

ILUMINACIÓN



Proyectores

- 32 PC Strand Lighting Cantata 1.2kw
- 14 Fresnel Strand Lighting Cantata 1kw (Hay un total de 34 viseras para los proyectores Strand)
- 12 PC ADB 1kw (8 viseras)
- 14 Fresnel ADB 2kw (8 viseras)
- 15 Recortes Strand Lighting Cantata 1.2kw 18/32°
- 08 Recortes RJ 614s 1.2kw 13/42°
- 11 Recortes ETC 750w 25/50°
- 08 Recortes ETC 750w 15/30° (Puente de Sala)
- 03 Recortes RJ 710sx2 2.5kw 10/25° (Puente de Sala)
- 06 Recortes ADB Warp 800w 12/30° (Puente de Sala)
- 06 Recortes Strand Lighting Alto 2.5kw 14/34° (Pont de Sala)
- 40 Carcasas PAR 64
- 15 Lámpara CP 60 (VNS)
- 20 Lámpara CP 61 (NS)
- 25 Lámpara CP 62 (MFL)
- 21 Panoramas asimétricos ADB 1kw
- 08 Panoramas asimétricos Strand Lighting Coda 2x500w
- 08 Panoramas simétricos Strand Lighting 1kw
- 01 Cañón de seguimiento Strand Lighting Solo CSI 1kw
- 20 Martin Mac Aura
- 10 Martin Rush Par 2 led zoom
- 01 Máquina de humo Martin Magnum 2500 Hz

Control

- 190 Dimmers digitales State Automation 3kw
- 01 Mesa de luces LT Hydra Space 48 versión 3.35
- 1 Splitter DMX LT (4 outputs)

Infraestructura

- 5 Barras electrificadas con 24 canales de 3kw c/u . Estas barras son las núm. 00, 06, 10, 15 y 21 del plano del escenario
- 24 Circuitos de 2.5Kw en el suelo del escenario. Distribuidos en 4 cajetines de 6 cm (2 a boca y 2 a fondo de escenario)
- 6 Circuitos de 5Kw al fondo de escenario
- 1 Barra de trilito a proscenio con 14 circuitos de 2.5Kw
- 1 Puente de sala con 36 circuitos de 2.5Kw a 10 m de la boca
- Galería eléctrica en el primer nivel (10 m) con 80 circuitos de 2.5Kw
- 6 Trípodes
- 6 Estructuras de calle de 3m de altura
- 4 Estructuras de calle de 2,5m de altura

Barras eléctricas

Nº barra, distancia a boca:

Puente de sala: -20'82 cm

Motorizada de proscenio: -70 cm

Contrapesada 00: 181 cm

Contrapesada 06: 404 cm

Contrapesada 10: 571 cm

Contrapesada 15: 793 cm

Contrapesada 21: 944 cm

Distancia de boca hasta el fondo del escenario: 1.840 cm

Contactos

Jefe de iluminación: Raul Garcia, raulgarcia@santcugat.cat

Técnico de iluminación: Bernat Pros, bernatpros@santcugat.cat