

CONCENTRADO DE BMS

Clave 911: 20MSU0021P Institución: Universidad del Istmo

		Control of the State of the Sta		DESCRIBCIÓN DEL RIEN MUERLE O SERVICIO	COSTO UNITARIO	MONTO PIFI	REPORTE GENERAL	COMPROBADO	1° TRIMESTRE	REPROGRAMACION	REMANENTE	COMPROBACIÓN		POR COMPROBAR		% COMPROBADO	
Y	BMS	RUBRO DE GASTO	UNIDADES	DESCRIPCIÓN DEL BIEN MUEBLE O SERVICIO		MORTO FIFT	THE OCHEROLE	CANTIDAD	MONTO			CANTIDAD	MONTO	CANTIDAD	MONTO	CANTIDAD	MONT
				Marimba Xilofono Profesional Adams Padoauk Musical	\$21.569,00	\$21.569,00				\$0,00	\$0,00	0	\$0,00	1	\$21.569,00	0	0
	4.1.2	Infraestructura Académica	1	Omm						\$0,00	\$0,00		\$0,00	6	\$13.500,00	0	0
+		Infraestructura Académica	6	Guitarra Acústica Yamaha C45	\$2.250,00	\$13.500,0	0			\$0,00	\$0,00	0	\$0,00	1	\$4.000,00	0	0
-	4.1.3	Infraestructura Académica	1	Contrabajo acústico	\$4.000,00	\$4.000,0	0			\$0,00	\$0,00	0	\$0,00	2	\$3.458,00	0	0
-	4.1.4	Infraestructura Académica		Micrófono con Pedestal Superlux condensador Cardioide	\$1.729,00	\$3.458,0	0			40,00	φ0,00		40,00			0	0
-	4.1.5	Illiaesu uctula Academica	2	para voz.						\$0,00	\$0.00	(\$0,00	1	\$3,469,00	0	0
-		Infraestructura Académica		Bafle profesional de 2500 Watts PMPO, con crossover y	\$3.469,00	\$3.469,0	0			40,00	40,00					0	
	4.1.6		1	amplificador	4010.00	\$1,314,0				\$0,00	\$0,00	(\$0,00	6	\$1.314,00	0	0
	4.2.3	Materiales	6	Balón Soccer Adidas No. 5	\$219,00 \$199,00	\$1.314,0				\$0,00	\$0,00	(\$0,00	6	\$1.194,00	0	0
	4.2.4	Materiales	6	Balón Soccer No. 4	\$199,00	\$2,392,0				\$0,00	\$0,00	(\$0,00	8	\$2.392,00	0	(
	4.2.5	Materiales	8	Balon Basquetball	\$159,20	\$1.592,0				\$0,00	\$0,00	(\$0,00	10	\$1.592,00	0	(
	4.2.6	Materiales	10	Balon Voleibol	\$636,00	\$3.816.0				\$0,00	\$0,00	(\$0,00	6	\$3.816,00	0	-
	4.2.7	Materiales	6	Guantes portero	\$850,00	\$3,400,0				\$0,00	\$0,00	(\$0,00	4	\$3.400,00	0	-
	4.2.8	Materiales	4	Red voleibol Redes de futbol	\$1,425,00	\$2.850,0				\$0,00	\$0,00	(\$0,00	2	\$2.850,00	0	1
	4.2.9	Materiales	2	Uniformes futbol: Uniforme con logo bordado y números	\$185.60	\$7.795,2				\$0,00	\$0,00	(\$0,00	42	\$7.795,20		-
	4.2.10	Materiales	42	Uniformes Basquetbol: Uniforme con logo bordado y	\$185,60					\$0,00	\$0,00	(\$0,00	20	\$3.712,00	0	
	4.2.11	Materiales	20	números									***************************************	20	\$3.712,00		+
'	4.2.11	W. C. C.			\$185,60	\$3.712,0	0			\$0,00	\$0,00		\$0,00	20	\$5.712,00	0	
1	4.2.12	Materiales	20	Uniformes Voleibol:Uniforme con logo bordado y números						80.00	80.00	,	\$0,00	2	\$1,283,80	0	
		Materiales	2	Balonera Mikasa	\$641,90	\$1.283,8				\$0,00 \$0,00	\$0,00 \$0,00	-	\$0,00	3	\$936,00	0	
1	4.2.13	Materiales		Bomba de aire	\$312,00	\$936,0				\$0,00	\$0,00	- 1	\$0,00	7	\$54,530,00	0	
1	4.2.14	Infraestructura Académica		Proyector 2600 lm xga, 7000hr lampara	\$7.790,00	\$54.530,0				\$0,00	\$0.00		\$0,00	2	\$39.226,00		
2	1.1.2	Infraestructura Académica		Equipo de Cómputo, Cuarta generación del procesador	\$19.613,00	\$39.226,0	00			\$0,00	90,00		1 40,00			0	
		IIII adau uctui u 7 toudonii se	1	Intel® Core(TM) i5-4570S (6MB Caché, hasta												0	
