

Numero de puerta	tipo de puerta	Area	Dimensiones	material	grosor	gauge frame	JW	REMARKS	FIRE RETARDED	HARDWARE SET
1	Doble	Administración	5ft x 7ft	metal con cristal de seguridad y sistema de magneto				Se requiere: instalar door closer industrial, instalar y suplir sistema de magneto para la puerta con capacidad de 1,200 Lbs. Instalación de control en el área del mueble de recepción, con su respectivo cover con llave. Instalación de power supply con una retención mínima de 2 horas. Los magnetos deberán estar conectados al sistema de alarma de incendios de manera que sean desactivados al momento de activar las estaciones manuales. Deberá suplir e instalar lector de tarjetas, estos estarán ubicados en el área exterior de la puerta de cristal. Se deben entregar 25 tarjetas programadas para el área.		
2	Doble	Administración	5ft x 7ft	metal con cristal de seguridad y sistema de magneto				Se requiere: instalar door closer industrial, instalar y suplir sistema de magneto para la puerta con capacidad de 1,200 Lbs. Instalación de control en el área del mueble de recepción, con su respectivo cover con llave. Instalación de power supply con una retención mínima de 2 horas. Los magnetos deberán estar conectados al sistema de alarma de incendios de manera que sean desactivados al momento de activar las estaciones manuales. Deberá suplir e instalar lector de tarjetas, estos estarán ubicados en el área exterior de la puerta de cristal. Se deben entregar 25 tarjetas programadas para el área.		
3	Sencilla	Administración	36ft x 80ft	metal gauge #16 o #18				Deberá incluir herrajes acero inoxidable, door closer industrial y cerradura tipo 1. En Metal, puerta sólida.		
4	Sencilla	Administración	30" x 80"	metal gauge #16 o #18 con vision panel 9'x 14 lateral				Deberá incluir herrajes acero inoxidable, door closer industrial y cerradura tipo 1. Visión panel de 9"x 14" en lateral.		
5	Sencilla	Administración	36 "x 80"	metal gauge #16 o #18				Deberá incluir herrajes acero inoxidable, door closer industrial y cerradura tipo 1. En Metal, puerta sólida.		
6	Sencilla	Administración	36" x 83"	al lado del mueble como parte integral de los paneles de visión. Se proveerá un fijo en lexan ½ y tubos de aluminio rígido alrededor de la puerta ya que el hueco es de aproximadamente 63"x 8ft.				Se requiere: instalar door closer industrial, instalar y suplir sistema de magneto para la puerta con capacidad de 1,200 Lbs. Instalación de control en el área del mueble de recepción, con su respectivo cover con llave. Instalación de power supply con una retención mínima de 2 horas. Los magnetos deberán estar conectados al sistema de alarma de incendios de manera que sean desactivados al momento de activar las estaciones manuales. Deberá suplir e instalar lector de tarjetas, estos estarán ubicados en el área exterior de la puerta de cristal. Se deben entregar 25 tarjetas programadas para el área.		
7	Sencilla	Administración	30" x 80"	metal gauge #16 o #18 con vision panel 9'x 14 lateral				Deberá incluir herrajes acero inoxidable, door closer industrial y cerradura tipo 1. Visión panel de 9"x 14" en lateral.		
8	Sencilla	Administración	36ft x 80ft	metal gauge #16 o #18				Deberá incluir herrajes acero inoxidable, door closer industrial y cerradura tipo 1. En Metal, puerta sólida.		

