

# Ajuntament de Castellar del Vallès

## Actualitat

### **16.806 castellarencs podran exercir el dret a vot aquest diumenge en les eleccions a Corts Generals**

Dijous 6 de març de 2008

**El mapa electoral es distribueix en 13 seccions i 24 meses electorals** Un total de 16.806 castellarencs i castellarenques podran exercir aquest diumenge, 9 de març, el seu dret a vot per escollir els seus representants a les Corts Generals. La jornada electoral es viurà en un total de vuit locals, on es distribuïran 13 seccions i 24 meses electorals, les mateixes que en les eleccions municipals del passat mes de maig. A més dels més de 16.800 castellarencs i castellarenques que podran exercir el seu vot a alguna de les meses del municipi, n'hi ha 109 que viuen a l'estranger. Així, les seccions i meses electorals quedaran distribuïdes de la següent manera: A l'Ateneu hi haurà la secció 1 amb mesa única, a la Biblioteca Municipal es situarà la secció 2 amb meses A, B i C, el gimnàs del CEIP Emili-Carles Tolrà acollirà la secció 3, amb meses A i B, i també la quarta secció amb meses A i B. A l'Espai Tolrà s'hi ubicaran tres seccions, les 6, 7 i 13, totes tres amb meses A i B. El Pavelló Esportiu Municipal Joaquim Blume acollirà les seccions 5 i 9, de meses A i B cadascuna. A la Ludoteca es trobarà situada la secció 8, amb meses A i B, i també la secció 12, de mesa única. La secció 10 estarà al CEIP Mestre Pla, amb meses A i B, i finalment la secció 11 es trobarà a l'antiga escola de Sant Feliu del Racó i serà de mesa única. L'electorat s'haurà d'identificar amb el DNI, el passaport o el carnet de conduir. En qualsevol d'aquests casos, el document haurà de ser original, encara que estigui caducat. Ràdio Castellar emetrà diumenge, 9 de març, a partir de les 20 hores, un programa especial sobre les eleccions, que començarà a les 8 del vespre.

- [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