



GEN  
GTF

PLANILLA COMPARATIVA DE PREADJUDICACIÓN

Impresión: 17/11/21 11:18:06  
Nº de Hoja: 1  
Cm0059

Fecha: 17/11/21

Compra N°: 418/2021-525

P.A. Nro.: 64370

Letra: E

Año: 2021

Ambito: 1728

C.N.: 0

D.V.:

Apertura 16/11/21 - 11:00

Cotización con destino a: FE FDO. DE FINANCIAMIENTO DE SERVICIOS SOCI

Renglon	Insumo						
Oferente	Alt	Precio Ref.	Precio Unitario	Cant. Ofertada	Cant. Bonificada	Observacion	
<b>1</b>	<b>295000537-2 Membranas Osmosis Inversa tipo MOD CPA2-4021</b>						
ORMAZA DE PAUL, ROBERTO SERGIO		1,00	111.265,00	8,00	0,00	CSM RE 4021	
Marca:	Laboratorio:						
<b>D. Amp. I.:</b>	Membranas Osmosis Inversa tipo MOD CPA2-4021						
<b>2</b>	<b>295000537-3 Membranas Osmosis Inversa tipo MOD CPA2-4040</b>						
ORMAZA DE PAUL, ROBERTO SERGIO		1,00	77.979,00	4,00	0,00	TORAI 4040 TMG 10	
Marca:	Laboratorio:						
<b>D. Amp. I.:</b>	Membranas Osmosis Inversa tipo MOD CPA2-4040						
<b>3</b>	<b>295000888-6 Carcaza portafiltros de 20" UNIDAD</b>						
ORMAZA DE PAUL, ROBERTO SERGIO		1,00	15.984,00	3,00	0,00	FG INGENIERIA COD. 1000	
Marca:	Laboratorio:						
<b>D. Amp. I.:</b>	Carcaza portafiltros de 20"						
<b>4</b>	<b>295000888-2 Filtros de agua de partículas de 10 " de 10 um de poro</b>						
ORMAZA DE PAUL, ROBERTO SERGIO		1,00	956,00	30,00	0,00	FG INGENIERÍA	
Marca:	Laboratorio:						
<b>D. Amp. I.:</b>	Filtros de agua de partículas de 10 " de 10 um de poro						
<b>5</b>	<b>295000888-3 Filtros de agua de partículas de 10 " de 5 um de poro</b>						
ORMAZA DE PAUL, ROBERTO SERGIO		1,00	956,00	40,00	0,00	FG INGENIERÍA	
Marca:	Laboratorio:						
<b>D. Amp. I.:</b>	Filtros de agua de partículas de 10 " de 5 um de poro						
<b>6</b>	<b>295000888-4 Filtros de agua de 10 " de carbón activado</b>						
ORMAZA DE PAUL, ROBERTO SERGIO		1,00	3.509,00	20,00	0,00	FG INGENIERÍA -COD. 1000	
Marca:	Laboratorio:						
<b>D. Amp. I.:</b>	Filtros de agua de 10 " de carbón activado						
<b>7</b>	<b>295000888-5 Filtros de agua de partículas de 5 " de 5 um de poro UNIDAD</b>						
ORMAZA DE PAUL, ROBERTO SERGIO		1,00	561,00	40,00	0,00	FG INGENIERÍA -COD. 1000	
Marca:	Laboratorio:						
<b>D. Amp. I.:</b>	Filtros de agua de partículas de 5 " de 5 um de poro						
<b>8</b>	<b>250210658-2 Meta-bisulfito unidad</b>						
ORMAZA DE PAUL, ROBERTO SERGIO		1,00	455,00	10,00	0,00	FG INGENIERÍA	
Marca:	Laboratorio:						
<b>D. Amp. I.:</b>	Meta-bisulfito						
<b>9</b>	<b>250210641-1 Acido Citrico Frasco x 500</b>						
ORMAZA DE PAUL, ROBERTO SERGIO		1,00	683,00	24,00	0,00	FG INGENIERÍA	
Marca:	Laboratorio:						
<b>D. Amp. I.:</b>	Acido Citrico						
<b>10</b>	<b>296000111-2 Bomba tipo Fluid o Tech PA411F</b>						
ORMAZA DE PAUL, ROBERTO SERGIO		1,00	33.847,00	2,00	0,00	FG INGENIERÍA -PA 411 F	
Marca:	Laboratorio:						
<b>D. Amp. I.:</b>	Bomba tipo Fluid o Tech PA411F						
<b>11</b>	<b>250200569-2 CARBON ACTIVADO X KG UNIDAD</b>						



GEN  
GTF

PLANILLA COMPARATIVA DE PREADJUDICACIÓN

Impresión: 17/11/21 11:18:06  
Nº de Hoja: 2  
Cm0059

Fecha: 17/11/21

Compra N°: 418/2021-525

P.A. Nro.: 64370

Letra: E

Año: 2021

Ambito: 1728

C.N.: 0

D.V.:

