

RELACIÓN DE EQUIPAMIENTO ADQUIRIDO - AÑOS 2017 A 2022				
AÑOS 2017 - 2018				
N°	Denominación del Equipamiento	Cantidad	Costo Unitario (S/)	Monto total contratado (S/)
1	EQUIPOS DE REFRIGERACION	4	24,000.00	96,000.00
2	CABINAS DE SEGURIDAD BIOLOGICA DE 4 PIES	6	29,000.91	174,005.43
3	ULTRACONGELADORA	2	42,600.00	85,200.00
4	MICROSCOPIO TRINOCULAR CON CAMARA DIGITAL	1	114,605.50	114,605.50
5	PROCESADOR AUTOMATICO DE TEJIDO	1	106,900.00	106,900.00
6	MICROTOMO	1	66,900.00	66,900.00
7	DISPENSADOR DE PARAFINA	1	39,307.00	39,307.00
8	CENTRIFUGA REFRIGERADA	1	32,389.95	32,389.95
9	AGITADOR MAGNETICO CON CALEFACCION	1	13,850.00	13,850.00
10	EQUIPO PARA EL LABORATORIO DE BIOLOGIA MOLECULAR	1	263,800.00	263,800.00
11	EQUIPOS DE MICROSCOPIA	1	167,700.00	167,700.00
12	EQUIPOS DE HISPATOLOGIA	1	65,990.00	65,990.00
13	SISTEMA DE IDENTIFICACION AUTOMATICA - AIS	1	799,442.00	799,442.00
14	EQUIPO DE REFRIGERACION	1	163,089.06	163,089.06
15	EQUIPO DE REFRIGERACION	1	49,393.26	49,393.26
16	EQUIPO PARA EL AREA DE ATENCION AL CLIENTE	1	18,500.00	18,500.00
17	EQUIPO PARA EL LABORATORIO DE MICROBIOLOGIA	1	16,848.00	16,848.00
18	MICROSCOPIO COMPUESTO CON MICROFOTOGRAFIA	1	229,100.00	229,100.00
19	CROMATOGRAFO LIQUIDO DE ALTA PERFORMANCE HPLC	1	373,891.42	373,891.42
20	EQUIPO DESECADOR DE VIDRIO AL VACIO 300MM	1	10,740.00	10,740.00
21	EQUIPO PARA EL LABORATORIO DE FITOPLANCTON Y PARA EL AREA DE ATENCION AL CLIENTE	1	4,194.00	4,194.00
22	LICUADORA ELECTRICA	1	798.00	798.00
TOTAL		31		S/2,892,643.62

AÑO 2020				
N°	Denominación del Equipamiento	Cantidad	Costo Unitario (S/)	Monto total contratado (S/)
1	EQUIPAMIENTO DE AIRE ACONDICIONADO DE 18,000 BTU	3		73,001.25
2	EQUIPAMIENTO DE AIRE ACONDICIONADO DE 24,000 BTU	6		
3	EQUIPAMIENTO DE AIRE ACONDICIONADO DE 48,000 BTU	2		
4	PROYECTOR MODELO: POWERLITE S39 3300L SVGA	1		
5	PROYECTOR MODELO: POWERLITE W42+ 3600	1		
6	PARLANTE SUSPENDIDO MODELO: HSR108-8CT	2		
7	ECRAN MEDIDAS:3.05m X 2.29m. CON CONTROL REMOTO	1		
8	ECRAN MEDIDAS: 2.40m X 1.80m, CON CONTROL REMOTO	1		
9	EXTRACTOR DE AIRE	2		
10	EXTRACTOR DE AIRE	2		
11	TELEVISOR DE 55"	2		
12	TELEVISOR DE 55"	2		
TOTAL		25		S/. 73,001.25

AÑO 2021				
Nº	Denominación del Equipamiento	Cantidad	Costo Unitario (S/)	Monto total contratado (S/)
1	BAÑO TERMOSTÁTICO DE 20 LITROS	1	14,065.60	14,065.60
2	ESTUFA DE 110 LITROS	1	14,226.08	14,226.08
3	BALANZA DE PRECISION DE 6000 gr.	1	54,985.00	54,985.00
4	BALANZA DE PRECISION DE 600 gr.	1	50,945.00	50,945.00
5	CAMPANA EXTARCTORA DE GASES (VITRINA EXTRACTORA DE GASES) DE 6 PIES	2	90,736.80	181,473.60
6	CAMPANA EXTARCTORA DE GASES (VITRINA EXTRACTORA DE GASES) DE 8 PIES	1	105,230.70	105,230.70
7	INCUBADORA CON AGITACIÓN REFRIGERADA	1	61,504.00	61,504.00
8	CENTRIFUGA REFRIGERADA	1	52,331.00	52,331.00
TOTAL		9		S/ 534,760.98

AÑO 2022				
Nº	Denominación del Equipamiento	Cantidad	Costo Unitario (S/)	Monto total contratado (S/)
1	INCUBADORA DE CULTIVO	1	20,274.00	20,274.00
2	EQUIPO DE BAÑO MARIA DE 10 L	2	10,200.00	20,400.00
3	CONGELADORA ELÉCTRICA HORIZONTAL DE 320L	1	16,800.00	16,800.00
4	AGITADOR MAGNETICO CON PLANCHA DE CALENTAMIENTO	1	18,290.00	18,290.00
5	AGITADOR MECANICO	1	2,200.00	2,200.00
6	BALANZA ANALITICA	1	19,818.00	19,818.00
7	BALANZA DE PRECISION DE 2.2 kg	1	19,870.00	19,870.00
8	BALANZA DE PRECISION DE 6 kg	1	17,911.00	17,911.00
9	ESTERILIZADOR INFRARROJO	2	8,000.00	16,000.00
10	TERMOHIGROMETRO	30	300.00	9,000.00
11	TERMOMETRO DIGITAL CON TERMOCUPLAS	1	1,600.00	1,600.00
12	LUXOMETRO DIGITAL	1	5,700.00	5,700.00
13	CRONÓMETRO DIGITAL	2	561.00	1,122.00
14	DESHUMEDECEDOR	2	5,800.00	11,600.00
15	CABINA DE ANÁLISIS SENSORIAL DE CATAS	3	12,200.00	36,600.00
16	SONOMETRO DIGITAL	1	18,500.00	18,500.00
17	MEDIDOR MULTIPARAMETRO	1	31,860.00	31,860.00
18	EQUIPO BAÑO SECO CON AGITACION	1	35,199.40	35,199.40