9	Sencilla	Administración	30" x 80"	metal gauge #16 o #18 con vision panel 9'x 14 lateral	Deberá incluir herrajes acero inoxidable, door closer industrial y cerradura tipo 1. Visión panel de 9"x 14" en lateral.
10	Sencilla	Administración	30" x 80"	metal gauge #16 o #18 con vision panel 9'x 14 lateral	Deberá incluir herrajes acero inoxidable, door closer industrial y cerradura tipo 1. Visión panel de 9"x 14" en lateral.
11	Sencilla	Administración	30" x 80"	metal gauge #16 o #18 con vision panel 9'x 14 lateral	Deberá incluir herrajes acero inoxidable, door closer industrial y cerradura tipo 1. Visión panel de 9"x 14" en lateral.
12	doble	Administración	5ft x 7ft	metal con cristal de seguridad y sistema de magneto	Se requiere: instalar door closer industrial, instalar y suplir sistema de magneto para la puerta con capacidad de 1,200 Lbs. Instalación de control en el área del mueble de recepción, con su respectivo cover con llave. Instalación de power supply con una retención mínima de 2 horas. Los magnetos deberán estar conectados al sistema de alarma de incendios de manera que sean desactivados al momento de activar las estaciones manuales. Deberá suplir e instalar lector de tarjetas, estos estarán ubicados en el área exterior de la puerta de cristal. Se deben entregar 25 tarjetas programadas para el área.
13	Sencilla	Administración	30" x 80"	metal gauge #16 o #18 con vision panel 9'x 14 lateral	Deberá incluir herrajes acero inoxidable, door closer industrial y cerradura tipo 1. Visión panel de 9"x 14" en lateral.
14	Sencilla	Administración	7'4ft x 24ft	metal gauge #16 o #18	Deberá incluir herrajes acero inoxidable, door closer industrial y cerradura tipo 1.
15	Sencilla	Administración	30" x 80"	metal gauge #16 o #18 con vision panel 9'x 14 lateral	Deberá incluir herrajes acero inoxidable, door closer industrial y cerradura tipo 1. Visión panel de 9"x 14" en lateral.
16	Sencilla	Administración	7'4ft x 24ft	metal gauge #16 o #18	Deberá incluir herrajes acero inoxidable, door closer industrial y cerradura tipo 1. metal, solida.
17	Sencilla	Administración	30" x 80"	metal gauge #16 o #18 con vision panel 9'x 14 lateral	Deberá incluir herrajes acero inoxidable, door closer industrial y cerradura tipo 1. Visión panel de 9"x 14" en lateral.
18	Sencilla	Administración	30" x 80"	metal gauge #16 o #18 con vision panel 9'x 14 lateral	Deberá incluir herrajes acero inoxidable, door closer industrial y cerradura tipo 1. Visión panel de 9"x 14" en lateral.
19	Doble	Asistentes sicosociales	5ft x 7ft	metal con cristal de seguridad y sistema de magneto	Se requiere: instalar door closer industrial, instalar y suplir sistema de magneto para la puerta con capacidad de 1,200 Lbs. Instalación de control en el área del mueble de recepción, con su respectivo cover con llave. Instalación de power supply con una retención mínima de 2 horas. Los magnetos deberán estar conectados al sistema de alarma de incendios de manera que sean desactivados al momento de activar las estaciones manuales. Deberá suplir e instalar lector de tarjetas, estos estarán ubicados en el área exterior de la puerta de cristal. Se deben entregar 25 tarjetas programadas para el área.

20	Sencilla	Asistentes sicosociales 30" x 80"	metal gauge #16 o #18 con vision panel 9'x 14 lateral	Incluir herrajes acero inoxidable, door closer industrial y cerradura tipo 1. Incluir visión panel de 9"x 14" en lateral.
21	Sencilla	Asistentes sicosociales 30" x 80"	metal gauge #16 o #18 con vision panel 9'x 14 lateral	Incluir herrajes acero inoxidable, door closer industrial y cerradura tipo 1. Incluir visión panel de 9"x 14" en lateral.
22	Sencilla	Asistentes sicosociales 30" x 80"	metal gauge #16 o #18 con vision panel 9'x 14 lateral	Incluir herrajes acero inoxidable, door closer industrial y cerradura tipo 1. Incluir visión panel de 9"x 14" en lateral.
23	Doble	Asistentes sicosociales 5ft x 7ft	metal con cristal de seguridad y sistema de magneto	Se requiere: instalar door closer industrial, instalar y suplir sistema de magneto para la puerta con capacidad de 1,200 Lbs. Instalación de control en el área del mueble de recepción, con su respectivo cover con llave. Instalación de power supply con una retención mínima de 2 horas. Los magnetos deberán estar conectados al sistema de alarma de incendios de manera que sean desactivados al momento de activar las estaciones manuales. Deberá suplir e instalar lector de tarjetas, estos estarán ubicados en el área exterior de la puerta de cristal. Se deben entregar 25 tarjetas programadas para el área.
24	Sencilla	Asistentes sicosociales 30" x 80"	metal gauge #16 o #18 con vision panel 9'x 14 lateral	Incluir herrajes acero inoxidable, door closer industrial y cerradura tipo 1. Incluir visión panel de 9"x 14" en lateral.
25	Sencilla	Asistentes sicosociales 30" x 80"	metal gauge #16 o #18 con vision panel 9'x 14 lateral	Incluir herrajes acero inoxidable, door closer industrial y cerradura tipo 1. Incluir visión panel de 9"x 14" en lateral.
26	Sencilla	Asistentes sicosociales 30" x 80"	metal gauge #16 o #18 con vision panel 9'x 14 lateral	Incluir herrajes acero inoxidable, door closer industrial y cerradura tipo 1. Incluir visión panel de 9"x 14" en lateral.
27	Doble	Cocina/Comedor 5ft x 7ft	metal con cristal de seguridad y sistema de magneto	Instalación de puerta doble tamaño aproximado 5ft x 7ft., en metal con cristal de seguridad. Construcción en bloques, sellado de huecos y empañetado de laterales de puerta existente. Tamaño aproximado 4ft x 8ft. Se requiere instalar door closer industrial. Se requiere instalar y suplir sistema de magneto para la puerta con capacidad de 1,200 Lbs. Es requerido instalación de control en el área del mueble de recepción, con su respectivo cover con llave. Se requiere instalación de power supply con una retención mínima de 2 horas. Los magnetos deberán estar conectados al sistema de alarma de incendios de manera que sean desactivados al momento de activar las estaciones manuales. Deberá suplir e instalar lector de tarjetas, estos estarán ubicados en el área exterior de la puerta de cristal. Se deben entregar 25 tarjetas programadas para el área.

