

Ampliació del recinte de la Fira de Barcelona Gran Via

MUNICIPIS

Barcelona i l'Hospitalet de Llobregat

DESCRIPCIÓ DEL PROJECTE

La posada en funcionament del projecte Fira de Barcelona Gran Via, ubicat entre els municipis de Barcelona i l'Hospitalet de Llobregat, ha impulsat el desenvolupament econòmic i social del país.

El recinte de Gran Via compta, des del mes de setembre passat, amb dos nous espais d'exposició, els pavellons 5 i 7, que afegeixen 40.000 m² bruts a la seva superfície i que es van inaugurar el mes de setembre per acollir l'ITMA, la fira més important del món sobre tecnologia tèxtil.

Aquests pavellons, a més de disposar de la més alta tecnologia firal, disposen de sis àmbits de restauració: dos de tipus *fast food*, dos restaurants de cuina tradicional i dos locals amb oferta mixta de bar i menjar ràpid.

Durant el 2011, també s'ha posat en marxa l'ampliació de la planta fotovoltaica d'1,1 MW instal·lada sobre les cobertes dels pavellons 5 i 7. Aquesta planta consta de gairebé 6.700 mòduls fotovoltaics més i ha suposat una inversió de 3,2 milions d'euros.

D'aquesta manera, la Fira de Barcelona té una de les plantes fotovoltaiques més importants del món que s'han instal·lat sobre coberta en edificis públics.

L'any 2012, Fira 2000 s'encarregarà de la construcció d'urbanitzacions a l'entorn del recinte i de l'acabament de dos nous centres de convencions en l'espina central del recinte firal.

PÀGINA WEB DE REFERÈNCIA

www.fira2000.org

NOM DE LA PERSONA RESPONSABLE DEL PROJECTE

Francesc Solà i Busquets, director general de Fira 2000, SA.