



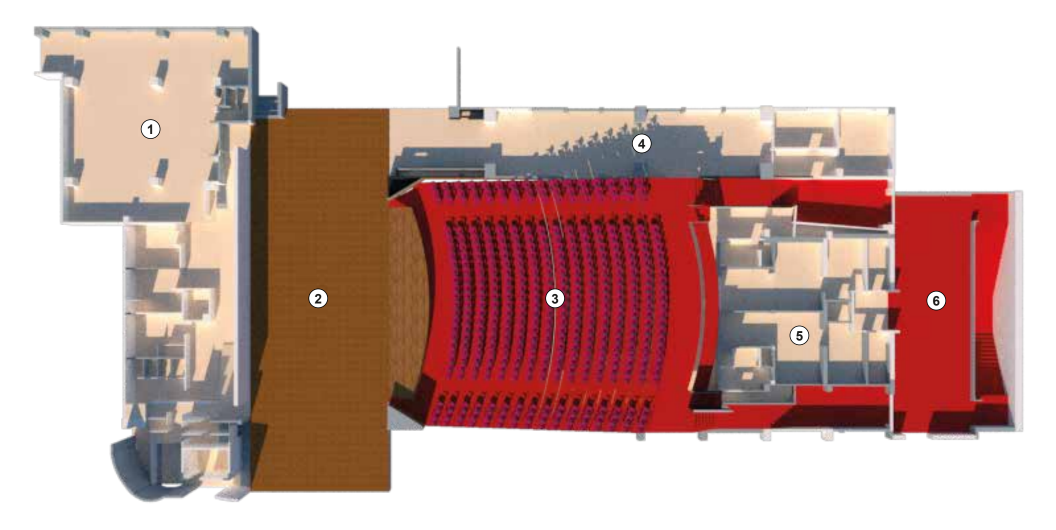
Información General:

El teatro Montessori es un espacio joven para el desarrollo y realización de espectáculos escénicos.

Fomentamos la creación de nuevas propuestas a través de la expresión artística. Somos un equipo que contribuye al crecimiento de la cultura a nivel local y nacional.









- 1. Camerinos
- 2. Escenario
- 3. Silletería
- 4. Vestidores, baños y enfermería5. Cuarto de control6. Lobby



L Pantalla:

La pantalla LED Absen PL3.9 Lite es un dispositivo de visualización de alta calidad diseñado para aplicaciones profesionales en eventos, conciertos, exhibiciones comerciales y espacios de publicidad. Con resolución nítida y colores vibrantes en un diseño liviano y delgado.



Pantalla #1:

Tamaño: 2.5 mts x 6 mts Ref: Absen Pitch 3.9 Tecnología: LED

Pantalla #2:

Tamaño: 5 mts x 10 mts Ref: Absen Pitch 3.9 Tecnología: LED La pantalla LED PL3.9 Lite utiliza tecnología de diodos emisores de luz (LED) para producir imágenes claras y brillantes. Tiene una densidad de píxeles de 3.9 mm, lo que resulta en una alta definición y detalle de imagen. Además, ofrece un amplio ángulo de visión para garantizar una experiencia visual óptima desde diferentes perspectivas.

La pantalla es fácil de configurar y mantener, con un diseño modular que permite una instalación rápida y sencilla. Además, es compatible con una variedad de fuentes de contenido y sistemas de control, lo que facilita su integración en diferentes entornos y configuraciones.







Consola:

▶ 1 consola de luces Grand MA1 con 12 universos con salida Ethernet para control de iluminación a través de dispositivos automatizados con protocolo DMX-512.

Dimmers y distribuidores:

- ▶ 1 rack de dimmers "iseries quad Colortran-Levinton" de 48 circuitos de 2.4 KV cada uno.
- ▶ 1 amplificador-distribuidor "RS_485 Optosplitter de Martin" que permite añadir cuatro ramas a la línea de datos para eliminar los problemas en grandes instalaciones DMX.
- ▶ 1 nodo distribuidor de 8 universos DMX marca Chauvet.