28	Sencilla	Cocina/Comedor	36 "x 80"	metal con cristal de seguridad y sistema de magneto	Instalar door closer industrial. Se requiere instalar y suplir sistema de magneto para la puerta con capacidad de 1,200 Lbs. Es requerido instalación de control en el área del mueble de recepción, con su respectivo cover con llave. Se requiere instalación de power supply con una retención mínima de 2 horas. Los magnetos deberán estar conectados al sistema de alarma de incendios de manera que sean desactivados al momento de activar las estaciones manuales. Deberá suplir e instalar lector de tarjetas, estos estarán ubicados en el área exterior de la puerta de cristal. Se deben entregar 25 tarjetas programadas para el área.
29	Doble	Cocina/Comedor	5ft x 7ft	metal con cristal de seguridad y sistema de magneto	Instalar door closer industrial. Se requiere instalar y suplir sistema de magneto para la puerta con capacidad de 1,200 Lbs. Es requerido instalación de control en el área del mueble de recepción, con su respectivo cover con llave. Se requiere instalación de power supply con una retención mínima de 2 horas. Los magnetos deberán estar conectados al sistema de alarma de incendios de manera que sean desactivados al momento de activar las estaciones manuales. Deberá suplir e instalar lector de tarjetas, estos estarán ubicados en el área exterior de la puerta de cristal. Se deben entregar 25 tarjetas programadas para el área.
30	Sencilla	Cocina/Comedor	30" x 80"	metal gauge #16 o #18 con vision panel 9"x 14 lateral	Incluir herrajes acero inoxidable, door closer industrial y cerradura tipo 1. Incluir visión panel de 9"x 14" en lateral.
31	sencilla	Cocina/Comedor	30" x 80"	metal gauge #16 0 #18	Incluir herrajes acero inoxidable, door closer industrial y cerradura tipo 1. Incluir visión panel de 9"x 14" en lateral.
32	Sencilla	Cocina/Comedor	24ft x 8ft	metal gauge #16 o #18	Deberá incluir herrajes acero inoxidable, door closer industrial y cerradura tipo 1. Metal, Solida.
33	Sencilla	Cocina/Comedor	24ft x 8ft	metal gauge #16 o #18 con vision panel 9"x 14 lateral	Incluir herrajes acero inoxidable, door closer industrial y cerradura tipo 1. Incluir visión panel de 9"x 14" en lateral.
34	Doble	Cocina/Comedor	5ft x 7ft	metal con cristal de seguridad y sistema de magneto	Instalación de puerta doble tamaño aproximado 5ft x 7ft., en metal con cristal de seguridad. Se requiere instalar door closer industrial. Se requiere instalar y suplir sistema de magneto para la puerta con capacidad de 1,200 Lbs. Es requerido instalación de control en el área del mueble de recepción, con su respectivo cover con llave. Se requiere instalación de power supply con una retención mínima de 2 horas. Los magnetos deberán estar conectados al sistema de alarma de incendios de manera que sean desactivados al momento de activar las estaciones manuales. Deberá suplir e instalar lector de tarjetas, estos estarán ubicados en el área exterior de la puerta de cristal. Se deben entregar 25 tarjetas programadas para el área.