19	MICROPIPETA VOLUMEN VARIABLE 0.5 µL - 10 µL	3	2,427.17	7,281.51
20	MICROPIPETA VOLUMEN VARIABLE 2 µL - 20 µL	2	2,906.93	5,813.86
21	MICROPIPETA VOLUMEN VARIABLE 20 µL - 200 µL	2	2,906.93	5,813.86
22	ESTEREO MICROSCOPIO	1	31,490.00	31,490.00
23	ADQUISICION DE SELLADOR DE LATAS	1	41,350.00	41,350.00
24	ADQUISICION DE BAÑOS TERMOSTATICO	2	24,099.00	48,198.00
25	CABINA DE PCR	4	45,080.00	180,320.00
26	ADQUISICIÓN DE CÁMARA DE MICROFOTOGRAFÍA PARA ESTEREOSCOPIO	1	77,880.00	77,880.00
27	CÁMARA DE MICROFOTOGRAFÍA PARA MICROSCOPIO	1	84,960.00	84,960.00
28	ADQUISICIÓN DE EQUIPO DE EXTRACCIÓN DE FASE SÓLIDA (SPE) AUTOMATIZADO	1	343,400.00	343,400.00
29	CABINA DE SEGURIDAD BIOLÓGICA	2	68,441.00	136,882.00
30	AUTOCLAVE	2	64,390.00	128,780.00
31	ADQUISICIÓN DE AUTOSAMPLER CON CONTROL DE TEMPERATURA PARA HPLC	1	114,750.00	114,750.00
32	CABINA DE FLUJO LAMINAR	1	39,090.00	39,090.00
33	CÁMARA BIOCLIMÁTICA	1	78,998.00	78,998.00
34	ADQUISICIÓN DE CAMPANA EXTRACTORA DE GASES	1	105,943.53	105,943.53
35	ADQUISICIÓN DE EQUIPO DE TRATAMIENTO DE AGUA CON SISTEMA DE ABLANDAMIENTO Y OSMOSIS INVERSA	1	78,694.20	78,694.20
36	ADQUISICIÓN DE HOMOGENIZADORES	2	27,000.00	54,000.00
37	BALANZA DE PRECISION DE 8 KG	2	71,620.00	143,240.00
38	SISTEMA AUTOMATIZADO NMP	1	63,000.00	63,000.00
39	ESTUFA	2	32,884.00	65,768.00
40	ADQUISICIÓN DE INCUBADORAS DE LABORATORIO P	2	34,385.00	68,770.00
41	MICROPIPETA MONOCANAL DE 0.5 UL A 10 UL	2	2,725.80	5,451.60
42	MICROPIPETA MONOCANAL DE 20 A 200 UL	2	3,740.60	7,481.20
43	AGITADOR DE TUBOS	2	3,000.00	6,000.00
44	MINI CENTRIFUGA	2	10,148.00	20,296.00
45	REFRIGERADORA /CONSERVADORA	1	41,300.00	41,300.00
46	AGITADOR DE TUBOS MULTIVORTEX	2	15,823.80	31,647.60
47	CENTRIFUGA	1	39,590.00	39,590.00
48	BALANZA DE PRECISION DE 4.2 KG	1	9,221.96	9,221.96
49	BALANZA ANALÍTICA	1	21,442.40	21,442.40
50	CAMPANAS EXTRACTORAS METÁLICAS DE VAPOR	2	25,794.80	51,589.60
TOTAL		105		S/.2,441,187.72

RELACIÓN DE EQUIPAMIENTO PENDIENTE DE ADQUISICIÓN				
N°	Denominación del Equipamiento	Cantidad	Precio Referencial Unitario (S/)	Precio Referencial Total (S/)
1	AGITADOR DE TUBOS MULTIVORTEX	1	16,000.00	16,000.00
2	TERMOCICLADOR DE PCR EN TIEMPO REAL	1	260,000.00	260,000.00
3	EQUIPO DE FILTRACIÓN POR MEMBRANA	2	41,500.00	83,000.00
4	AUTOCLAVE VERTICAL	1	70,000.00	70,000.00
5	LIOFILIZADOR	1	300,000.00	300,000.00
6	TERMÓMETROS DE MONITOREO INALÁMBRICO	4		
7	TERMOHIGRÓMETROS DE MONITOREO INALÁMBRICO	4	6,000.00	48,000.00
8	CONGELADORA VERTICAL	3	66,498.00	199,494.00
9	CONSERVADORA DE LABORATORIO	2	75,300.00	150,600.00
10	AGITADOR MECANICO	4	2,500.00	10,000.00
11	REFRIGERADORA CONSERVADORA DE MATERIALES Y MUESTRAS DE LABORATORIO	3	45,000.00	135,000.00
12	ESTACIÓN AUTOMATIZADA DE EXTRACCIÓN DE ADN/ARN/PROTEÍNAS - SISTEMA AUTOMÁTICO PARA PURIFICACIÓN DE ÁCIDOS NUCLÉICOS	1	52,000.00	52,000.00
13	MICROSCOPIO INVERTIDO CON CÁMARA FOTOGRÁFICA	1	280,000.00	280,000.00
TOTAL		28		S/ 1,604,094.00

RELACIÓN DE MOBILIARIO ADQUIRIDO

AÑOS 2017 -2018				
N°	Denominación del Equipamiento / Mobiliario	Cantidad	Costo Unitario del Contrato (S/)	Monto total contratado (S/)
1	MOBILIARIO PARA LOS LABORATORIOS DE MICROBIOLOGIA CALLAO Y BIOLOGIA MOLECULAR -	1	5,500.00	S/ 5,500.00
TOTAL		1		S/ 5,500.00

AÑO 2020				
N°	Denominación del Equipamiento / Mobiliario	Cantidad	Costo Unitario del Contrato (S/)	Monto total contratado (S/)
1	ARMARIO Estructura de melamine de 18mm, con tapacantos de PVC 22/0.45mm, puertas con cantos de PVC de 33/3mm, con fondo de melamine de 6mm. 4 repisas interiores regulables. Con tiradores de acero inoxidable. Incluye chapa y llave. Bisagras tipo cangrejo.	18		
		1		
2	ARMARIO Estructura de melamine de 18mm, con tapacantos de PVC 22/0.45mm, puertas con cantos de PVC de 33/3mm, con fondo de melamine de 6mm. 2 repisas interiores regulables. Con tiradores de acero inoxidable. Incluye chapa y llave. Bisagras tipo cangrejo.	1		
3	ARMARIO ESPECIAL Estructura de melamine de 18mm, con tapacantos de PVC 22/0.45mm, puertas y frentes con cantos de PVC de 33/3mm, con fondo de melamine de 6mm. 4 repisas interiores regulables. 6 cajones de melamine Con tiradores de acero inoxidable. Incluye chapa y llave. Bisagras tipo cangrejo.	1		
4	ARMARIO ESPECIAL CON REJILLA Estructura de melamine de 18mm, con tapacantos de PVC 22/0.45mm, puertas y frentes con cantos de PVC de 33/3mm, con fondo de melamine de 6mm. 4 repisas interiores regulables. 4 rejillas de PVC en color GRIS Con tiradores de acero inoxidable. Incluye chapa y llave. Bisagras tipo cangrejo.	1		
5	ARMARIO ESPECIAL CON PUERTAS DE VIDRIO Estructura de melamine de 18mm, con tapacantos de PVC 22/0.45mm, puertas con marco En aluminio y vidrio crudo laminado de 6mm , con fondo de melamine de 6mm, con repisas interiores. Con tiradores de acero inoxidable. Con bisagras tipo cangrejo.	1		
6	ARMARIO DE LIMPIEZA Estructura de melamine de 18mm, con tapacantos de PVC 22/0.45mm, puertas con cantos de PVC de 33/3mm, con fondo de melamine de 6mm. 4 repisas interiores regulables y división central como separación para colocación de escobas Con tiradores de acero inoxidable. Incluye chapa y llave. Bisagras tipo cangrejo.	1		
7	BANCA DE MADERA Con listonería de 2x2" de madera tornillo, sujeto mediante tarugos y encolado, con barniz natural	5		

