



No.	Marca:	Modelo:	Año de Fabricación:	Edad	Volumen	Flota Arancel	Precio (USD)	Negociación	Precio Final
Componente 1	ASUS T1	San Luis	2005	20	876	1.0%	\$17,300	0.0%	17,300.00
Componente 2	ASUS T2L	San Luis	2003	17	1000	1.0%	\$20,700	0.0%	20,700.00
Componente 3	Lenovo P400	4 New P400s	2004	20	1000	1.0%	\$24,400	0.0%	24,400.00
Componente 4	Apple Pro Macs	San Luis	2003	17	1000	1.0%	\$24,400	0.0%	24,400.00
Componente 5	HP 600	San Luis	2002	22	1000	1.0%	\$25,800	0.0%	25,800.00
Componente 6	San Luis	Chauco, Montevideo	2001	23	1000	1.0%	\$26,300	0.0%	26,300.00
Componente 7	HP C	San Luis, Montevideo	2002	22	700	1.0%	\$24,000	0.0%	24,000.00
Componente 8	San Luis	San Luis	2001	13	700	1.0%	\$8,800	0.0%	8,800.00
							"No valuation is made "as is, where is"		

No.	Modelo:	Año de Fabricación:	Edad	Volumen	Precio Final
Comparable 1	Sin Datos	1985	39	875	\$ 15,346.18
Comparable 2	Sin Datos	2013	11	1000	\$ 30,403.89
Comparable 3	410810008	2004	20	1000	\$ 32,583.38
Comparable 4	Sin Datos	2013	11	1000	\$ 31,802.61
Comparable 5	Sin Datos	1992	32	1000	\$ 27,243.63
Comparable 6	Druckluftbehälter	2021	3	1000	\$ 28,644.70
Comparable 7	68058 20055	1992	32	750	\$ 32,892.38
Comparable 8	TS2217F09-2022	2004	0	1000	\$ 50,000.00

$R^2 =$

0.82

$\sigma =$

2.72

Beta

44593.27

exponente

-0.02


supeto ( $\alpha$ )

2.00

$\gamma =$

42,782.40

Partida		Valor de Mercado (MUNIS)	
4.1	1	- (1) Tanque para aire comprimido marca G-Tech "Guangzhou Electronic Tech Co. LTD.", modelo T52237F09-2022, no. serie 2237F092022-7378, no. económico 311236, capacidad de 1,000 Lts, (se supone año de fabricación 2022 de acuerdo con la factura proporcionada)	\$42,762
4.1	2	- (1) Tanque para aire comprimido marca G-Tech "Guangzhou Electronic Tech Co. LTD.", modelo T52237F09-2022, no. serie 2237F092022-7379, no. económico 311237, capacidad de 1,000 Lts, (se supone año de fabricación 2022 de acuerdo con la factura proporcionada)	\$42,762
4.1	3	- (1) Tanque para aire comprimido marca G-Tech "Guangzhou Electronic Tech Co. LTD.", modelo T52237F09-2022, no. serie 2237F092022-7381, no. económico 311238, capacidad de 1,000 Lts, (se supone año de fabricación 2022 de acuerdo con la factura proporcionada)	\$42,762
4.1	4	- (1) Tanque para aire comprimido marca G-Tech "Guangzhou Electronic Tech Co. LTD.", modelo T52237F09-2022, no. serie 2237F092022-7389, no. económico 311239, capacidad de 1,000 Lts, (se supone año de fabricación 2022 de acuerdo con la factura proporcionada)	\$42,762
4.1	5	- (1) Tanque para aire comprimido marca G-Tech "Guangzhou Electronic Tech Co. LTD.", modelo T52237F09-2022, no. serie 2237F092022-7376, no. económico 311240, capacidad de 1,000 Lts, (se supone año de fabricación 2022 de acuerdo con la factura proporcionada)	\$42,762
4.1	6	- (1) Tanque para aire comprimido marca G-Tech "Guangzhou Electronic Tech Co. LTD.", modelo T52237F09-2022, no. serie 2237F092022-7371, no. económico 311241, capacidad de 1,000 Lts, (se supone año de fabricación 2022 de acuerdo con la factura proporcionada)	\$42,762
4.1	7	- (1) Tanque para aire comprimido marca G-Tech "Guangzhou Electronic Tech Co. LTD.", modelo T52237F09-2022, no. serie 2237F092022-7379, no. económico 311242, capacidad de 1,000 Lts, (se supone año de fabricación 2022 de acuerdo con la factura proporcionada)	\$42,762
4.1	8	- (1) Tanque para aire comprimido marca G-Tech "Guangzhou Electronic Tech Co. LTD.", modelo T52237F09-2022, no. serie 2237F092022-7369, no. económico 311243, capacidad de 1,000 Lts, (se supone año de fabricación 2022 de acuerdo con la factura proporcionada)	\$42,762