Iluminación:

- ▶ 8 fresnel colortran-levinton de 6" Btn de 750w.
- ▶ 28 par 64 de 1000w (entre No 1, 3 y 5)
- ▶ 1 seguidor de 1200 Lycian Superstar 1,2
- ▶ 16 par LED Varilite VL800 Event wash
- ▶ 10 elipsoidales LED zoom Profile

Cabezas móviles:

- ▶ 16 Varilite VL 2600 Profile
- ▶ 14 Robe Pointe

Máquinas:

- ▶ 2 máquinas de humo Tour Hazer II
- ▶ 1 máquina de niebla Hazer Martin





Iluminación:

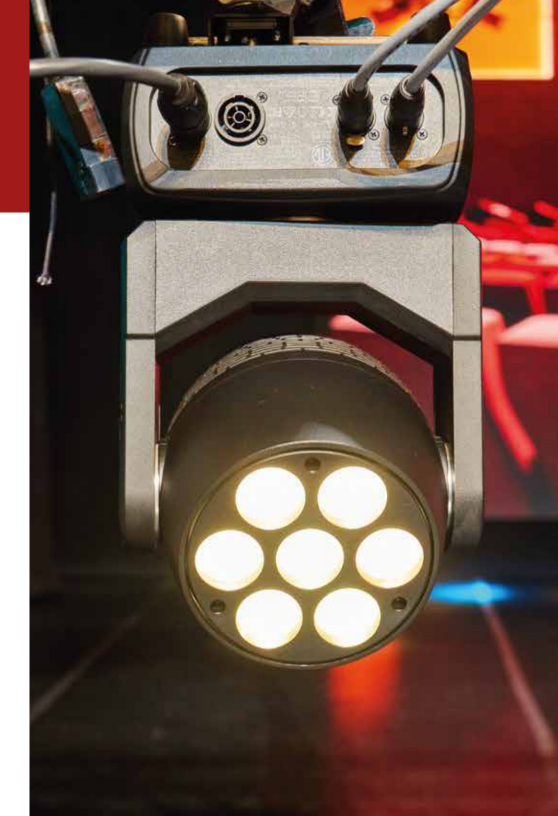
Vari-Lite VL800 EVENTWASH:

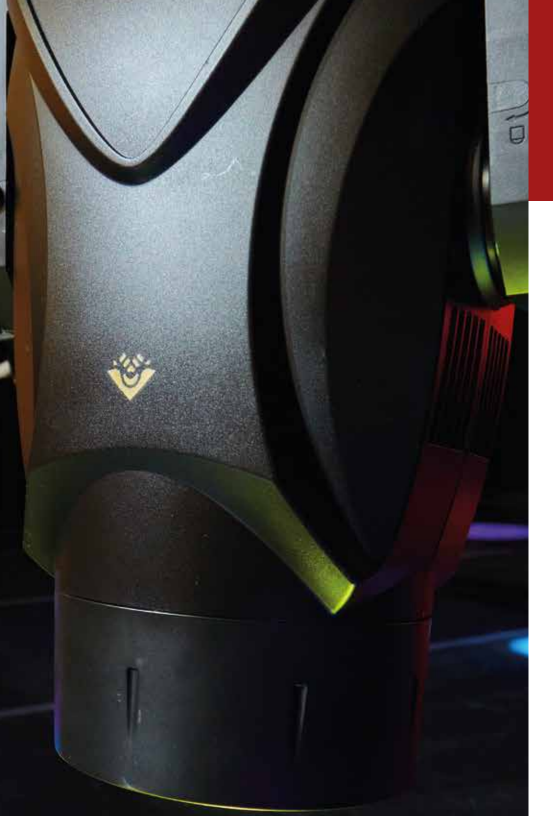
La cabeza móvil Vari-Lite VL800 es un dispositivo de iluminación de alto rendimiento diseñado para aplicaciones profesionales en espectáculos en vivo, conciertos, teatros y eventos. Ofrece un diseño compacto y versátil con una amplia gama de funciones y capacidades avanzadas.

