

# 1. MEMORIA

## ÍNDICE

1.	MEMORIA.....	3
1.1.	INTRODUCCIÓN.....	3
1.2.	ANTECEDENTES.....	3
1.3.	OBJETIVOS.....	3
1.4.	SITUACIÓN Y EMPLAZAMIENTO.....	<b>¡Error! Marcador no definido.</b>
1.5.	DESCRIPCIÓN GENERAL DE LAS OBRAS.....	3
1.6.	PLAZO DE EJECUCIÓN.....	3
1.7.	PRESUPUESTO.....	3
1.8.	MARCO NORMATIVO.....	4

## 1. MEMORIA

### 1.1. INTRODUCCIÓN

Con el fin de dar atractivo a los visitantes que vengar a visitar la batalla de Alarcos , se propuso or parte del Ayuntamiento adecentar una antigua escombrera y ponerla en valor realizando un parque con abundante vegetación y que sea acogedor a la hora de poder pasear por el. Una de las partidas importantes dentro del parque es la iluminación del mismo por ello.

### 1.2. ANTECEDENTES

Una vez realizados los viales que llegan desde el pueblo hasta el futuro recinto ferial creando un espacio intermedio de arbolado el Excmo Ayuntamiento pretender acometer la ilumiaci3n del mismo para integrar esta zona dentro del espacio transitable dentro del pueblo

### 1.3. OBJETIVOS

El eobjetivo es balizar e iluminar toda la zona que se ha realizado nueva para ello se van a poner balizas decorativas, farolas y alg3n proyector para resaltar el atractivo de la zona, existe un mirador desde el cual se avista Alarcos sitio atractivo para visitante

### 1.4. DESCRIPCIÓN GENERAL DE LAS OBRAS

Se proyecta una segunda fase a las ya realizadas en el cual se tienen que poner el cabledado de las balizas y de las farolas, el cuadro de protecci3n del circuito para poder iluminar el parque seg3n el dise3o realizado inicialmente

### 1.5. PLAZO DE EJECUCIÓN

Las obras que se estudian y valoran en este proyecto tendr3n un tiempo de ejecuci3n m3ximo de ejecuci3n de 1 meses

### 1.6. PRESUPUESTO

Una vez realizadas las mediciones de las distintas unidades de obra que componen este Proyecto, el presupuesto total es de 32.814,04 € MAS IVA .

En el *Documento 4. Mediciones y Presupuestos* se muestran los precios descompuestos empleados en este Proyecto y reflejados posteriormente en los Cuadros de Precios.

### 1.7. MARCO NORMATIVO

En este apartado se señalan la normativa que ha de cumplirse en el conjunto de la obra descrita:

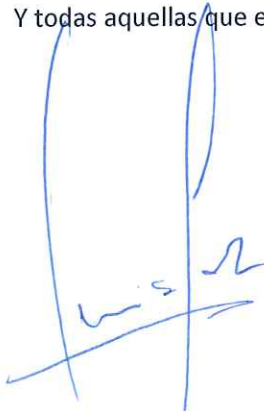
- Leyes Generales.
- El Pliego de Prescripciones Técnicas Generales para Obras de Carreteras y Puentes(PG-3).
- El Pliego de Prescripciones Técnicas Generales para la recepción de cementos RC-08.
- La Instrucción de Hormigón Estructural (EHE-08)
- Normativas municipales.
- Normas UNE aplicables a los materiales y ensayos sobre los mismos, incluidos en el presente Proyecto.
- NORMAS TECNOLÓGICAS:
- Movimiento de tierras:
  - ADE - 1.977.- Exploraciones.
  - ADV - 1.976.- Vaciados.
  - ADZ - 1.976.- Zanjas y Pozos
  - Alcantarillado:
  - ISA - 1.973
- Ordenanzas Generales de Seguridad e Higiene en el trabajo
- Reglamento de Seguridad e Higiene en el trabajo, en la industria de la construcción
- Real Decreto 1627/1997 de 24 de Octubre sobre Seguridad y Salud.
- Ley 31/95 de 8 de noviembre de Prevención de riesgos laborales.
- Real Decreto 39/97, de 17 de enero, por el que se aprueba el reglamento de los servicios de prevención.
- Real Decreto 485/97, de 14 de abril, sobre disposiciones mínimas en materia de señalización de seguridad y salud en el trabajo.
- Real Decreto 773/97, de 30 de mayo, sobre disposiciones mínimas de seguridad y salud relativas a la utilización por los trabajadores de los equipos de protección individual.

