

Auditorio Colegio Alemán Barranquilla



Fundación
Colombo-Alemana



Fundación
Colombo-Alemana

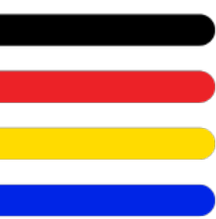


www.fundcolomboalemanabaq.org

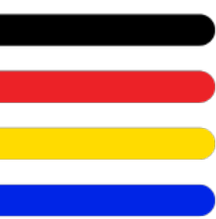
Cel.+573232923199 - +573174238054 /+(57) (605) 3229060 - Ext. 1590

proyectos@fundcolomboalemanabaq.org

Carrera 46 Vía al Mar Poste 89
Barranquilla, Atlántico, Colombia



Especificaciones Técnicas Auditorio		
1. Características Generales De Las Áreas:		
Lugar	Superficie	Características
Foyer	Área: 240 m2 Altura: 6 m Capacidad: 150 personas	<ul style="list-style-type: none">• Paneles acústicos en madera y en paños absorbentes destinados a aumentar el confort acústico.• Cocina integral equipada con nevera y horno microondas.• Baño de mujeres con mueble de mármol, dos lavamanos y espejos. Cuenta con cuatro sanitarios y uno para discapacitados y superficie para vestier de bebé.• Baño de hombres con mueble de mármol, dos lavamanos y espejo, dos sanitarios y uno para discapacitados, orinales.• Ventanales en vidrio, doble hoja, de entrada y salida• Dos puertas en vidrio, doble hoja, de entrada y salida.• Dos puertas en madera para ingreso al área de audiencia
Área de audiencia	Área: 412 m2 Altura: 9.50 m Capacidad: 500 personas	<ul style="list-style-type: none">• 500 sillas con superficie en esponja y con un brazo móvil de apoyo. Distribuidas en declive; en dos sectores frontales y uno central; diseñadas para permitir apreciar los espectáculos con la misma calidad sonora desde cualquier ubicación.• Revestimientos diseñados para lograr una excelente absorción de la energía que incide directamente sobre el piso, impidiendo la dispersión sonora en la sala, aun cuando esté vacía.• Techo compuesto en madera que aporta reflexiones sonoras dando una excelente definición a los sonidos recibidos en la audiencia, proporcionando una gran calidad en la acústica.• Paredes laterales dotadas con paneles en madera que aportan una buena sensación sonora del ancho del escenario y envolvimiento. Debido a los paneles en madera, el tiempo de reverberación en frecuencias bajas es similar al de frecuencias medias



		<ul style="list-style-type: none"> • Escaleras iluminadas entre los tramos de silletería. • Rampas en los sitios de entrada y salida. • Cabina de control de sonido e iluminación.
Escenario Plano	<p>Área: 180 m² Altura: 12 m Capacidad: 100 personas</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Altura de la tarima 90 cm. • Piso en madera resistente con acabado de color oscuro. • Acceso a nivel del escenario a través de los laterales, con un cruce con el escenario detrás de la pared trasera del escenario. • Acceso por escaleras laterales para las personas desde debajo del nivel del área de audiencia. • Cortinas móviles motorizadas que son manejadas desde la cabina de sonido y/o desde el escenario. • El techo esta sobreelevado con respecto al punto mas alto del auditorio. • Dos camerinos con espejos iluminados y baños internos. Los baños están dotados con dos lavamanos y dos sanitarios individuales.
Espacio D	<p>Área: 80.5 m² Altura: 8 m Capacidad: 80 personas</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Cuenta con sistema de iluminación de lámparas lineales metálicas ajustables para exposiciones. • Sistema sujeción de obras. • Mobiliario para talleres. • Televisor LCD de 42 pulgadas.

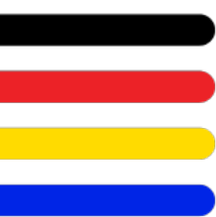
2. Características Técnicas:

2.1. Sonido

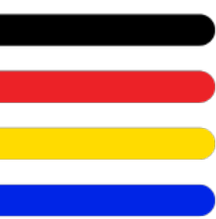
Cantidad	Equipo
6	Cabinas Activas QSC KLA12
1	Bajo pasivo JBL 2x18
2	Monitores Activos QSC K12
4	Monitores activos T1Max MK2