8	<p>BIOMBO</p> <p>Mobiliario metálico de un solo cuerpo, constituido por una estructura rectangular de tubo circular, con soportes o patas para darle estabilidad, con cortina que cubre el cuerpo.</p> <p>Cortinas fácilmente desmontables, tipo de tela bramante de alta resistencia y fácil limpieza, color y logo institucional. Con sistema de sujeción a los travesaños.</p> <p>Estructura de soporte, fabricada en tubos de metal de 25mm de diámetro x 1.2mm como mínimo, en dimensiones 400mm de ancho como mínimo y 150mm de alto como máximo.</p> <p>Patas rematadas en regatones de plástico duro de alta resistencia. Travesaños de tipo tubular de 9.5mm de diámetro x 1.2mm de espesor como mínimo, dispuestos en la parte superior e inferior de cada cuerpo para instalar cortinas, con un extremo liso y otro roscado.</p> <p>Bastidor de metal tubular de 25mm de diámetro x 1.2mm de espesor como mínimo.</p>	2		
9	<p>CAMILLA</p> <p>Estructura sólida y estable, fabricada en tubo de acero de 30x1.5mm de espesor con travesaños de refuerzo.</p> <p>Acabado en esmaltado EPOXI. Lecho en dos secciones.</p> <p>Cabecero regulable mediante doble cremallera en tres posiciones.</p> <p>Patas rematadas con tacos antideslizantes.</p> <p>Tapizado redondeado marroquí sintético, antimicrobiana, antibacteriana, antimicótica de alta resistencia a la abrasión. Impermeable al agua con interior de goma espuma esponjosa.</p>	1		
10	<p>COCHE DE CURACIONES</p> <p>Mesa metálica rodable, con base y cajonera, con asas.</p> <p>Estructura bastidor con cuatro patas y travesaños fabricados con tubos de acero LAF de 25mm de diámetro x 1.2mm de espesor como mínimo y coberturas laterales y posterior en plancha LAF de 0.8mm de espesor como mínimo.</p> <p>Con dos agarraderas fabricadas con tubo de acero inoxidable AISI 304-2b de 12mm de diámetro x 1.2mm.</p> <p>Con guías para contener dos cajones deslizables.</p> <p>Garruchas de grado hospitalario, omnidireccionales, con ruedas de nylon de 50mm con eje roscado.</p>	1		
11	<p>COUNTER DE ATENCION</p> <p>Medidas aproximadas, adaptadas en campo al diseño del espacio.</p> <p>Panel frontal y lateral en MDF de 30mm, acabado poliuretano brillante.</p> <p>Tablero de MDF.</p> <p>Para el escritorio interno tablero de 25mm con cantos de PVC de 33/3mm espesor.</p> <p>Cajonera con frentes de cajón en melamine de 18mm y cantos de PVC de 33/3 mm de espesor.</p> <p>Estructura de melamine de 18mm con cantos de PVC de 22/0.45 en zonas internas.</p> <p>Con correderas telescópicas Incluye chapa y llave.</p>	1		
12	<p>COUNTER DE ATENCION .</p> <p>Medidas aproximadas, adapatas en campo al diseño del espacio. Panel frontal y lateral en MDF de 30mm, acabado poliuretano brillante. Tablero de MDF.</p> <p>Para el escritorio interno tablero de 25mm con cantos de PVC de 33/3mm espesor.</p> <p>Cajonera con frentes de cajón en melamine de 18mm y cantos de PVC de 33/3 mm de espesor.</p> <p>Estructura de melamine de 18mm con cantos de PVC de 22/0.45 en zonas internas.</p>	1		
13	<p>CONFORTABLE DE 01 CUERPO</p> <p>Medidas: modelo estándar.</p> <p>Sofá de un cuerpo tapizado en cuero ecológico con brazos.</p> <p>Color chocolate.</p>	6		
14	<p>CREDENZA</p> <p>Estructura de melamine de 18mm con cantos de PVC 22/0.45mm en zonas internas. Tablero de melamine de 18mm superior y puertas con cantos de PVC de 33/3mm.</p> <p>Con fondo de melamine de 6mm. 1 repisa interior regulable.</p> <p>Tiradores de acero inoxidable. Incluye chapa y llave.</p>	7		
15	<p>CREDENZA</p> <p>Estructura de melamine de 18mm con cantos de PVC 22/0.45mm en zonas internas. Tablero de melamine de 18mm superior y puertas con cantos de PVC de 33/3mm.</p> <p>Con fondo de melamine de 6mm. 1 repisa interior regulable.</p> <p>Tiradores de acero inoxidable. Incluye chapa y llave.</p>	4		

16	<p>CREDENZA</p> <p>Estructura de melamine de 18mm con cantos de PVC 22/0.45mm en zonas internas. Tablero de melamine de 18mm superior y puertas con cantos de PVC de 33/3mm.</p> <p>Con fondo de melamine de 6mm. 1 repisa interior regulable.</p> <p>Tiradores de acero inoxidable. Incluye chapa y llave.</p>	3		
17	<p>ESCRITORIO RECTO</p> <p>Estructura de melamine de 18mm con cantos de 22/0.45mm en zonas internas. Tablero de melamine de 25mm con cantos de 33/3.</p> <p>Cajonera pedestal de 40cm de largo con chapa y llave en melamine de 18mm con cantos de 22/0.45mm en zonas internas y en frentes del cajón con cantos de 33/3mm.</p> <p>Correderas telescópicas.</p> <p>Patatas metálicas de tubo cuadrado en acabado de pintura al horno.</p> <p>Con pasacables.</p>	6		
18	<p>ESCRITORIO EN L</p> <p>Estructura de melamine de 18mm con cantos de 22/0.45mm en zonas internas. tablero de melamine de 25mm con cantos de 33/3mm.</p> <p>Con cajonera pedestal de 47cm de largo con chapa y llave en estructura de melamine de 18mm con cantos de 22/0.45mm en zonas internas y en frentes del cajón con cantos de 33/3mm.</p> <p>Correderas telescópicas.</p> <p>Patatas metálicas de tubo cuadrado de 2" sujetos (de ser el caso) mediante largueros de tubo cuadrado de 1 ½" con acabado de pintura al horno.</p> <p>Patines regulables</p> <p>Con pasacables de 60mm.</p> <p>Mandil frontal de melamine de 18mm con cantos de 22/0.45mm.</p>	4		
19	<p>ESCRITORIO EN L</p> <p>Estructura de melamine de 18mm con cantos de 22/0.45mm en zonas internas. tablero de melamine de 25mm con cantos de 33/3mm.</p> <p>Con cajonera pedestal de 47cm de largo con chapa y llave en estructura de melamine de 18mm con cantos de 22/0.45mm en zonas internas y en frentes del cajón con cantos de 33/3mm.</p> <p>Correderas telescópicas.</p> <p>Patatas metálicas de tubo cuadrado de 2" sujetos (de ser el caso) mediante largueros de tubo cuadrado de 1 ½" con acabado de pintura al horno.</p> <p>Patines regulables</p> <p>Con pasacables de 60mm.</p>	1		
20	<p>ESCRITORIO EN L</p> <p>Estructura de melamine de 18mm con cantos de 22/0.45mm en zonas internas. tablero de melamine de 25mm con cantos de 33/3mm.</p> <p>Con cajonera pedestal de 47cm de largo con chapa y llave en estructura de melamine de 18mm con cantos de 22/0.45mm en zonas internas y en frentes del cajón con cantos de 33/3mm.</p> <p>Correderas telescópicas.</p> <p>Patatas metálicas de tubo cuadrado de 2" sujetos (de ser el caso) mediante largueros de tubo cuadrado de 1 ½" con acabado de pintura al horno.</p> <p>Patines regulables</p> <p>Con pasacables de 60mm.</p> <p>Mandil frontal de melamine de 18mm con cantos de 22/0.45mm.</p>	7		
21	<p>ESCRITORIO EN U</p> <p>Estructura en melamine de 18mm con cantos de 22/0.45mm en zonas internas. Tablero superior de melamine de 25mm con cantos de 33/3mm.</p> <p>Con cajonera pedestal con chapa y llave en estructura de melamine de 18mm con cantos de 22/0.45mm en zonas internas y en frentes del cajón con cantos de 33/3mm.</p> <p>Correderas telescópicas.</p> <p>Patatas metálicas de tubo cuadrado de 2" sujetos (de ser el caso) mediante largueros de tubo cuadrado de 1 ½" con acabado de pintura al horno.</p> <p>Patines regulables</p> <p>Con pasacables.</p>	1		