Apertura 16/11/21 - 11:00

Cotización con destino a: FE FDO. DE FINANCIAMIENTO DE SERVICIOS SOCI

Renglon	Insumo						
Oferente	Alt	Precio Ref.	Precio Unitario	Cant. Ofertada	Cant. Bonificada	Observacion	
ORMAZA DE PAUL, ROBERTO SERGIO		1,00	1.083,00	10,00	0,00	FG INGENIERÍA	
Marca:		Laboratorio:					
<b>D. Amp. I.:</b>	CARBON ACTIVADO X KG						
<b>12</b>	<b>252000467-2 Resina Catiónica fuerte KILOGRAMO</b>						
ORMAZA DE PAUL, ROBERTO SERGIO		1,00	906,00	20,00	0,00	FG INGENIERÍA	
Marca:		Laboratorio:					
<b>D. Amp. I.:</b>	Resina Catiónica fuerte						
<b>13</b>	<b>290050002-372 Válvulas de retención compatible con osmosis portátil marca FG modelo TP 100 unidad</b>						
ORMAZA DE PAUL, ROBERTO SERGIO		1,00	0,00	0,00	0,00		
Marca:		Laboratorio:					
<b>D. Amp. I.:</b>	Válvulas de retención compatible con osmosis portátil marca FG modelo TP 100						
<b>14</b>	<b>290050002-374 Electroválvulas Plásticas 1/2" con Bobina 24 V compatible con osmosis portátil unidad</b>						
ORMAZA DE PAUL, ROBERTO SERGIO		1,00	15.428,00	4,00	0,00	FG INGENIERÍA	
Marca:		Laboratorio:					
<b>D. Amp. I.:</b>	Electroválvulas Plásticas 1/2" con Bobina 24 V compatible con osmosis portátil						
<b>15</b>	<b>290050002-376 Tubo 15 mm azul x 3 mts (compatible con osmosis portatil) unidad</b>						
ORMAZA DE PAUL, ROBERTO SERGIO		1,00	10.351,00	3,00	0,00	PE15 BLUE	
Marca:		Laboratorio:					
<b>D. Amp. I.:</b>	Tubo 15 mm azul x 3 mts (compatible con osmosis portatil)						
<b>16</b>	<b>290050002-377 Sensores de Conductividad p/festo unidad</b>						
ORMAZA DE PAUL, ROBERTO SERGIO		1,00	0,00	0,00	0,00		
Marca:		Laboratorio:					
<b>D. Amp. I.:</b>	Sensores de Conductividad p/festo						
<b>17</b>	<b>290050002-378 Acoples Rápidos A Levas de Acero inoxidable unidad</b>						
ORMAZA DE PAUL, ROBERTO SERGIO		1,00	1.889,00	30,00	0,00	FG INGENIERÍA	
Marca:		Laboratorio:					
<b>D. Amp. I.:</b>	Acoples Rápidos A Levas de Acero inoxidable						
<b>18</b>	<b>290050002-379 Acoples Rápidos A Levas de Acero inoxidable unidad</b>						
ORMAZA DE PAUL, ROBERTO SERGIO		1,00	4.208,00	30,00	0,00	FG INGENIERÍA	
Marca:		Laboratorio:					
<b>D. Amp. I.:</b>	Acoples Rápidos A Levas de Acero inoxidable						
<b>19</b>	<b>270020010-85 Este tiene que decir ENTRERROSCA REDUCION 3/4 X 1/2 DE ACERO INOXIDABLE (ROSCA MACHO) unidad</b>						
ORMAZA DE PAUL, ROBERTO SERGIO		1,00	730,00	30,00	0,00	FG INGENIERÍA	
Marca:		Laboratorio:					
<b>D. Amp. I.:</b>	Este tiene que decir ENTRERROSCA REDUCION 3/4 X 1/2 DE ACERO INOXIDABLE (ROSCA MACHO)						
<b>20</b>	<b>270020010-83 Válvula esférica de acero inoxidable de 3/4 de diámetro</b>						
ORMAZA DE PAUL, ROBERTO SERGIO		1,00	6.128,00	30,00	0,00	FG INGENIERÍA	
Marca:		Laboratorio:					
<b>D. Amp. I.:</b>	Válvula esférica de acero inoxidable de 3/4 de diámetro						
<b>21</b>	<b>270020010-84 válvula esférica de acero inoxidable de 1/2 de diámetro UNIDA UNIDAD</b>						
ORMAZA DE PAUL, ROBERTO SERGIO		1,00	0,00	0,00	0,00		
Marca:		Laboratorio:					



GEN  
GTF

**PLANILLA COMPARATIVA DE PREADJUDICACIÓN**

Impresión: 17/11/21 11:18:06  
Nº de Hoja: 3  
Cm0059

Fecha: 17/11/21

Compra N°: 418/2021-525

P.A. Nro.: 64370

Letra: E

Año: 2021

Ambito: 1728

C.N.: 0

D.V.:

Apertura 16/11/21 - 11:00

Cotización con destino a: FE FDO. DE FINANCIAMIENTO DE SERVICIOS SOCI

Renglon		Insumo				
Oferente	Alt	Precio Ref.	Precio Unitario	Cant. Ofertada	Cant. Bonificada	Observacion
<b>D. Amp. I.:</b> válvula esférica de acero inoxidable de 1/2 de diámetro						
<b>22</b>	<b>401080040-2 BOMBA CENTRIFUGA UNIDAD</b>					
ORMAZA DE PAUL, ROBERTO SERGIO		1,00	0,00	0,00	0,00	
Marca:	Laboratorio:					
<b>D. Amp. I.:</b> BOMBA CENTRIFUGA						
<b>23</b>	<b>401080106-1 Motor electrico monofasico Unidad</b>					
ORMAZA DE PAUL, ROBERTO SERGIO		1,00	0,00	0,00	0,00	
Marca:	Laboratorio:					
<b>D. Amp. I.:</b> Motor electrico monofasico						