



FICHA TÉCNICA SALÓN JALISCO

CARACTERÍSTICAS	Salón	Medidas			Dimensión de columnas							Superficie			Puertas patio de maniobras			Andenes de maniobras			Rampa de andén			Superficie	Bodegas				Áreas Sanitarias						Snack																
		Largo m	Ancho m	Subtotal m2	Lado m	Lado m	Número de Columnas	Altura Centros de carga	Número de Hidrantes	Número de Escalinata	Módulos	Altura libre m	Área Total m2	Área total ft2	Puerta	Alto m	Ancho m	Alto m	Ancho m	Largo m	Ancho m	Largo m	Inclinación	Área total de maniobras m2	Bodega	Largo m	Ancho m	Área Total m2	WC	WC Discapacidad	Lavamanos	WC	WC Discapacidad	Mingitorios		Lavamanos															
Salón A	Módulo 1	60.14	18.40	1,106.58	0.50	0.50	23	2.70	-	2	6	7.20	3,758.00	40,450.78	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,425.00	-	-	-	-	9	1	4	5	1	5	6	1															
	Módulo 2	78.18	18.40	1,438.51	0.50	0.50		2.70	2	2	7	7.20			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7	1	5	3	1	5	4	-														
	Módulo 3	76.87	18.40	1,414.41	0.50	0.50		2.70	2	2	7	7.20			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-													
Subdivisión	Salón A1	17.20	36.00	619.20																																															
Salón B	Módulo 1	86.91	18.40	1,599.14	0.50	0.50	30	2.70	1	2	8	7.20	5,415.00	58,286.57	Puerta 8	3.80	2.88	0.70	3.06	49.50	-	-	-	2,030.00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-												
	Módulo 2	96.95	18.40	1,783.88	0.50	0.50		2.70	2	3	9	7.20			Puerta 9	4.63	4.50	-	-	-	-	-	-		-	-	-	-	-	-	11	1	5	7	1	7	5	1													
	Módulo 3	106.99	18.40	1,968.62	0.50	0.50		2.70	1	2	10	7.20			Puerta 10	4.74	4.52	-	-	-	-	-	-		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-												
Salón C	Módulo 1	106.90	55.10	5,890.19	0.50	0.50	37	2.70	7	8	30	7.20	6,064.00	65,272.35	Puerta 6	3.60	2.88	0.70	3.06	49.50	4.50	4.90	20%	2,773.00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-											
Salón D	Módulo 1	117.00	37.50	4,387.50	0.60	0.60	32	2.53	3	5	22	7.20	4,472.00	48,136.21	Puerta 5	5.78	4.70	0.90	5.90	60.30	4.50	5.00	18%	1,824.00	Bodega 2	7.00	13.00	91.00	24	1	9	3	0	3	3	1															
					Columna I-6	60 x 1.53																																													
Salón E	Módulo 1	117.05	18.40	2,153.72	0.60	0.60	42	2.53	3	2	11	7.20	5,763.00	62,032.42	Puerta 1	6.24	3.95	0.90	7.95	54.00	-	-	-	1,674.00	Bodega 1	7.00	6.00	42.00	-	-	-	-	-	-	-	-	-														
	Módulo 2	107.04	18.40	1,969.94	0.60	0.60		2.53	-	-	10	7.20			Puerta 2	6.24	3.95	0.90	7.95	54.00	-	-	-		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-												
	Módulo 3	79.93	18.40	1,470.71	0.60	0.60		2.53	2	3	7	7.20			Puerta 3	6.24	3.95	-	-	-	-	-	-		4.50	10.50	8%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-												
															Puerta 4	5.50	4.72	0.90	5.90	60.30	4.50	5.00	18%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-														
															Puerta 0 *	3.60	3.60	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-															
													*No incluyen pasillo auxiliar													*Ubicada a un costado de Columna A-1. Conexión con escaleras eléctricas al Salón México.													Baños Salón A módulo 1 no se encuentran a nivel de piso												
Salón E Sub Divisiones	Salón E1	10.50	31.30	320.00	0.60	0.60						7.20	2,402.81	25,863.53	Información Adicional																																				
	Salón E2	11.30	21.00	237.30	0.60	0.60						7.20																																							
	Salón E3	22.90	21.00	480.90	0.60	0.60						7.20																																							
	Salón E4	20.50	16.50	338.25	0.60	0.60						7.20																																							
	Salón E5	20.50	22.80	467.40	0.60	0.60						7.20																																							
	Salón E6	20.50	13.60	278.80	0.60	0.60						7.20																																							
	Salón E7	20.60	13.60	280.16	0.60	0.60						7.20																																							
SALÓN JALISCO SUPERFICIE TOTAL													25,472.00	274,178.33																																					
Resistencia de Piso 45 ton/m2					Resistencia puntos de colganteo: 200 kg por nodo por m2					PATIO DE MANIOBRAS SUPERFICIE TOTAL					9,726.00 m2				104,690.00 ft2																																
EL SALÓN JALISCO TIENE TECHO DE ESTRUCTURA TRIDILOSA, PISO DE CONCRETO PULIDO, COLUMNAS Y RIELES PARA DIVIDIR LOS SALONES, CUENTA CON UNA ESCALERA ELÉCTRICA DE SALÓN JALISCO A SALÓN MÉXICO EN EL MÓDULO E.																																																			

