

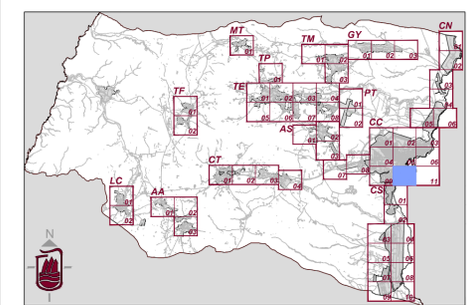


### Canalización Pluviales

- Canalización de Pluviales, diámetro 80 mm.
- Canalización de Pluviales, diámetro 300 mm.
- Canalización de Pluviales, diámetro 400 mm.
- Canalización de Pluviales, diámetro 500 mm.
- Canalización de Pluviales, diámetro 600 mm.
- Canalización de Pluviales, diámetro 800 mm.
- Canalización de Pluviales, diámetro 1000 mm.
- Canalización de Pluviales, diámetro 2000 mm.
- Canal de guarda en tierra.
- Sentido de flujo
- Pozo de registro y cota inferior conducto

Este documento forma parte del expediente del Plan General de Ordenación de Puerto del Rosario, en relación a la aprobación definitiva según acuerdo de la COTMAC celebrada el 20/05/2015, aprobado por el Pleno de la Comisión de fecha 23 de mayo de 2016.

Fdo:  
El secretario Acctal.  
Juan Manuel Gutiérrez Padrón



### Plan General de Ordenación de Puerto del Rosario

Escala 1:2000

**Plan General de Ordenación**  
**Aprobación Provisional**  
Revisión para la adaptación al DL 1/2000, de 8 de Mayo  
y Ley 19/2003, de 14 de Abril

Redacción	<b>Ayuntamiento de Puerto del Rosario</b>	Fecha	<b>2014</b>
Información	<b>Red de Saneamiento (Pluviales)</b>	Hoja	<b>RP CC.10</b>