CALENDARIO DE ENTREGA

					MES 1	MES 2	MES 3	MES 4	MES 5
No.	Ítem	Especificaciones	Cantidad	Unidad	1	2	3	4	5
1	Fregadero de dos pozas	Fregadero de dos pozas Material: acero inoxidable tipo 304 calibre 16 Largo: 47 pulg Profundidad: 24 pulg Altura total: 36 pulg Tamaño de las pozas: 18x18 pulg Índice de variación de las dimensiones: 1% Respaldo de 6" de alto con soldadura integral a la mesa Esquinas redondeadas a un radio de 3/4" Incluye instalación a todo costo Incluye llave mezcladora giratoria de tope de 4 pulg, grifo retráctil, cuerpo en latón, altura aproximada del cuerpo 50 cm Patas tubulares de 1-5/8" de diámetro con terminales ajustables tipo punta de bala construidas en acero inoxidable tipo 304 calibre 16. NO se aceptarán patas cuadradas.	10	UND	2	2	2	2	2
2	Mesa auxiliar con fregadero	Mesa auxiliar de trabajo con un fregadero Material: acero inoxidable tipo 304 calibre 16 Largo: 45 pulg Profundidad: 24 pulg Altura total: 36 pulg Tamaño de la poza: 18x18 pulg Índice de variación de las dimensiones: 1% Respaldo de 6" de alto con soldadura integral a la mesa Esquinas redondeadas a un radio de 3/4" Incluye instalación a todo costo Incluye llave mezcladora giratoria, con manga de 6", tipo cuello de ganso Patas tubulares de 1-5/8" de diámetro con terminales ajustables tipo punta de bala construidas en acero inoxidable	10	UND	2	2	2	2	2
3	Estufa de 4 hornillas	Estufa industrial de 4 hornillas Dimensiones de 24" x 32". Cuerpo en acero inoxidable . 4 quemadores de fe. Fundido de alta resistencia de 14,400 btu/hr. C/uno. 04 parrillas dinámicas de fe fundido. Charola antiderrames. Tubo de alimentación de 3/4 de diámetro galvanizado. 04 perillas reforzadas. Base c/entrepaño en ángulo de Acero Inoxidable. Cal 16. Tornillo nivelador al piso.	10	UND	2	2	2	2	2
4	Hornillón de piso de dos quemadores	Hornillón de piso de dos quemadores Material: Acero inoxidable Dos quemadores P40 Altura: 26 pulg, Ancho: 40 pulg, Profundidad: 25 pulg, Índice de variación de las dimensiones: 1% Respaldo de 6" de alto con soldadura integral a la mesa Bandeja de recolección en acero inoxidable Incluye instalación a todo costo Repisa o respaldo frontal en acero inoxidable con refuerzo El hornillón debe incluir el kit conector de gas estacionario con manguera de 3/4" de diámetro interior, 48" de largo, recubierta de PVC antimicrobiano amarillo, 1 válvula de puerto completa (2) codos de 90°	10	UND	2	2	2	2	2