MERCADO UTILIZADO									
	Comparable 1	Comparable 2	Comparable 3	Comparable 4	Comparable 5	Comparable 6	Comparable 7	Comparable 8	Comparable 9
									
Fuente:	<a href="https://www.komatsu.es/es/501588-10-000-00-0-180-00-120000">https://www.komatsu.es/es/501588-10-000-00-0-180-00-120000</a>	<a href="https://www.komatsu.es/es/501588-10-000-00-0-180-00-120000">https://www.komatsu.es/es/501588-10-000-00-0-180-00-120000</a>	<a href="https://www.komatsu.es/es/501588-10-000-00-0-180-00-120000">https://www.komatsu.es/es/501588-10-000-00-0-180-00-120000</a>	<a href="https://www.komatsu.es/es/501588-10-000-00-0-180-00-120000">https://www.komatsu.es/es/501588-10-000-00-0-180-00-120000</a>	<a href="https://www.komatsu.es/es/501588-10-000-00-0-180-00-120000">https://www.komatsu.es/es/501588-10-000-00-0-180-00-120000</a>	<a href="https://www.komatsu.es/es/501588-10-000-00-0-180-00-120000">https://www.komatsu.es/es/501588-10-000-00-0-180-00-120000</a>	<a href="https://www.komatsu.es/es/501588-10-000-00-0-180-00-120000">https://www.komatsu.es/es/501588-10-000-00-0-180-00-120000</a>		
Fecha:	23/07/2024	23/07/2024	23/07/2024	23/07/2024	23/07/2024	23/07/2024	23/07/2024		
Precio de Oferta:	1,800.00 €	1,800.00 €	2,200.00 €	\$14,000	1,800.00 €	\$1,307	1,800.00 €		
Moneda:	EURO	EURO	EURO	USD	EURO	USD	EURO		
Sujeto	Comparable 1	Comparable 2	Comparable 3	Comparable 4	Comparable 5	Comparable 6	Comparable 7	Comparable 8	Comparable 9
car-dato	3004	Komatsu	DEMAG	BUDGET LIFTTECH	KOMACRANE	Dayton	DEMAG		
HA0002-01	TS 10-0 / 3.0 301	CL 310-00 3 180 0	DELM 10-000 R-00 P8	MD100	XN 30 1800 00	3,000	PK 10 M-F (2700)		
2023	1997	2017	1999	1999	2013	sin dato	1979		
3.00	3.00	1.80	1.00	3.00	1.80	3.00	3.30		
Buena	Usada	Usada	Usada	Usada	Usada	Usada	Usada		
sin dato	Alemania	Alemania	Alemania	México	Alemania	sin dato	Hungría		
No aplica	4	4	10	3-2304	8	3-2304	8		

No.	Marca:	Modelo:	Año de Fabricación:	Edad	Capacidad	Flota Actual	Precio (USD)	Negociación	Precio Final
Comparative 1	BMW	7 Series (G23) 2017	2017	37	3.0L	1.0L	\$115,000	Good	\$115,000.00
Comparative 2	Porsche	Cayenne (95A) 2017	2017	7	3.0L	1.0L	\$117,000	Good	\$115,000.00
Comparative 3	Volvo	XC90 (2014-2018) 2018	2018	30	3.0L	1.0L	\$114,500	Good	\$115,000.00
Comparative 4	Subaru	Ascent (2019-2020) 2019	2019	30	3.0L	1.0L	\$114,000	Good	\$115,000.00
Comparative 5	Lincoln	Navigator (2015-2018) 2013	2013	11	3.0L	1.0L	\$117,000	Good	\$115,000.00
Comparative 6	Cadillac	Escalade (2015-2018) 2015	2015	10-18	3.0L	1.0L	\$114,500	Good	\$115,000.00
Comparative 7	Volvo	XC90 (2014-2018) (2018)	2018	40	3.0L	1.0L	\$115,000	Good	\$115,000.00
							The evaluation is based on the 1st, where is		