La VL800 cuenta con una potente lámpara LED de alta intensidad que produce una salida de luz brillante y uniforme. Ofrece un amplio rango de zoom y enfoque, lo que permite adaptar la iluminación a diferentes necesidades y escenarios. Además, cuenta con un sistema de mezcla de colores RGBW para una reproducción precisa y vibrante de colores.

La cabeza móvil tiene una amplia variedad de efectos y características, como prismas, gobos intercambiables, obturadores y efectos de animación. Estos efectos permiten crear una gran variedad de escenas y ambientes impresionantes.

El dispositivo ofrece múltiples modos de control, incluyendo DMX y protocolos de control remoto. También es compatible con sistemas de control de iluminación estándar de la industria, lo que facilita su integración en cualquier configuración de iluminación existente.





Iluminación:

Vari-Lite VL2600:

La cabeza móvil VL2600 está equipada con una potente lámpara de descarga de 700 vatios que produce una luz brillante y uniforme. Ofrece un amplio rango de zoom y enfoque para adaptarse a diferentes necesidades de iluminación y escenarios. Además, cuenta con un sistema de mezcla de colores CMY altamente preciso, permitiendo una reproducción precisa y vibrante de colores.

La cabeza móvil tiene una gran variedad de efectos, como prismas, gobos intercambiables, obturadores y efectos de animación. Estos efectos permiten crear una amplia gama de escenas y atmósferas impresionantes.

El dispositivo ofrece múltiples modos de control, incluyendo DMX y protocolos de control remoto. También es compatible con sistemas de control de iluminación estándar de la industria, lo que facilita su integración en cualquier configuración de iluminación existente.





Robe Robin Pointe:

La cabeza móvil Robe Robin Pointe es un dispositivo de iluminación de alta tecnología diseñado para aplicaciones profesionales en espectáculos en vivo, teatros, eventos y producciones audiovisuales. Combina múltiples funciones en un solo dispositivo compacto y versátil.

La cabeza móvil Pointe está equipada con una potente lámpara de descarga de 280 vatios que produce una intensa luz de haz puntual. Ofrece una amplia gama de efectos y características, como giro rápido de pan y tilt, mezcla de colores precisa, ruedas de gobos intercambiables, prisma, zoom y efectos de animación.

Esto proporciona una flexibilidad excepcional para crear una amplia variedad de efectos de iluminación dinámicos y llamativos.

El dispositivo cuenta con un sistema de control avanzado que permite la programación y sincronización de movimientos y efectos de iluminación de manera precisa. También ofrece conectividad DMX para una integración fácil con sistemas de control de iluminación existentes.



GrandMA 1 Full Size:

La consola de iluminación GrandMA 1 Full Size es un dispositivo de control profesional diseñado para aplicaciones de iluminación en eventos en vivo, teatros, conciertos y producciones escénicas. Ofrece una amplia gama de capacidades y funciones avanzadas para controlar sistemas de iluminación complejos.

La GrandMA 1 Full Size cuenta con una interfaz intuitiva y fácil de usar, con una pantalla táctil y una disposición ergonómica de los controles. Permite controlar una gran cantidad de dispositivos de iluminación, como cabezas móviles, luces estroboscópicas, proyectores y efectos especiales.

La consola ofrece un potente motor de procesamiento que permite una programación y reproducción precisas de las escenas y efectos de iluminación. También cuenta con una amplia capacidad de almacenamiento y reproducción de cues, lo que facilita la creación de secuencias y cambios de iluminación complejos y sincronizados.