CALENDARIO DE ENTREGA

				<u> </u>					
					MES 1	MES 2	MES 3	MES 4	MES 5
No.	Ítem	Especificaciones	Cantidad	Unidad	1	2	3	4	5
5	Extractor de aire centrífugo	Extractor de aire centrífugo tipo heavy duty de transmisión por correa con rueda de 20.75", motor de 1.5 HP 208/60/1, capacidad de 2950cfm a presión estática de 1", con 947 rpm, carcasa construida en aluminio de grueso calibre, rueda centrífuga inclinada hacia atrás sin sobrecarga fabricada aluminio, interruptor de desconexión resistente a la intemperie, caño de engrase soldado a la carcasa, aisladores de vibración, conjunto de paso ajustable, montaje del motor ajustable, motores con cojines de bolas, fuerzas aire fresco a través motor para asegurar una larga vida del motor, sujetadores resistentes a la corrosión, operación de alto calor (300 ° f), clasificado para aplicaciones de ventilación general y restaurantes, clasificación de grasa aprobada, ul750, ul762 y ulc-s 645, bandeja colectora de grasa. La instalación incluye soporte en angulares para fijar el extractor a la pared exterior de la cocina y también la ductería en acero galvanizado calibre 24 con una sección de 14" x 14" con un recorrido aproximado de 8'-0" lineales con un codo suave y el acople a extractor.	10	UND	2	2	2	2	2
6	Campana de extracción	Campana de extracción Tipo de pared construida en una sola pieza en acero inoxidable tipo 304 calibre 16, soldada con argón, no remachada, dimensiones de 42x80 pulg, con cinco (4) filtros de 20x20 construidos en acero inoxidable tipo 304 calibre 18, a prueba de incendio, canaleta colectora de grasas con dos bandejas colectoras ambas construidas en acero inoxidable. Incluye 2 luces incandescentes con vidrio protector a prueba de vapores, 3 palometas de soportes a la pared en acero inoxidable en angulares 4" x 4" x 1/4" de espesor 304 calibre 16 y una salida para el extractor en la parte superior de la campana de 12" de ancho x 15" de largo y tres soportes frontales para poder fijar los tensores al techo. Construcción regida por las normas NSF	10	UND	2	2	2	2	2
7	Extractor de aire de pared	Extractor de aire tipo de pared 110V 60Hz dimensiones aproximadas 21 1/8" x 21 1/8, aspas de 18", motor de 1/15 hp, 0.067 hp, 1 PHS, 115 v con obturador incorporado, capacidad de 1848 cfm a 1075 rpm, para trabajar a ambiente de 90 grados, motor totalmente cerrado.	20	UND	4	4	4	4	4
8	Tramería metálica con paneles ajustables	Tramería metálica con paneles ajustables 5 bandejas de acero al carbono, desmontables y ajustables a diferente altura Bandejas y postes recubiertas con pintura epoxi antibacterial Postes construidos en acero inoxidable (sólidos), con aislamiento en goma para evitar el contacto directo del poste con el suelo (también se aceptan tramerías con ruedas) Dimensiones exteriores: 18x36 pulg (índice de variación 1%) Altura total: 72 pulg (índice de variación 1%) Garantía: 7 años contra óxido y corrosión Capacidad de carga: 1,000 libras (200 libras por bandeja)	60	UND	12	12	12	12	12
9	Mesa auxiliar de trabajo (24x36 pulg)	Mesa auxiliar de trabajo (24x36 pulg) De fabricación especial construida en acero inoxidable tipo 304 calibre 16 para el tope y el tramo inferior, respaldo de 6" de alto, dimensiones de 24" de profundidad x 36" de ancho x 36" de alto, montada sobre 4 patas tubulares de 1-5/8" de diámetro montadas sobre terminales ajustables tipo punta de bala construidas en acero inoxidable tipo 304 calibre 16. NO se aceptarán patas cuadradas. La mesa tendrá una repisa repisa integrada (según imagen referencial) de 12" de ancho x 36" de largo en acero inoxidable tipo 304 calibre 16.	20	UND	4	4	4	4	4

CALENDARIO DE ENTREGA

					MES 1	MES 2	MES 3	MES 4	MES 5
No.	Ítem	Especificaciones	Cantidad	Unidad	1	2	3	4	5
10	Habilitación a todo costo de facilidades eléctricas y sanitarias por centro	Servicio de habilitación a todo costo de facilidades eléctricas y sanitarias por centro para instalación de los equipos, cada centro incluye: habilitación o reubicación de las tomas de agua y desagüe para fregadero y mesa auxiliar con fregadero, habilitación de electricidad 220V para extractor (incluye cableado), salida eléctrica 110V para campana de extracción, habilitación de tres huecos en muro de bloques para instalación de extractores de pared (incluye resane y pintura), hueco para instalación de un extractor tipo campana (incluye resane y pintura), ranurado y resane en paredes para la habilitaciones eléctricas y sanitarias, mano de obra y materiales requeridos para la instalación y entrega de todos los equipos funcionando.	10	Cocina habilitada	2	2	2	2	2