

AUDITORIO DE VILAGARCÍA DE AROUSA



DIRECCIÓN:

Avenida de la Marina nº 27, situado al lado del parque Miguel Hernández-
CP. 36600, Vilagarcía de Arousa (Pontevedra).

cultura@vilagarcia.es www.vilagarcia.es

Concellería de Cultura: 986 099 200 Ext 137/139

Auditorio Municipal: 671 644 469 (responsable técnico del auditorio: Manuel Durán Abalo)

CARACTERÍSTICAS DEL AUDITORIO:

Superficie de 5.500 metros cuadrados.

Potencia máxima de luz 140.000 w.

Aforo de 754 personas.



CARACTERÍSTICAS Y DISTANCIAS DEL ESCENARIO:

Suelo de madera jatoba de color rojizo.

Montacargas de 1.20 ancho 2.55 fondo y 2 m de alto.

Altura de la tronera al público.....9.80 m.

Distancia de la tronera a la boca del escenario.....11.40 m.

Altura máxima del peine.....10.68 m.

Distancia de la boca del escenario hasta la caída al foso.....1.50 m.

Ancho de la boca del escenario.....17.44 m.

Ancho máximo del escenario.....25.33 m.

Largo máximo del escenario.....13.16 m.

RELACIÓN DE VARAS:

5 Varas electrificadas..... 22 m.

1 Telón rojo en apertura a la americana fijo.

1 Telón negro de fondo en apertura a la americana fijo..... 20 m.

2 Arlequines gris claro móviles en apertura..... 2.53 m.

8 Patas negras de 2.80 m de ancho en varas de aluminio.....6 m.

8 Varas de aluminio libres..... 6 m.

4 Bambalinas color negro..... 22 m.

1 Bambalinón de color gris claro..... 22 m.

4 Varas libres..... 22 m.

1 Tronera electrificada fija.....22 m.

2 Conchas acústicas de 16.82 largo y 2.42 m de alto.

2 Grúas móviles de carga máxima 500 Kg. cada una encima del peine.

RELACIÓN DE MATERIAL SONIDO:

5 Micrófonos dinámicos TOA.

4 Micrófonos inalámbricos TOA.

Mesa de sonido Yamaha MG 16/6 FX (8 entradas mono y 4 estéreo):

-4 WT-4800 de micros inalámbricos.

-1 WD-4800.

-1 Reproductor de CD DENON DN-1800F (con 2 lectores de CD).

-1 DVD AIWA XD-AX1(CD-R,RW, cd Play back, MP3).

-1 Dp-0206.

-Sonido dentro del escenario (1 E232, 1 AC-120,1 P-60) Efectos.

(1 E-1231, 1 P-60F) Monitores.

-3 AC-S09

-2 AC-120

-4 IP-300D AMPLIFICACIÓN.



RELACIÓN DE MATERIAL ELÉCTRICO:

5 Varas electrificadas.

4 Burras.

14 Recortes 13/25.

10 Recortes 25/48.

14 P.C.

14 Panoramas asimétricos de 1 Kw.

14 Pares con distintas lentes ETC.

1 Consola de luces Express de ETC.

1 Tronera electrificada.