22	<p>ESCRITORIO RECTO</p> <p>Se agrando el tablero de 1.80m a 2.00m de largo a pedido del usuario. Estructura de melamine de 18mm con cantos de 22/0.45mm en zonas internas. Tablero de melamine de 25mm con cantos de 33/3. Cajonera pedestal de 40cm de largo con chapa y llave en melamine de 18mm con cantos de 22/0.45mm en zonas internas y en frentes del cajón con cantos de 33/3mm. Correderas telescópicas. Patas metálicas de tubo cuadrado en acabado de pintura al horno. Con pasacables.</p>	2		
23	<p>ESCRITORIO EN L</p> <p>Se modifico a pedido del usuario, para adaptarse al área. Estructura de melamine de 18mm con cantos de 22/0.45mm en zonas internas. tablero de melamine de 25mm con cantos de 33/3mm. Con cajonera pedestal de 47cm de largo con chapa y llave en estructura de melamine de 18mm con cantos de 22/0.45mm en zonas internas y en frentes del cajón con cantos de 33/3mm. Correderas telescópicas. Patas metálicas de tubo cuadrado de 2" sujetos (de ser el caso) mediante largueros de tubo cuadrado de 1 ½" con acabado de pintura al horno. Patines regulables Con pasacables de 60mm. Mandil frontal de melamine de 18mm con cantos de 22/0.45mm.</p>	1		
24	<p>ESCRITORIO RECTO</p> <p>Se modificaron las medidas del tablero a pedido del usuario. Una cajonera llevara garruchas Estructura de melamine de 18mm con cantos de 22/0.45mm en zonas internas. Tablero de melamine de 25mm con cantos de 33/3. Cajonera pedestal de 40cm de largo con chapa y llave en melamine de 18mm con cantos de 22/0.45mm en zonas internas y en frentes del cajón con cantos de 33/3mm. Correderas telescópicas. Patas metálicas de tubo cuadrado en acabado de pintura al horno. Con pasacables.</p>	1		
25	<p>ESCRITORIO EN L</p> <p>Se modifico a Escritorio en U, a pedido del usuario Una cajonera llevara garruchas. Estructura de melamine de 18mm con cantos de 22/0.45mm en zonas internas. tablero de melamine de 25mm con cantos de 33/3mm. Con cajonera pedestal de 47cm de largo con chapa y llave en estructura de melamine de 18mm con cantos de 22/0.45mm en zonas internas y en frentes del cajón con cantos de 33/3mm. Correderas telescópicas. Patas metálicas de tubo cuadrado de 2" sujetos (de ser el caso) mediante largueros de tubo cuadrado de 1 ½" con acabado de pintura al horno. Patines regulables Con pasacables de 60mm. Mandil frontal de melamine de 18mm con cantos de 22/0.45mm.</p>	1		
26	<p>ESCRITORIO EN L</p> <p>Estructura de melamine de 18mm con cantos de 22/0.45mm en zonas internas. tablero de melamine de 25mm con cantos de 33/3mm. Con cajonera pedestal de 47cm de largo con chapa y llave en estructura de melamine de 18mm con cantos de 22/0.45mm en zonas internas y en frentes del cajón con cantos de 33/3mm. Correderas telescópicas. Patas metálicas de tubo cuadrado de 2" sujetos (de ser el caso) mediante largueros de tubo cuadrado de 1 ½" con acabado de pintura al horno. Patines regulables Con pasacables de 60mm.</p>	1		

27	<p>ESCRITORIO RECTO Tablero cortado de acuerdo a la forma del área a trabajar. Estructura de melamine de 18mm con cantos de 22/0.45mm en zonas internas. Tablero de melamine de 25mm con cantos de 33/3. Cajonera pedestal de 47cm de largo con chapa y llave en melamine de 18mm con cantos de 22/0.45mm en zonas internas y en frentes del cajón con cantos de 33/3mm. Correderas telescópicas. Patas metálicas de tubo cuadrado en acabado de pintura al horno. Con pasacables.</p>	1		
28	<p>ESCRITORIO RECTO Eran 2 unidades, se optó por unir en un solo escritorio a pedido del usuario (medida anterior 1.40x60x75). Estructura de melamine de 18mm con cantos de 22/0.45mm en zonas internas. Tablero de melamine de 25mm con cantos de 33/3. Cajonera pedestal de 47cm de largo con chapa y llave en melamine de 18mm con cantos de 22/0.45mm en zonas internas y en frentes del cajón con cantos de 33/3mm. Correderas telescópicas. Patas metálicas de tubo cuadrado en acabado de pintura al horno. Con pasacables.</p>	1		
29	<p>ESTANTE ANGULO RANURADO Se modificaron las cantidades a pedido del usuario (cantidad anterior: 54 unidades) Parantes de esquina fabricado con ángulos ranurados de acero de 38x2mm de espesor. Repisas graduales fabricadas en plancha LAF de 1.0mm de espesor, sujetos a los parantes mediante pernos cincados de 16mmx8mm. Acabado pintura al horno.</p>	38		
30	<p>ESTANTE ANGULO RANURADO Se modificaron las cantidades a pedido del usuario (cantidad anterior: 24 unidades) Parantes de esquina fabricado con ángulos ranurados de acero de 38x2mm de espesor. Repisas graduales fabricadas en plancha LAF de 1.0mm de espesor, sujetos a los parantes mediante pernos cincados de 16mmx8mm. Acabado pintura al horno.</p>	40		
31	<p>ESTANTE ANGULO RANURADO Parantes de esquina fabricado con ángulos ranurados de acero de 38x2mm de espesor. Repisas graduales fabricadas en plancha LAF de 1.0mm de espesor, sujetos a los parantes mediante pernos cincados de 16mmx8mm. Acabado pintura al horno. Entre cada espacio se colocará dos fluorescentes de 12x36w de luz blanca, con cableado con tomacorriente, interruptor ira por uno de los lados del cuerpo del estante.</p>	4		
32	<p>ESTANTE DE MELAMINE Estructura de melamine de 18mm con cantos de 22/0.45mm en zonas internas, respaldo de melamine de 6mm de espesor. 4 repisas en melamine con canto de 22/.45mm.</p>	1		
33	<p>ESTANTE DE MELAMINE Estructura de melamine de 18mm con cantos de 22/0.45mm en zonas internas, respaldo de melamine de 6mm de espesor. 4 repisas en melamine con canto de 22/0.45mm</p>	1		
34	<p>GABINETE COLGANTE Estructura de melamine de 18mm con cantos de 22/0.45mm en zonas internas, respaldo de melamine de 6mm de espesor. Frente de puerta en melamine de 18mm con cantos de 33/3mm. Pistón hidráulico. Incluye chapa y llave.</p>	2		
35	<p>GABINETE COLGANTE Estructura de melamine de 18mm con cantos de 22/0.45mm en zonas internas, respaldo de melamine de 6mm de espesor. Frente de puerta en melamine de 18mm con cantos de 33/3mm. Pistón hidráulico. Incluye chapa y llave.</p>	7		
		2		
		2		

