



Centro de Congresos y Exposiciones de Barbaastro

AFORO:

- Platea: 374 Butacas
- Anfiteatro: 125 Butacas
- Total: 499 Butacas

CARGA: acceso con tráiler, puerta en el propio Escenario.

- Medidas: 4 mts de ancho por 3,5 mts de alto a una altura de calle de 1m

ESCENARIO:

- Ancho de Boca: 14 mts. (Ancho total entre paredes: 19,66 mts.)
- Fondo desde Boca: 12 mts. (Fondo de corbata: 12 mts.)
- Altura de Boca: 5,73 mts. (Altura útil al Peine: 14 mts.)

SOPORTE Y VESTIDO DE ESCENA

Estructura

- 18 cortes manuales.
 - 6 para bambalinas
 - 12 para patas de 1,5 metros de ancho (la posición de las patas en el peine es fija, no permite ajuste de posición)
- 12 cortes motorizados con control centralizado.
 - 7 Electrificadas
 - 2 Para uso de Escenografía
 - 3 Para uso de telones y Ciclorama.
- 1 corte manual para el bambalín.
- 4 Estructuras de calle 1,20mts de ancho con 4 alturas a 60/105/159/211cm
- 4 Estructuras de calle 0,50mts de ancho con 4 alturas a 61/136/211/287cm

Vestido de Escena

- 12 patas de 7mts por 1,5 mts.
- 6 bambalinas.
- 1 telón frontal de color azul, motorizado con control en escenario.
- 1 telón americana negro, manual con el tiro en escenario.
- 1 foro americana negro, manual con el tiro en escenario.
- 1 telón de corte, color negro situado a 6 metros de boca.
- 1 pantalla de proyección a 6 metros de boca de 5 metros de ancho por 6 metros de alto.
- 1 Ciclorama gris de proyección frontal de 12 metros de ancho por 6 de alto. Situado a 8 metros de boca.

ILUMINACIÓN

- Regulación: 72 canales digitales de 2,5 Kw por canal.
- Control: Mesa programable L.T. Titan 36, con 2 universos DMX.
- Patch de 162 circuitos, 72 Canales doblados, con conector PowerCon.
- Proyectores
 - 12 – Proyectores PC Stage Pc-1000 3P636 1Kw
 - 8 – Recortes ETC Source Four 750W Angulo 25°-50° *
 - 6 – Recortes ETC Source Four 750W Angulo 15°-32° *
 - 5 – Recortes Tecnolumen Teatro Curva 18°-36° 1Kw **
 - 4 – Recortes Tecnolumen Teatro Curva 18°-36° 2Kw **
 - 24 – Par 64 disponibles con lámpara CP-60/CP-61/CP-62.
 - 5 – Panoramas asimétricos 1Kw
 - 13 – Panorama Ianiro-minirama 1Kw (no son filtrables)
 - 3 – Cambia Color Led 180W (Tipo Panorama)

*Estos Recortes disponen de 6 Porta gobos y 4 Iris.

**Estos Recortes no disponen ni porta gobos, ni de iris.

SONIDO

- PA
 - 2 Cajas EAW Modelo MK-2396 12” Voladas Canales L-R
 - 1 Caja EAW Modelo MK-2326 12” Volada Canal Central.
 - 2 Cajas Master Modelo M15PA Escenario Front fill
 - 4 Monitores Qube Q106A
 - 2 Cajas RCF ART-312-A auto-amplificadas 400Wrms
- Control:
 - Mesa Digital Yamaha 01 v96 v2 Puesto inferior de control
- Pach:
 - Roland Snake S- 4000S en escenario 32In-8out. Situado en el hombro derecho
 - Roland Snake S-4000H en puesto superior de control.
 - Roland Snake S-4000H en puesto inferior de control.
- Microfonía:
 - 7 Micrófonos Dinámicos AKG Modelo D-3700
 - 4 Receptores inalámbricos Shure Mod. SLX4 con microfonía:
 - 4 Petacas Shure SLX1
 - 1 Micrófono Solapa Shure mod, WL50
 - 4 Micrófono Diadema mod. Beta 53
 - 2 Micrófonos de Mano Shure mod. SLX2 con capsula SM58
 - 8 Pies de micrófono color negro.
- Sistema Intercom entre control inferior y escenario.
- Reproducción:
 - Doble reproductor de CD\MP3 IMG mod. CD-340-DJ
 - Ordenador Portátil con lector DVD.



