

Més de 300 places en el remodelat aparcament de Ramon Llull



Aquest desembre han finalitzat les obres d'urbanització de l'aparcament gratuït del carrer de Ramon Llull, que compta amb un total de 310 places. Molts vehicles fan servir aquest espai per la seva proximitat al centre de Granollers i a Canovelles. L'espai, de 10.139,51 m², s'ha pavimentat mantenint l'accés rodat tant d'entrada com de sortida pel carrer Ramon Llull. A més, s'hi han incorporat tres passos per a vianants, respectant el passeig existent pel costat del riu Congost i s'han plantat 36 arbres dins de l'aparcament.

El remodelat aparcament del carrer de Ramon Llull s'ha posat en marxa aquest desembre. A sota, la nova gespa del camp municipal de futbol de la Font Verda. A baix, treballs de construcció dels nous jardins del carrer de València.

l'ampliació dels espais de recorregut interior, la creació d'una nova zona de jocs infantils, així com noves rampes. A més, s'ha renovat la xarxa de recollida d'aigües pluvials i s'han plantat nous arbres. L'espai rebrà el nom de Jardins de Can Guitart, en record de la fàbrica tèxtil d'Antoni Guitart i Guitart, situada al carrer Ponent i enderrocada els anys setanta.

Nova gespa al camp de futbol de la Font Verda

El camp municipal de futbol de la Font Verda ha estrenat gespa artificial aquest desembre, essent el cinquè terreny de joc que disposa d'aquest tipus de gespa a Granollers. També s'ha instal·lat un sistema nou de reg amb un drenatge que permet recuperar l'aigua del mateix reg i de la pluja, per tal que pugui ser reciclada i reutilitzada posteriorment. El camp disposa també de noves porteries de futbol 11 i futbol 7, així com de noves banquetes per als jugadors. Al camp hi continuaran entrenant els equips de l'Escola Pia i també diversos equips de l'Esport Club Granollers –tant de futbol 7 com de futbol 11–, a més de l'equip de futbol 7 dels Granollers Fénix.



Renovació dels jardins del carrer València

L'actuació als jardins del carrer València ha suposat la renovació dels paviments,

