



Tres Cantos finaliza la construcción del Entertainment Science Campus instalando mobiliario urbano de BENITO: pilonas de seguridad, bancos y papeleras.

Madrid



El ayuntamiento decidió convocar a BENITO para equipar la remodelación urbanística de la plaza mayor de la ciudad.

Barcelona

Tres Cantos finaliza la construcción del Entertainment Science Campus instalando mobiliario urbano de BENITO: pilonas de seguridad, bancos y papeleras.



Ubicado en Tres Cantos, el **Entertainment Science Campus** de Planeta Formación y Universidades, la división de formación de Grupo Planeta, es el primer campus de ciencias del entretenimiento de Europa.

Este proyecto seguía dos premisas: buscar la eficiencia en el diseño, así como un mínimo consumo energético y de recursos.

BENITO fue la empresa elegida para suministrar el mobiliario urbano del campus. Con tal de conjugar diseño innovador y desarrollo sostenible, se escogieron diversos tipos de productos mayoritariamente fabricados en materiales de bajo impacto ambiental como el hormigón, la madera y el plástico reciclado.

Entre los productos instalados, destacan las pilonas semiautomáticas con banda reflectante para controlar el acceso de vehículos en el campus.

También se instalaron bancos y papeleras de hormigón, bancos de diseño fabricados con madera y papeleras Ecosens hechas de plástico reciclado ReBnew.



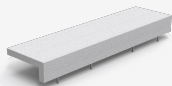
BENITO

info@benito.com
tel. 93 852 1000

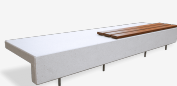
El ayuntamiento decidió convocar a BENITO para equipar la remodelación urbanística de la plaza mayor de la ciudad.



Ela
UM371L



Ela Mad
UM371LM

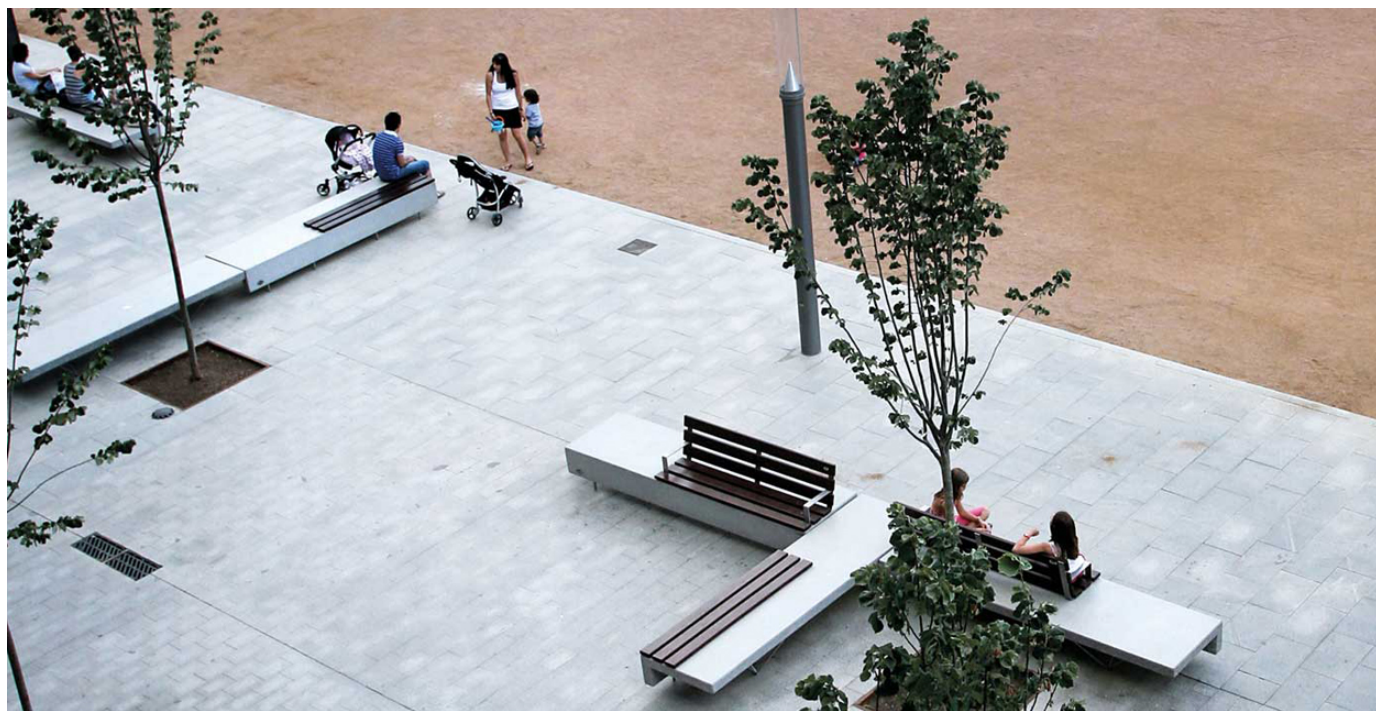


Ela Plus
UM371LP



El ayuntamiento decidió convocar a BENITO para equipar la remodelación urbanística de la plaza mayor de la ciudad. Para llevar a cabo esta remodelación el equipo de arquitectos se decantó por la **colección Ela**, fabricada en hormigón combinado con madera tropical. Esta es una colección de formas muy minimalistas, que se integra perfectamente en cualquier proyecto.

Para iluminar la plaza se eligieron las **luminarias Simetrika**. Se trata de un punto de luz cilíndrico, de geometría muy minimalista acorde con el resto del proyecto, fabricado en aluminio. Destacar que el grupo óptico se encuentra alojado en la parte superior de la luminaria, factor que reduce al mínimo la contaminación lumínica.



La mejora y evolución constante de nuestros productos, puede provocar algunas modificaciones en las especificaciones técnicas y características de los mismos sin previo aviso.