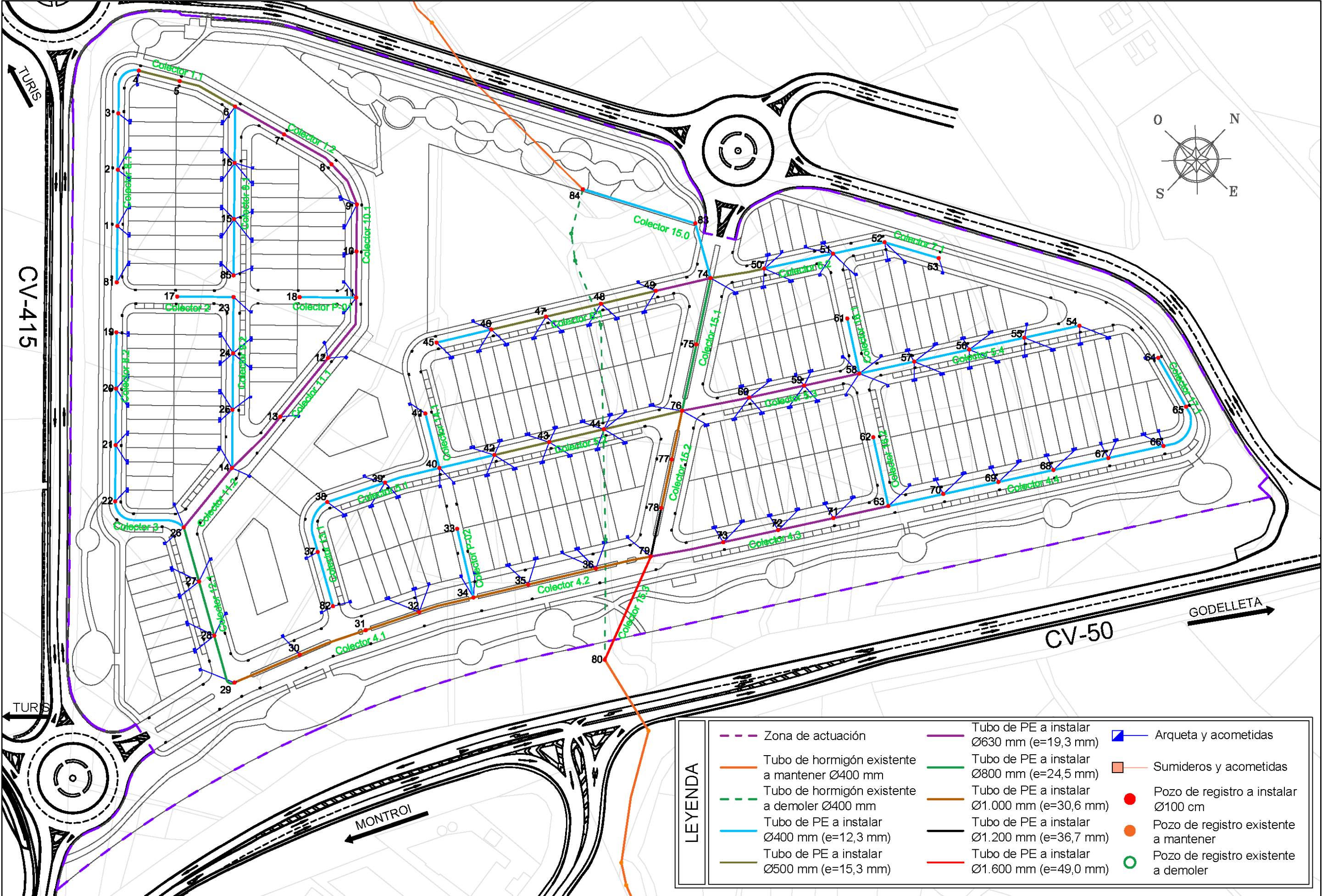
