



LEYENDA

	PROYECTOR 35W EN LED (5330 lum)
	LÍNEA DE ALIMENTACIÓN ALUMBRADO EXTERIOR 2x6+TTx16mm ² Cu

Referencia geográfica. Sistema de coordenadas: UTM ETRS89 HUSO 29



REALZA Ingenieros

PROYECTO DE INSTALACIÓN SOLAR FOTOVOLTAICA DE AUTOCONSUMO PARA LA DISMINUCIÓN DE LA DEPENDENCIA ENERGÉTICA EN LA COMUNIDAD DE REGANTES ANDÉVALO PEDRO ARCO (HUELVA)

Escala: 1/700

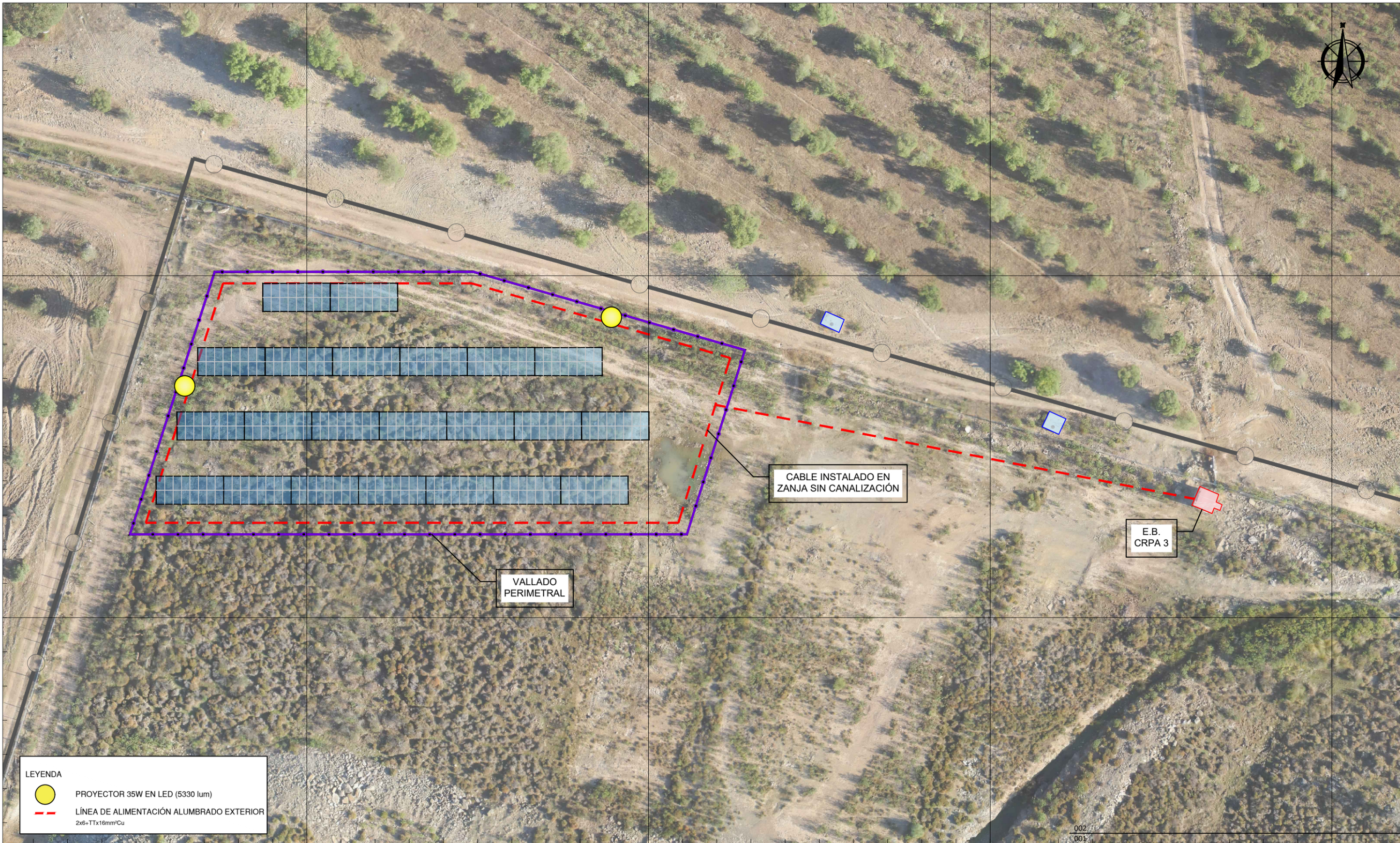
Fecha: JULIO 2022

Autor del Proyecto:

 Juan Andrés Reales Bravo
 Ingeniero Agrónomo. Colegiado nº 1.741
 REALZA Ingenieros, S.L.

Revisión	Fecha	Descripción	Aprobado
001			Plano nº: 19.1
002			Hoja nº: 1

Título del plano: ALUMBRADO EXTERIOR: MATAVACAS



LEYENDA

	PROYECTOR 35W EN LED (5330 lum)
	LÍNEA DE ALIMENTACIÓN ALUMBRADO EXTERIOR 2x6+TTx16mm ² Cu

Referencia geográfica. Sistema de coordenadas: UTM ETRS89 HUSO 29



PROYECTO DE INSTALACIÓN SOLAR FOTOVOLTAICA DE AUTOCONSUMO PARA LA DISMINUCIÓN DE LA DEPENDENCIA ENERGÉTICA EN LA COMUNIDAD DE REGANTES ANDÉVALO PEDRO ARCO (HUELVA)

Escala: 1/500

Fecha: JULIO 2022

Autor del Proyecto: 
Juan Andrés Reales Bravo
Ingeniero Agrónomo. Colegiado nº 1.741
REALZA Ingenieros, S.L.

Revisión	Fecha	Descripción	Aprobado
002			
001			
Título del plano: ALUMBRADO EXTERIOR: CRPA3			Plano nº: 19.2
			Hoja nº: 1

652500.000

652600.000

652700.000

652800.000

4147300.000

4147200.000



LEYENDA

- PROYECTOR 35W EN LED (5330 lum)
- LÍNEA DE ALIMENTACIÓN ALUMBRADO EXTERIOR 2x6+TTx16mm²Cu

Referencia geográfica. Sistema de coordenadas: UTM ETRS89 HUSO 29



PROYECTO DE INSTALACIÓN SOLAR FOTOVOLTAICA DE AUTOCONSUMO PARA LA DISMINUCIÓN DE LA DEPENDENCIA ENERGÉTICA EN LA COMUNIDAD DE REGANTES ANDÉVALO PEDRO ARCO (HUELVA)

Escala: 1/1.000

Fecha: JULIO 2022

Autor del Proyecto:

Juan Andrés Reales Bravo
Ingeniero Agrónomo. Colegiado nº 1.741
REALZA Ingenieros, S.L.

Revisión	Fecha	Descripción	Aprobado
002			
001			
Título del plano:			Plano nº:
ALUMBRADO EXTERIOR: DEHESILLA SUELO			19.3
			Hoja nº:
			1