



**NEGOCIADO DE COMPRAS
INTERNO**

**CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS ALQUILER INSTALACIÓN ELÉCTRICA PARA LAS ACTIVIDADES EN EL
AUDITORIO MUNICIPAL RICARDO CARAPETO DE BADAJOZ**

1. Características técnicas Instalación eléctrica:
2. 2 Acometidas hasta cuadro general, una para el sonido y otra para iluminación.
La primera para el festival de Flamenco y Fado (los días 6-8 de Julio) y la segunda para las Noches de Verano, Teatro y Música, desde el 10-15 de Julio).
3. Conexión de la acometida, fusibles y terminal
4. Servicio eléctrico a los distintos puntos con camerinos Backstage con todo lo necesario para su perfecto funcionamiento
5. Montaje de cuadro general de protección suministrado por la propiedad con conexión de tierra
6. 14 Focos de 30W de led
7. Mantenimiento de la instalación eléctrica.
8. Certificados homologados de la acometida de corriente, cuadros eléctricos, instalación eléctrica e iluminación del recinto y accesos.
9. Plan de autoprotección desde el 25 de junio al 17 de julio de 2018 y sus medidas necesarias.
10. Proyecto, dirección de obra y trámites ante la Consejería de Industria.
11. La instalación deberá estar montada desde el 25 de junio al 17 de julio de 2018.

Se adjunta ubicación-dimensionado acometidas eléctricas.

El precio de licitación del servicio no podrá superar 4.500 € (IVA incluido).

Badajoz, a 11 de Junio de 2018

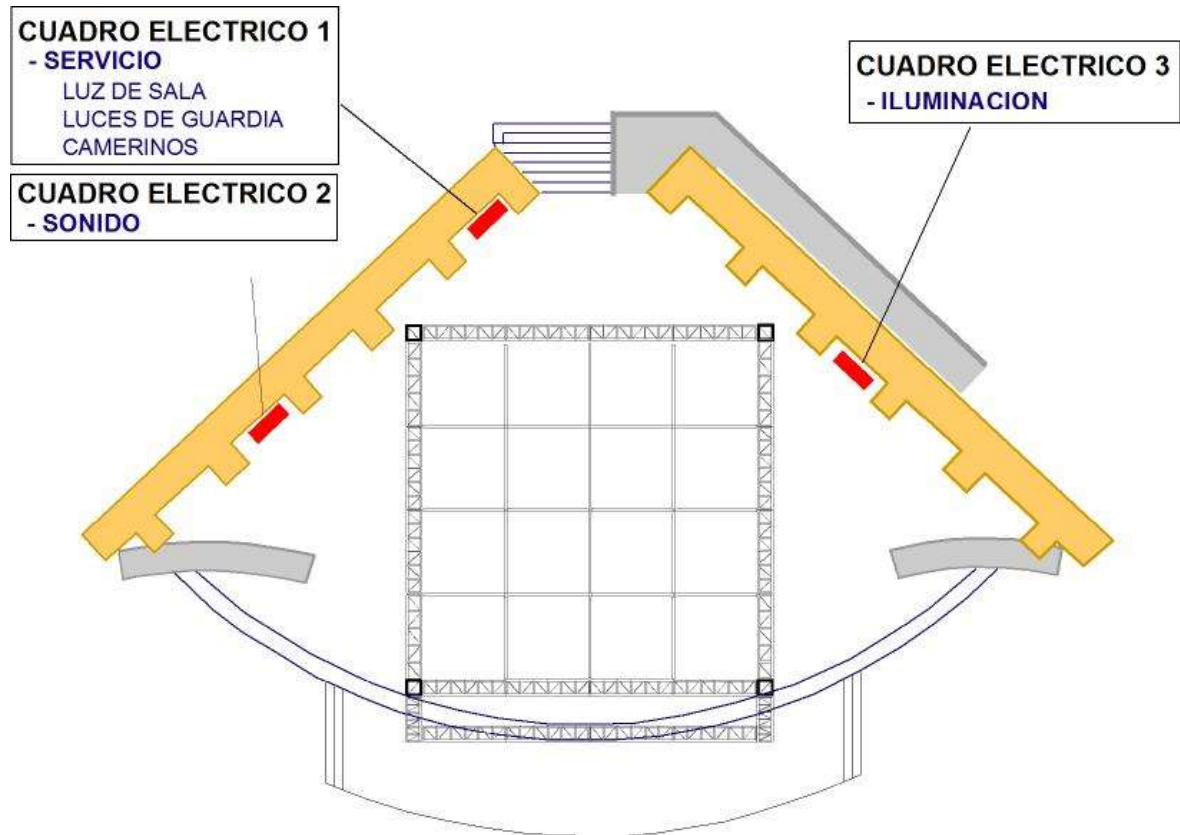
EL INGENIERO MUNICIPAL
COORDINADOR JEFE DE INFRAESTRUCTURAS
JEFE DEL SERVICIO DE ALUMBRADO Y EFICIENCIA ENERGETICA



Fdo: César Rodríguez-Arbaizagoitia Calero

UBICACIÓN-DIMENSIONADO ACOMETIDAS ELECTRICAS FFFBA 2018

CUADROS ELECTRICOS EN ESCENARIO:



CUADRO ELECTRICO 2. SONIDO.

- 1 CETAC 380 V, 63 A (3P + N + T)
- 3 CETAC 380 V, 32 A (3P + N + T)

CUADRO ELECTRICO 3. ILUMINACIÓN.

- 4 CETAC 380 V, 63 A (3P + N + T)
- 6 CETAC 380 V, 32 A (3P + N + T)
- 4 SCHUKO 220, 16 A (2P + T)



CUADRO ELECTRICO EN TORRE/S LAYHER:

CUADRO ELECTRICO 4. ILUMINACIÓN (CAÑONES).

- 2 CETAC 380 V, 32 A (3P + N + T)
- 2 CETAC 230 V, 16 A (2P + T)