-2	1.1.3		2	3.60GHz)Windows 8 Pro, 64-bit, Español 4 GB1 DDR3L a											1		
				1600 MHz.	40,000,00	\$7,998,0	v)			\$0,00	\$0,00	(\$0,00	2	\$7.998,00	0	
		Infraestructura Académica	2	Impresora Láser a Color HP LaserJet Pro CP1025nw, hast	a \$3.999,00	\$1,990,0	,0			1							
-2	1.1.4		2	16ppm, 600x600dpi, 802.11b/g/n, Ethernet, USB.	\$346.00	\$5,190,0	20			\$0,00	\$0,00	(\$0,00	15	\$5.190,00	0	
		Materiale	s 15	Regulador Complet 1300VA/650W, 8 Contactos +	\$340,00	90.100,	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,										-
-2	1.1.5		10	Protección para Teléfono, Color Negro	\$10,198,00	\$10,198,	00			\$0,00	\$0,00	(0,00	1	\$10.198,00		
		Infraestructura Académic	а	Equipo de Cómputo: Inspiron One 2020. Tercera generación del procesador Intel® Core(TM) i3-3240T (3M													
	1		1	Caché, hasta 2.9 GHz)			1						1 1			0	
	-0.000			4GB de Memoria Doble Canal DDR3 SDRAM a 1600MHz,	1								1 1				
1-2	1.1.6		1 '	DIMM													
			1	Disco Duro SATA de 500GB 7200 RPM de 3.5" (3.0 Gb/s).												
				16MB Caché.						60.00	\$0,00		0 \$0,00	15	\$2.610.00		
	-	Materiale	ie.	Extensión VGA para conexión de proyectores y equipos d	le \$174,00	\$2.610,	00			\$0,00	\$0,00		90,00	10	42.010,00	0	
-2	1.1.7	Material	15	cómputo					-	\$0,00	\$0,00		0 \$0,00	8	\$3.912,00	0	
	1.1.8	Materiale	8	Apuntadores	\$489,00					\$0,00	\$0,00		0 \$0,00	2	\$710,00	0	
-2	1.1.9	Materiale		Microfonos de solapa	\$355,00				-	\$0,00			0 \$0,00	4	\$10.836,00	0	
1-2	1.1.10	Materiale		Switch administrable 8 puertos	\$2.709,0			-	-	\$0,00			0 \$0,00	2	\$5.000,00	0	
1-2		Materiale		Wireless Broadband Router CISCO WRP400-G1	\$2.500,0	\$5,000				40,00	44,44					v	
1-2	1.1.11		2	WIRELESS-G BROADBAnd	64 000 0	\$3,776	00	1		\$0,00	\$0,00		0 \$0,00	2	\$3.776,00	0	
		Material	es 2	Router LINKSYS WRT54GL 2.4GHz 128Bits 54Mbps US	D \$1.888,0	\$3.770	.00			*****							-
1-2	1.1.12		-			\$7,120	00			\$0,00	\$0,00		0 \$0,00	8	\$7.120,00		
		Servici	os	Transporte terrestre de ponentes externos, para asistir a		4	,		1								
				evento *SEMANA DE INFORMÀTICA* que se realizarà e la Universidad del Istmo, Campus Ixtepec, con domicilio											1.0		
			1	Ciudad Universitaria, carretera Chihuitan- Ixtepec, S/N,	1	1											
				Ciudad Universitana, carretera Cilinutiari txtepes, cirt. Ciudad Ixtepec, Oaxaca. Los ponentes participarán cor					1								
				una conferencia y/o taller en el evento antes citado, dirigi	do								1				1
				principalmente a la carrera de la Licencialura en					1				1			0	1
1-2	4.2.2		8	Informática de la Universidad del Istmo, Campus Ixtepe	c;												
1-6				conformada por 47 estudiantes y 11 profesores;					1								
		1		adicionalmente se beneficiará a alumnos y profesores d	el												
				campus Tehuantepec, de la carrera de Ingenieria en				1									
				Computación; así como invitados de las preparatorias	У			1									1
			1	universidades de la ciudad lxtepec, estimando un total d	de												
	1	1		500 beneficiados.									-		-		