36	<p>MUEBLE KITCHENETTE CON LAVADERO</p> <p>Estructura de melamine de 18mm con cantos de 22/0.45mm en zonas internas. Respaldo en melamine de 6mm de espesor. Frente de puerta y cajones de melamine de 18mm con cantos de 33/3mm. Bisagras tipo cangrejo. Con repisa interior. Con topes de nivelación. Tablero post formado</p>	2		
37	<p>MUEBLE KITCHENETTE PARA MICROONDAS</p> <p>Estructura de melamine de 18mm con cantos de 22/0.45mm en zonas internas. Respaldo de melamine de 6mm de espesor. Con repisa interior. Topes de nivelación.</p>	1		
38	<p>LOCKER DE 9 CASILLEROS</p> <p>Estructura de melamine de 18mm con cantos de 22/.45mm en zonas internas. Respaldo de melamine de 6mm de espesor. Frente de puerta de melamine de 18mm Con cantos de 33/3mm. Bisagras tipo cangrejo. Incluye chapa y llave. Color: Taupé</p>	8		
39	<p>LOCKER DE 9 CASILLEROS</p> <p>Estructura de melamine de 18mm con cantos de 22/.45mm en zonas internas. Respaldo de melamine de 6mm de espesor. Frente de puerta de melamine de 18mm Con cantos de 33/3mm. Bisagras tipo cangrejo. Incluye chapa y llave. Color: Taupé</p>	1		
40	<p>MUEBLE ALTO Medidas modificadas a pedido del usuario. Estructura de melamine de 18mm con cantos de 22/.45mm en zonas internas. Respaldo de melamine de 6mm de espesor. Frente de puerta de melamine de 18mm Con cantos de 33/3mm. Bisagras tipo cangrejo. Incluye chapa y llave. 2 repisas interiores regulables. Tiradores de acero inoxidable.</p>	1		
41	<p>MUEBLE ALTO Medidas modificadas a pedido del usuario. Estructura de melamine de 18mm con cantos de 22/.45mm en zonas internas. Respaldo de melamine de 6mm de espesor. Frente de puerta de melamine de 18mm Con cantos de 33/3mm. Bisagras tipo cangrejo. Incluye chapa y llave 2 repisas interiores regulables. Tiradores de acero inoxidable</p>	1		
42	<p>MUEBLE BAJO Medidas modificadas a pedido del usuario. Estructura de melamine de 18mm con cantos de 22/.45mm en zonas internas. Respaldo de melamine de 6mm de espesor. Frente de puerta de melamine de 18mm Con cantos de 33/3mm. Bisagras tipo cangrejo. Incluye chapa y llave. Con repisa interior regulable. Encimera de 20mm de espesor y respaldo de 10cm, tipo pared con entrepaño</p>	1		
43	<p>MUEBLE BAJO CON POZA Medidas modificadas a pedido del usuario. Estructura de melamine de 18mm con cantos de 22/.45mm en zonas internas. Respaldo de melamine de 6mm de espesor. Frente de puerta de melamine de 18mm Con cantos de 33/3mm. Bisagras tipo cangrejo. Incluye chapa y llave Con repisa interior regulable. Encimera de 20mm de espesor y respaldo de 10cm, tipo pared con entrepaño</p>	1		
44	<p>MUEBLE BAJO EN L CON POZAS Medidas modificadas a pedido del usuario. Estructura de melamine de 18mm con cantos de 22/.45mm en zonas internas. Respaldo de melamine de 6mm de espesor. Frente de puerta de melamine de 18mm Con cantos de 33/3mm. Bisagras tipo cangrejo. Incluye chapa y llave Con repisa interior regulable. Encimera de 20mm de espesor y respaldo de 10cm, tipo pared con entrepaño</p>	1		

45	<p>MUEBLE BAJO EN L</p> <p>Medidas modificado a pedido del usuario.</p> <p>Estructura de melamine de 18mm con cantos de 22/.45mm en zonas internas.</p> <p>Respaldo de melamine de 6mm de espesor. Frente de puerta de melamine de 18mm Con cantos de 33/3mm.</p> <p>Bisagras tipo cangrejo. Incluye chapa y llave</p> <p>Con repisa interior regulable.</p> <p>Encimera de 20mm de espesor y respaldo de 10cm, tipo pared con entrepaño</p>	1		
46	<p>MUEBLE BAJO</p> <p>Estructura de melamine de 18mm con cantos de 22/.45mm en zonas internas.</p> <p>Respaldo de melamine de 6mm de espesor. Frente de puerta de melamine de 18mm Con cantos de 33/3mm.</p> <p>Bisagras tipo cangrejo. Incluye chapa y llave</p> <p>Con repisa interior regulable.</p> <p>Encimera de 20mm de espesor y respaldo de 10cm, tipo pared con entrepaño</p>	1		
47	<p>MUEBLE BAJO EN ACERO INOXIDABLE</p> <p>En acero inoxidable AISI 304-2B de 25mm x 1.2mm (1/20") de espesor, de una sola pieza.</p> <p>Con bandeja baja fabricada en plancha de acero inoxidable AISI 304-2B de 1.2mm (1/20") de espesor y respaldo de 10cm, tipo pared con entrepaño de una sola pieza, boleado en esquina, con topes plásticos en patas.</p> <p>Soldadura: todas las uniones son soldadas eléctricamente mediante sistema de soldadura TIG o similar, que asegure el buen acabado y alta resistencia.</p> <p>Las puertas corredizas con marco de acero inoxidable y vidrio crudo laminado.</p> <p>1 repisa interior.</p> <p>Acabado pulido satinado.</p>	1		
48	<p>MUEBLE BAJO EN ACERO INOXIDABLE</p> <p>En acero inoxidable AISI 304-2B de 25mm x 1.2mm (1/20") de espesor, de una sola pieza.</p> <p>Con bandeja baja fabricada en plancha de acero inoxidable AISI 304-2B de 1.2mm (1/20") de espesor y respaldo de 10cm, tipo pared con entrepaño de una sola pieza, boleado en esquina, con topes plásticos en patas.</p> <p>Soldadura: todas las uniones son soldadas eléctricamente mediante sistema de soldadura TIG o similar, que asegure el buen acabado y alta resistencia.</p> <p>Las puertas corredizas con marco de acero inoxidable y vidrio crudo laminado.</p> <p>1 repisa interior.</p> <p>Acabado pulido satinado.</p>	1		
49	<p>MUEBLE BAJO EN ACERO INOXIDABLE</p> <p>En acero inoxidable AISI 304-2B de 25mm x 1.2mm (1/20") de espesor, de una sola pieza.</p> <p>Con bandeja baja fabricada en plancha de acero inoxidable AISI 304-2B de 1.2mm (1/20") de espesor y respaldo de 10cm, tipo pared con entrepaño de una sola pieza, boleado en esquina, con topes plásticos en patas.</p> <p>Soldadura: todas las uniones son soldadas eléctricamente mediante sistema de soldadura TIG o similar, que asegure el buen acabado y alta resistencia.</p> <p>Las puertas corredizas con marco de acero inoxidable y vidrio crudo laminado.</p> <p>1 repisa interior.</p>	1		
50	<p>MUEBLE BAJO EN ACERO INOXIDABLE</p> <p>En acero inoxidable AISI 304-2B de 25mm x 1.2mm (1/20") de espesor, de una sola pieza.</p> <p>Con bandeja baja fabricada en plancha de acero inoxidable AISI 304-2B de 1.2mm (1/20") de espesor y respaldo de 10cm, tipo pared con entrepaño de una sola pieza, boleado en esquina, con topes plásticos en patas.</p> <p>Soldadura: todas las uniones son soldadas eléctricamente mediante sistema de soldadura TIG o similar, que asegure el buen acabado y alta resistencia.</p> <p>Las puertas corredizas con marco de acero inoxidable y vidrio crudo laminado.</p> <p>1 repisa interior.</p> <p>Acabado pulido satinado.</p>	1		

