

## FICHA TÉCNICA SALÓN DE EVENTOS

CARACTERÍSTICAS	Medidas			Dimensión de columnas		Superficie		Áreas sanitarias		Tabla de capacidades						Medidas								
	Salón	Largo m	Ancho m	Altura libre m	lado m	lado m	Área Total m2	Área total ft2	WC	Lavamanos	Auditorio	Escuela	Herradura	Rusa	Banquete	Banquete con pista de baile	Área	Largo M	Ancho M	Alto M	Número de Puertas	Ancho M	Alto M	% Inclinación
Salón 1	17.9	11.51	5.4	0.91	0.79	195.70	2,106.50	-	-	180	120	48	56	110	100	Puerta Maniobras (Puerta 12)	-	-	-	1	2.18	2.40	-	
Salón 2	17.92	11.53	5.4	0.91	0.79	195.80	2,107.57	-	-	180	120	48	56	110	100	Pasillo de Servicio (salón 7,8 y9)	51.60	3.70	2.20	4	1.80	2.20	-	
Salón 3	17.90	10.04	5.4	0.91	0.79	179.70	1,934.27	-	-	160	96	48	56	100	90	Pasillo de Servicio (salón 1,3,5 y 7)	37.00	1.75	2.20	3	1.80	2.20	-	
Salón 4	17.92	9.99	5.4	0.91	0.79	179.80	1,935.35	-	-	160	96	48	56	100	90	Pasillo de Servicio (salón 2,4,6 y 8)	40.00	1.75	2.20	3	1.80	2.20	-	
Salón 5	17.90	10.04	5.4	0.91	0.79	179.70	1,934.27	-	-	160	96	48	56	100	90	Puerta de Emergencia (maniobras)	-	-	-	-	2.00	2.20	-	
Salón 6	17.92	10.06	5.4	0.91	0.79	180.00	1,937.50	-	-	160	96	48	56	100	90	Andenes de Maniobras Puerta 12	13.00	2.60	0.80	-	-	-	-	
Salón 7	17.9	12.33	5.4	0.91	0.79	221.20	2,380.98	-	-	200	128	50	60	120	110	Rampa puerta 12	10.00	3.00	0.70	-	-	-	7%	
Salón 8	17.92	12.4	5.4	0.91	0.79	222.10	2,390.66	-	-	200	128	50	60	120	110	Puertas de Ingreso (cristal abatibles)	-	-	-	6	2.40	2.28	-	
Salón 9	15.1	10.72	5.4	0.91	0.79	161.70	1,740.52	2	2	120	60	30	35	90	80	-	-	-	-	-	-	-		
Salón 10	15.1	11.72	5.4	0.91	0.79	176.90	1,904.14	-	-	160	96	48	56	100	90	-	-	-	-	-	-	-		
Vestibulo	20.19	15.1	5.4	-	-	304.80	3,280.84	-	-	-	-	-	-	170	150	-	-	-	-	-	-	-		
<b>SALÓN DE EVENTOS</b>						<b>2,197.40</b>	<b>23,652.62</b>				<b>1,680</b>	<b>1,036</b>	<b>466</b>	<b>547</b>	<b>1,220</b>	<b>1,100</b>	<b>Superficie Total de maniobras</b> 280.00 m2      3,013.89 ft2							
Resistencia de Piso 5 Ton/m2				NO ESTÁ AUTORIZADO NINGÚN TIPO DE COLGANTE EN EL SALÓN																				
Altura de piso a plafón de ingreso al salón 2.30 m				Altura piso a cajillo 5.80 / Altura piso a plafón 6.20 m																				
SALÓN ALFOMBRADO CON PLAFÓN Y DISEÑO EN EL CENTRO DEL SALÓN																								

SERVICIOS	Alto m	Ancho m	Observaciones	Iluminación	Tipo	Características	Alumbrado de emergencia	Lux	Energía Eléctrica	Tipo	Amperaje	Voltaje	Modulación de Columnas	Norte a Sur	Oriente a Poniente	Superficie de módulos
	Medidas de mamparas	5.40	1.20		El salón puede modularse hasta en 10 salones independientes por medio de muros sonooaislantes.	A	Fluorescente t-8 en cajillos	50%		320	8 Centros de Carga instalados en columna	30		220-110	18.40 (a ejes)	10 m (a ejes)
Telefonía Institucional	Servicios	Observaciones	Internet Inalámbrico	Usuarios	Frecuencia	Voceo y Música Ambiental	Servicio	Observaciones	Aire acondicionado	Servicio	Capacidad					
Aire Comprimido	50	Red telefónica instalada en estructura conmutadas	Internet Alámbrico	120	2.4 y 5 GHz		Disponible	Bocinas en plafón, modulable por salón		Disponible	245 ton de refrigeración / Control independiente por salón					
				30	5 Mb											
				10	10 Mb											
				5	20 Mb											
Tomas	Medida manguera	Observaciones	Equipo contra incendio	Hidrantes en interior	Extintores en interior PQS 4.5 kg	Hidrantes en andenes	Extintores en andén PQS 4.5 kg	Adicional	Agua y Desagüe	Tomas	Observaciones					
		No disponible		4	2	1	1	Extintores de polvo químico seco de 4.5 kg y de CO2 de 2 y 4.5 kg (Para zona de evento, de acuerdo a requerimientos).			No disponible					