

# DOCUMENTO N°2

# PLANOS

---

## PROYECTO DE AUTOCONSUMO PARA MEJORA DEL APROVECHAMIENTO ENERGÉTICO EN EL RIEGO PARA LA SOCIEDAD AGRARIA SAT LOS GUIRAOS EN CUEVAS DE ALMANZORA (ALMERÍA).

**PROMOTOR: SEIASA**

**SITUACIÓN: BARRIADA DE LOS GUIRAOS DE  
GUAZAMARA, CUEVAS DEL  
ALMANZORA (ALMERÍA).**

PLANOS

# ÍNDICE

---

## PROYECTO DE AUTOCONSUMO PARA MEJORA DEL APROVECHAMIENTO ENERGÉTICO EN EL RIEGO PARA LA SOCIEDAD AGRARIA SAT LOS GUIRAOS EN CUEVAS DE ALMANZORA (ALMERÍA).

**PROMOTOR: SEIASA**

**SITUACIÓN: BARRIADA DE LOS GUIRAOS DE  
GUAZAMARA, CUEVAS DEL  
ALMANZORA (ALMERÍA).**

## DOCUMENTO Nº2 - PLANOS

1. SITUACIÓN.
2. EMPLAZAMIENTO.
3. IMPLANTACIÓN F.V.
4. CANALIZACIONES.
5. INSTALACIÓN ELÉCTRICA.
- 6.1. LÍNEA DE EVACUACIÓN - PLANTA GENERAL.
- 6.2. LÍNEA DE EVACUACIÓN - POZO MARRANERA.
- 6.3. LÍNEA DE EVACUACIÓN - BOMBA ELEVADORA. 7.1.
- DETALLES BAJA TENSIÓN (I).
- 7.2. DETALLES BAJA TENSIÓN (II).
8. ESQUEMA UNIFILAR BAJA TENSIÓN. HUAWEI INVERSORES 1- 2 - 3 - 4 - 5 - 6.
9. ESQUEMA UNIFILAR CONEXIONADO ANTIVERTIDO.
- 10.1. SISTEMA PUESTA TIERRA - PLANTA GENERAL.
- 10.2. SISTEMA PUESTA TIERRA - POZO MARRANERA.
- 10.3. SISTEMA PUESTA TIERRA - BOMBA ELEVADORA.
11. DETALLES DE PUESTA A TIERRA.
12. CONEXIONADO DE LOS MODULOS.
13. DETALLE DE VALLADO PERIMETRAL.
14. VIGILANCIA Y SEGURIDAD.
15. RESTITUCIÓN PAISAJÍSTICA.
- 16.1. SERVICIOS AFECTADOS - PLANTA GENERAL.
- 16.2. SERVICIOS AFECTADOS - POZO MARRANERA.
- 16.3. SERVICIOS AFECTADOS - BOMBA ELEVADORA.
17. ESTADO ACTUAL PARCELAS.
18. DETALLE ESTRUCTURA.



