l'ampliació de la vorera, l'eliminació de l'aparcament i la renovació de l'enllumenat.

**PRESSUPOST ACTUACIÓ:**

Estimació econòmica (basada en les últimes actuacions de similars característiques) :

Fase 2: eixamplament de la vorera esquerra + enllumenat públic

**FASE 2: TOTAL (IVA inclòs) = 68.000,00 €**