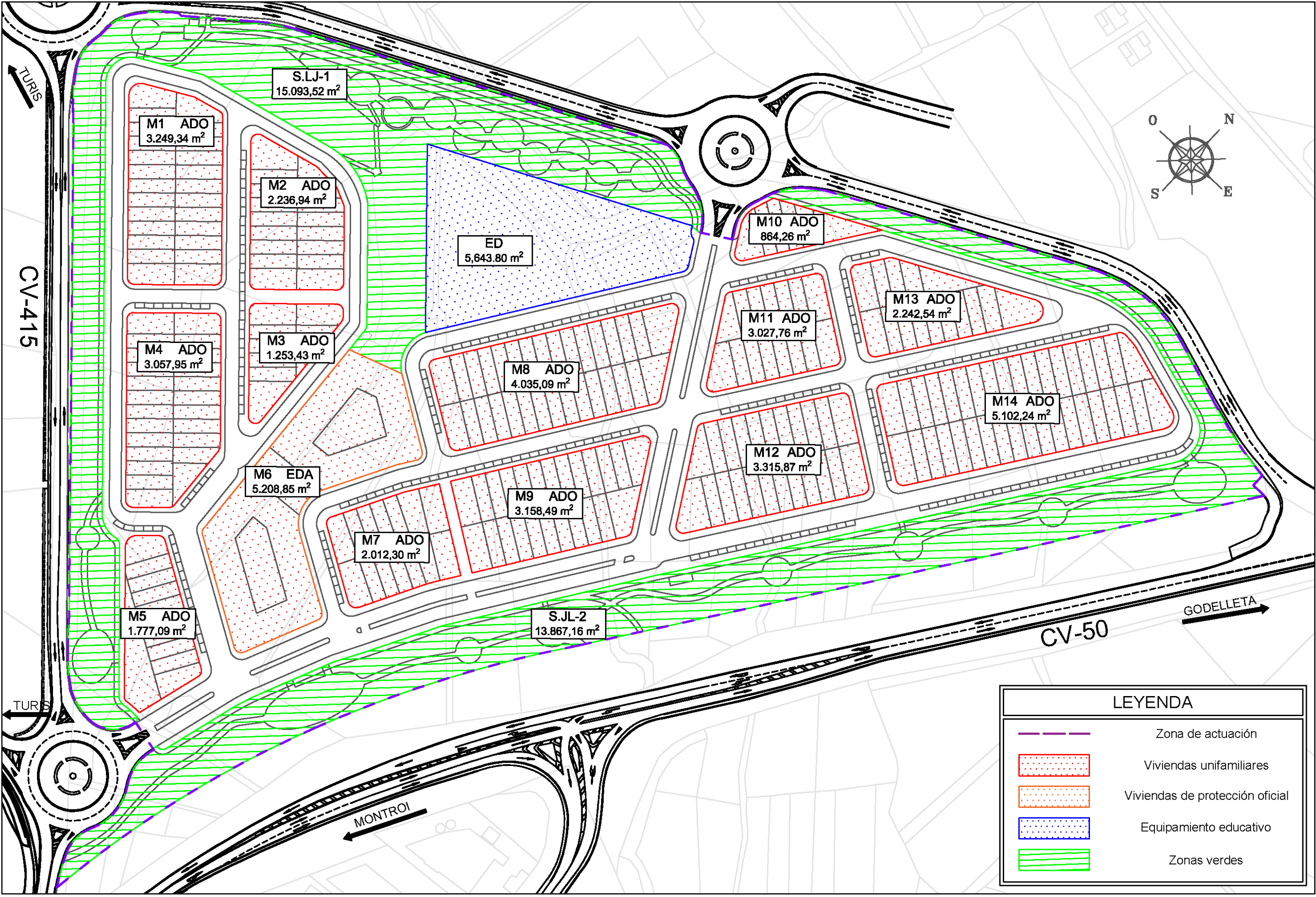




