Las diferentes técnicas

Los diferentes usos

pavimentos de hormigón -césped

pavimento permeable :

una herramienta para los SUDS



Céspedarmado Paviprint®

La mejor infraestructura verde











CéspedarmadoPaviprint®: pavimento permeable





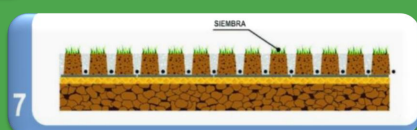










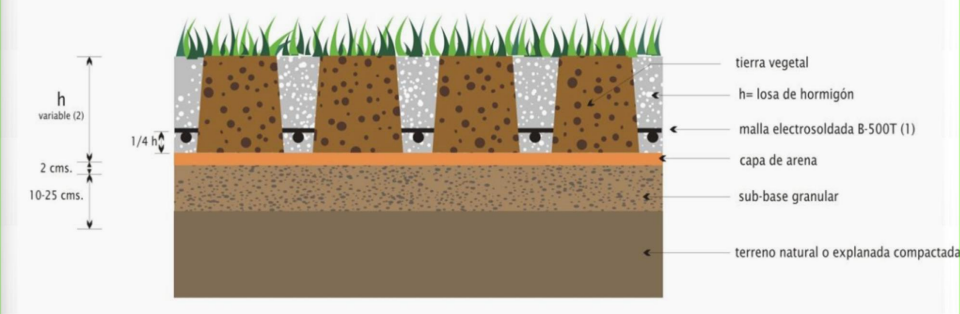




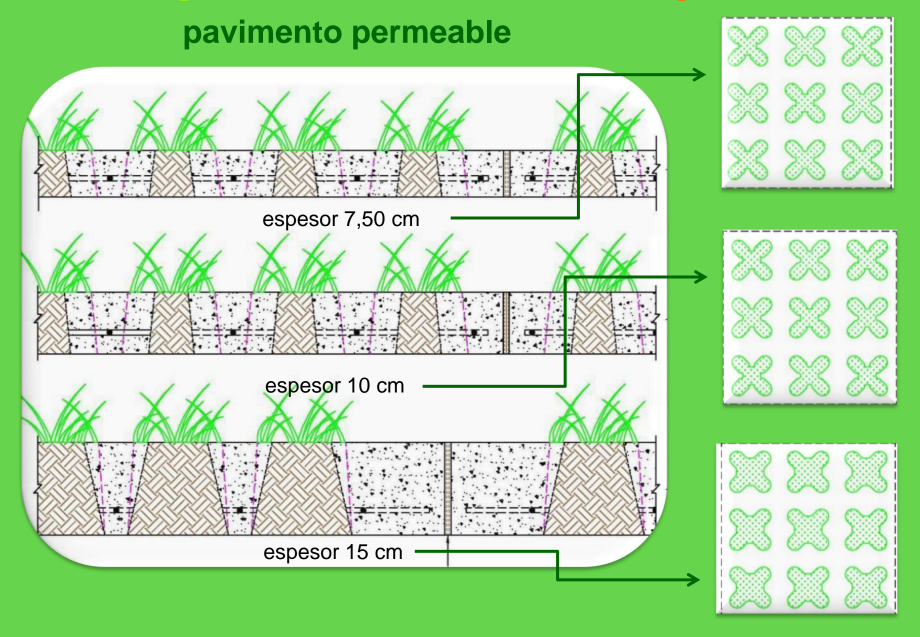
Sistema de Drenaje Sostenible: pavimento permeable

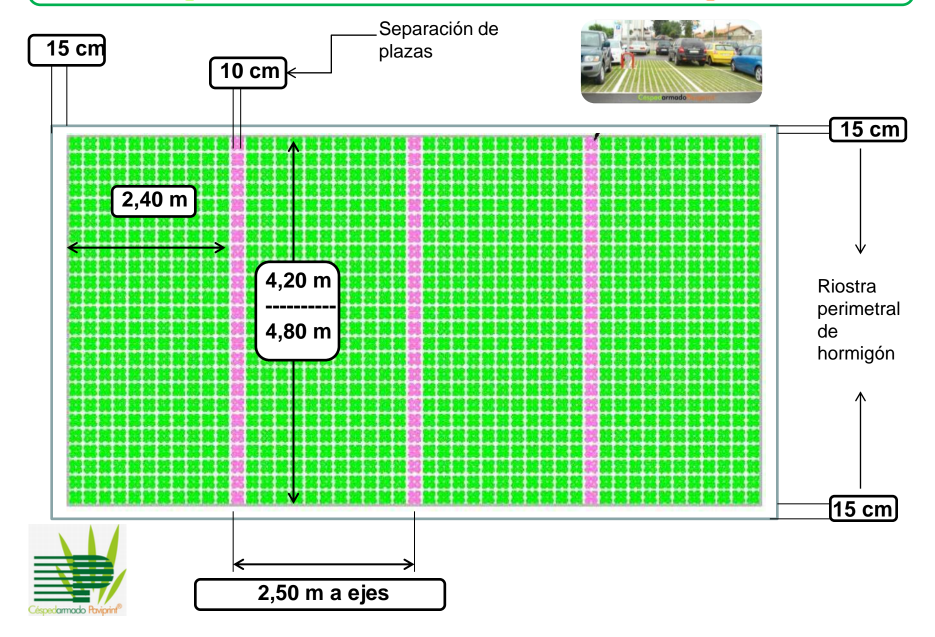
CéspedarmadoPaviprint®

SECCIÓN TIPO DE UN PAVIMENTO DE CÉSPED ARMADO PAVIPRINT®



(2): h variable según la altura de la bandeja de césped armado elegida HH1: 10 cms HH2: 15 cms HH3: 7,5 cms