					<p>Instalación de puerta doble tamaño aproximado 5ft x 7ft., en metal con cristal de seguridad. Se requiere instalar door closer industrial. Se requiere instalar y suplir sistema de magneto para la puerta con capacidad de 1,200 Lbs. Es requerido instalación de control en el área del mueble de recepción, con su respectivo cover con llave. Se requiere instalación de power supply con una retención mínima de 2 horas. Los magnetos deberán estar conectados al sistema de alarma de incendios de manera que sean desactivados al momento de activar las estaciones manuales. Deberá suplir e instalar lector de tarjetas, estos estarán ubicados en el área exterior de la puerta de cristal. Se deben entregar 25 tarjetas programadas para el área.</p>
35	Doble	Cocina/Comedor	5ft x 7ft	metal con cristal de seguridad y sistema de magneto	
					<p>Construcción en bloques, sellado de huecos y empañetado de laterales de puerta existente. Tamaño aproximado 4ft x 8ft. Se requiere instalar door closer industrial. Se requiere instalar y suplir sistema de magneto para la puerta con capacidad de 1,200 Lbs. Es requerido instalación de control en el área del mueble de recepción, con su respectivo cover con llave. Se requiere instalación de power supply con una retención mínima de 2 horas. Los magnetos deberán estar conectados al sistema de alarma de incendios de manera que sean desactivados al momento de activar las estaciones manuales. Deberá suplir e instalar lector de tarjetas, estos estarán ubicados en el área exterior de la puerta de cristal. Se deben entregar 25 tarjetas programadas para el área.</p>
36	Doble	Cocina/Comedor	5ft x 7ft	metal con cristal de seguridad y sistema de magneto	
37	Sencilla	Lavandería/Barbería	5" x 10"	metal gauge #16 o #18 con vision panel 9'x 14 lateral	Deberá incluir herrajes acero inoxidable, door closer industrial y cerradura tipo 1. Incluir visión panel de 9"x 14" en lateral.
38	Sencilla	Lavandería/Barbería	5" x 10"	metal gauge #16 o #18 con vision panel 9'x 14 lateral	Deberá incluir herrajes acero inoxidable, door closer industrial y cerradura tipo 1. Incluir visión panel de 9"x 14" en lateral.
39	Sencilla	Lavandería/Barbería	5" x 10"	metal gauge #16 o #18 con vision panel 9'x 14 lateral	Deberá incluir herrajes acero inoxidable, door closer industrial y cerradura tipo 1. Incluir visión panel de 9"x 14" en lateral.
					<p>Instalar door closer industrial. Se requiere instalar y suplir sistema de magneto para la puerta con capacidad de 1,200 Lbs. Es requerido instalación de control en el área del mueble de recepción, con su respectivo cover con llave. Se requiere instalación de power supply con una retención mínima de 2 horas. Los magnetos deberán estar conectados al sistema de alarma de incendios de manera que sean desactivados al momento de activar las estaciones manuales. Deberá suplir e instalar lector de tarjetas, estos estarán ubicados en el área exterior de la puerta de cristal. Se deben entregar 25 tarjetas programadas para el área.</p>
40	Doble	Sala de estar/area me	5ft x 7ft	metal con cristal de seguridad y sistema de magneto	
41	Sencilla	Sala de estar/area me	30" x 80"	metal gauge #16 o #18 con vision panel 9'x 14 lateral	Puerta en metal incluyendo los marcos. Incluir herrajes acero inoxidable, door closer industrial y cerradura tipo 1. Incluir visión panel de 9"x 14" en lateral.