PROYECTO BÁSICO DE RED DE SANEAMIENTO PARA EL SECTOR HORTA BAIXA DE TURÍS (VALENCIA)

Tutor: FERRER POLO, José
Cotutor: AGUADO GARCÍA, Daniel
Autor: GALINDO MARTÍN, Víctor

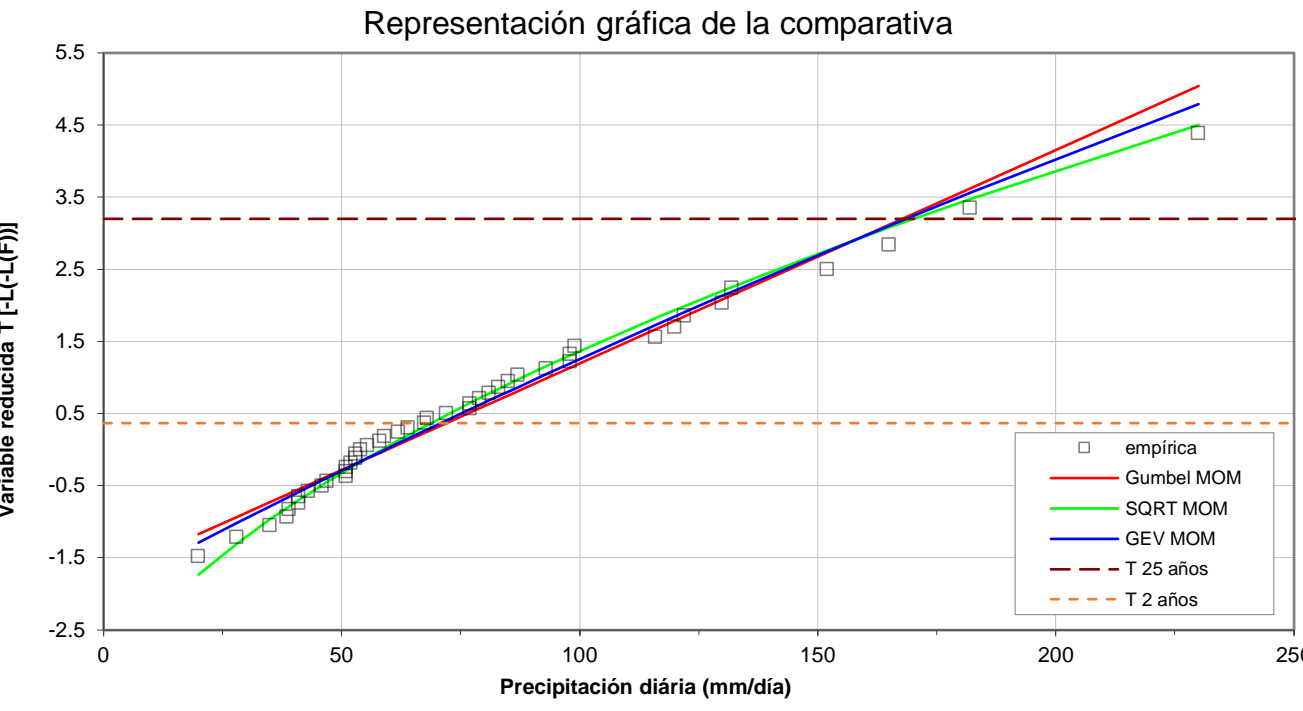
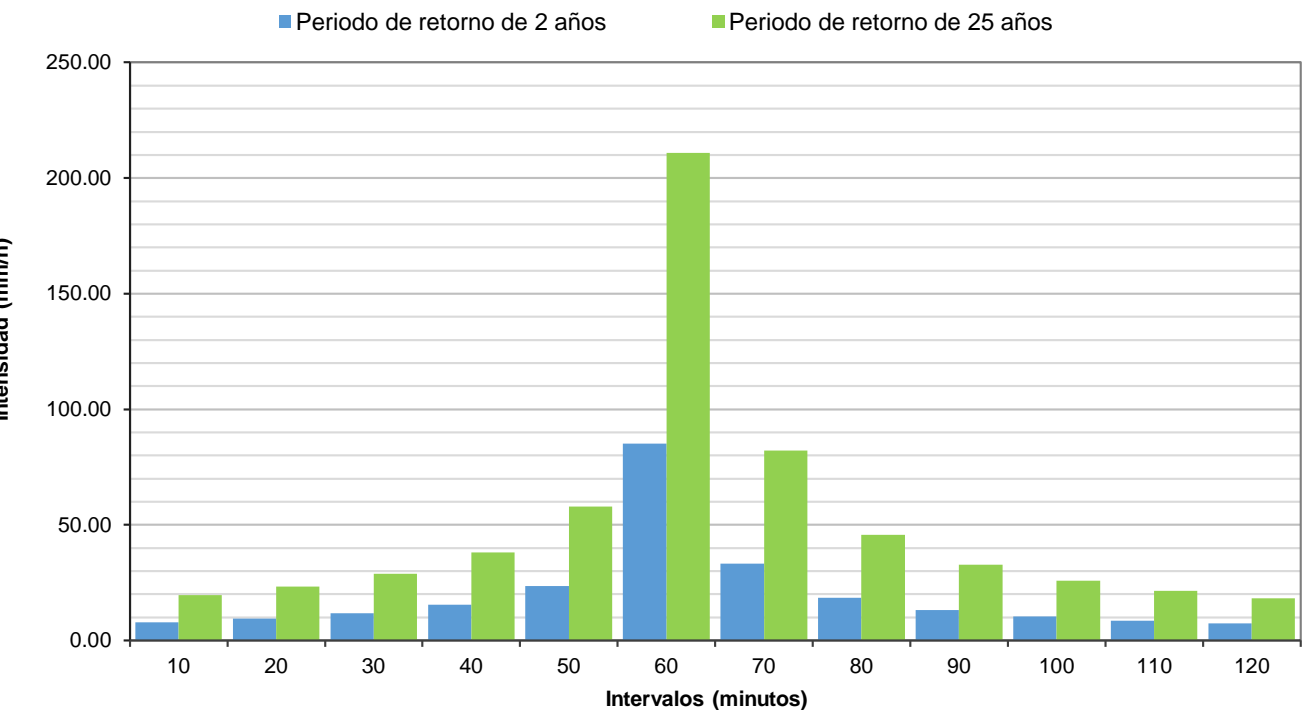