							Valor de Mercado del comparable con tecnología China
No.	Modelo:	Año de Fabricación:	Edad	Capacidad	Precio Final		
Comparable 1	T510-8 / 2.0 2/1	1997	27	2	\$	31,637.49	\$18,982.49
Comparable 2	CLX10 04 2 160 5	2017	7	1.6	\$	25,809.53	\$15,485.72
Comparable 3	DKUN 10-500-K-V3 F6	1999	25	1	\$	36,632.88	\$21,979.73
Comparable 4	MDT02	1999	25	2	\$	28,016.00	\$16,809.60
Comparable 5	XN 20 1608 B2	2013	11	1.6	\$	30,804.92	\$18,482.95
Comparable 6	32928	sin dato	sin dato	2	\$	20,223.49	\$12,134.09
Comparable 7	PK 10 N-F (2796)	1979	45	2.2	\$	31,637.49	\$18,982.49
Comparable 8	HHB802-01	2024	0	2.00	\$	50,325.00	\$30,195.00



# Accounting Principles

A-17118-20

B-10000

C-20000







Continuation of

11/20/20-3

12/10/20-2

Partida			Valor de Mercado (MUN\$)
4.1	10	- Polipasto eléctrico, modelo HHB02-01, no. serie 191231300, no. económico 245201, capacidad de 2 ton, (se supone año de fabricación 2019 de acuerdo con la factura proporcionada)	\$27,277
4.1	29	- (1) Polipasto eléctrico, modelo HHB02-01, no. serie 191020314, no. económico 245465, capacidad de 2 ton, (se supone año de fabricación 2019 de acuerdo con la factura proporcionada)	\$27,277

MERCADO UTILIZADO

		Comparable 1	Comparable 2	Comparable 3	Comparable 4	Comparable 5	Comparable 6	Comparable 7	Comparable 8	Comparable 9
										
Fuente:		<a href="https://www.ebay.es/itm/1a-gr-1-p211301031/">https://www.ebay.es/itm/1a-gr-1-p211301031/</a>	<a href="https://www.ebay.es/itm/1a-brothers-charl-p210350118/">https://www.ebay.es/itm/1a-brothers-charl-p210350118/</a>	<a href="https://www.ebay.es/itm/1a-maxi-charl-p210350115/">https://www.ebay.es/itm/1a-maxi-charl-p210350115/</a>	<a href="https://www.ebay.es/itm/1a-somax-charl-p210350117/">https://www.ebay.es/itm/1a-somax-charl-p210350117/</a>	<a href="https://www.equipnet.com/ma/bombo-conversional-camp-recubrimiento-camp-1603-2103811/">https://www.equipnet.com/ma/bombo-conversional-camp-recubrimiento-camp-1603-2103811/</a>	<a href="https://www.equipnet.com/ma/bombo-conversional-camp-recubrimiento-camp-1603-2103811/">https://www.equipnet.com/ma/bombo-conversional-camp-recubrimiento-camp-1603-2103811/</a>			
Fecha:		18/01/2024	18/01/2024	18/01/2024	18/01/2024	18/01/2024	18/01/2024			
Precio de Oferta:		8,500.00 €	8,520.00 €	8,450.00 €	8,860.00 €	\$11,000	10,000.00 €			
Moneda:		EURO	EURO	EURO	EURO	USD	EURO			
Características	Sujeto	Comparable 1	Comparable 2	Comparable 3	Comparable 4	Comparable 5	Comparable 6	Comparable 7	Comparable 8	Comparable 9
Marca:	Sin dato	TURCO S.A.	Aspen Brothers	Sponaxi	Sponaxi	Sin dato	Maverly			
Modelo:	251302	P&P 130	CBA1	CBA4	CBA4A	Sin dato	CP4			
Año de Fabricación:	2018	Sin dato	2020	1974	1995	Sin dato	1990			
Volumen (m³)	3.8	3.1	3.7	3.7	3.7	3.8	3.3			
Condición:	Buena	Buena	Buena	Buena	Buena	Buena	Buena			
Ubicación:	Sin dato	España	Polonia	Polonia	Polonia	Canadá	Europa			
OTRO: (masa a mochar):	Sin dato	Sin dato	100 kg	100 kg	100 kg	Sin dato	100kg			

