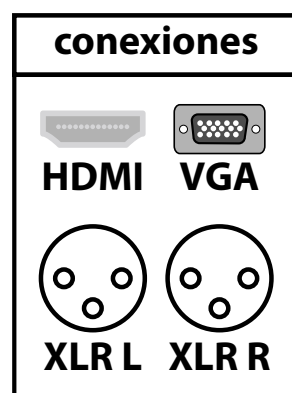


Rider Técnico

Espacio Modos

8m x 4,15m
4m de altura

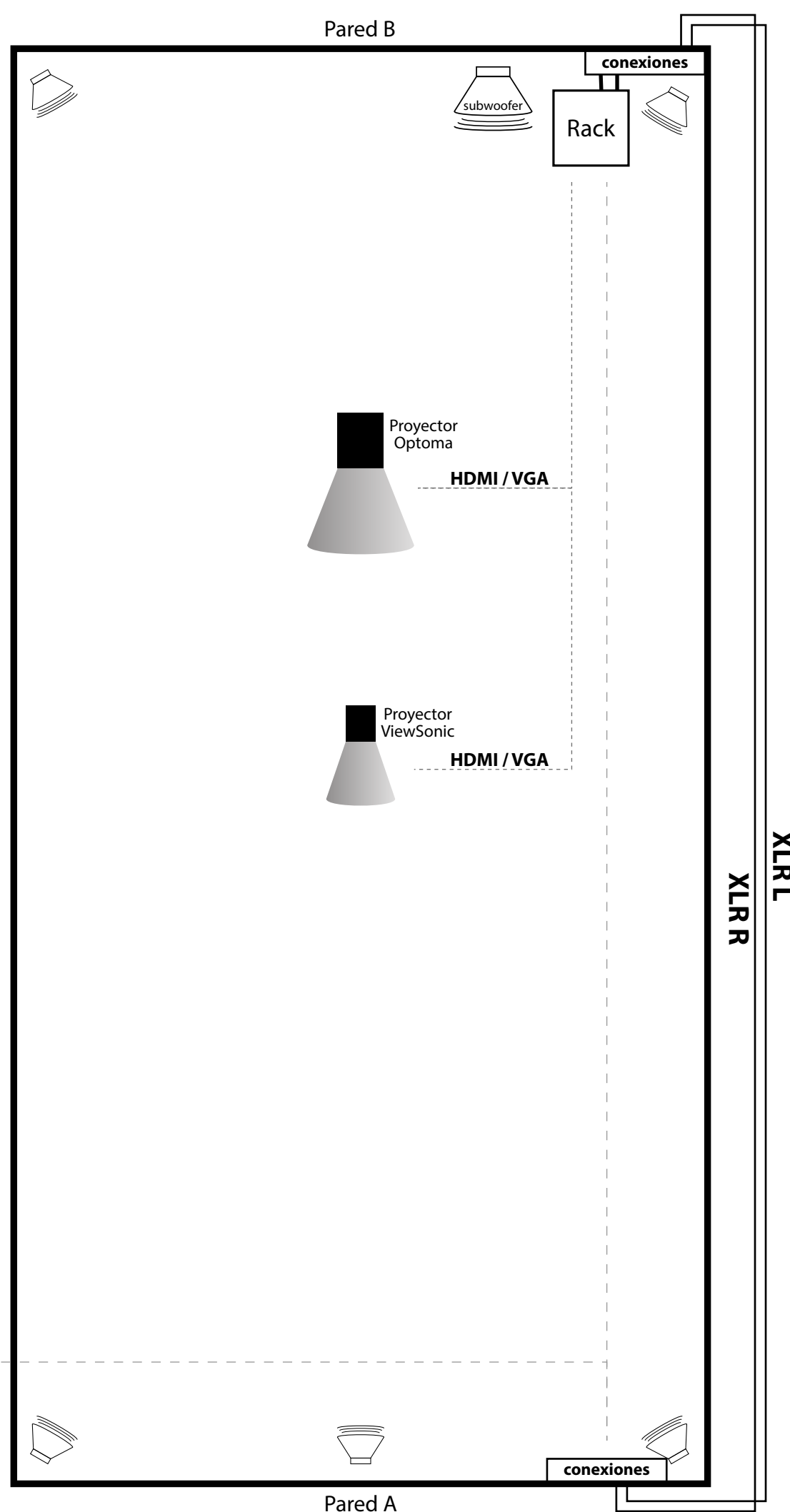
En la pared A y detrás del rack en la pared B se encuentra un panel de conexiones cableadas hasta el rack por el techo.



En A pueden conectarse los canales de audio izquierdo y derecho que van a la consola del rack en los primeros dos canales.

Canales Consola

1 - XLR L 3 - MiniPlug
2 - XLR R 4 - Canal vacío



INSTRUCTIVO

SONIDO:

- USANDO CABLE MINI PLUG:

- Conectar cable Mini Plug de la computadora a la pared que dice PC AUDIO.
- Setear como fuente de audio MIXER/MIC en el equipo del rack.
- Setear como salida predeterminada de audio el puerto miniplug para Altavoces.

(en *Windows*)

- > Click derecho en el parlantito al lado de la hora
- > "Dispositivos de reproducción"
- > Seleccionar Altavoces (la que NO es el proyector por HDMI)
- > Click en "Predeterminar".

(en *Mac*)

- > Opt + Click en el parlantito de arriba cerca de la hora, seleccionar como dispositivo de salida "Auriculares".
- Checkear volúmenes de computadora, también de la consola (tanto el canal PC AUDIO como el master) y vol de la potencia (rueda grande).

IMAGEN:

- USANDO HDMI:

- Conectar cable HDMI de la computadora a la pared que dice PC AUDIO.
- Poner el proyector con "Source: HDMI", es decir que la fuente de imagen sea la entrada HDMI del proyector.

- En la computadora elegir si desea extender la pantalla o duplicar la imagen.

(en *Windows*)

- > Click derecho en el Escritorio y elegir "Resolución de pantalla".
- > Elegir Extender o Duplicar.
- > Aplicar y aceptar.

(en *Mac*)

- > Opt + Click en la pantallita de arriba cerca de la hora, seleccionar espejar o usar como pantalla separada.