Consola FOH y Monitoreo:

▶ 1 Digico SD8 - 120 CH

Sistema de Amplificación de Sala o PA (Line Array):

- ▶ 4 d&b serie Q7
- ▶ 8 d&b serie O SUB
- ▶ 10 d&b D12
- ▶ 14 d&b serie Q1

Sistema de amplificación de monitores en escenario:

- ▶ 4 Yamaha R15M
- ▶ 2 Yamaha DXR15
- ▶ 2 Yamaha DBR12

Conectividad de audio de escenario a consola:

▶ 2 DigiRack vía MADI

Reproducción de Máster:

- ▶ 1 sistema pro tools mbox 2
- ▶ 1 computador iMac

Monitoreo en cabina:

▶ 2 monitores de campo cercano Behringer Truth

Cajas directas:

- ▶ 2 cajas directa radial JDI
- ▶ 2 cajas directa radial JPC
- ▶ 2 cajas directa radial J48
- ► 5 cajas directa Whirlwind IMP2



Microfonería:

- ▶ 2 micrófonos de mano Audio-Technica inalámbricos
- ▶ 3 micrófonos Shure SM57
- ▶ 1 micrófono Shure SM58
- ▶ 4 micrófono PZM30D
- ▶ 1 kit de batería Shure PG
- ▶ 6 micrófonos dinámicos Sennheiser E835
- ▶ 2 micrófonos de condensador Shure SM81
- ▶ 18 bases para micrófono
- ▶ 8 micrófonos inalámbricos Shure UR2 Beta 58A
- ► 4 receptores para microfono inalambrico Shure UR4D+ (2CH)
- ▶ 7 transmisores para in-ears Sennheiser EW300 IEM
- ▶ 7 receptores para in-ears Sennheiser EW300 IEM G3





DiGiCo SD8:

El mixer DiGiCo SD8 con MaDiRack es un sistema de mezcla digital de alto rendimiento diseñado para aplicaciones profesionales en conciertos, eventos en vivo y producciones de estudio. Ofrece una amplia gama de funciones y capacidades avanzadas en un formato compacto y portátil.

El SD8 es un mezclador digital con una arquitectura flexible y potente. Proporciona una amplia capacidad de enrutamiento y procesamiento de audio, con una gran cantidad de canales de entrada y salida. Ofrece una calidad de sonido excepcional y una reproducción precisa, gracias a sus convertidores de alta resolución y preamplificadores de alta calidad.

El MaDiRack es un sistema de racks de E/S remota que se integra perfectamente con el SD8. Proporciona una amplia conectividad y flexibilidad, permitiendo una configuración personalizada para adaptarse a las necesidades específicas de la aplicación. Con el MaDiRack, es posible ampliar la capacidad de E/S del sistema y colocar las conexiones en ubicaciones remotas, lo que facilita la configuración del sistema en espacios de trabajo limitados.

El SD8 con MaDiRack ofrece una interfaz de usuario intuitiva y fácil de usar, con una pantalla táctil y controles ergonómicos. Además, cuenta con herramientas de mezcla avanzadas, como ecualización, compresión, efectos y matrices de mezcla, que permiten una manipulación detallada del audio y una mezcla precisa.



d&b Q - Series:

El line array D&B Series Q junto con el amplificador D12 es un sistema de sonido de alta calidad diseñado para aplicaciones profesionales en conciertos, eventos en vivo y espacios de gran tamaño. Ofrece un rendimiento excepcional en términos de calidad de sonido, cobertura y claridad.

El sistema de line array Series Q utiliza altavoces compactos y potentes para crear una dispersión de sonido uniforme y controlada. Cuenta con tecnología de alineación de fase y directividad constante, lo que garantiza una reproducción precisa y coherente del sonido en toda el área de escucha.

El amplificador D12 proporciona una potencia y control óptimos para el sistema de line array. Ofrece una amplia gama de opciones de configuración y ajustes, permitiendo una adaptación precisa a las necesidades acústicas del entorno.