51	<p>MUEBLE BAJO EN ACERO INOXIDABLE</p> <p>En acero inoxidable AISI 304-2B de 25mm x 1.2mm (1/20") de espesor, de una sola pieza.</p> <p>Con bandeja baja fabricada en plancha de acero inoxidable AISI 304-2B de 1.2mm (1/20") de espesor y respaldo de 10cm, tipo pared con entrepaño de una sola pieza, boleado en esquina, con topes plásticos en patas. Soldadura: todas las uniones son soldadas eléctricamente mediante sistema de soldadura TIG o similar, que asegure el buen acabado y alta resistencia.</p> <p>Las puertas corredizas con marco de acero inoxidable y vidrio crudo laminado.</p> <p>1 repisa interior.</p> <p>Acabado pulido satinado.</p>	1		
52	<p>MUEBLE BAJO EN ACERO INOXIDABLE</p> <p>En acero inoxidable AISI 304-2B de 25mm x 1.2mm (1/20") de espesor, de una sola pieza.</p> <p>Con bandeja baja fabricada en plancha de acero inoxidable AISI 304-2B de 1.2mm (1/20") de espesor y respaldo de 10cm, tipo pared con entrepaño de una sola pieza, boleado en esquina, con topes plásticos en patas.</p> <p>Soldadura: todas las uniones son soldadas eléctricamente mediante sistema de soldadura TIG o similar, que asegure el buen acabado y alta resistencia.</p> <p>Las puertas corredizas con marco de acero inoxidable y vidrio crudo laminado.</p> <p>1 repisa interior. Acabado pulido satinado.</p>	1		
53	<p>MESA IMPRESORA</p> <p>Estructura de melamine de 18mm con cantos de 22/0.45mm en zonas internas.</p> <p>Respaldo de melamine de 18mm con cantos de 33/3mm.</p> <p>Bisagras tipo cangrejo. Incluye chapa y llave.</p> <p>Con repisa interior.</p>	1		
54	<p>MUEBLE BAJO EN ACERO INOXIDABLE</p> <p>En acero inoxidable AISI 304-2B de 25mm x 1.2mm (1/20") de espesor, de una sola pieza.</p> <p>Con bandeja baja fabricada en plancha de acero inoxidable AISI 304-2B de 1.2mm (1/20") de espesor y respaldo de 10cm, tipo pared con entrepaño de una sola pieza, boleado en esquina, con topes plásticos en patas.</p> <p>Soldadura: todas las uniones son soldadas eléctricamente mediante sistema de soldadura TIG o similar, que asegure el buen acabado y alta resistencia.</p> <p>Las puertas corredizas con marco de acero inoxidable y vidrio crudo laminado.</p> <p>1 repisa interior.</p> <p>Acabado pulido satinado.</p>	1		
55	<p>MUEBLE BAJO EN ACERO INOXIDABLE</p> <p>En acero inoxidable AISI 304-2B de 25mm x 1.2mm (1/20") de espesor, de una sola pieza. Con bandeja baja fabricada en plancha de acero inoxidable AISI 304-2B de 1.2mm (1/20") de espesor y respaldo de 10cm, tipo pared con entrepaño de una sola pieza, boleado en esquina, con topes plásticos en patas.</p> <p>Soldadura: todas las uniones son soldadas eléctricamente mediante sistema de soldadura TIG o similar, que asegure el buen acabado y alta resistencia.</p> <p>Las puertas corredizas con marco de acero inoxidable y vidrio crudo laminado.</p> <p>1 repisa interior.</p> <p>Acabado pulido satinado.</p>	1		
56	<p>MESA CIRCULAR</p> <p>Tablero de melamine de 25mm con cantos de 33/3mm.</p> <p>Estructura tubular mecánico circular de 3" de diámetro.</p> <p>Base con batientes tipo plato.</p> <p>Acabado pintura la horno.</p>	2		
57	<p>MESA CIRCULAR</p> <p>Se cambio una mesa MC (1.00m de diámetro) a MC-1 (1.20m de diámetro) a pedido del usuario</p> <p>Tablero de melamine de 25mm con cantos de 33/3mm.</p> <p>Estructura tubular mecánico circular de 3" de diámetro.</p> <p>Base con batientes tipo plato.</p> <p>Acabado pintura la horno.</p>	2		
58	<p>MESA COMEDOR</p> <p>Tablero de melamine de 18mm, con cantos de 33/3mm.</p> <p>Estructura metálica de tubo cuadrado de 1 ½" con base de zincromato.</p> <p>Acabado pintura al horno</p>	2		

59	MESA LATERAL Estructura de MDF de 18mm con acabado en poliuretano. Tablero redondo de 70cm de diámetro.	4		
60	MESA RECTANGULAR Tablero superior de melamine de 25mm con cantos de 33/3mm. Patatas de tubo cuadrado de 2" (1.20mm) unido mediante largueros de tubo cuadrado de 1 ½". Acabado pintura al horno.	1		
61	MESA RECTANGULAR Tablero superior de melamine de 25mm con cantos de 33/3mm. Bandeja metálica porta cables en la parte baja. Consola superior metálica para tomas de data y voz. Patatas de tubo cuadrado de 2" (1.20mm) unido mediante largueros de tubo cuadrado de 1 ½". Acabado pintura al horno.	1		
62	MESA RECTANGULAR Tablero superior de melamine de 18mm Con cantos de 33/3mm. Patatas de tubo cuadrado de 2" (1.20mm) Unido mediante largueros de tubo cuadrado de 1 ½". Acabado pintura al horno	1		
63	MESA DE TRABAJO EN ACERO INOXIDABLE En acero inoxidable AISI 304-2B de 25mm x 1.2mm (1/20") de espesor, de una sola pieza. Con bandeja baja fabricada en plancha de acero inoxidable AISI 304-2B de 1.2mm (1/20") de espesor y respaldo de 10cm, tipo pared con entrepaño de una sola pieza, boleado en esquina, con topes plásticos en patas. Soldadura: todas las uniones son soldadas eléctricamente mediante sistema de soldadura TIG o similar, que asegure el buen acabado y alta resistencia. Las puertas corredizas con marco de acero inoxidable y vidrio crudo laminado. 1 repisa interior. Acabado pulido satinado.	1		
64	MESA DE TRABAJO EN ACERO INOXIDABLE CON GARRUCHAS En acero inoxidable AISI 304-2B de 25mm x 1.2mm (1/20") de espesor, de una sola pieza. Con bandeja baja fabricada en plancha de acero inoxidable AISI 304-2B de 1.2mm (1/20") de espesor y respaldo de 10cm, tipo pared con entrepaño de una sola pieza, boleado en esquina, con topes plásticos en patas. Soldadura: todas las uniones son soldadas eléctricamente mediante sistema de soldadura TIG o similar, que asegure el buen acabado y alta resistencia. Las puertas corredizas con marco de acero inoxidable y vidrio crudo laminado. 1 repisa interior. Acabado pulido satinado.	1		
65	MESA DE TRABAJO EN ACERO INOXIDABLE En acero inoxidable AISI 304-2B de 25mm x 1.2mm (1/20") de espesor, de una sola pieza. Con bandeja baja fabricada en plancha de acero inoxidable AISI 304-2B de 1.2mm (1/20") de espesor y respaldo de 10cm, tipo pared con entrepaño de una sola pieza, boleado en esquina, con topes plásticos en patas. Soldadura: todas las uniones son soldadas eléctricamente mediante sistema de soldadura TIG o similar, que asegure el buen acabado y alta resistencia. Las puertas corredizas con marco de acero inoxidable y vidrio crudo laminado. 1 repisa interior. Acabado pulido satinado	1		
66	MESA DE TRABAJO DE ACERO INOXIDABLE CON LAVADERO En acero inoxidable AISI 304-2B de 25mm x 1.2mm (1/20") de espesor, de una sola pieza. Con bandeja baja fabricada en plancha de acero inoxidable AISI 304-2B de 1.2mm (1/20") de espesor y respaldo de 10cm, tipo pared con entrepaño de una sola pieza, boleado en esquina, con topes plásticos en patas. Soldadura: todas las uniones son soldadas eléctricamente mediante sistema de soldadura TIG o similar, que asegure el buen acabado y alta resistencia. Las puertas corredizas con marco de acero inoxidable y vidrio crudo laminado. 1 repisa interior. Acabado pulido satinado.	1		

