



UNIVERSITAT
POLITÈCNICA
DE VALÈNCIA

ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR
DE INGENIEROS DE CAMINOS,
CANALES Y PUERTOS



TRABAJO FIN DE GRADO

PROYECTO BÁSICO DE RED DE SANEAMIENTO
SEPARATIVA DEL SECTOR 10 - URBANIZACIÓN
SANTA APOLONIA - CANAL, EN EL T.M. DE
TORRENT (VALENCIA)

ANEJOS

Presentado por

Fons Romero, Víctor

Para la obtención del

Grado de Ingeniería de Obras Públicas

Tutor: FERRER POLO, José

Cotutor: AGUADO GARCÍA, Daniel

Fecha: Agosto 2018

CURSO: 2017-2018

ANEJOS

ÍNDICE

1. ANEJO Nº 1: LOCALIZACIÓN Y EMPLAZAMIENTO
2. ANEJO Nº2: PLANEAMIENTO URBANÍSTICO
3. ANEJO Nº3: CARTOGRAFÍA, TOPOGRAFÍA
4. ANEJO Nº4: GEOLOGÍA E INFORME GEOTÉCNICO
5. ANEJO Nº5: CÁLCULO DE DEMANDAS
6. ANEJO Nº6: ESTUDIO HIDROLÓGICO
7. ANEJO Nº7: ESTUDIO HIDRÁULICO
8. ANEJO Nº8: EXCAVACIONES
9. ANEJO Nº9: DIMENSIONAMIENTO MECÁNICO
10. ANEJO Nº10: PRESUPUESTO

