

# **ÍNDICE**

- \* NORMATIVA
- \* CASOS PRÁCTICOS EJECUTADOS
- \* CONCIENCIA CIUDADANA
- \* NUEVOS RETOS

Dña Laura de la Fuente García Responsable de Planificación y Proyectos del Ciclo Integral del Agua. Ayuntamiento de Valencia





#### **NORMATIVA**

#### Conselleria de Vivienda, Obras Públicas y Vertebración del Territorio

DECRETO 201/2015, de 29 de octubre, del Consell, por el que se aprueba el Plan de acción territorial sobre prevención del riesgo de inundación en la Comunitat Valenciana. [2015/8835]

El president de la Generalitat, XIMO PUIG I FERRER

La consellera de Vivienda, Obras Públicas y Vertebración del Territorio, MARÍA JOSÉ SALVADOR RUBERT

### BOLETIN OFICIAL DE LA PROVINCIA DE VALENCIA

N.º 27

Excelentísimo Ayuntamiento de Valencia Edicto del Excelentísimo Ayuntamiento de Valencia sobre Esprobación definitiva de la nueva Ordenanza Municipal Reguladora de Saneamiento.

ANEXO XI.- NORMATIVA PARA OBRAS DE SANEAMIENTO Y DRENAJE URBANO DE LA CIUDAD DE VALENCIA. AÑO 2015

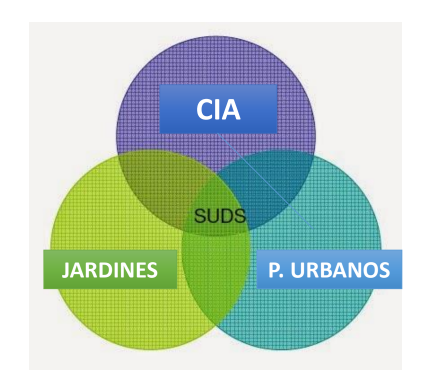
#### 2.5. USO DE SISTEMAS DE DRENAJE SOSTENIBLE.

Los nuevos proyectos de urbanización incorporarán medidas para fomentar la infiltración en las superficies de aparcamientos, viales, centro glorietas, medianas ajardinadas, alcorques y jardines

#### VIII Jornada Agua y Sostenibilidad Retos y oportunidades para una mejor gobernanza del agua en las ciudades

#### **PATRICOVA**

Memoria, Normativa Titulo IV en anexo 1 "Condiciones de adecuación de las edificaciones y la urbanización Se fomentará el uso de Sistemas Urbanos de Drenaje Sostenible en todos los municipios de la Comunitat Valenciana.



# PARQUE CENTRAL

VIII Jornada Agua y Sostenibilidad Retos y oportunidades para una mejor gobernanza del agua en las ciudades

## **PROYECTO INICIAL DEL AÑO 2.011**

SUPERFICIE: 83.000 m2 (244.000 m2)