67	<p>MESA DE TRABAJO DE ACERO INOXIDABLE</p> <p>En acero inoxidable AISI 304-2B de 25mm x 1.2mm (1/20") de espesor, de una sola pieza.</p> <p>Con bandeja baja fabricada en plancha de acero inoxidable AISI 304-2B de 1.2mm (1/20") de espesor y respaldo de 10cm, tipo pared con entrepaño de una sola pieza, boleado en esquina, con topes plásticos en patas.</p> <p>Soldadura: todas las uniones son soldadas eléctricamente mediante sistema de soldadura TIG o similar, que asegure el buen acabado y alta resistencia.</p> <p>Las puertas corredizas con marco de acero inoxidable y vidrio crudo laminado.</p> <p>1 repisa interior.</p> <p>Acabado pulido satinado.</p>	1		
68	<p>MESA DE TRABAJO DE MELAMINE</p> <p>Medidas: 3.00m de largo x 1.30 de ancho x 90cm de alto aproximadamente.</p> <p>Estructura de melamine de 18mm con cantos de PVC 22/0.45mm en zonas internas. Respaldo en melamine de 6mm de espesor. Frente de puerta y cajones de melamine de 18mm con cantos de 33/3mm. Bisagras tipo cangrejo. Incluye chapa y llave.</p> <p>Encimera de 25mm de espesor de tablero</p>	1		
69	<p>MESA METÁLICA CON TABLERO</p> <p>Encimera de 25mm de espesor de tablero postformado.</p> <p>Estructura de tubo cuadrado metálica de 2" con pintura al horno y topes reguladores de nivel.</p>	1		
70	<p>SILLA ALTA CON RESPALDO</p> <p>Medidas aproximadas:</p> <p>Alto: Mínimo 88cm / Máximo 108cm.</p> <p>Alto piso – asiento: Mínimo 64cm / Máximo 85cm</p> <p>Ancho (brazo a brazo): 51cm Profundidad: 37cm.</p> <p>Estructura metálica con acabado cromado. Base tipo plato.</p> <p>Con posa pies.</p> <p>Con palanca de regulación de altura. Asiento y respaldo tapizado en cuero sintético (color por definir).</p>	5		
71	<p>SILLA FIJA CON BRAZOS FIJOS RESPALDO BAJO</p> <p>Medidas aproximadas:</p> <p>Alto: 84cm</p> <p>Alto piso – asiento: 43cm Ancho (brazo a brazo): 56cm</p> <p>Asiento: ancho 47cm / profundidad 47cm Altura respaldar: 39cm</p> <p>Estructura de polipropileno.</p> <p>Con malla en respaldar y apoyo lumbar. Asiento tapizado en tela anti fuegos.</p> <p>Brazos fijos en polipropileno.</p> <p>Patatas tubulares con patines anti deslizantes.</p>	21		
72	<p>SILLA GIRATORIA CON BRAZOS RESPALDO BAJO</p> <p>Espaldar alto, marco perimetral en metal cromado, tapizado en malla nylon de alta resistencia.</p> <p>Asiento regulable en altura, tapizado en mala nylon de alta resistencia.</p> <p>Mecanismo basculante de regulación de tensión mediante perilla. Neumático cromado con elevación a gas.</p> <p>Base de aluminio de 700mm</p> <p>Brazos con cobertores en malla.</p>	30		
73	<p>SILLA FIJA CON BRAZOS FIJOS RESPALDO ALTO</p> <p>Medidas aproximadas:</p> <p>Alto: 1.12m</p> <p>Alto piso – asiento: 47cm Ancho (brazo a brazo): 59cm</p> <p>Asiento: ancho 47cm / profundidad 47cm Altura respaldar: 67cm</p> <p>Estructura en metal cromado. Patas tipo trineo. Con deslizadores.</p> <p>Tapizado en asiento y respaldo de cuerina.</p> <p>Brazos continuos fijos.</p>	8		
74	<p>SILLA GIRATORIA CON BRAZOS RESPALDO ALTO</p> <p>Espaldar alto, marco perimetral en metal cromado, tapizado en cuerina.</p> <p>Asiento tapizado en cuerina Mecanismo basculante</p> <p>Base giratoria cromada de 64cm</p> <p>Brazos de estructura metálica cromada con cobertor en semicuerdo.</p>	9		

75	<p>SILLA FIJA Asiento y respaldo en polipropileno en una sola pieza. Color: Negro Estructura en tubo circular metálico cromado. Apilable. Medidas aproximadas: Alto: 80cm Alto piso – asiento: 43.5cm Asiento: ancho 45.5cm / profundidad 42.5cm Altura de respaldar: 38.5cm</p>	12		
76	<p>SILLA CON TABLERO REBATIBLE Medidas aproximadas: Alto: 83cm Alto piso – asiento: 47cm Ancho (brazo a brazo): 46cm Asiento: ancho 43cm / profundidad: 44cm Altura respaldar: 26cm Silla en estructura de tubo ovalado cromada. Espaldar en malla. Asiento tapizado en tela. Brazos fijos en polipropileno, regulables en profundidad. Con asiento y tablero abatible. Con garruchas.</p>	30		
77	<p>VITRINA Estructura metálica. Con puertas corredizas de vidrio de 6mm con marco de aluminio. Cajones en la parte inferior. Estantes interiores</p>	1		
TOTAL		343		S/ 135,573.75