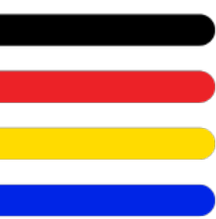
		<ul style="list-style-type: none"> • Escaleras iluminadas entre los tramos de silletería. • Rampas en los sitios de entrada y salida. • Cabina de control de sonido e iluminación.
Escenario Plano	<p>Área: 180 m2 Altura: 12 m Capacidad: 100 personas</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Altura de la tarima 90 cm. • Piso en madera resistente con acabado de color oscuro. • Acceso a nivel del escenario a través de los laterales, con un cruce con el escenario detrás de la pared trasera del escenario. • Acceso por escaleras laterales para las personas desde debajo del nivel del área de audiencia. • Cortinas móviles motorizadas que son manejadas desde la cabina de sonido y/o desde el escenario. • El techo esta sobreelevado con respecto al punto mas alto del auditorio. • Dos camerinos con espejos iluminados y baños internos. Los baños están dotados con dos lavamanos y dos sanitarios individuales.
Espacio D	<p>Área: 80.5 m2 Altura: 8 m Capacidad: 80 personas</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Cuenta con sistema de iluminación de lámparas lineales metálicas ajustables para exposiciones. • Sistema sujeción de obras. • Mobiliario para talleres. • Televisor LCD de 42 pulgadas.
2. Características Técnicas:		
2.1. Sonido		
Cantidad	Equipo	
6	Cabinas Activas QSC KLA12	
1	Bajo pasivo JBL 2x18	
2	Monitores Activos QSC K12	
4	Monitores activos T1Max MK2	



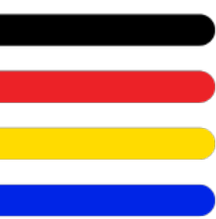
2	Stand para cabinas
1	Procesador Behringer DCX2496
1	Ecuilizador Rane ME60
1	Procesador de efectos Lexicom MPX100
1	Amplificador de potencia American Audio V4001
4	Cajas directas activas AMP DI1401
2	Cajas directas activas AMP EDB1
2	Cajas directas activas Behringer
2	Cajas directas activas TDI-PI DI-BOX
1	Micrófonos shure SM 81
3	Micrófonos shure SM 57
9	Micrófonos shure SM 58 de cable
3	Micrófonos shure SM 58 inalámbrico
1	Rack (caja) para micrófono
2	Medusa proel 8 canales 10 mts
1	Medusa whirlwind 24 canales 8 envíos
2	Monitores de studio maudio BX 5
2	Stand para monitores Jam Stand Ultimate
12	Stand para micrófonos Jam Stand Ultimate Boom
4	Stand para micrófono AudioPro
3	Micrófonos shure aéreos para coro
1	Micrófonos shure microflex para atril
2	Micrófono de Condensador AKG P120



2.2. Proyecciones	
Cantidad	Equipo
2	Video Beam Fijo lateral 800 x 600
1	Video Beam Fijo Frontal en el escenario
1	Computador para proyección en Video Beams fijos laterales desde cabina
1	Computador para reproducción de audio desde cabina
2	Telones laterales para proyección 11.47 m2
1	Telón frontal ubicado en el escenario de 50 m2
2.3. Iluminación	
Cantidad	Equipo
4	Luz par led night sun 1w
10	Luz par led bigdipper 8 w
13	Luz par led bigdipper 100 w
1	Cabezas móviles LED king MH230
1	Consola DMX elation operator
1	Interface american DJ para luces
1	Splitter chuset
1	Máquina de humo JP23



