

**PROYECTO BASICO Y DE EJECUCIÓN DE ADECUACIÓN
DE VARIOS PARQUES INFANTILES EN
SANTA MARÍA DE LA ALAMEDA, MADRID.**



AUTOR DEL ENCARGO:

AYUNTAMIENTO DE SANTA MARÍA DE LA ALAMEDA.

ARQUITECTO:

D. EDUARDO SORRIBES GRACIA.

Madrid, 18 de Julio de 2018.

ÍNDICE:

1.- Memoria y Anejos

- 1.01.- Memoria
- 1.02.- Anejo estructuras: Muros de Gaviones
- 1.03.- Anejo Certificado de viabilidad geométrica
- 1.04.- Anejo Declaración conformidad con Ordenación Urbanística Aplicable
- 1.05.- Anejo Normativa de Aplicación.
- 1.06.- Anejo Estudio Básico de Seguridad y Salud
- 1.07.- Anejo Estudio de Gestión de Residuos

2.- Planos

- 2.01.- **Navalespino 1**
 - N1-1 Situación
 - N1-2 Estado Actual
 - N1-3 Estado Reformado
- 2.02.- **Navalespino 3**
 - N2-1 Situación
 - N2-2 Estado Actual
 - N2-3 Estado Reformado
- 2.03.- **Santa María de la Alameda 1**
 - SMA1-1 Situación
 - SMA1-2 Estado Actual
 - SMA1-3 Estado Reformado
- 2.04.- **Santa María de la Alameda 2**
 - SMA2-1 Situación
 - SMA2-2 Estado Actual
 - SMA2-3 Estado Reformado
- 2.05.- **Las Herreras**
 - LH-1 Situación
 - LH-2 Estado Actual
 - LH-3 Estado Reformado
- 2.06.- **El Pimpollar**
 - EP-1 Situación
 - EP-2 Estado Actual
 - EP-3 Estado Reformado
- 2.07.- **La Paradilla**
 - LP-1 Situación
 - LP-2 Estado Actual
 - LP-3 Estado Reformado
- 2.08.- **Robledondo**
 - R-1 Situación
 - R-2 Estado Actual
 - R-3 Estado Reformado

- 2.09.- La Estación**
 - LE-1 Situación
 - LE-2 Estado Actual
 - LE-3 Estado Reformado

- 2.10.- La Hoya**
 - LHY-1 Situación
 - LHY-2 Estado Actual
 - LHY-3 Estado Reformado

3.- Pliego de Condiciones

- 3.01.- Pliego de Condiciones**

4.- Presupuesto:

- 4.01.- Mediciones**
- 4.02.- Cuadro de Precios Simples de Materiales**
- 4.03.- Cuadro de Precios Simples de Mano de Obra**
- 4.04.- Cuadro de Precios Simples de Maquinaria**
- 4.05.- Cuadro de Precios Descompuestos**
- 4.06.- Cuadro de Precios 1 en letra**
- 4.07.- Cuadro de Precios 2 en letra**
- 4.08.- Presupuestos parciales de cada parque**
- 4.09.- Resumen de Presupuesto**