UBICACIÓN

Sector residencial Horta Baixa, al noroeste del casco urbano de Turís, circundado por las carreteras CV-415 y CV-50.

OBJETO

A partir del análisis estadístico de las precipitaciones, realizar el diseño y valoración económica de la red de saneamiento unitaria para el Sector residencial Horta Baixa de Turís. Dicha red establecerá conexión con el colector de aguas residuales proveniente del casco urbano de Turís y recogerá las aguas residuales y pluviales del sector.



CARACTERÍSTICAS

- Tipología de la red: Unitaria.
- Funcionamiento hidráulico: Por gravedad.
- Tipología de los colectores: PE 80 liso con \varnothing nominal exterior de 400 a 1.600 mm.
- Longitud: 2.147,50 m.
- Pozos de registro: 82 con \varnothing 1.000, 1 con \varnothing 1.200 y 2 con \varnothing 1.600

VALORACIÓN ECONÓMICA

Capítulo 01 – Movimiento de tierras	158,372.61 €
Capítulo 02 – Materiales	275,072.17 €
Capítulo 03 – Accesorios	103,867.85 €
Capítulo 04 – Control de calidad	56,274.53 €
Capítulo 05 – Seguridad y salud	16,620.44 €
Valoración total	610,207.60 €

PLAN DE TRABAJO