DIVISIÓN DE ÁREAS	Norte a Sur		Oriente a Poniente		Superficie de módulos			Medidas de Mamparas	Alto m	Ancho m	Observaciones	Oficina Comité Organizador	Superficie m2	altura m	Observaciones	Mezanine	Superficie m2	Observaciones
	Modulación de Columnas*	18.40 m (a ejes)		10 m (a ejes)		184 m2			6.90	1.26	Mamparas sonoaislantes, se dejan claros con mamparas especiales para que hagan función de puertas; adicionalmente se cuenta con rieles para cierres en ejes.		54.00	2.42	Equipada con A/A, voz y datos y mobiliario. Ubicada en Salón A.		80.00	Área amueblada cuenta con las siguientes instalaciones: recepción, sala de juntas, oficina, sanitario, cocineta, servicio de aire acondicionado y voz y datos.
*El salón cuenta con facilidades para dividirse hasta en 5 salones de diferentes superficies por medio de muros móviles sonoaislantes.																		

SERVICIOS	Medidas de Tablero y Caja								Aire Comprimido	Tomas	Medida manguera	Observaciones	Servicios	Observaciones	Internet Inalámbrico	Usuarios	Frecuencia	
	Tipo	Amperaje	Voltaje	altura sobre columna m	Ubicación	alto cm	ancho cm	fondo cm										
Energía Eléctrica	Centros de Carga	100 (por columna)	440	-	Letras D y G del Eje 1 al 15	-	-	-	252	1/4"	Red instalada en estructura, se pueden compartir con Salón México	300	Red telefónica instalada en estructura, compartida con Salón México conmutadas.	Internet Alámbrico	600	2.4 y 5 GHz		
	Centros de Carga	150	220 / 110	3.11	Eje 1 al 6	46	38	10	252	1/2"								
				2.7	Eje 7 al 14	112	51	18										
				3.00	Eje 15	112	51	18										
Cajas Himel (20 contactos c/u)	15 por contacto	110	2.54	Eje 1				109	1/2"	Agua			Internet Alámbrico	140	5 MB			
			0.33	Eje 2 al 14	50	40	20											
			2.50	Eje 15														
Instaladas en columnas y cuentan con contacto polarizado.																		
Iluminación	Alumbrado Normal				Alumbrado de emergencia				Equipo contra incendio	Hidrantes en interior	Hidrantes en andenes	Adicional	Aire acondicionado	Servicio	Capacidad	Voceo y Música Ambiental	Servicio	Observaciones
	Lámparas T5 SOW				50%					23	6	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) Red instalada en estructura.		Disponible	1,200 Ton de Refrigeración independiente por salón		Disponible	Modulable por salón
458 Lux																		