CONCENTRADO DE BMS



Clave 911: 20MSU0021P Institución: Universidad del Istmo

				DESCRIPCIÓN DEL BIEN MUEBLE O SERVICIO	COSTO UNITARIO	MONTO PIFI	REPORTE GENERAL	COMPROBAD	O 1° TRIMESTRE	REPROGRAMACION	REMANENTE	COMPROBACIÓN		POR COMPROBAR		% COMPROBADO	
Y	BMS	RUBRO DE GASTO	UNIDADES					CANTIDAD	MONTO		THE RESERVE	CANTIDAD	MONTO	CANTIDAD	MONTO	CANTIDAD	MONTO
2	423	Servicios	8	Transporte terrestre (retorno) de ponentes externos, para asistir el evento "SEMANA DE INFORMÀTICA" que se realizará en la Universidad del Istmo, Campus Istapee, con domicilio: Ciudad Universitatria, carretera Chituitan- Ixtepee, SiN, Ciudad Istepee, Oaxaca. Los ponentes participarin con una conferencia ylo taller en el evento antes citado, dirigido principalmente a la carrera de la Lioenciatura en Informática de la Universidad del Istmo, Campus Istopee; conformada por 47 estudiantes y 11 profesores; adicionalmente se beneficiará a altumnos y profesores del campus Terlunatepee de la carrera de Ingenieria en Computación; así como invitados de las preparatorias y universidades de la ciudad Istepee, estimando un total de 500 beneficiados.	\$890,00	\$7.120,00				\$0,00	\$0,00		0 \$0,00	8	\$7.120,00	0	0
1-2	4.2.4	Servicio	8	Hospedaje por 2 dias para ponentes externos, con la finalidad de assistr al evento "SEMANA DE INFORMATICA" que se realizará en la Universidad del latino. Campus latapea, con domicilio: Ciudad Universitaria, carretera Chihultan- tidapea, SiN, Ciudad Universitaria, carretera chimultan- tidapea, SiN, ciudad Universitaria, carretera evento antes citado, dirigido principalmente a la carrera de evento antes citado, dirigido principalmente a la carrera de la Licenciatura en Informática de la Universidad del latino, Campus tidapea; conformada por 47 estudiantes y 11 profesores; adicionalmente se beneficiará a alumnos de la preparatoria y universidades de la ciudad tidapea, estimando un total de 500 beneficiados.		\$11.680,00	0			\$0,00				0		0	0
1-2	425	Servicio	8	Alimentación de ponentes externos, para asistir al evento 'SEMANA DE INFORMÁTICA' que se realizará en la Universidad del Istmo, Campus tutepeo, con domicilio: Ciudad Universitaria, carretera Chihuitan- Istepeo, S/N, Ciudad Istepeo, Caxaca. Los ponentes participarán con una conferencia y/o talter en el evento antes ciudad, dirigida principalmente a la carrera de la Licenciatura en Informática de la Universidad del Istmo, Campus Istepeo; conformada por 47 estudientes y 11 profesores; adicionalmente se beneficiará a alumnos y profesores del campus Tehuantepeo, de la carrera de Ingeniería en Computación; así como invitados de las preparatorias y universidades de la ciudad Istepeo, estimando un total de 500 beneficiados.		\$8,000,0				\$0,00	\$0,00		0 \$0,00	8	\$8,000,00	0	0
1-2	4.2.6	Materia	les 1	Papel fotográfico para la impresión de folletos del evento "SEMANA DE INFORMÁTICA", que se realizará en la Universidad del istmo, Campus Ixlapec, con domicilio: Ciudad Universidaria, carretera Chihuitan- Ixtapec, SN, Ciudad Ixtopec, Oaxaca.	\$1.600,00					\$0,00			0 \$0,00		\$1.600,00	0	0
1-2	4.2.7	Materia	eles 2	Cartucho de colores variables para la impresión de folleto en el marco del envento "SEMANA DE INFORMÁTICA", que se realizará en la Universidad del Istmo, Campus Ixtegec, con domicilio: Ciudad Universitaria, carretera Chihultan-ixtepec, SN, Ciudad Ixtepec, Oaxaea.	s, \$775,00	\$1.550,	00			\$0,00			0 \$0,00	2	\$1.550,00	0	0
1-2	4.2.8	Materia	ales 4	Cartucho de colorse variables para la impresión de reconocimientos a color que se enfragarán a estudiantes participantes, en el marco del evento "SEMANA DE INFORMÁTICA", que se realizará en la Universidad de Istimo, Campus lutepec, con domicilio: Cludad Universitari corretera Chibitutan-tutepec, SNA Ciudad Natepec, Oaxac	ia,	\$2.722.	00			\$0,00			0 \$0,00	4	\$2.722,00	0	0
1-2		Materi Materi	ales 2 ales 2	Paquete Opalina 100 para impresión de reconocimiento Papel especial para la impresión de carteles del evento: "SEMANA DE INFORMÁTICA", que se realizará en la Universidad del latmo, Campus Intapeo, con domicilio: Ciudad Universitaria, carretera Chihultan-Intepeo, S/N.	s \$102,0 \$899,5					\$0,00			0 \$0,00 0 \$0,00	2	\$204,00 \$1.799,00	0	(