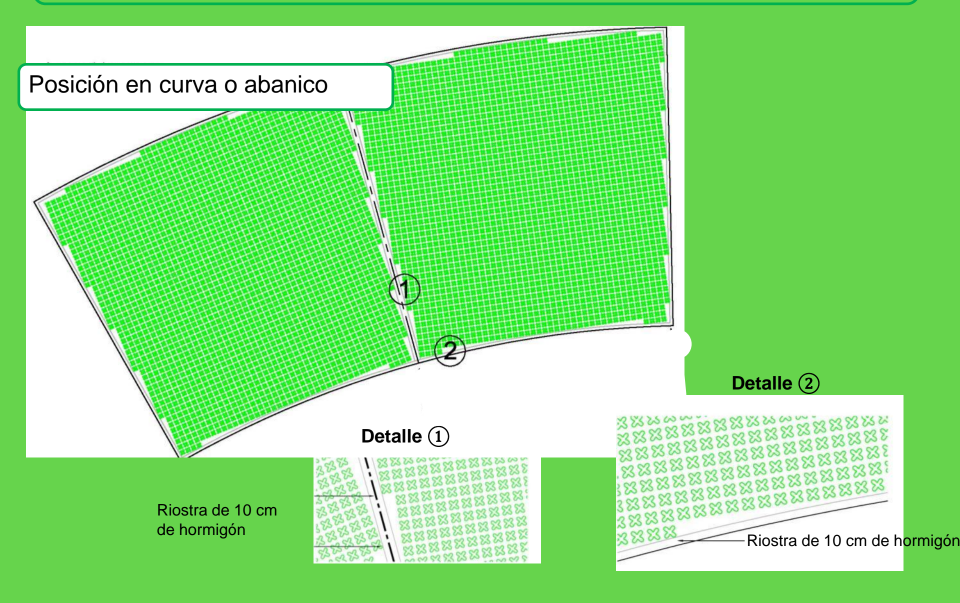










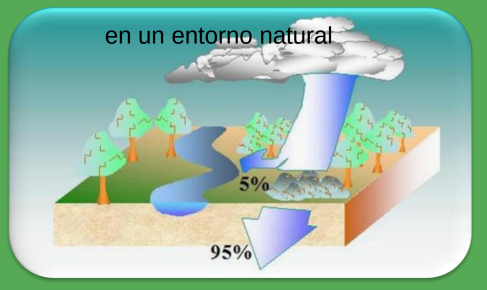


Sistemas Urbanos de Drenaje Sostenible (SUDS):

(Sustainable Urban Drainage Systems)

gestionan las "aguas urbanas" de una manera más sostenible.

- -reproducir, de la manera más fiel posible, el ciclo hidrológico natural previo a la urbanización.
- -minimizar los impactos del desarrollo urbanístico en cuanto a la cantidad y la calidad de la escorrentía.



reparto de escorrentía : valor de infiltración



reparto de escorrentía : valor de infiltración































Centro de datos Banco Santander

Solares - Cantabria





















































Bodegas en Palencia

















Pavimento continuo de hierba-hormigón





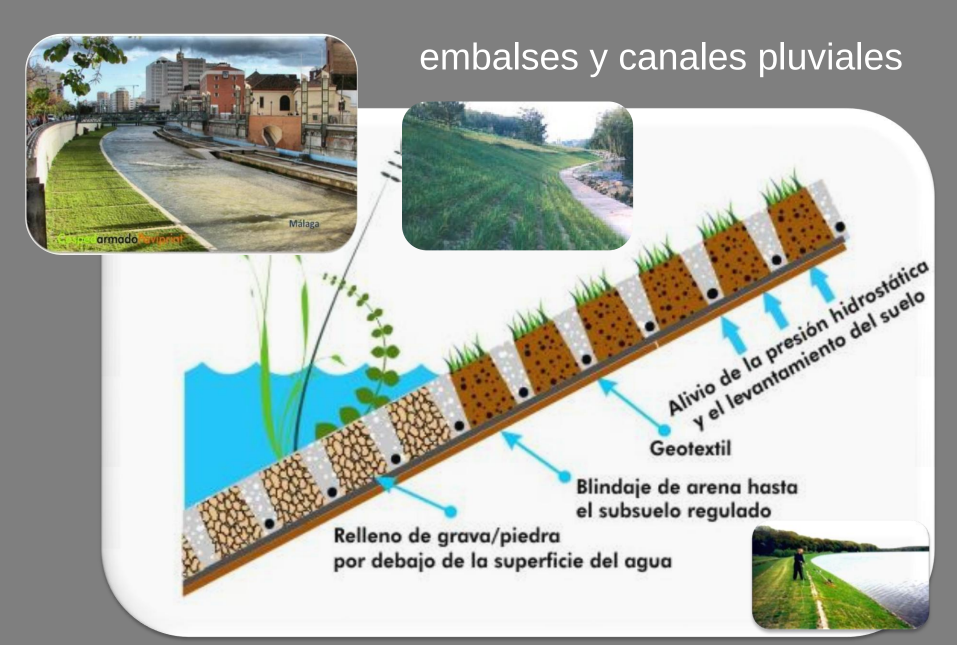






Museo del mar y del surf – Biarritz-.





Los mejores Sistemas de pavimentación