42	Sencilla	Sala de estar/area me	24ft x 7ft	metal gauge #16 o #18	Deberá incluir herrajes acero inoxidable, door closer industrial y cerradura tipo 1. metal solida.
43	Doble	Sala de estar/area me	5ft x 7ft	metal con cristal de seguridad y sistema de magneto	Se requiere: instalar door closer industrial, instalar y suplir sistema de magneto para la puerta con capacidad de 1,200 Lbs. Instalación de control en el área del mueble de recepción, con su respectivo cover con llave. Instalación de power supply con un
44	Sencilla	Sala de estar/area me	30" x 80"	metal gauge #16 o #18 con vision panel 9'x 14 lateral	Puerta en metal incluyendo los marcos. Incluir herrajes acero inoxidable, door closer industrial y cerradura tipo 1. Incluir visión panel de 9"x 14" en lateral
45	Sencilla	Sala de estar/area me	30" x 80"	metal gauge #16 o #18 con vision panel 9'x 14 lateral	Puerta en metal incluyendo los marcos. Incluir herrajes acero inoxidable, door closer industrial y cerradura tipo 1. Incluir visión panel de 9"x 14" en lateral
46	Sencilla	Sala de estar/area me	30" x 80"	metal gauge #16 o #18, vision panel y sistema de magneto	Se requiere instalar y suplir sistema de magneto para la puerta con capacidad de 1,200 Lbs. Es requerido instalación de control en el área del mueble de recepción, con su respectivo cover con llave. Se requiere instalación de power supply con una retención mínima de 2 horas. Los magnetos deberán estar conectados al sistema de alarma de incendios de manera que sean desactivados al momento de activar las estaciones manuales. Deberá suplir e instalar lector de tarjetas, estos estarán ubicados en el área exterior de la puerta de cristal. Se deben entregar 25 tarjetas programadas para el área.
47	Sencilla	Sala de estar/area me	30" x 80"	metal gauge #16 o #18 con vision panel 9'x 14 lateral	Puerta en metal incluyendo los marcos. Incluir herrajes acero inoxidable, door closer industrial y cerradura tipo 1. Incluir visión panel de 9"x 14" en lateral
48	Sencilla	Sala de estar/area me	30" x 80"	metal gauge #16 o #18 con vision panel 9'x 14 lateral	Puerta en metal incluyendo los marcos. Incluir herrajes acero inoxidable, door closer industrial y cerradura tipo 1. Incluir visión panel de 9"x 14" en lateral
49	Sencilla	Sala de estar/area me	24ft x 7ft	metal gauge #16 o #18	Deberá incluir herrajes acero inoxidable, door closer industrial y cerradura tipo 1. metal solida
50	Sencilla	Sala de estar/area me	24ft x 7ft	metal gauge #16 o #18	Deberá incluir herrajes acero inoxidable, door closer industrial y cerradura tipo 1. metal solida.

51 Doble	Sala de estar/area me	5ft x 7ft	metal con cristal de seguridad y sistema de magneto	instalar door closer industrial. Se requiere instalar y suplir sistema de magneto para la puerta con capacidad de 1,200 Lbs. Es requerido instalación de control en el área del mueble de recepción, con su respectivo cover con llave. Se requiere instalación de power supply con una retención mínima de 2 horas. Los magnetos deberán estar conectados al sistema de alarma de incendios de manera que sean desactivados al momento de activar las estaciones manuales. Deberá suplir e instalar lector de tarjetas, estos estarán ubicados en el área exterior de la puerta de cristal. Se deben entregar 25 tarjetas programadas para el área.
52 Sencilla	Sala de estar/area me	30" x 80"	metal gauge #16 o #18 con vision panel 9'x 14 lateral	Puerta en metal incluyendo los marcos. Incluir herrajes acero inoxidable, door closer industrial y cerradura tipo 1. Incluir visión panel de 9"x 14" en lateral
53 Sencilla	Sala de estar/area me	36ft x 83ft	metal gauge #16 o #18	Deberá incluir herrajes acero inoxidable, door closer industrial y cerradura tipo 1. metal solida.
54 Doble	Sala de estar/area me	5ft x 7ft	metal con cristal de seguridad y sistema de magneto	Construcción en bloques, sellado de huecos y empaquetado de laterales de puerta existente. Tamaño aproximado 4ft x 8ft. Se requiere instalar door closer industrial. Se requiere instalar y suplir sistema de magneto para la puerta con capacidad de 1,200 Lbs. Es requerido instalación de control en el área del mueble de recepción, con su respectivo cover con llave. Se requiere instalación de power supply con una retención mínima de 2 horas. Los magnetos deberán estar conectados al sistema de alarma de incendios de manera que sean desactivados al momento de activar las estaciones manuales. Deberá suplir e instalar lector de tarjetas, estos estarán ubicados en el área exterior de la puerta de cristal. Se deben entregar 25 tarjetas programadas para el área.
55 Sencilla	Sala de estar/area me	30" x 80"	metal gauge #16 o #18 con vision panel 9'x 14 lateral	Puerta en metal incluyendo los marcos. Incluir herrajes acero inoxidable, door closer industrial y cerradura tipo 1. Incluir visión panel de 9"x 14" en lateral
56 Sencilla	Sala de estar/area me	24ft x 7ft	metal gauge #16 o #18	Deberá incluir herrajes acero inoxidable, door closer industrial y cerradura tipo 1. metal solida
57 Doble	Modulos	10ft x 7ft	metal con cristal de seguridad y sistema de magneto	Instalar door closer industrial. Se requiere instalar y suplir sistema de magneto para la puerta con capacidad de 1,200 Lbs. Es requerido instalación de control en el área del mueble de recepción, con su respectivo cover con llave. Se requiere instalación de power supply con una retención mínima de 2 horas. Los magnetos deberán estar conectados al sistema de alarma de incendios de manera que sean desactivados al momento de activar las estaciones manuales.