CONCENTRADO DE BMS

Clave 911: 20MSU0021P Institución: Universidad del Istmo

		RUBRO DE GASTO		PERSONAL DEL DIEN MIERI E O SERVICIO	COSTO UNITARIO	MONTO PIFI	REPORTE GENERAL	COMPROBADO	1° TRIMESTRE	REPROGRAMACION	REMANENTE	COMPRO	BACIÓN	POR COMPROBAR		% COMPROBADO	
OY	BMS		UNIDADES	DESCRIPCIÓN DEL BIEN MUEBLE O SERVICIO	COSTO UNITARIO			CANTIDAD	MONTO			CANTIDAD	MONTO	CANTIDAD	MONTO	CANTIDAD	MONT
	4.3.5	Materiales	8	Cartucho de colores variables para la impresión de carteles del evento "SEMANA DE INFORMÁTICA", que se realizará en la Universidad del Istmo, Campus Ixtepee, con domicilio: Ciudad Universitaria, carretera Chihuitan- bxtepec, S/N, Ciudad Ntepeo, Oaxaca.	\$775,00	\$6.200,00				\$0,00	\$0,00		0 \$0,00	8	\$6.200,00	0	0
2	4.4.2	Servicios	1	Ciudad Inteper, Vakacea. Diseño de la Memoria Digital del evento "SEMANA DE INFORMÀTICA", que se realizará en la Universidad del Istmo, Campus Ixtepee, con domicilio: Ciudad Universitaria, carretera Chihuitan- Ixtepee, S/N, Ciudad Ixtepee, Oaxaca.	\$5.444,00	\$5.444,00				\$0,00	\$0,00		0 \$0,00	1	\$5.444,00	0	0
	4.4.3	Servicios	280	Impresión de las Memorias del evento "SEMANA DE INFORMÀTICA", que se realizará en la Universidad del Istmo, Campus Ixtepec, con domicilio: Ciudad Universitaria, carretera Chihuitan- Ixtepec, S/N, Ciudad Ixtepec, Oaxaca.	\$150,00	\$42.000,00				\$0,00	\$0,00		0 \$0,00	280		0	0
_		Servicios	1	Registro de ISBN	\$250,00	\$250,00				\$0,00	\$0,00		0 \$0,00	1	\$250,00	0	0
2	4.4.4	Servicios	1	Cotejo de las memorias a publicar con ISBN	\$300,00	\$300,00				\$0,00	\$0,00		0 \$0,00	1	\$300,00	0	-
2	4.4.5	Materiales	6	Nutrikcal VO (Software)	\$4.500,00	\$27.000,00				\$0,00	\$0,00		0 \$0,00	6	\$27.000,00 \$5.000,00	0	-
1	1.1.1	Infraestructura Académica	1	Báscula con estadimetro	\$5.000,00	\$5.000,00			-	\$0,00	\$0,00		0 \$0,00	1	\$5.000,00	0	
1	1.1.2	Intraestructura Academica Materiales		Futrex 1100	\$2.167,00	\$4.334,00				\$0,00	\$0,00			2	\$4.334,00 \$86.833,00	0	
		Materiales	1	Body Stat Quadscan 4000 (Impedancia Bio -eléctrica)	\$86.833,00	\$86.833,00				\$0,00	\$0,00		0 \$0,00	1	\$1.500,00	0	-
1	1.1.9	Materiales		Replicas de alimentos "Canastas Saludables para niños"	\$1.500,00	\$1.500,00				\$0,00	\$0,00		0 \$0,00	1		0	
