

# Ajuntament de Castellar del Vallès

## Actualitat

El 1r Tinent d'Alcalde, Joan Creus, en un moment de l'audiència pública prèvia a l'aprovació del pressupost i les ordenances fiscals 2019.

### **El consistori celebra una audiència pública prèvia a l'aprovació del pressupost i les ordenances fiscals**

Dimecres 10 d'octubre de 2018

**Programes** | [Audiència pública: pressupost municipal i ordenances fiscals 2019](#)

La Sala de Plens de Ca l'Alberola va acollir ahir dimarts, 9 d'octubre, l'audiència pública de presentació de la proposta de pressupost municipal i ordenances fiscals per a l'any 2019.

El tinent d'alcalde de Finances, Joan Creus, va ser l'encarregat de desgranar l'avantprojecte dels comptes municipals per a l'any que, que sumen un import total de 23.963.375,74, el que suposa un increment de l'1,03 per cent respecte l'any anterior.

Creus va subratllar que el pressupost per al 2019 s'orienta a quatre grans objectius: **“el manteniment de l'espai públic, el compromís amb les persones, l'increment de l'activitat econòmica i la reducció de l'endeutament i la sostenibilitat financera”**.

Creus va destacar **“l'increment de la inversió prevista en condicionament de l'espai públic, així com de les despeses de manteniment de la via pública i dels equipaments municipals”**. En l'àmbit social, el regidor va afirmar que **“la despesa en serveis a les persones s'incrementarà prop d'un 3%, més del doble de l'increment del conjunt del pressupost”**.

Finalment, el regidor va detallar les línies mestres del pla d'inversions que s'executarà entre aquest mes d'octubre de 2018 i el desembre de 2019 i que ascendirà a 2,8 milions d'euros.

Podeu consultar un resum de la proposta de pressupost i del pla d'inversions al web municipal: [www.castellarvalles.cat/audienciapublica](http://www.castellarvalles.cat/audienciapublica).

- [Avís legal](#)
- [Sobre el web](#)
- [Accessibilitat](#)
- [Mapa web](#)

Ajuntament de Castellar del Vallès · Passeig Tolrà, 1 | 08211 Castellar del Vallès |  
Tel. 93 714 40 40