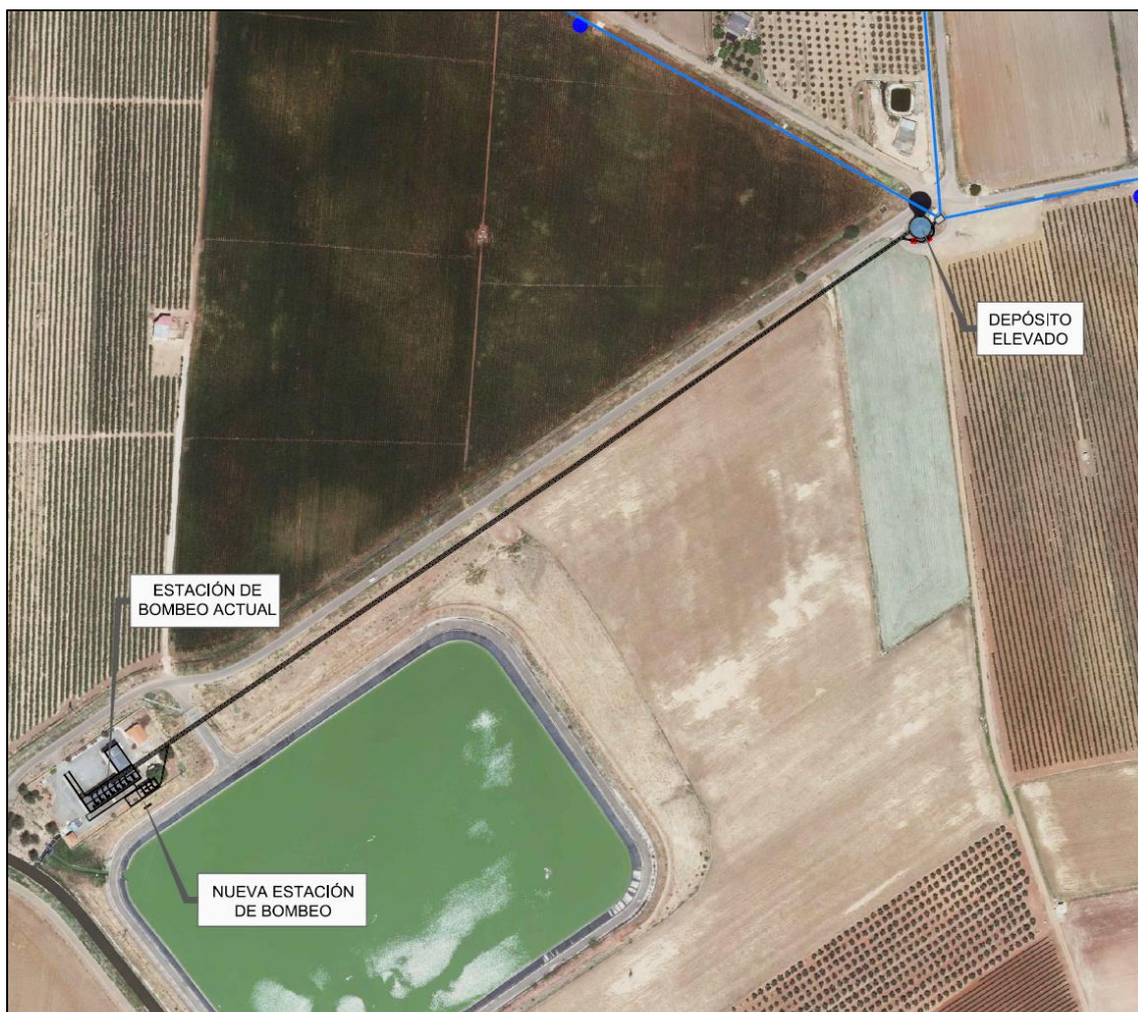


## PROYECTO DE EJECUCIÓN

# MODERNIZACIÓN INTEGRAL E IMPLANTACIÓN DE NUEVAS TECNOLOGÍAS EN LA ZONA REGABLE DE LA COMUNIDAD DE REGANTES DE GUADIANA (BADAJOZ)