Centro de Congresos y Exposiciones de Barbastro

VIDEO

- Proyector Mitshubisi 5000 lúmenes con óptica gran angular fija
- Pantalla 6mts de ancho por 5mts de alto, de retro proyección. (esta pantalla estará situada a 6 metros de boca, por apertura de proyector. Esta pantalla está colocada en un corte motorizado)
- El control de video será posible tanto en control inferior, control superior y los dos hombros. La conexión será mediante conector VGA.
- El centro dispone de un PC para poder reproducir todo tipo de videos.
- El centro está equipado con dos Plasmas de 65” situados a ambos hombros del escenario.
- El centro dispone de un monitor de 32” con un soporte de suelo.

Personal del centro de congresos y exposiciones de Barbastro.

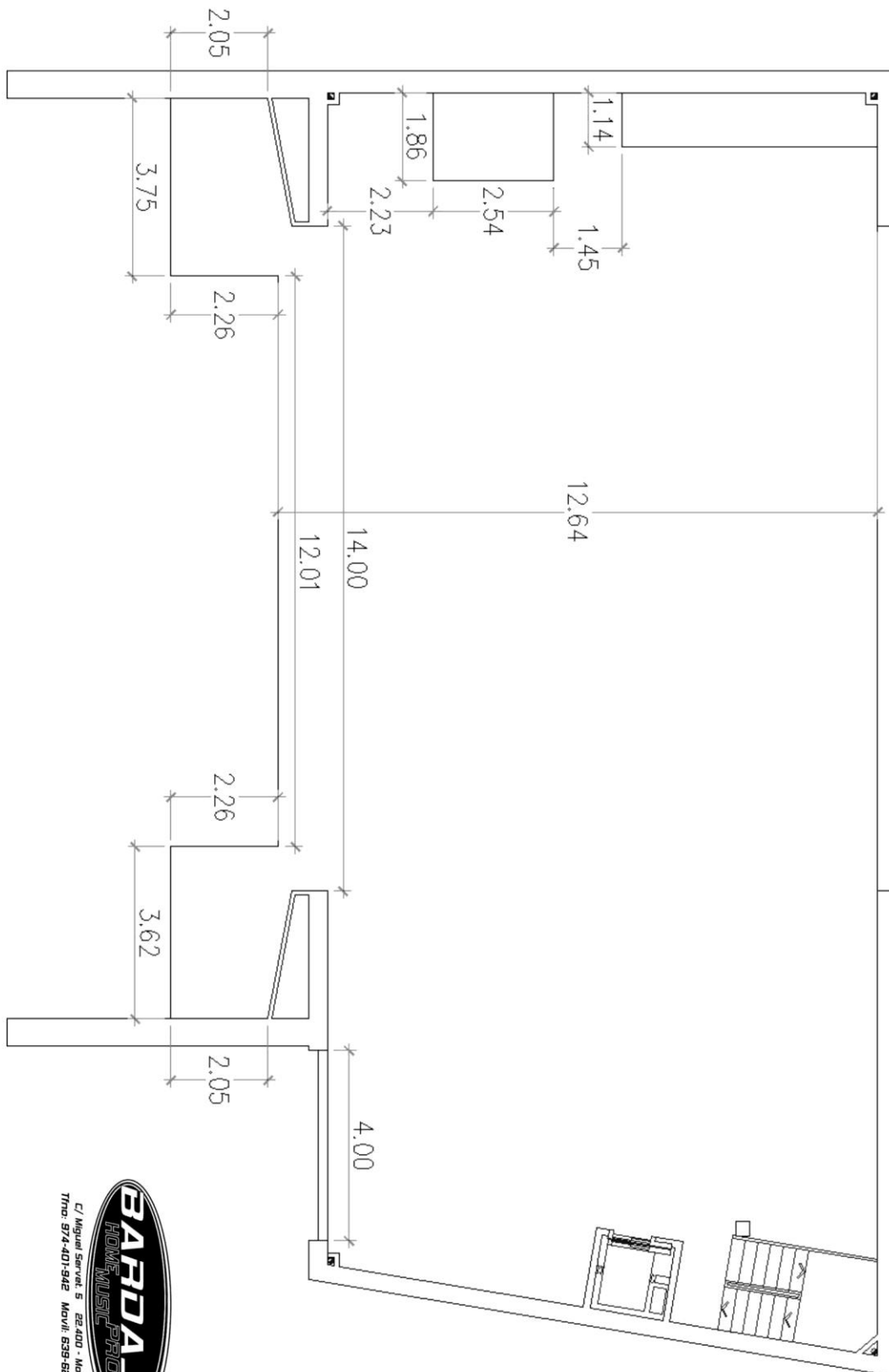
Responsable de sala:

José María Santolaria - Tel 606 464 112 - email - cenb@barbastro.org

Responsable Técnico:

Javier Bardají - Tel 695 509 617 - email - bardajipro@gmail.com

Plano Espacio Escenico



Plano Varas y vestido