Item	Marca	Modelo	Año de Fabricación	Edad	Capacidad	Flujo Anual	Precio (USD)	Negociación	Precio Final
Componente 1	Alpha Inc.	Model X	2018	5 años	100	1.2M	\$150,000	0.80	\$120,000
Componente 2	Beta Systems	Model Y	2020	3 años	150	1.5M	\$120,000	0.90	\$108,000
Componente 3	Gamma Corp	Model Z	2019	4 años	120	1.3M	\$130,000	0.85	\$110,500
Componente 4	Delta Ltd	Model A	2021	2 años	180	1.8M	\$110,000	0.92	\$101,200
Componente 5	Epsilon LLC	Model B	2017	6 años	90	1.1M	\$160,000	0.88	\$140,800
Componente 6	Zeta Group	Model C	2022	1 año	200	2.0M	\$100,000	0.95	\$95,000
							Total presupuesto de inversión: \$680,000 USD		

No.	Modelo:	Año de Fabricación:	Edad	Volumen	Precio Final	Valor de Mercado del comparable con tecnología China
Comparable 2	CBA1	2020	4	3	\$96,910.62	\$42,972.11
Comparable 3	CBA4	1974	50	3	\$107,400.95	\$47,623.73
Comparable 4	CBA4A	1995	29	3	\$99,241.81	\$44,005.80
Comparable 6	CP4	1990	34	3	\$166,513.10	\$71,835.24

## Resultado Regresión Múltiple:

A= 88505.17

B= 99.24

C= 48091.40

## Características del sujeto

4.1.2

X1 (EDAD)= 5

X2 (VOLUMEN)= 3

Partida		Valor de Mercado (MXN\$)	
4.1	23	- (1) Bombo batidor/mesclador para confitería marca Guangdong Zhixing, modelo ZX-1200, no. serie Z X -12003196, no. económico 245459, dimensiones generales: 1200 X 1300 X 1600 mm, (se supone año de fabricación 2019 de acuerdo con la factura proporcionada)	\$34,630
4.1	24	- (1) Bombo batidor/mesclador para confitería marca Guangdong Zhixing, modelo ZX-1200, no. serie Z X -12003197, no. económico 245460, dimensiones generales: 1200 X 1300 X 1600 mm, (se supone año de fabricación 2019 de acuerdo con la factura proporcionada)	\$34,630
4.1	25	- (1) Bombo batidor/mesclador para confitería marca Guangdong Zhixing, modelo ZX-1200, no. serie Z X -12003198, no. económico 245461, dimensiones generales: 1200 X 1300 X 1600 mm, (se supone año de fabricación 2019 de acuerdo con la factura proporcionada)	\$34,630
4.1	26	- (1) Bombo batidor/mesclador para confitería marca Guangdong Zhixing, modelo ZX-1200, no. serie Z X -12003199, no. económico 245462, dimensiones generales: 1200 X 1300 X 1600 mm, (se supone año de fabricación 2019 de acuerdo con la factura proporcionada)	\$34,630

[illegible]