## DOCUMENTO 2: PLANOS

## ÍNDICE DE PLANOS

### **1. Situación y emplazamiento.**

1.1. Situación.

1.2. Emplazamiento.

### **2. Planta general de la zona regable.**

2.1. Actuaciones. (2 Hojas)

2.2. Esquema hidráulico.

### **3. Estación de bombeo.**

3.1. Emplazamiento.

3.2. Equipos y calderería. Planta y sección.

3.3. Obra civil.

3.3.1. Planta general.

3.3.2. Cimentación y puesta a tierra (2 Hojas)

3.3.3. Estructura pasarelas. Planta

3.3.4. Estructura pasarelas. Secciones

3.3.5. Cubierta y estructura.

3.3.6. Pórticos.

3.3.7. Excavación. Perfil longitudinal

3.3.8. Excavación. Perfiles transversales (2 Hojas)

3.4. Alzados y sección transversal.

3.5. Instalación eléctrica de B.T. y automatización.

3.6. Esquema unifilar de B.T. y automatización.

3.7. Servicios afectados.

3.7.1. Urbanización zona exterior

3.7.2. Cántara de bombas existente

3.8. Conexión a tubería existente.

3.8.1. Planta general.

3.8.2. Perfil longitudinal.

3.8.3. Perfiles transversales.

**4. By-pass a torre de elevación.**

4.1. Emplazamiento.

4.2. Planta general.

4.3. Caudalímetro. Planta y alzado.

4.4. Válvula de corte. Planta y alzado.