58 Sencilla	Modulos	36ft x 83ft	metal gauge #16 o #18	Deberá incluir herrajes acero inoxidable, door closer industrial y cerradura tipo 1. metal solida
59 Sencilla	Modulos	36ft x 83ft	metal gauge #16 o #18	Deberá incluir herrajes acero inoxidable, door closer industrial y cerradura tipo 1. metal solida.
60 Sencilla	Modulos	36ft x 83ft	metal gauge #16 o #18	Deberá incluir herrajes acero inoxidable, door closer industrial y cerradura tipo 1. metal solida.
61 Sencilla	Modulos	36ft x 83ft	metal gauge #16 o #18	Deberá incluir herrajes acero inoxidable, door closer industrial y cerradura tipo 1. metal solida.
62 Doble	Modulos	10ft x 7ft	metal con cristal de seguridad y sistema de magneto	Instalar door closer industrial. Se requiere instalar y suplir sistema de magneto para la puerta con capacidad de 1,200 Lbs. Es requerido instalación de control en el área del mueble de recepción, con su respectivo cover con llave. Se requiere instalación de power supply con una retención mínima de 2 horas. Los magnetos deberán estar conectados al sistema de alarma de incendios de manera que sean desactivados al momento de activar las estaciones manuales.
63 sencilla	Modulos	30" x 80"	seguridad, salida de emergencia	Hacer hueco en pared de concreto de aproximadamente 30"x 80" e instalar puerta de seguridad de salida de emergencia.
64 Doble	Modulos	10ft x 7ft	metal con cristal de seguridad	Instalar door closer industrial. Se requiere instalar y suplir sistema de magneto para la puerta con capacidad de 1,200 Lbs. Es requerido instalación de control en el área del mueble de recepción, con su respectivo cover con llave. Se requiere instalación de power supply con una retención mínima de 2 horas. Los magnetos deberán estar conectados al sistema de alarma de incendios de manera que sean desactivados al momento de activar las estaciones manuales.
65 Sencilla	Modulos	36ft x 83ft	metal gauge #16 o #18	Deberá incluir herrajes acero inoxidable, door closer industrial y cerradura tipo 1. metal solida.
66 Sencilla	Modulos	36ft x 83ft	metal gauge #16 o #18	Deberá incluir herrajes acero inoxidable, door closer industrial y cerradura tipo 1. metal solida.
67 Doble	edificio dos niveles. Pi: 7" x 10"		metal con cristal de seguridad y sistema de magneto	Instalar door closer industrial. Se requiere instalar y suplir sistema de magneto para la puerta con capacidad de 1,200 Lbs. Es requerido instalación de control en el área del mueble de recepción, con su respectivo cover con llave. Se requiere instalación de power supply con una retención mínima de 2 horas. Los magnetos deberán estar conectados al sistema de alarma de incendios de manera que sean desactivados al momento de activar las estaciones manuales.
68 Sencilla	edificio dos niveles. Pi: 36ft x 92ft		metal gauge #16 o #18 con vision panel 9"x 14 lateral	Deberá incluir herrajes acero inoxidable, door closer industrial y cerradura tipo 1. Incluir visión panel de 9"x 14" en lateral.

