

## **DIMENSIONES DEL ESCENARIO**

(Izquierda – derecha mirando de escenario a público)

### **ANCHO:**

- Boca: 10,50cm.
- Hombro derecho: 260cm.
- Hombro izquierdo: 300cm.

### **FONDO:**

- Desde boca: 800 cm.
- Hombro derecho: 800 cm.
- Hombro izquierdo: 800 cm.

### **ALTO (escenario a 20cm de suelo):**

- Boca: 430 cm.
- Escenario a truss de luces: 510 cm.
- Escenario: 20cm o 100cm.

### **PENDIENTE DE ESCENARIO: 0%**

### **PISO DE ESCENA:**

- Material: Madera.
- Es posible clavar: sí

### **CARGA:**

- Puerta de carga: 170 x 200 cm.
- Distancia de carga: 20m.
- Acceso por C/ Jai Alai 22.

## **CONTROL ILUMINACIÓN Y SONIDO**

- Lado derecho de las gradas.

## **CORTES INSTALADOS**

- 1 truss triangular de 30cm x 9m (frontal) electrificado con 16 circuitos.
- 1 truss triangular de 30cm x 10m (1ª dentro de escenario) electrificado con 16 circuitos.
- 1 truss triangular de 30cm x 10m (2ª dentro de escenario) electrificado con 16 circuitos
- 2 truss triangulares de 30cm x 10m (3ª y 4ª dentro de escenario) electrificado con 18 circuitos cada una.
- 8 varas manuales.
- Todos los cortes son móviles de boca a foro.

## TELONES

- 1 telón de boca americana de apertura automática a una velocidad, con control en cabina y hombro derecho.
- 1 telón liso, con abertura de derecha a izquierda.
- 4 pares de patas negras.
- 3 bambalinas negras.
- 1 Ciclorama gris 10m x 4,75m

## INSTALACIÓN ELÉCTRICA

- Potencia total instalada: 100 Kw.
- Diferentes tomas alrededor del escenario, con conector CETAC 32A y 63A.
- Tomas separadas para iluminación y sonido.

## ILUMINACIÓN

### Nº TOTAL DE CIRCUITOS EN EL ESCENARIO:

- 84 en truss + 16 hombro dch. + 12 hombro izq. + 12 foro.

### REGULACIÓN Y CONTROL:

- Patch a la izquierda del escenario
- Nº de circuitos: 152
- Nº de canales de regulación: 84ch  
Dimmers:
  - 5 x 12ch 2.3Kw ETC SMARTPACK.
  - 1 x 12 ch 3Kw LT TOTEM.
  - 1 x 12 ch 2.5Kw TRITON BLUE.
- Señal digital: DMX 512
- 2 splitter.
- Mesa de control ETC ELEMENT 250/60

### PROYECTORES:

- 5 plano - convexo de 1 Kw. Strong (completos).
- 30 plano - convexo de 1 Kw. Strand Lighting mod. Cantata (completos).
- 6 Fresnel de 1 Kw Strong (completos).
- 20 recortes de 600 w. Strand Lighting mod SL 23º/50º (10 iris + 10 portagobos).

## Gazteszena

jai alai kalea 22

20012 donostia

tel 0034943291514

egiakulturetxea@donostia.eus

www.donostiakultura.eus

43.31926587014332, -1.9687300018191585

- 10 recortes de 750w ETC S4 25/50 (10 portagobos + 5 iris)
- 6 panorama de 1 Kw. Strand Lighting mod. Coda (asimétricos).
- 6 panorama de 1 Kw. Selecon mod. Lui (asimétricos).
- 40 par 64 1 Kw : diversas lámparas CP 60, CP 61, CP 62.
- 12 parled ETC COLORSOURCE

## SÓNIDO

### MICROFONIA:

- 2 Shure SM 58
- 1 Senheisser EN345-G2 (inalámbrico)
- 4 AKG C1000

### REPRODUCTORES AUDIO:

- 2 CD NUMARK CDN77USB

### MESA DE CONTROL:

- MIDAS M32R

### PROCESAMIENTO DE SONIDO:

- 1 procesador Nexo PS15UTD.

### MONITORES ESCENARIO:

- 4 JSI 350W.
- 2 Etapas de potencia Technare TPA 1202 625w + 625w.

### ALTAVOCES PUBLICO:

- 4 NEXO PS 15.
- 2 SUBGRAVES NEXO RS15
- 1 Etapa de potencia Camco Vortex6 2100w + 2100w (4Ω)
- 1 Etapa de potencia Mc2 E25 1250w + 1250w (4Ω)



## Gazteszena

jai alai kalea 22

20012 donostia

tel 0034943291514

egiakulturetxea@donostia.eus

www.donostiakultura.eus

43.31926587014332, -1.9687300018191585

### **PATCH DE AUDIO:**

- 1 hombro derecho, 7 envíos
- 1 hombro izquierdo, 7 envíos.

### **INTERCOMUNICACIÓN**

Nº de estaciones de intercomunicación: 2

- 1 en cabina
- 1 en escenario

### **VIDEO**

- videoprojector 7000 lumen PANASONIC PT – EW730Z
- optica normal + 0.8
- shutter DMX
- reproductor DVD
- 1 reproductor VHS
- Tomas de video en hombro izquierdo, derecho y cabina.

### **CAMERINOS**

- 2 Colectivos.
- 2 Baños con ducha incorporada.