SONDEOS DE INFILTRACIÓN: 28

ML ZANJA FILTRANTE: 5.300 ml DEPOSITOS DE

**INFILTRACIÓN: 5** 

• C1 = 174 m3

C2 = 323 m3

• C3 = 196 m3

• C4 = 49 m3

C5 = 54 m3

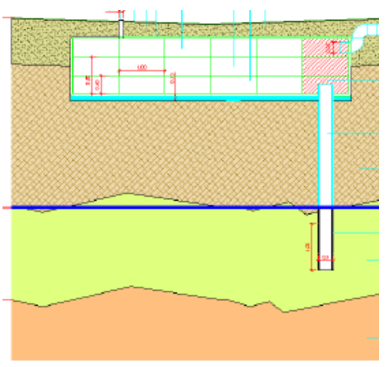


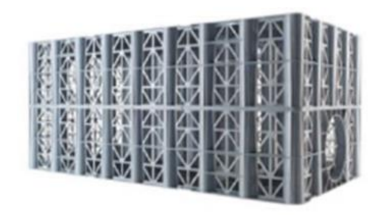
Estrato de arcilla s a 1









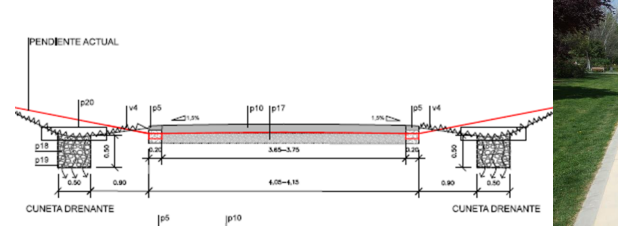


#### VIII Jornada Agua y Sostenibilidad Retos y oportunidades para una mejor

gobernanza del agua en las ciudades

# TRAMO VIa RIO TURIA

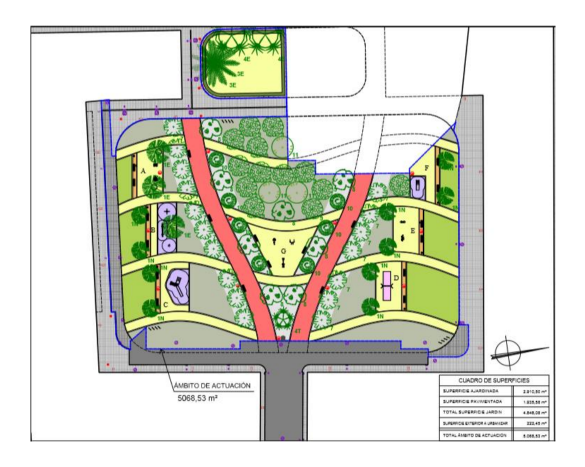




JARDÍN ERMITA DE SAN JERÓNIMO (C/ ARQUITECTO RODRÍGUEZ ENTRE CALLES DUQUE DE MANDAS E HISTORIADOR CHABRET)



#### AJARDINAMIENTO EN LA PLAZA MORENO GANS





### JARDÍN AMPARO ARCE MIRALLES (BENIMACLET)







> Sábado 15 sept 2018 16:30

Sábado 15 sept 2018 12:30

CONCIENCIACIÓN CIUDADANA

Domingo 16 sept 2018 12:30

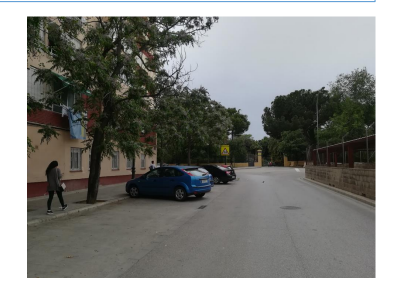
#### **GROW GREEN**



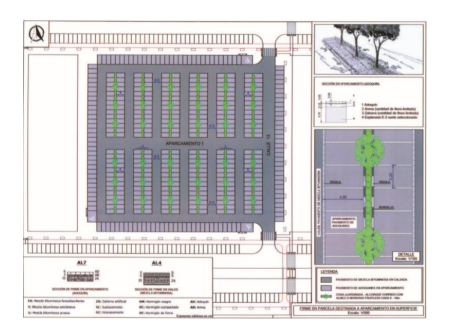
Iniciativa que desarrolla soluciones basadas en la naturaleza y acciones relacionadas con los desafíos del cambio climático y la sostenibilidad

El reto que plantea la zona de bosque es la construcción de un sistema de drenaje sostenible que permite aprovechar el agua de lluvia por medio de unos sistemas de captación, y reutilizarla para el riego y el mantenimiento del jardín o el bosque en cuestión.





# **NUEVOS RETOS**



The state of the s

Aparcamiento exterior en futuro Centro Comercial mediante pavimento drenante y zanja drenante vegetada Urbanización y Ajardinamiento de plaza interior de manzana mediante SUDS