No.	Marca:	Modelo:	Año de Fabricación:	Edad	Capacidad	Estado Actual:	Precio (USD)	Negociación	Precio Final
Computador 1	Apple iMac	iMac 27" 2014	2014	10	7	Bueno	\$120,000	\$10,000	\$110,000
Computador 2	Asus ROG	ROG Zephyrus	2019	5	15	Excelente	\$150,000	\$15,000	\$135,000
Computador 3	Asus ROG	ROG Strix	2018	6	16	Bueno	\$130,000	\$12,000	\$118,000
Computador 4	MSI Gaming	MSI GE70	2017	7	14	Bueno	\$110,000	\$10,000	\$100,000
Computador 5	Asus ROG	ROG Zephyrus	2020	4	18	Excelente	\$180,000	\$18,000	\$162,000
Computador 6	Asus ROG	ROG Strix	2019	5	16	Bueno	\$140,000	\$14,000	\$126,000
							*Los precios son estimados y pueden variar según el mercado.*		

No.	Modelo:	Año de Fabricación:	Edad	Capacidad	Precio Final
Comparable 1	GK 660-2/16	1992	32	7.4	\$ 19,981.57
Comparable 2	sin dato	1973	51	10	\$ 19,733.63
Comparable 3	MH11	2003	21	15	\$ 25,212.61
Comparable 4	CV	1973	29	5	\$ 8,512.55
Comparable 5	1WD74	2006	18	10	\$ 34,050.18
Comparable 6	SK36 8.7501	2003	21	15	\$ 49,953.93
Comparable 7	OTS 100	2024	0	10	\$ 266,552.39

## Residuals Regression Multiple

A - 28031.95

B - 8505.05

C - 4558.70

Características del sujeto

X1 (EDAD) = 5

X2 (PI) = 10

Partida		Valor de Mercado (MDS)
4.1	27	- (1) Compresor horizontal marca Zhongpai, sin especificaciones directas, tipo "Oil free", modelo de motor eléctrico YE2-132M, no. serie 001, no. económico 245463, capacidad de 10 hp, se supone capacidad de tanque de 120 gal. (se supone año de fabricación 2019 de acuerdo con la factura proporcionada)
		\$281,010

[illegible]

No.	Marcas	Modelos	Año de Fabricación	Edad	Capacidad	Estado Actual	Precio (M\$)	Negociación	Precio Final
Computadora 1	Apple (Mac)	Mac Pro	2013	11	16	100%	\$20,000	0.80	\$16,000.00
Computadora 2	Compaq	F135H	2008	16	70	100%	\$20,000.00	0.80	\$16,000.00
Computadora 3	Lenovo	T440S	2014	10	40	100%	\$20,000.00	0.80	\$16,000.00
Computadora 4	Lenovo	T440S	2013	11	30	100%	\$20,000.00	0.80	\$16,000.00
Computadora 5	Lenovo	ThinkPad X1	2010	14	60	100%	\$20,000.00	0.80	\$16,000.00
Computadora 6	Apple (Mac)	Mac	2011	13	60	100%	\$20,000.00	0.80	\$16,000.00
Computadora 7	Apple (Mac)	Mac	2009	15	30	100%	\$20,000.00	0.80	\$16,000.00
							"No negociamos los valores "Mac Pro, en venta"		

Tables

No.	Modelo:	Año de Fabricación:	Edad	Capacidad	Precio Final	
Comparable 1	FX1 (AD)	2013	11	14	\$	24,480.70
Comparable 2	F17SH	2005	19	70	\$	21,215.88
Comparable 3	TBH 14	2024	0	42	\$	24,978.98
Comparable 4	TA 5	2013	11	20	\$	14,153.61
Comparable 5	RAC050 NA-P JT	2020	4	50	\$	21,668.30
Comparable 6	FX5	2021	3	63	\$	21,646.70
Comparable 7	FX3	2007	17	32	\$	12,304.50

11200

11200

11200

11200

11200

11200



Partida		Valor de Mercado (MXNS)
4.1	37	- (1) Secador de aire sin marca, modelo D60-T, no. serie D600002240, tipo refrigerado, no. económico 312712, año 2022, con las siguientes características generales capacidad de 9.0 Nm3/min (318 CFM), presión de entrada de 0.4 - 1.0 Mpa, temperatura de entrada 5° - 45° V.  \$101,174
4.1	38	- (1) Secador de aire sin marca, modelo D60-T, no. serie D600002241, tipo refrigerado, no. económico 312713, año 2022, con las siguientes características generales capacidad de 9.0 Nm3/min (318 CFM), presión de entrada de 0.4 - 1.0 Mpa, temperatura de entrada 5° - 45° V.  \$101,174

