

PLANOS

Curso: 2015/2016

Universidad Politécnica de Valencia

Escuela Técnica Superior de Ingenieros de Caminos Canales y Puertos

Grado en Ingeniería de Obras Públicas, Especialidad Hidrología

Tutor: José Ferrer Polo

Cotutor: Daniel Aguado García

Autor: Freddy Vásquez Vásquez

ÍNDICE

1. PLANO Nº 1: SITUACION Y EMPLAZAMIENTO
2. PLANO Nº2: ORDENACION URBANISTICA
3. PLANO Nº3: PLANTA TOPOGRAFICA
4. PLANO Nº4: RED DE SANEAMIENTO DE AGUAS RESIDUALES
- 4.1-6. PLANOS DE PERFILES LONGITUDINALES DE AGUAS RESIDUALES
5. PLANO Nº5: RED DE SANEAMIENTO DE AGUAS PLUVIALES
- 5.1-6. PLANOS DE PERFILES LONGITUDINALES DE AGUAS PLUVIALES
6. PLANO Nº6: DETALLLES POZO DE REGISTRO
7. PLANO Nº7: DETALLES ZANJA



UNIVERSITAT
POLITÈCNICA
DE VALÈNCIA

Proyecto básico de infraestructuras hidráulicas urbanas en la Urbanización Gran Godella, Godella (Valencia)
Red de saneamiento separativa.

ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR
DE INGENIEROS DE CAMINOS,
CANALES Y PUERTOS

