

SCHWARZ

Contacto sonido: Javier Toral

Telf: 678 453 423

RIDER SONIDO 2006

En la siguiente relación se detallan los equipos y sistemas de nuestra preferencia. Si no fuera posible disponer de algún modelo de los indicados, deberá ser sustituido por otro de similares características y calidad previa consulta al técnico de sonido del grupo.

SISTEMA DE P. A.:

El sistema de PA debe ser capaz de cubrir todo el recinto obteniendo una presión sonora de 110 db desde el control, sin ningún tipo de distorsión.

Meyer sound, Martin, D&B, E.V, E.A.W. o similar.

CONTROL

MESA DE MEZCLAS

La mesa deberá estar colocada en el suelo, sin ningún tipo de entarimado, y la distancia hasta el escenario dependerá de la abertura entre el sistema de PA, formando un triángulo equilátero entre los tres puntos (PA izquierda, PA derecha y control).

Midas XL3, Soundcraft S 8000, o similar, mínimo 32 canales, 8 auxiliares conmutables pre o post, 8 grupos y 8 VCA's.

EFFECTOS

1x Lexicon PCM 70/80/81/LXP-15II

1x Yamaha 990/900

1x Delay con TAP. TC electronic D-Two, Roland, Yamaha 990 o similar

DINÁMICA

6 canales de compresión DBX 160 o similar. (NO BEHRINGER)

PERIFÉRICOS

1 EQ. Gráfico estéreo (1/3 octava) Klark Technik DN-360, o BSS FCS-960.

1x CD

1 Intercom de 2 estaciones (P.A.-monitores).

MONITORES

- 1 Sistema drum fill que rinda 500 wts. R.M.S. mínimo.
- 4 Cuñas iguales cuyos sistemas rindan 350 wts. R.M.S. mínimo por unidad (sin contar la escucha del técnico de monitores)
- Sistemas side fill que rindan 1.500 wts. R.M.S. mínimo cada uno.

CONTROL

MESA DE MEZCLAS

Soundcraft, Midas o similar, 24 canales, 8 envíos con 4 puntos de eq. paramétrica.

PERIFÉRICOS

5x Ecuilzadores gráficos monoaurales de 31 bandas Klark Technik, Bss, u otros de similares características y calidad.

ESCENARIO

MICROFONÍA

La microfonaía necesaria para la correcta sonorización del concierto, así como las cajas de inyección, se puede obtener en la lista de canales adjunta. Cualquier variación deberá ser consultada. Todos los pies de micro deberán ser negros así como el cableado.

DIMENSIONES Y TARIMAS

El escenario habrá de tener una superficie útil mínima de 6 metros de ancho x 3,5 metros de fondo, sin contar el espacio ocupado por el sistema de p.a. y la mesa de monitores.

El grupo no utilizará ningún tipo de entarimado. La batería se montará a ras de suelo sobre el escenario, y se ubicará aproximadamente delante de la línea de amplificadores, según el plano de escenario adjunto.

CORRIENTE DE ESCENARIO

Respecto a la corriente de escenario, en el plano adjunto se pueden observar los diferentes puntos de corriente necesarios.

ACOMETIDA DE CORRIENTE

Debe ser, en la medida de lo posible, independiente de la acometida de luces, por lo menos en cuanto a protecciones y tierra, y acorde con el consumo del equipo de sonido.

En caso de no soportar la acometida el consumo del equipo, deberá alquilarse un generador externo.

SISTEMA DE PROYECCIÓN:

PROYECTOR

Será necesario un proyector de 2600 lúmenes como mínimo, provisto de un cable VGA/RGB (para conectar el ordenador portátil con el proyector) de longitud suficiente para permitir su conexión desde la zona donde esté ubicada la mesa de control de p.a.

El portátil y el programa para generar las imágenes será aportado por el propio grupo.

PANTALLA

Será necesaria una pantalla o tela blanca que cubra la parte trasera del escenario, de 6 metros de ancho x 3,5 metros de alto como mínimo.

SCHWARZ

LISTA DE CANALES

Nº CANAL	INSTRUMENTO	MICRO
1	BOMBO	AKG D-112
2	CAJA ARRIBA	SENNHEISER 441 o SHURE SM 57
3	CAJA ABAJO	SHURE SM 57
4	TIMBAL 1	SHURE SM 98 o 604
5	TIMBAL BASE	SHURE SM 98 o 604
6	AMBIENTE L	AKG 414 o C-3000-B
7	AMBIENTE R	AKG 414 o C-3000-B
8	VOZ	AUDIX OM7 (preferible) o SHURE SM 58
9	BAJO	SENNHEISER 421
10	SINTE GRAVES (Waldorf Pulse)	D.I. ACTIVA
11	SINTE 1 (Moog Opus 3)	D.I. ACTIVA
12	SINTE 2 (Moog Source)	D.I. ACTIVA
13	GUIARRA	SHURE SM 57
14	SINTE GUITARRA	SHURE SM 57
15	VOCODER (*)	D.I. ACTIVA
16	PAD ELECTRÓNICO (Synare 3)	D.I. ACTIVA
17	SINTE 3 (Jen SX-2000)	D.I. ACTIVA
18	MINIDISC L	out XLR
19	MINIDISC R	out XLR

(*) Aparte de la caja de inyección, será necesario un micro (Shure SM58) para el vocoder.

Cualquier duda consulten al técnico de sonido del grupo, cuyo contacto encabeza el presente rider.

SCHWARZ

PLANO DE ESCENARIO