4.5. Instalación eléctrica de B.T. y automatización.

4.6. Esquema unifilar de B.T. y automatización.

4.7. Excavaciones

4.7.1. Perfil longitudinal.

4.7.2. Perfiles transversales (2 Hojas).

4.8. Urbanización y servicios afectados

**5. Filtros hidrociclónicos multihélice.**

5.1. Emplazamiento

5.2. Planta y alzado

**6. Automatización y Telecontrol.**

6.1. Planta general

6.2. Estudio coberturas.

## **7. Gestión de residuos.**

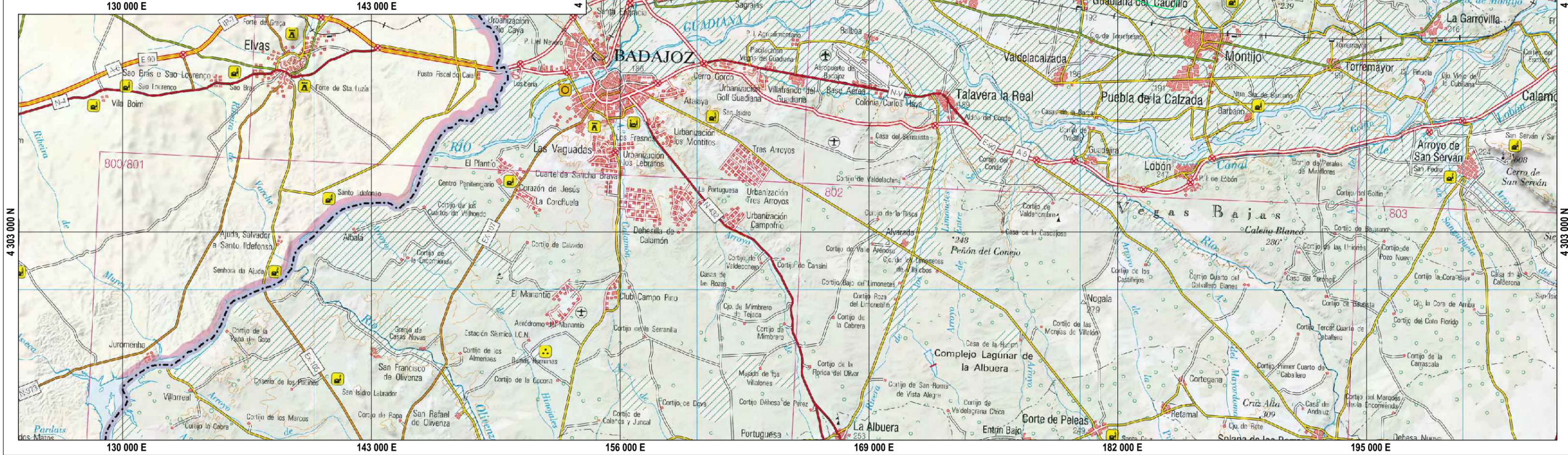
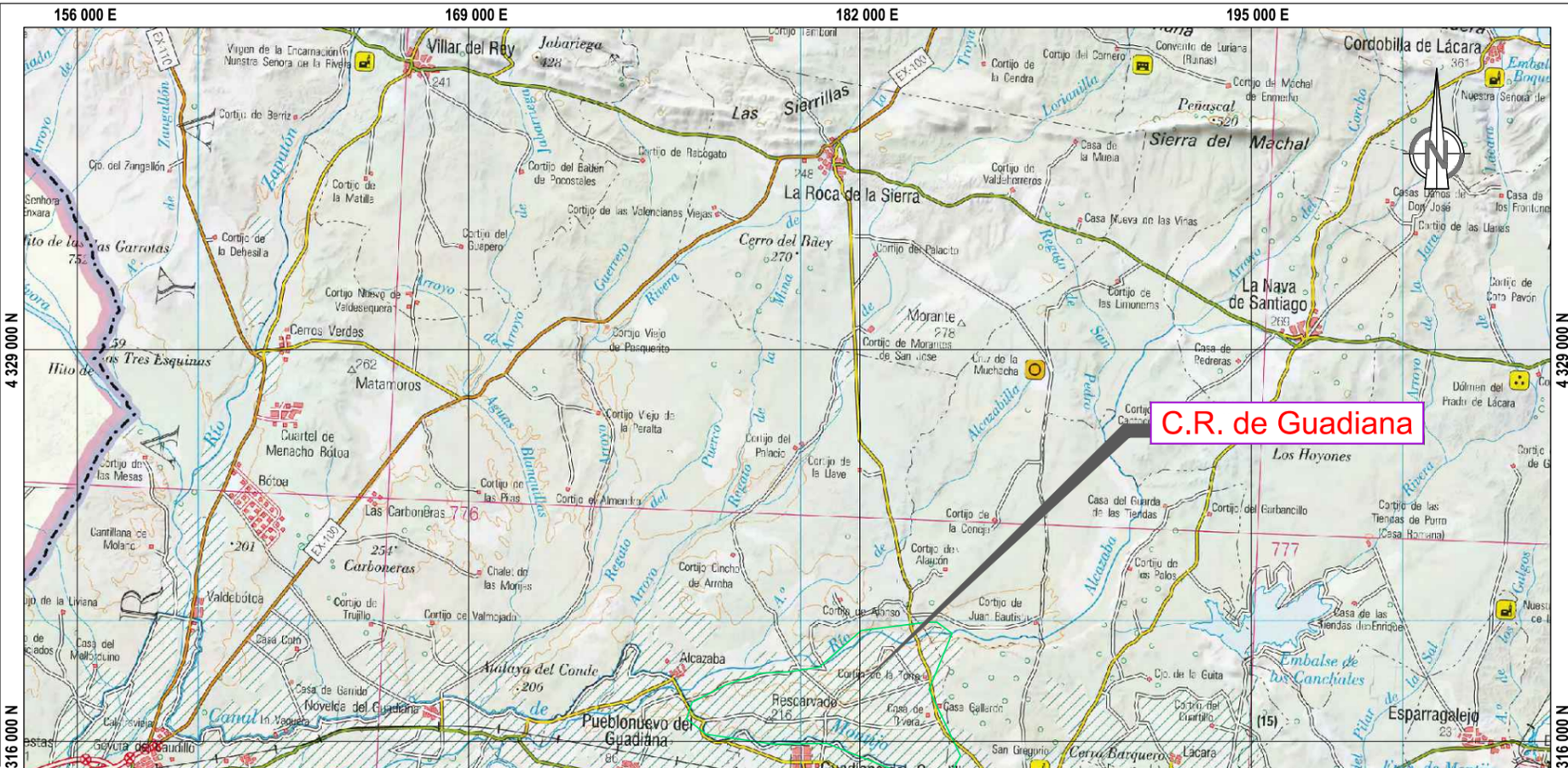
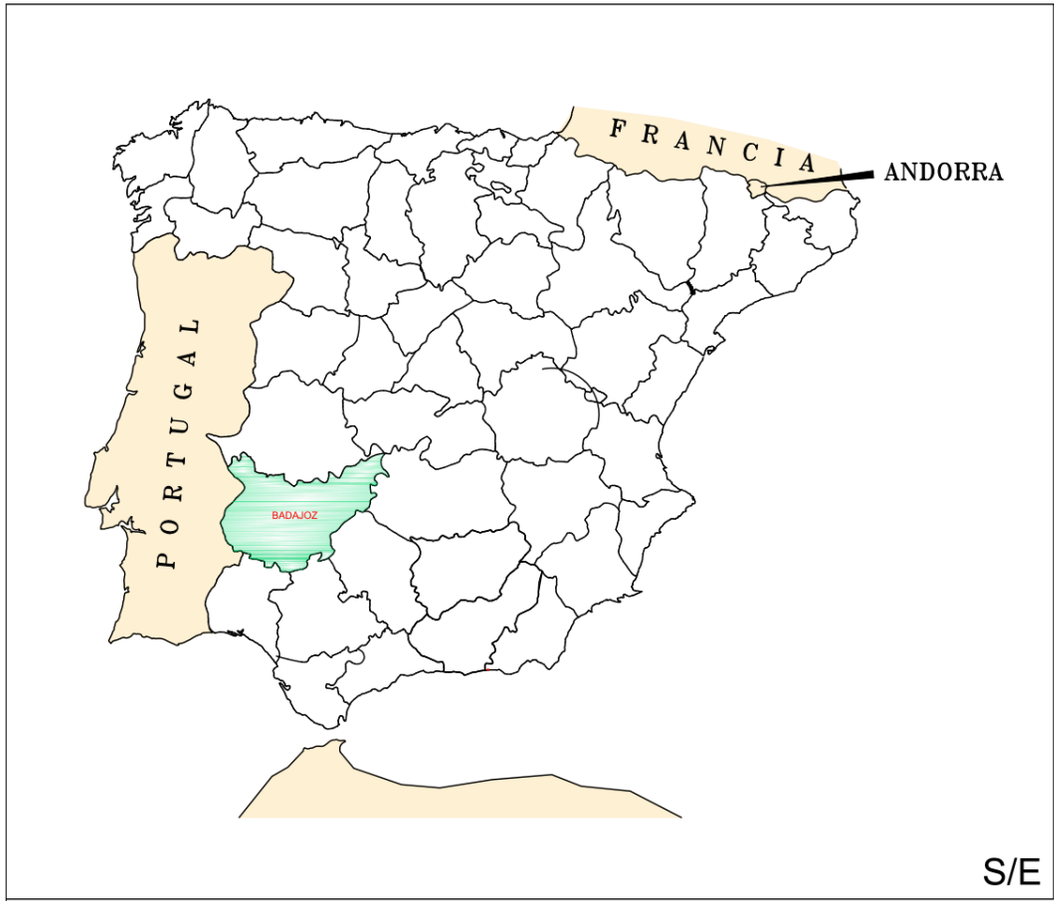
7.1. Situación.