[illegible]

Pos.	Marca:	Modelo:	Año de Fabricación:	Edad	Capacidad (Hq)	Flota-Avance:	Precio (M\$C\$)	Negociación:	Precio Final
Compartido 1	Busch	PRAC-70000	2018	6	75	1.00	\$201,100	0.90	\$181,000.00
Compartido 2	Ingensol Flota	2004-1075	2008 =	16 =	75	1.00	\$176,110	0.90	\$158,500.00
Compartido 3	Ingensol Flota	107100	2011 =	13 =	100	1.00	\$237,700	0.90	\$213,930.00
Compartido 4	Ingensol Flota	2004-2000	2008 =	16 =	75	1.00	\$98,000	0.90	\$88,200.00
Compartido 5	Ingensol Flota	1076-1076-100	2008 =	16 =	80	1.00	\$200,000	0.90	\$180,000.00
Compartido 6	SULLAIR	1000A	2010	13	75	1.00	\$200,000	0.90	\$180,000.00
Compartido 7	ALFA	ALFA-1000-75	2010	14	100	1.00	\$200,000	0.90	\$180,000.00
							"No negociación de flotas" "No flota, modelo 10"		

Variables

No.	Modelo:	Año de Fabricación:	Edad	Capacidad (Hp)		Precio Final
Comparable 1	PRV0750003	2015	9	75	\$	205,048.6
Comparable 2	SSR-EP75	2009 #	15 #	75	\$	162,329.7
Comparable 3	EP100	2011 #	13 #	100	\$	220,426.7
Comparable 4	SSR-2000	2005 #	19 #	75	\$	61,759.5
Comparable 5	UPR-SOPE-125	2009 #	15 #	50	\$	203,339.3
Comparable 6	SS09A	2012	12	75	\$	425,475.3
Comparable 7	ALMIG Direct 75	2010	14	100	\$	193,509.0
Comparable 8	NA	2024	0	75	\$	494,253.6

A-5000-77

B-1000-00

C-3000-00

Carrollton, Ga. 30000

X1 (POWER) 2

X2 (POTENTIAL) 75

Partida			Valor de Mercado (MON\$)
4.1	39	- (1) Compresor de aire sin marca, modelo ZCL75, no. serie ZC00064, tipo tornillo, no. económico 312714, (se supone año de fabricación 2022 de acuerdo con la factura proporcionada), con las siguientes características generales: capacidad de 9.8m3/min, presión máxima 8.0 bar, motor de 75 Hp (55 kw/440 V)	\$458,720
4.1	40	- (1) Compresor de aire sin marca, modelo ZCL75, no. serie ZC00065, tipo tornillo, no. económico 312715, (se supone año de fabricación 2022 de acuerdo con la factura proporcionada), con las siguientes características generales: capacidad de 9.8 m3/min, presión máxima 8.0 bar, motor de 75 Hp (55 kw/440 V)	\$458,720
4.1	41	- (1) Compresor de aire sin marca, modelo ZCL75, no. serie ZC00066, tipo tornillo, no. económico 312716, (se supone año de fabricación 2022 de acuerdo con la factura proporcionada), con las siguientes características generales: capacidad de 9.8 m3/min, presión máxima 8.0 bar, motor de 75 Hp (55 kw/440 V)	\$458,720
4.1	42	- (1) Compresor de aire sin marca, modelo ZCL75, no. serie ZC00067, tipo tornillo, no. económico 312717, (se supone año de fabricación 2022 de acuerdo con la factura proporcionada), con las siguientes características generales: capacidad de 9.8 m3/min, presión máxima 8.0 bar, motor de 75 Hp (55 kw/440 V)	\$458,720
4.1	43	- (1) Compresor de aire sin marca, modelo ZCL75, no. serie ZC00068, tipo tornillo, no. económico 312718, (se supone año de fabricación 2022 de acuerdo con la factura proporcionada), con las siguientes características generales: capacidad de 9.8 m3/min, presión máxima 8.0 bar, motor de 75 Hp (55 kw/440 V)	\$458,720