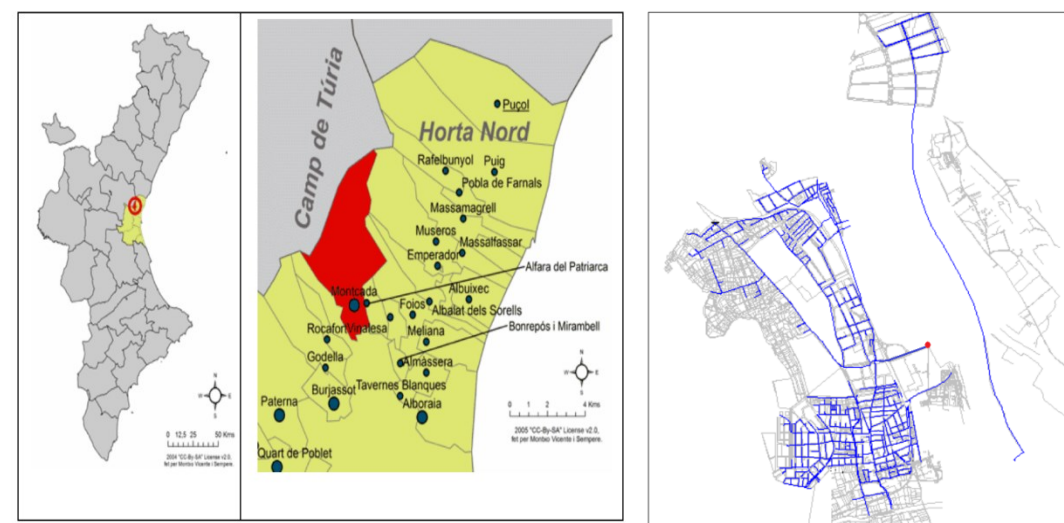


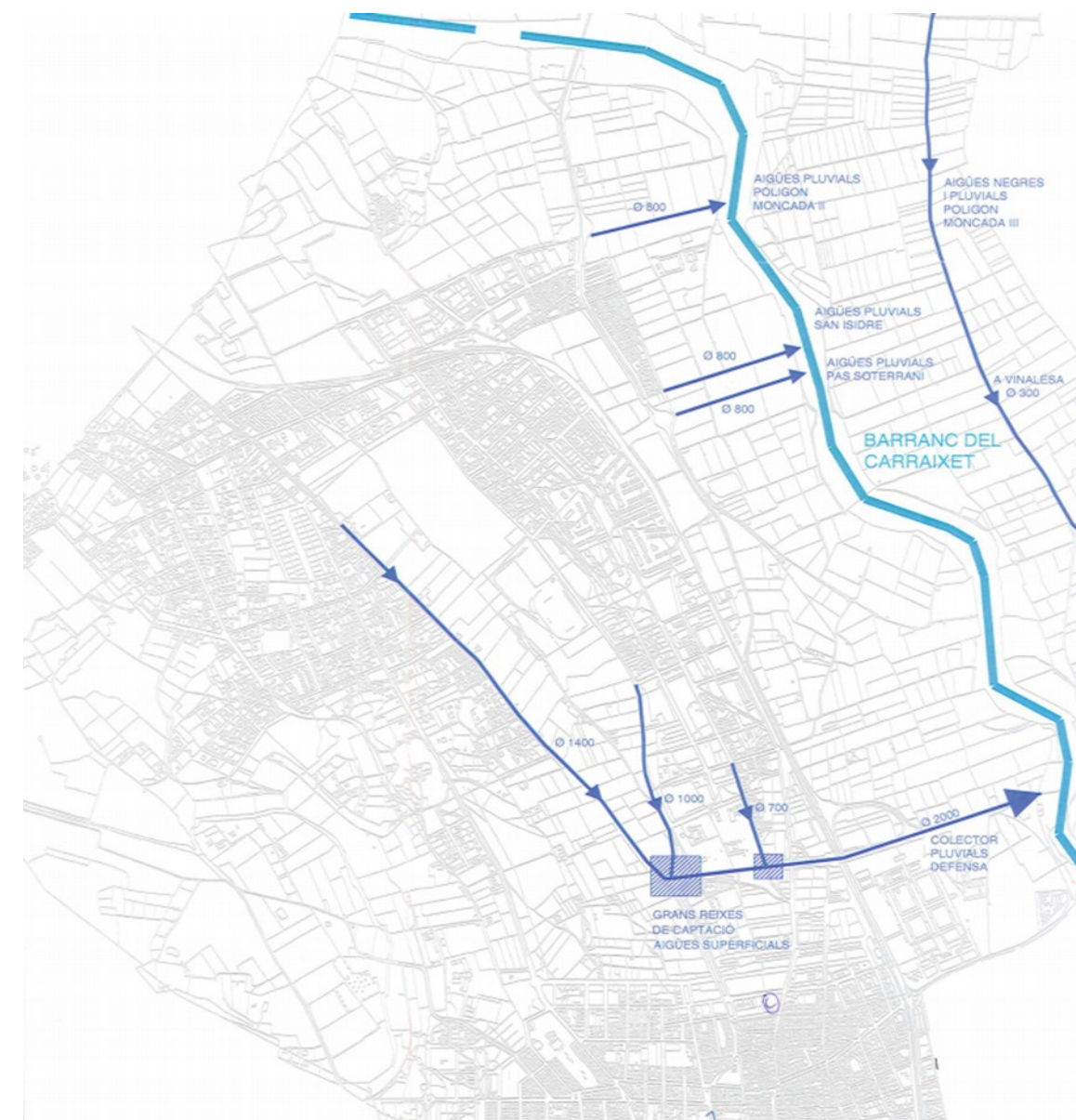
**ESTUDIO PARA LA MEJORA DE LA RED DE AGUAS PLUVIALES DEL MUNICIPIO DE MONCADA
(VALENCIA) Y SU AFECCIÓN AL BARRANCO DEL CARRAIXET, MEDIANTE EL EMPLEO DE HUMEDALES
ARTIFICIALES COMO TANQUES DE TORMENTA.**

Escuela Técnica Superior De Ingenieros De Caminos, Canales y Puertos

Universidad Politécnica De Valencia



Localización y punto de vertido en el Barranco del Carraixet



Colectores principales de nuestra red en Moncada



Sistemas utilizados (Balsas de sedimentación-laminación y humedales artificiales) para la reducción de contaminantes al barranco y evitar inundaciones en determinadas zonas.

Autor: Juan José Verdú Macián

Tutor: Vicent Benedito Durá

Cotutor: Daniel Aguado García

Titulación: Grado en Ingeniería de Obras Públicas

Curso: 2015/2016

Valencia, Septiembre 2016