## MEMORIA DE ALUMBRADO DE PARQUE DE LAS DOS CULTURAS POBLETE

---

- Real Decreto 1215/97, de 18 de julio, por el que se establecen las disposiciones mínimas de seguridad y salud para la utilización de los trabajadores de los equipos de trabajo.

Y todas aquellas que estando vigentes puedan afectarlo.



En Poblete a 12 de Septiembre de 2020

Fdo: Enrique Jimeno Cazorla



# PRESUPUESTO Y MEDICIONES

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
<b>CAPÍTULO 9 ILUMINACION</b>									
9.4	M LÍN. 4(4X66)+RKZ TERMOSELLADAS Línea de alimentación formada por conductores de cobre 4( 4lx16) Presupuestos anteriores						1.500,00		
							1.500,00	8,75	13.125,00
9.5	M PLACA LUMINICA placa luminica de alta resistencia mecanica Presupuestos anteriores						56,00		
							56,00	130,00	7.280,00
9.6	M fuentes de alimentacion ip67 4v Circuito realizado con tubo PVC corrugado de D=13/gp5, conductores de cobre rígido de 1,5 mm2, aislamiento VV 750 V ., en sistema monofásico (fase y neutro) , incluido p./p. de cajas de registro y regletas de conexión.Según REBT. Presupuestos anteriores						10,00		
							10,00	90,00	900,00
9.8	UD CUADRO GENERAL MANDO Y PROTECCIÓN Cuadro General de Mando y Protección ,formado por caja, de doble aislamiento de empotrar, con puerta de 24 elementos, perfil omega, embarrado de protección y elementos desglosados en descompuesto. Todo totalmente instalado, incluyendo cableado y conexionado. Según REBT. Presupuestos anteriores						1,00		
							1,00	409,00	409,00
9.12	UD PROYECTORES LED SOLAR DE 100 WATIOS Presupuestos anteriores						10,00		
							10,00	180,00	1.800,00
9.13	UD COLUMNA PARA ZONAS DE ACERO GALVANIZADO ALTURA 3,95 Presupuestos anteriores						40,00		
							40,00	140,00	5.600,00
9.23	MTS MANGUERA DE 3X2.5 PARA CONEXION DE FAROLAS Presupuestos anteriores						120,00		
							120,00	3,30	396,00
9.24	UD SUMINISTRO E INSTALACION DE COFRES PARA FAROLAS 150X68X66 Presupuestos anteriores						30,00		
							30,00	15,00	450,00
9.25	UD FAROLA VIAL LED 50W,600K IP 65 Presupuestos anteriores						30,00		
							30,00	75,00	2.250,00
9.26	MTS SEGURIDAD Y SALUD Presupuestos anteriores						1,00		
							1,00	604,08	604,08
	<b>TOTAL CAPÍTULO 9 ILUMINACION.....</b>								<b>32.814,08</b>
	<b>TOTAL.....</b>								<b>32.814,08</b>

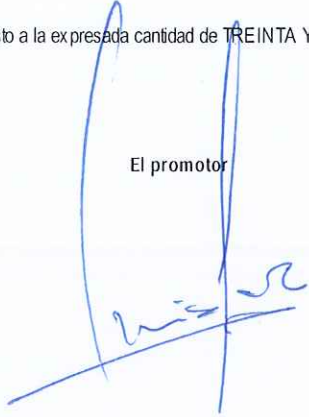
# RESUMEN DE PRESUPUESTO

CAPITULO	RESUMEN	EUROS
1	ILUMINACION .....	32.814,08
	<b>PRESUPUESTO DE EJECUCIÓN MATERIAL</b>	<b>32.814,08</b>
	21,00% I.V.A.....	6.890,96
	<b>PRESUPUESTO DE EJECUCIÓN POR CONTRATA</b>	<b>39.705,04</b>
	<b>TOTAL PRESUPUESTO GENERAL</b>	<b>39.705,04</b>

Asciende el presupuesto a la expresada cantidad de TREINTA Y NUEVE MIL SETECIENTOS CINCO EUROS con CUATRO CÉNTIMOS

, a 09/ SEPTIEMBRE 2020.

