

7.00	A/A	
7.01	Desinstalacion de manejadoras de A/A y ductos existente. segun nuevo diseño, Ver ubicación en plano. . Incluye recorrido tubería de cobre. Ver ubicación en planta arq de aire acondicionado. Ver detalles en ficha técnica. Solicitar aprobación previa del Dto. Refrigeración SSGG. (Esta partida Sera ejecutado por el dep. de climatizacion de SSGG.)	1.00
7.02	Desinstalacion A/A 36,000btu, piso-techo, existente segun nuevo diseño. para area comun, Ver ubicación en plano. . Incluye recorrido tubería de cobre. Ver ubicación en planta arq de aire acondicionado. Ver detalles en ficha técnica. Solicitar aprobación previa del Dto. Refrigeración SSGG. (Esta partida Sera ejecutado por el dep. de climatizacion de SSGG.)	1.00
7.03	Desinstalacion A/A 18,000btu, pared, existente segun nuevo diseño, Ver ubicación en plano. . Incluye recorrido tubería de cobre. Ver ubicación en planta arq de aire acondicionado. Ver detalles en ficha técnica. Solicitar aprobación previa del Dto. Refrigeración SSGG. (Esta partida Sera ejecutado por el dep. de climatizacion de SSGG.)	1.00
7.04	Desinstalacion A/A 12,000btu, pared, existente segun nuevo diseño, Ver ubicación en plano. . Incluye recorrido tubería de cobre. Ver ubicación en planta arq de aire acondicionado. Ver detalles en ficha técnica. Solicitar aprobación previa del Dto. Refrigeración SSGG. (Esta partida Sera ejecutado por el dep. de climatizacion SSGG.)	1.00
7.05	Confección e instalación de base en hierro con angular de 1/4" x 2" para condensadores 2 a 5 toneladas. Solicitar aprobación previa Climatización SSGG.	4.00
7.06	Suministro e instalación de 60 pies de tubería de cobre 3/4", 60 pies tubería de 3/8", 20 pies de tubería de cobre 1/2", 20 pies de tubería de cobre 1/4", 15 tiras de Vacocel 3/4", 110 pies de alambre de goma 14/4, 3 tubos pvc 3/4", 1 tanque R410A , 4 tornillo esparagos de 5/16, 1 filtro de linea 0835, 1 filtro de linea 1635. Ver mas detalles en planta arq de climatizacion .	1.00
INVERSIÓN		
11.00	A/A	
11.01	Suministro e instalación de unidades de 12,000BTU pared INVERTER en Oficina Encargado.. Ver ubicación y mas detalles en plano. Ver ficha técnica del equipo. Solicitar aprobación de Climatización SSGG.	1.00
11.02	Suministro e instalación de unidad de 24,000BTU tonelada tipo CASSETTE INVERTER en Área de dep de obras civiles. Ver ubicación en plano. Ver detalles en ficha técnica. Solicitar aprobación previa del Dto. Refrigeración SSGG.	1.00
11.03	Suministro e instalación de unidad de 60,000BTU tipo CASSETTE INVERTER en Área comun. Ver ubicación en plano. Ver detalles en ficha técnica. Solicitar aprobación previa del Dto. Refrigeración SSGG.	1.00
11.04	Suministro e instalación de unidades de 18,000BTU pared INVERTER en area de salon de reunion. Ver ubicación y mas detalles en plano. Ver ficha técnica del equipo. Solicitar aprobación de Climatización SSGG.	1.00

Pa
Pa
Pa
Pa
U
Pa
U
U
U
U