69	Doble	edificio dos niveles. Pi: 6ft x 8 ft	metal con cristal de seguridad y sistema de magneto	Instalar door closer industrial. Se requiere instalar y suplir sistema de magneto para la puerta con capacidad de 1,200 Lbs. Es requerido instalación de control en el área del mueble de recepción, con su respectivo cover con llave. Se requiere instalación de power supply con una retención mínima de 2 horas. Los magnetos deberán estar conectados al sistema de alarma de incendios de manera que sean desactivados al momento de activar las estaciones manuales.
70	Sencilla	edificio dos niveles. Pi: 36ft x 92ft	metal gauge #16 o #18 con vision panel 9'x 14 lateral	Deberá incluir herrajes acero inoxidable, door closer industrial y cerradura tipo 1. Incluir visión panel de 9"x 14" en lateral.
71	Doble	edificio dos niveles. Pi: 5" x 10"	metal gauge #16 o #18	Deberá incluir herrajes acero inoxidable, door closer industrial y cerradura tipo 1. metal solida
72	Doble	edificio dos niveles. Pi: 6ft x 8 ft	metal con cristal de seguridad y sistema de magneto	Instalar door closer industrial. Se requiere instalar y suplir sistema de magneto para la puerta con capacidad de 1,200 Lbs. Es requerido instalación de control en el área del mueble de recepción, con su respectivo cover con llave. Se requiere instalación de power supply con una retención mínima de 2 horas. Los magnetos deberán estar conectados al sistema de alarma de incendios de manera que sean desactivados al momento de activar las estaciones manuales.
73	Doble	edificio dos niveles. Pi: 5" x 7.5"	metal gauge #16 o #18	Deberá incluir herrajes acero inoxidable, door closer industrial y cerradura tipo 1. metal solida.
74	Sencilla	edificio dos niveles. Pi: 30' x 96'	metal gauge #16 o #18	Deberá incluir herrajes acero inoxidable, door closer industrial y cerradura tipo 1. metal solida
75	Sencilla	edificio dos niveles. Pi: 30' x 96'	metal gauge #16 o #18	Deberá incluir herrajes acero inoxidable, door closer industrial y cerradura tipo 1. metal solida
76	Sencilla	edificio dos niveles. Pi: 36ft x 92ft	metal gauge #16 o #18 con vision panel 9'x 14 lateral	Deberá incluir herrajes acero inoxidable, door closer industrial y cerradura tipo 1. Incluir visión panel de 9"x 14" en lateral.
77	Sencilla	edificio dos niveles. Pi: 36ft x 80ft	metal gauge #16 o #18	Deberá incluir herrajes acero inoxidable, door closer industrial y cerradura tipo 1. metal solida
78	Sencilla	edificio dos niveles. Pi: 36ft x 92ft	metal gauge #16 o #18 con vision panel 9'x 14 lateral	Deberá incluir herrajes acero inoxidable, door closer industrial y cerradura tipo 1. Incluir visión panel de 9"x 14" en lateral.
79	Doble	edificio dos niveles. Pi: 5" x 8"	metal gauge #16 o #18 con vision panel 9'x 14 lateral y sistema de magneto	Instalar door closer industrial. Se requiere instalar y suplir sistema de magneto para la puerta con capacidad de 1,200 Lbs. Es requerido instalación de control en el área del mueble de recepción, con su respectivo cover con llave. Se requiere instalación de power supply con una retención mínima de 2 horas. Los magnetos deberán estar conectados al sistema de alarma de incendios de manera que sean desactivados al momento de activar las estaciones manuales.

80	Sencilla	edificio dos niveles. Pi: 36ft x 92ft	metal gauge #16 o #18 con vision panel 9'x 14 lateral	Deberá incluir herrajes acero inoxidable, door closer industrial y cerradura tipo 1. Incluir visión panel de 9"x 14" en lateral.
81	Sencilla	edificio dos niveles. Pi: 36ft x 92ft	metal gauge #16 o #18 con vision panel 9'x 14 lateral	Deberá incluir herrajes acero inoxidable, door closer industrial y cerradura tipo 1. Incluir visión panel de 9"x 14" en lateral.
82	Sencilla	edificio dos niveles. Pi: 36ft x 92ft	metal gauge #16 o #18 con vision panel 9'x 14 lateral	Deberá incluir herrajes acero inoxidable, door closer industrial y cerradura tipo 1. Incluir visión panel de 9"x 14" en lateral.
83	Sencilla	edificio dos niveles. Pi: 36ft x 80ft	metal gauge #16 o #18	Deberá incluir herrajes acero inoxidable, door closer industrial y cerradura tipo 1. metal solida
84	Sencilla	edificio dos niveles. Pi: 36ft x 80ft	metal gauge #16 o #18	Deberá incluir herrajes acero inoxidable, door closer industrial y cerradura tipo 1. metal solida
85	Doble	edificio dos niveles. Pi: 5" x 8"	metal gauge #16 o #18 con vision panel 9'x 14 lateral y sistema de magneto	Instalar door closer industrial. Se requiere instalar y suplir sistema de magneto para la puerta con capacidad de 1,200 Lbs. Es requerido instalación de control en el área del mueble de recepción, con su respectivo cover con llave. Se requiere instalación de power supply con una retención mínima de 2 horas. Los magnetos deberán estar conectados al sistema de alarma de incendios de manera que sean desactivados al momento de activar las estaciones manuales.
86	Doble	edificio dos niveles. Pi: 5" x 8"	metal gauge #16 o #18 con vision panel 9'x 14 lateral y sistema de magneto	Instalar door closer industrial. Se requiere instalar y suplir sistema de magneto para la puerta con capacidad de 1,200 Lbs. Es requerido instalación de control en el área del mueble de recepción, con su respectivo cover con llave. Se requiere instalación de power supply con una retención mínima de 2 horas. Los magnetos deberán estar conectados al sistema de alarma de incendios de manera que sean desactivados al momento de activar las estaciones manuales.
87	Doble	edificio dos niveles. Pi: 5" x 8"	metal gauge #16 o #18 con vision panel 9'x 14 lateral y sistema de magneto	Instalar door closer industrial. Se requiere instalar y suplir sistema de magneto para la puerta con capacidad de 1,200 Lbs. Es requerido instalación de control en el área del mueble de recepción, con su respectivo cover con llave. Se requiere instalación de power supply con una retención mínima de 2 horas. Los magnetos deberán estar conectados al sistema de alarma de incendios de manera que sean desactivados al momento de activar las estaciones manuales.
88	Sencilla	edificio dos niveles. Pi: 36ft x 92ft	metal gauge #16 o #18 con vision panel 9' x 14 lateral y sistema de magneto	Deberá incluir herrajes acero inoxidable, door closer industrial y cerradura tipo 1. Incluir visión panel de 9"x 14" en lateral.