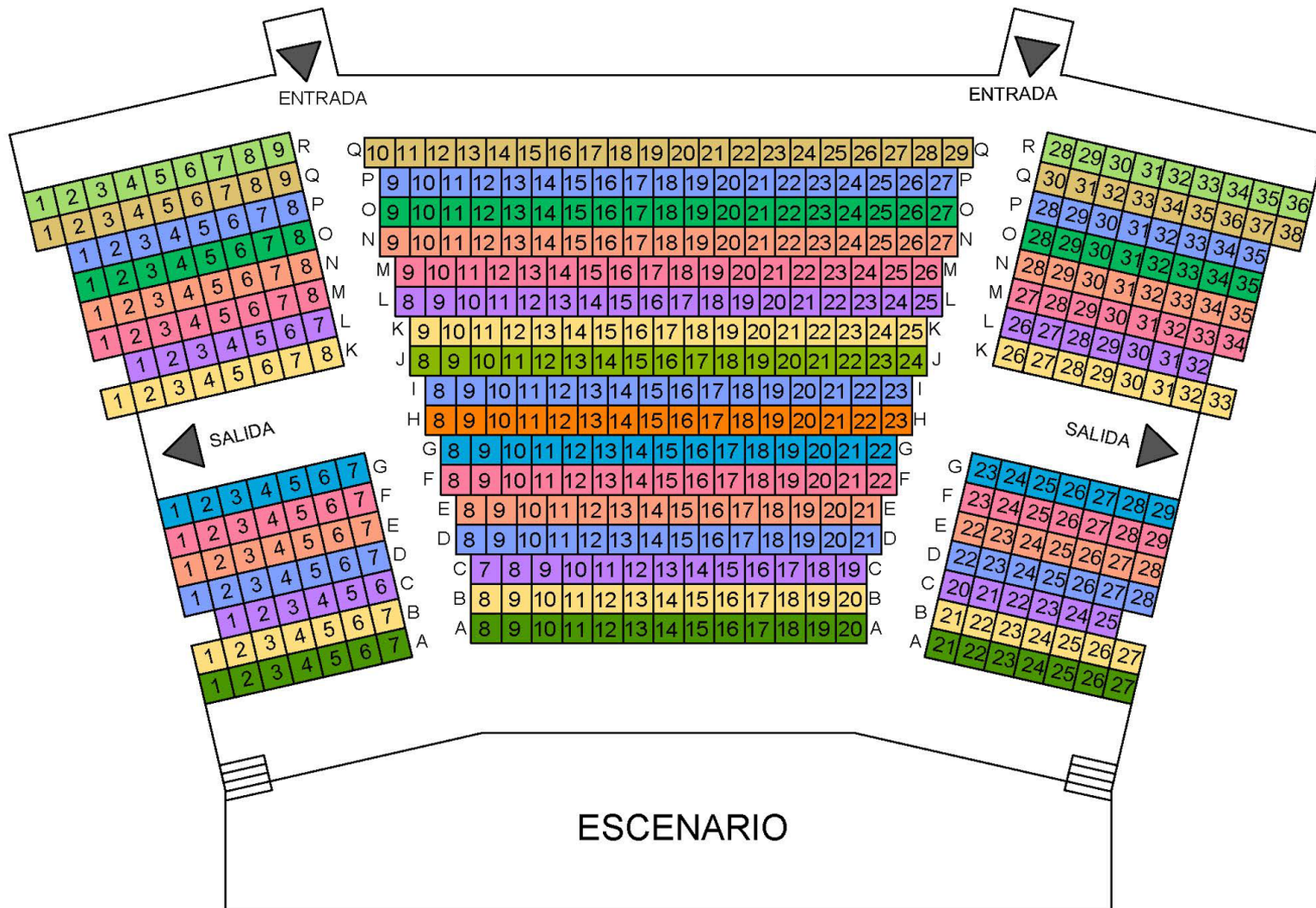
2.2. Proyecciones	
Cantidad	Equipo
2	Video Beam Fijo lateral 800 x 600
1	Video Beam Fijo Frontal en el escenario
1	Computador para proyección en Video Beams fijos laterales desde cabina
1	Computador para reproducción de audio desde cabina
2	Telones laterales para proyección 11.47 m2
1	Telón frontal ubicado en el escenario de 50 m2
2.3. Iluminación	
Cantidad	Equipo
4	Luz par led night sun 1w
10	Luz par led bigdipper 8 w
13	Luz par led bigdipper 100 w
1	Cabezas móviles LED king MH230
1	Consola DMX elation operator
1	Interface american DJ para luces
1	Spliter chuset
1	Máquina de humo JP23

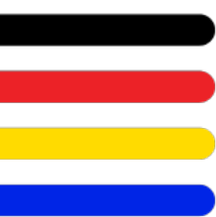


3. Sistemas de Emergencia	
Cantidad	Equipo
2	Gabinetes Contraincendios Tipo tres: <ul style="list-style-type: none"> • Válvula angular tipo globo 1 ½ * NPT. • Válvula angular tipo globo 2 ½ * NPT con tapa. • Soporte tipo canastilla para manguera gabinetara. • Manguera conta incendio de 1 ½ * de 100 pies (30 cm). • Boquilla de chorro Neblina de 1 ½ *. • Hacha pico de 4 ½ lb • Llave Spanner de dos servicios • Extintor de polvo químico seco ABC Multipropósito de 10 libras
6	Salidas de emergencia debidamente señalizadas
1	Planta eléctrica suplencia total.
4. Parqueaderos	
146 puestos	

Contacto	
Nombre del Escenario	Auditorio Colegio Alemán Barranquilla
Dirección	Carrera 46 Vía al Mar – Poste 89
Nombre del Concesionario	Fundación Colombo-Alemana de Barranquilla
Correo Electrónico	proyectos@fundcolomboalemanabaq.org
Celulares	+57 3232923199 / +57 3174238054
Teléfono de contacto	57) (605) 3229060 - Ext. 1590
Barranquilla – Atlántico (Colombia)	

Distribución de Auditorio Colegio Alemán Barranquilla





Contacto

Nombre del Escenario	Auditorio Colegio Alemán Barranquilla
Dirección	Carrera 46 Vía al Mar – Poste 89
Nombre del Concesionario	Fundación Colombo-Alemana de Barranquilla
Correo Electrónico	proyectos@fundcolomboalemanabaq.org
Celulares	+57 3232923199 / +57 3174238054
Teléfono de contacto	57) (605) 3229060 - Ext. 1590
Barranquilla – Atlántico (Colombia)	