



VERSION PÚBLICA

"Este documento es una versión publica, en el cual únicamente se ha omitido la información que la Ley de Acceso a la Información Publica (LAIP), define como confidencial entre ello los datos personales de las personas naturales firmantes" (Artículos 24 y 30 de la LAIP y articulo 6 del lineamiento No. 1 para la publicación de la Información oficiosa)

"También se ha incorporado al documento la página escaneada con las firmas y sellos de las personas naturales firmantes para la legalidad del documento"

	GOBIERNO DE EL SALVADOR	
Hospital Nacional de La Unión	UNIDAD DE ADQUISICIONES	
UACI del Hospital de La Unión	Y CONTRATACIONES INSTITUCIONAL	PREVISION NO:54301
	-	

ORDEN DE COMPRA DE BIENES Y SERVICIOS

Lugar y Fecha: La Unión 10 de Noviembre del 2020 No.Orden:183/2020

RAZON SOCIAL DEL SUMINISTRANTE

INGENIERIA ELECTRICA Y CIVIL, SOCIEDAD ANONIMA DE CAPITAL VARIABLE.

CANTIDAD UNIDAD DE MEDIDA	DESCRIPCION	PRECIO	VALOR	
	DESCRIPCION	UNITARIO	TOTAL	
		LINEA:0202 Atención HospitalariaMANTENIMIENTOS Y		
-	-	REPARACIONES DE BIENES MUEBLES.	=	-
1 Cada Uno	R-2, MANTENIMIENTO PREVENTIVO DE UMA-01, UN	\$108.87	\$108	
	CONDENSADOR DE 144000 BTU.	ψ100.07	φιοι	
1 Cada Uno	R-3, MANTENIMIENTO PREVENTIVO DE UMA-02, DOS	\$108.87	\$108	
	CONDENSADOR DE 144000 BTU., CADA UNO.	φ100.0 <i>1</i>	\$100	
1	Cada Uno	R-4, MANTENIMIENTO PREVENTIVO DE UMA-03, DOS	\$108.87	\$108
i Caua Uil0	CONDENSADOR DE 144000 BTU., CADA UNO.	Ψ100.07	Ψ100	
1	1 Cada Uno	R-5, MANTENIMIENTO PREVENTIVO DE UMA-05, UN	\$108.87	\$108
i Caua Ono	CONDENSADOR DE 144000 BTU.	φ100.0 <i>1</i>	φ 100	
1 Cada Uno	R-6, MANTENIMIENTO PREVENTIVO DE UMA-06, UN	\$129.25	\$129	
	CONDENSADOR DE 204000 BTU.			
1	1 Cada Uno	R-7, MANTENIMIENTO PREVENTIVO DE UMA-07, CON DOS	\$135.60	\$13
i Cada Urio	CONDENSADOR DE 120000 BTU., CADA UNO.	\$135.00	\$135	
1 Cada Uno	R-8, MANTENIMIENTO PREVENTIVO DE UMA-08, UN	\$108.87	\$109	
	CONDENSADOR DE 120000 BTU.	\$108.87	\$108	
1 Cada Uno	R-9, MANTENIMIENTO PREVENTIVO DE UMA-09, UN	\$112.96	\$112	
	CONDENSADOR DE 180000 BTU.			
1	1 Cada Uno	R-10, MANTENIMIENTO PREVENTIVO DE UMA-11, UN	\$108.87	\$108
T Cada Ono	CONDENSADOR DE 120000 BTU.	φ100.07	φ 100	
1	1 Cada Uno	R-11, MANTENIMIENTO PREVENTIVO DE UMA-12, CON DOS	\$135.60	\$135
i Cada Uno	CONDENSADOR DE 120000 BTU., CADA UNO.	\$133.00	φ i 35	
1 Cada Uno	R-12, MANTENIMIENTO PREVENTIVO DE UMA-13, UN	\$108.87	\$10	
	CONDENSADOR DE 120000 BTU.	φ100.07	\$108	
1 Cada Uno	R-14, MANTENIMIENTO PREVENTIVO DE UMA-15, UN	\$129.25	\$12	
	CONDENSADOR DE 144000 BTU.	Ψ123.23	ΨΙΖ	
1	1 Cada Uno	R-13, MANTENIMIENTO PREVENTIVO DE UMA-14, UN	\$112.96	\$112
		CONDENSADOR DE 180000 BTU.	Ψ112.50	ΨΠ
1 Cada Uno	R-15, MANTENIMIENTO PREVENTIVO DE UMA-16, UN	\$108.87	\$108	
	CONDENSADOR DE 144000 BTU.	ψ100.07	φ100	
1 Cada Uno	R-18, MANTENIMIENTO PREVENTIVO DE UMA-19, UN	\$108.87	\$108	
	CONDENSADOR DE 120000 BTU.	φ100.0 <i>1</i>	φ IU8	
1 Cada Uno	R-19, MANTENIMIENTO PREVENTIVO DE UMA-20, UN	\$108.87	\$108	
	CONDENSADOR DE 120000 BTU.	ψ100.07		
1	Cada Uno	R-20, MANTENIMIENTO PREVENTIVO DE UPA-01, 90000 BTU.	\$115.90	\$11
1	Cada Uno	R-21, MANTENIMIENTO PREVENTIVO DE UPA-02, 90000 BTU.	\$115.90	\$11
1	Cada Uno	R-22, MANTENIMIENTO PREVENTIVO DE UPA-03, 72000 BTU.	\$115.90	\$11
1	Cada Uno	R-23, MANTENIMIENTO PREVENTIVO DE UPA-04, 288000 BTU.	\$98.23	\$9
1	Cada Uno	R-25, MANTENIMIENTO PREVENTIVO DE UCE-08, 36000 BTU.	\$92.50	\$9
1	Cada Uno	R-26, MANTENIMIENTO PREVENTIVO DE UCE-09, 36000 BTU.	\$92.50	\$9:
1	Cada Uno	R-27, MANTENIMIENTO PREVENTIVO DE UCE-10, 36000 BTU.	\$92.50	\$9:
1	Cada Uno	R-28, MANTENIMIENTO PREVENTIVO DE UCE-11, 36000 BTU.	\$92.50	\$9:
1	Cada Uno	R-29, MANTENIMIENTO PREVENTIVO DE UCE-12, 36000 BTU.	\$92.50	\$9:
1	Cada Uno	R-30, MANTENIMIENTO PREVENTIVO DE UCE-14, 36000 BTU.	\$92.50	\$9:
1	Cada Uno	R-31, MANTENIMIENTO PREVENTIVO DE UCE-15, 36000 BTU.	\$92.50	\$9:
1	Cada Uno	R-32, MANTENIMIENTO PREVENTIVO DE UCE-16, 36000 BTU.	\$92.50	\$92
1	Cada Uno	R-33, MANTENIMIENTO PREVENTIVO DE UCE-17, 60000 BTU.	\$92.50	\$92
-		TOTAL	Ψ02.00	\$3,122

1 de 2 21/01/2021 10:26 a. m.



Elaborado por:yanci

2 de 2 21/01/2021 10:26 a. m.