Financiado por la Unión Europea  
NextGenerationEU



PLANOS

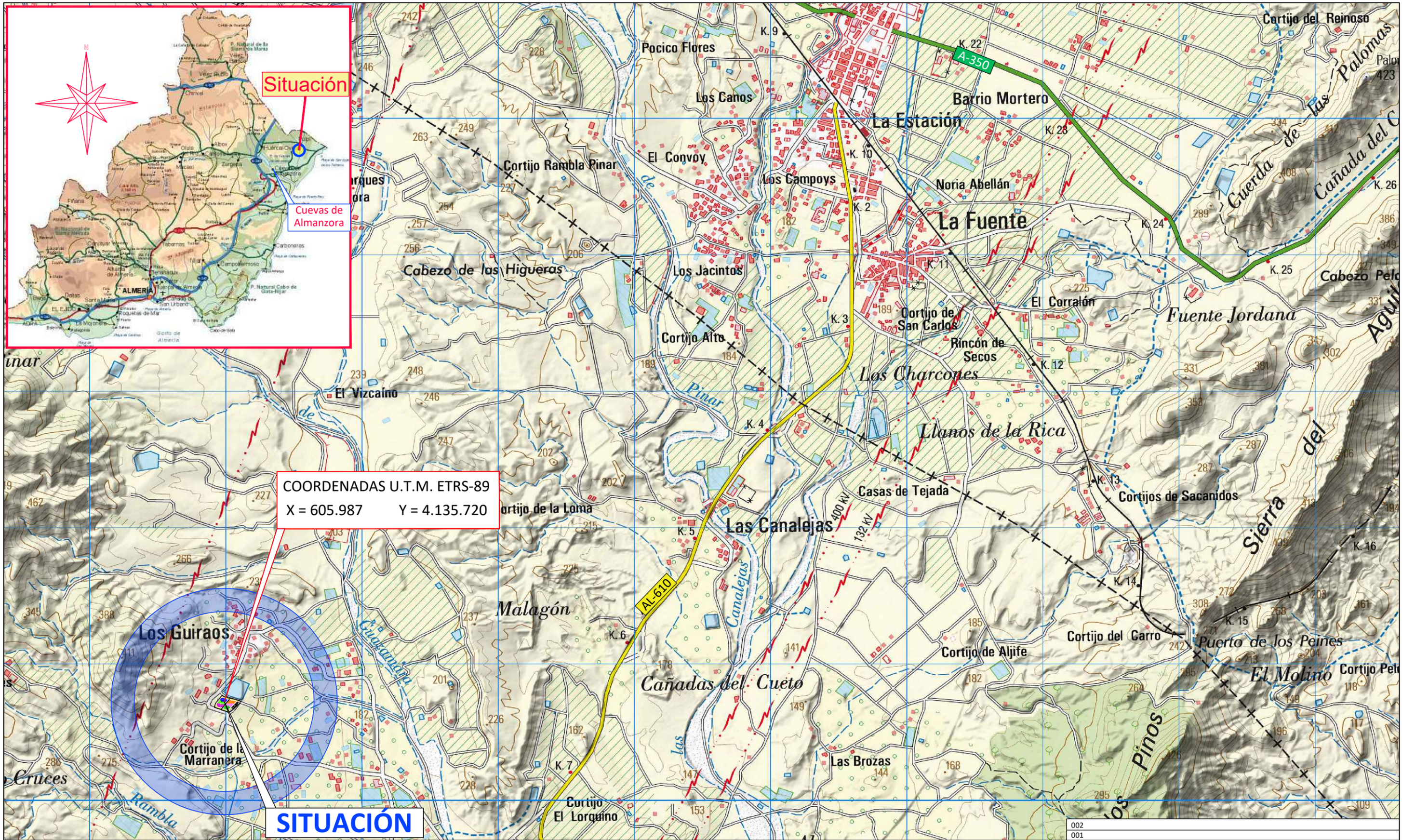
# PLANOS

---

## PROYECTO DE AUTOCONSUMO PARA MEJORA DEL APROVECHAMIENTO ENERGÉTICO EN EL RIEGO PARA LA SOCIEDAD AGRARIA SAT LOS GUIRAOS EN CUEVAS DE ALMANZORA (ALMERÍA).

**PROMOTOR: SEIASA**

**SITUACIÓN: BARRIADA DE LOS GUIRAOS DE  
GUAZAMARA, CUEVAS DEL  
ALMANZORA (ALMERÍA).**



COORDENADAS U.T.M. ETRS-89  
 X = 605.987    Y = 4.135.720

**SITUACIÓN**

Coordenadas U.T.M. RTS-89 - USO 30



AUTOCONSUMO PARA MEJORA DEL APROVECHAMIENTO ENERGÉTICO EN EL RIEGO PARA S.A.T. LOS GUIRAOS EN CUEVAS DE ALMANZORA (ALMERÍA).

Escala:  
1/25.000

Fecha:  
Agosto 2022

Autores del Proyecto:  
 A. Hervia Muñoz    A. González Rueda  
 Ingeniero Téc. Industrial    Ingeniero Téc. Industrial  
**Hesar Ingeniería y Desarrollo s.l.**    Nombre Puesto/Título Empresa

002			
001			
Revisión	Fecha	Descripción	Aprobado
			Plano nº:
			<b>1</b>
			Hoja nº:
			1

Y:\CAMION-ALMACEN\PROYECTOS\Proyectos-2021\033-2021\PROYECTO\Rev03\PLANOS\1-SITUACION.dwg 18/08/2022 8:54:46