AÑO 2021				
N°	Denominación del Equipamiento / Mobiliario	Cantidad	Costo Unitario del Contrato (S/)	Monto total contratado (S/)
1	Cajonera Movil 50cmx60cmx75cm	13	8,103.49	105,345.37
2	Cajonera movil 90cmx50cmx75cm	16	8,103.49	129,655.84
3	Mesa Antivibratoria	1	9,055.59	9,055.59
4	Mesa Antivibratoria 75cmx90cmx90cm	4	11,164.54	44,658.16
5	Mesa de metal Cebtral de acero 3.00mx1.50mx0.90m	1	46,829.27	46,829.27
6	Mesa de metal con Lavadero 2.7mx0.75mx0.90m	1	39,594.09	39,594.09
7	Mesa de metal con Lavadero con 1 ALA 1.20mx0.75mx0.90m	1	18,764.36	18,764.36
8	Mesa de metal con Lavadero 2.40mx0.75mx0.90m	1	51,786.16	51,786.16
9	Mesa de metal de acero laminado 90cmx60cmx90cm	1	13,853.19	13,853.19
10	Mesa de metal de acero laminado 120cmx75cmx90cm	1	13,032.38	13,032.38
11	Mesa de metal de Acero Laminado de 1.5mx0.75mx0.90m	1	13,298.33	13,298.33
12	Mesa de metal de acero Laminado 2.10mx0.75mx0.90m	1	22,728.61	22,728.61
13	Mesa de metal de acero laminado 2.80mx0.75mx0.90m	1	16,635.98	16,635.98
14	Mesa de metal de acero laminado 3.20mx0.75mx0.90m	1	23,227.90	23,227.90
15	Mesa de metal de acero laminado 3.30mx0.90mx0.90m	1	5,445.74	5,445.74
16	Mesa de metal de acero laminado 5.12mx0.75mx0.90m	1	58,311.53	58,311.53
17	Mesa de metal de acero laminado en L 2.38x3.77x0.75mx0.90m	1	46,094.48	46,094.48
18	Mesa de metal de acero laminado en L 4.94mx4.96m x0.75mx0.90m	1	63,783.92	63,783.92
19	Mesa de metal de acero laminado en U 6.65mx3.67mx2.58m x0.75mx0.90m	1	109,523.42	109,523.42
20	Mesa de metal de acero laminado acrilopoliuretano 3.00m x0.75mx0.90m	1	8,103.58	8,103.58
21	Mesa de metal de acero laminado acrilopoliuretano 0.90m x0.75mx0.90m	1	4,861.17	4,861.17
22	Mesa de metal de acero laminado acrilopoliuretano 3.60mx2.95m x0.75mx0.90m	1	21,646.30	21,646.30
23	Silla Giratoria	14	1,626.89	22,776.46
TOTAL		66		S/ 1,049,033.96

MOBILIARIO PENDIENTE DE INGRESO A LABORATORIO				
AÑO 2022				
N°	Denominación del Equipamiento / Mobiliario	Cantidad		Precio Referencial Total (S/)
SERVICIO DE FABRICACION, INSTALACION Y PUESTA EN FUNCIONAMIENTO DEL MOBILIARIO TECNICO DE LABORATORIO				3 106,801.20
1	MESA MURAL EN "L" CON 2 LAVADEROS Y 2 ESCURRIDEROS	1		
2	MESA MURAL	1		
3	MESA ANTIVIBRATORIA	1		
4	ARMARIO AÉREO	2		
5	ARMARIO ÁEREO	2		
6	CAJONERA MÓVIL	12		
7	SILLA TÉCNICA	4		
8	MESA MURAL CON LAVADERO Y ESCURRIDERO	1		
9	CAJONERA MÓVIL	1		
10	SILLA TÉCNICA	2		
11	ARMARIO AÉREO	1		
12	ARMARIO AÉREO	1		
13	MESA ANTIVIBRATORIA	1		
14	SILLA TÉCNICA	1		
15	ARMARIO ÁEREO	2		
16	ARMARIO VITRINA	1		
17	MESA MÓVIL	1		
18	SILLA TÉCNICA	4		
19	ARMARIO ÁEREO	3		
20	CAJONERA MÓVIL	1		
21	MESA MÓVIL	1		
22	SILLA TÉCNICA	3		
23	ARMARIO ÁEREO	1		
24	MESA MÓVIL	2		
25	MESA MURAL EN "L" CON LAVADERO Y ESCURRIDERO	1		
26	ARMARIO AÉREO	1		
27	CAJONERA MÓVIL	4		
28	CAJONERA MÓVIL	3		

Nº	Denominación del Equipamiento / Mobiliario	Cantidad	Precio Referencial Total (S/)
29	MESA MÓVIL	1	
30	SILLA TÉCNICA	3	
31	MESA MURAL EN "L"	1	
32	ARMARIO AÉREO	2	
33	ARMARIO AÉREO	1	
34	ARMARIO VITRINA	1	
35	CAJONERA MÓVIL	3	
36	CAJONERA MÓVIL	2	
37	SILLA TÉCNICA	2	
38	MESA MURAL CON 2 LAVADEROS Y 2 ESCURRIDEROS	1	
39	ARMARIO AÉREO	2	
40	ARMARIO AÉREO	1	
41	CAJONERA MÓVIL	1	
42	SILLA TÉCNICA	2	
43	MESA MURAL EN "U"	1	
44	MESA MURAL	1	
45	CAJONERA MÓVIL	1	
46	CAJONERA MÓVIL	6	
47	SILLA TÉCNICA	3	
48	MESA MURAL EN "U" CON LAVADERO Y ESCURRIDERO	1	
49	CAJONERA MÓVIL	1	
50	CAJONERA MÓVIL	8	
51	SILLA TÉCNICA	2	
52	MESA MURAL EN "L"	1	
53	CAJONERA MÓVIL	1	
54	CAJONERA MÓVIL	5	
55	SILLA TÉCNICA	2	
56	MESA MURAL	1	

N°	Denominación del Equipamiento / Mobiliario	Cantidad	Precio Referencial Total (S/)
57	MESA MURAL EN" L" CON LAVADERO Y ESCURRIDERO	1	
58	CAJONERA MÓVIL	2	
59	CAJONERA MÓVIL	2	
60	SILLA TÉCNICA	1	
61	MESA MURAL EN" L" CON LAVADERO Y ESCURRIDERO	1	
62	CAJONERA MÓVIL	1	
63	CAJONERA MÓVIL	2	
64	SILLA TÉCNICA	1	
65	MESA MURAL	2	
66	CAJONERA MÓVIL	4	
67	SILLA TÉCNICA	4	
68	MESA MURAL EN "L"	1	
69	MESA MURAL	1	
70	CAJONERA MÓVIL	4	
71	CAJONERA MÓVIL	1	
72	SILLA TÉCNICA	4	
73	MESA MURAL EN "U"	1	
74	ARMARIO VITRINA	1	
75	CAJONERA MÓVIL	1	
76	CAJONERA MÓVIL	2	
77	SILLA TÉCNICA	3	
78	ARMARIO VITRINA	2	
79	MESA MÓVIL	1	
80	MESA MURAL CON LAVADERO Y ESCURRIDERO	1	
81	ARMARIO AÉREO	2	
82	CAJONERA MÓVIL	1	
83	SILLA TÉCNICA	1	
84	MESA MURAL	1	
85	CAJONERA MÓVIL	1	
86	CAJONERA MÓVIL	2	
87	SILLA TÉCNICA	2	

N°	Denominación del Equipamiento / Mobiliario	Cantidad	Precio Referencial Total (S/)
88	MESA MURAL	1	
89	MESA MURAL CON LAVADERO Y ESCURRIDERO	1	
90	ARMARIO AÉREO	4	
91	CAJONERA MÓVIL	1	
92	CAJONERA MÓVIL	2	
93	SILLA TÉCNICA	1	
94	MESA MURAL EN "L"	1	
95	CAJONERA MÓVIL	1	
96	CAJONERA MÓVIL	3	
97	SILLA TÉCNICA	3	
98	MESA MURAL	1	
99	ARMARIO AÉREO	3	
100	SILLA TÉCNICA	2	
101	MESA MURAL	1	
102	MESA MURAL	1	
103	CAJONERA MÓVIL	3	
104	CAJONERA MÓVIL	3	
105	SILLA TÉCNICA	1	
106	ARMARIO AÉREO	2	
107	SILLA TÉCNICA	2	
108	MESA MURAL	1	
109	ARMARIO AÉREO	2	
110	CAJONERA MÓVIL	2	
111	CAJONERA MÓVIL	1	
112	SILLA TÉCNICA	1	
113	ARMARIO AÉREO	1	
114	ARMARIO AÉREO	2	
115	ARMARIO VITRINA	1	
116	SILLA TÉCNICA	2	
117	ARMARIO VITRINA	2	
TOTAL		222	S/. 3,106,801.20