El promotor




La dirección facultativa







		<b>PROYECTO PARQUE DE LAS DOS CULTURAS</b>	
Nº Plano	1	Promotor Excmo. Ayuntamiento de Poblato de Fobetz	Técnico Municipal Sergio Donoso Marquez
PLANO DE SITUACION		Escala	1:1250
		Fecha	11 Febrero 2018



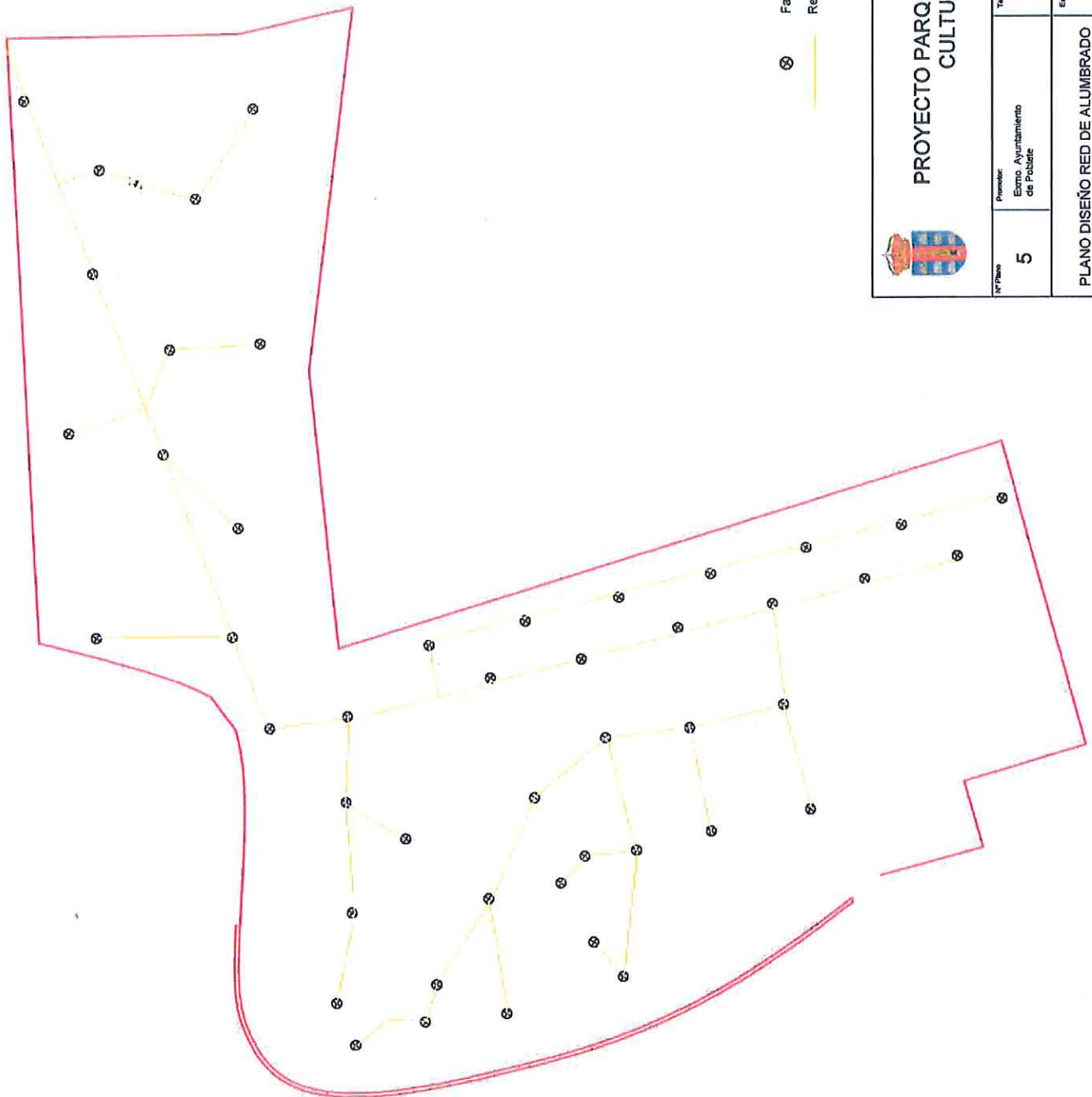







# PROYECTO PARQUE DE LAS DOS CULTURAS

Nº Plano <b>3</b>	Promotor: Excmo. Ayuntamiento de Poblete	Técnico Municipal: Sergio Domoso Marquez
PLANO DISEÑO GENERAL		Escala: 1:1250
		Fecha: 11 Febrero 2018



⊗ Farolas y puntos de luz  
 — Red Alumbrado Baja tensión

 <b>PROYECTO PARQUE DE LAS DOS CULTURAS</b>		Tipo Municipal: Sergio Donoso Marquez	
		Nº Plano: <b>5</b>	Escala: 1:1250
<b>PLANO DISEÑO RED DE ALUMBRADO</b>			