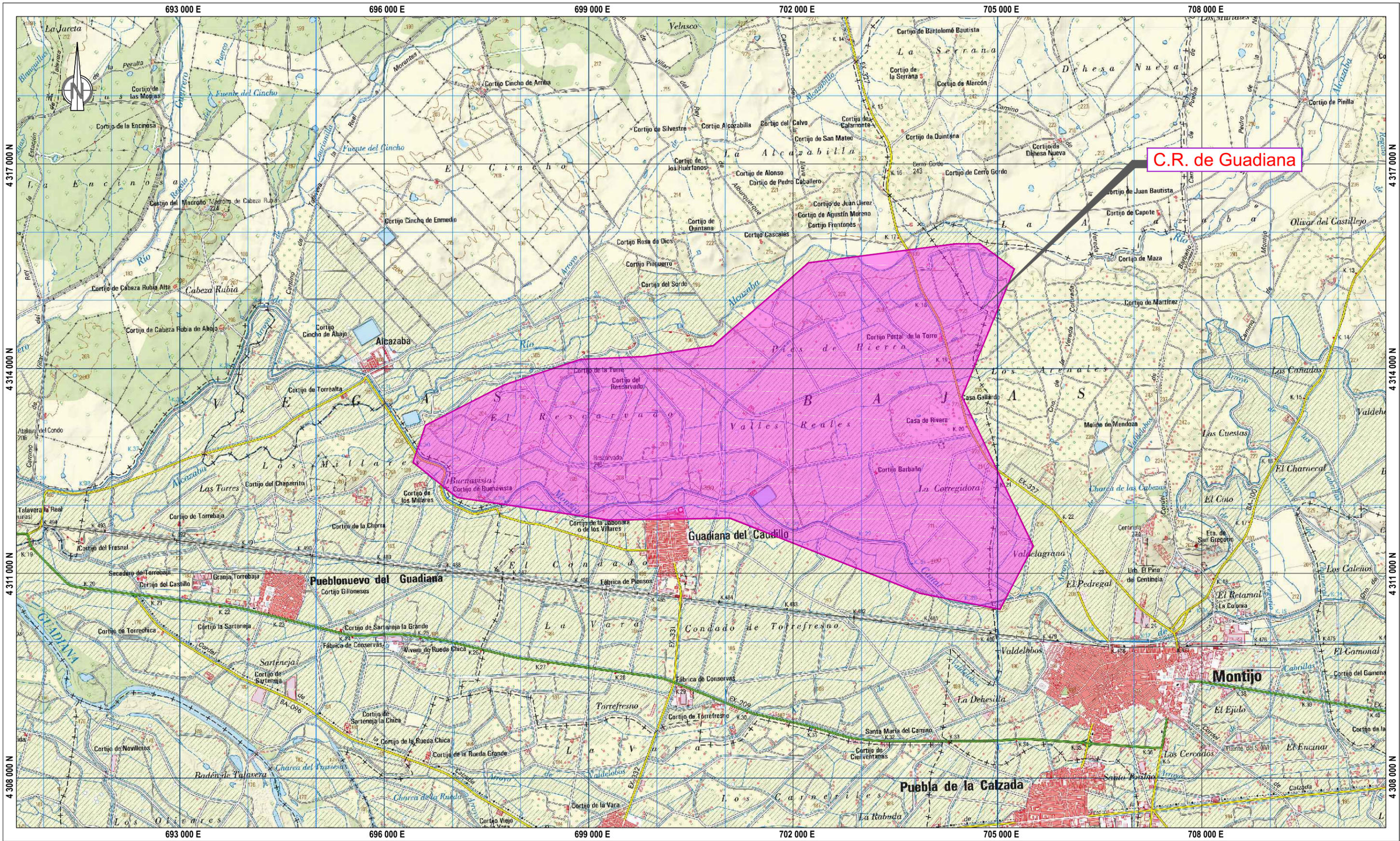
7.2. Recorrido hasta planta de tratamiento de RCD

7.3. Recorrido hasta punto limpio

7.4. Recorrido hasta gestor de residuos

7.5. Zona de acopio de residuos





Proyección UTM Zona 29N Datum ETRS89

Comunidad de Regantes de Guadiana  
E-1 Aspersión Zona del Puro

PROYECTO DE MODERNIZACIÓN INTEGRAL E IMPLANTACIÓN DE NUEVAS TECNOLOGÍAS EN LA ZONA REGALDE DE LA COMUNIDAD DE REGANTES DE GUADIANA (BADAJOZ)

E: 1:50.000  
 ORIGINALS EN UNE A3  
 FECHA: Septiembre 2022

Autor del Proyecto:  
 Antonio Romero López  
 Ingeniero Agrónomo cdo. 1503  
 Agrimensur Consulting S.L.

Título del plano:  
 SITUACIÓN Y EMPLAZAMIENTO  
 EMPLAZAMIENTO

Plano nº:  
 1.2  
 Hoja nº:  
 1 de 1