89 Doble	terapia recreativa y TC 5ft x 7ft	metal con cristal de seguridad y sistema de magneto	Instalar door closer industrial. Se requiere instalar y suplir sistema de magneto para la puerta con capacidad de 1,200 Lbs. Es requerido instalación de control en el área del mueble de recepción, con su respectivo cover con llave. Se requiere instalación de power supply con una retención mínima de 2 horas. Los magnetos deberán estar conectados al sistema de alarma de incendios de manera que sean desactivados al momento de activar las estaciones manuales.
90 Doble	terapia recreativa y TC 5ft x 7ft	metal con cristal de seguridad y sistema de magneto	Construcción en bloques, sellado de huecos y empañetado de aproximadamente 4ft x 7ft. Instalar door closer industrial. Se requiere instalar y suplir sistema de magneto para la puerta con capacidad de 1,200 Lbs. Es requerido instalación de control en el área del mueble de recepción, con su respectivo cover con llave. Se requiere instalación de power supply con una retención mínima de 2 horas. Los magnetos deberán estar conectados al sistema de alarma de incendios de manera que sean desactivados al momento de activar las estaciones manuales.
91 Doble	terapia recreativa y TC 5ft x 7ft	metal con cristal de seguridad y sistema de magneto	Construcción en bloques, sellado de huecos y empañetado de aproximadamente 4ft x 7ft. Instalar door closer industrial. Se requiere instalar y suplir sistema de magneto para la puerta con capacidad de 1,200 Lbs. Es requerido instalación de control en el área del mueble de recepción, con su respectivo cover con llave. Se requiere instalación de power supply con una retención mínima de 2 horas. Los magnetos deberán estar conectados al sistema de alarma de incendios de manera que sean desactivados al momento de activar las estaciones manuales.
92 Sencilla	terapia recreativa y TC 36ft x 80ft	metal gauge #16 o #18	Deberá incluir herrajes acero inoxidable, door closer industrial y cerradura tipo 1. metal solida
93 Sencilla	terapia recreativa y TC 30" x 80"	metal gauge #16 o #18 con vision panel 9'x 14 lateral	Deberá incluir herrajes acero inoxidable, door closer industrial y cerradura tipo 1. Incluir visión panel de 9"x 14" en lateral.
94 Sencilla	terapia recreativa y TC 30" x 80"	metal gauge #16 o #18 con vision panel 9'x 14 lateral	Deberá incluir herrajes acero inoxidable, door closer industrial y cerradura tipo 1. Incluir visión panel de 9"x 14" en lateral.
95 Sencilla	terapia recreativa y TC 36ft x 80ft	metal gauge #16 o #18	Deberá incluir herrajes acero inoxidable, door closer industrial y cerradura tipo 1. metal solida

96 Doble

Vivero

5ft x 7ft

metal con cristal de seguridad y sistema de magneto

Instalar door closer industrial. Se requiere instalar y suplir sistema de magneto para la puerta con capacidad de 1,200 Lbs. Es requerido instalación de control en el área del mueble de recepción, con su respectivo cover con llave. Se requiere instalación de power supply con una retención mínima de 2 horas. Los magnetos deberán estar conectados al sistema de alarma de incendios de manera que sean desactivados al momento de activar las estaciones manuales.