			-	Replicas de alimentos "Paquete 1"	\$4,000,00	\$8,000,00				\$0,00	\$0,00		0 \$0,00	2	\$8.000,00	0	
1	1.1.14	Materiales Materiales		Replicas de alimentos "Paquete básico de 5 grupos de	\$5.000,00	\$5.000,00				\$0,00	\$0,00		0 \$0,00	1	\$5.000,00	0	
1	1.1.15	Materiales	1	alimentos*						80.00	60.00		0 0000	2	\$60.000,00	0	-
_	1.2.10	Infraestructura Académica	2	Estufa marca CORIAT modelo EC-4-HM	\$30,000,00	\$60.000,00	0			\$0,00	\$0,00		0 \$0,00	2	\$30.000,00	0	
	1.2.10	Infraestructura Académica		Campana esmaltada. Modelo: CCM90-10	\$15.000,00	\$30,000,00	0			\$0,00	\$0,00 \$0,00		0 \$0,00	2	\$3.040,00	0	
1	1.2.11	Materiales	4	Filtro Fil Al 36	\$760,00	\$3.040,00 \$2.425,00			-	\$0,00	\$0,00		0 \$0,00	4	\$2.425.00	0	
s-1	1.2.13	Infraestructura Académica	1	EXTRACTOR PARA CAMPANA DOBLE TURBINA 4*Acero Inoxidableo Turbinas construídas en chapa Doble Decapada, fosfatizada y pintada en epoxi para evitar la corrosión. Turbinas metálicas inalterábles con el calor. o Motor 2800 R.P.M, 220 Volts, 50 Hz, 155 Watts.	\$2.425,00	96.460,0										0	
-1	1.2.14	Infraestructura Acadêmica	1	Anaquel tipo liso en acero inoxidable con cuatro entrepaños. Fabricado en Acero inoxidable Cal 20. Postes en acero inoxidable Cal 16. Modelo: AL-120. Dimensiones: 1 20x 0.45x 1.80 m						\$0,00	\$0,00		0 \$0,00	1	\$3.600,00	0	
2-1	1.2.15	Infraestructura Académic	a 1	Mesa de trabajo tipo pared. Fabricada en acero inoxidable Cal 18 y 20, con piso (entrepaño). Modelo: MTPE-190-E. Dimensiones: 1.90x 0.70x 0.90 m	\$8.400,00	\$8.400,0	0			\$0,00	\$0,00			1		0	
			2	Tanques de gas LP de 30 kilos de capacidad (llenos)	\$730,00	\$1,460,0	0			\$0,00	\$0,00		0 \$0,00	2	\$1.460,00	0	-
2-1	1.2.16	Infraestructura Académic Infraestructura Académic		Mesa de trabajo tipo isla, fabricada en acero inoxidable Cal		\$16.500,0	0			\$0,00	\$0,00		0 \$0,00	3	\$16.500,00	0	
-1	1.2.17	Intraestructura Academic	3	18 y 20, con piso (entrepaño). Medidas: 1.40x0.70x0.90. Modelo:MTIE-140												U	
2-1	1.3.10	Infraestructura Académic	1	Mesa de riño Cat. IE-MES715 marca Espo. Caracteristicas: barandal de acero inoxidable de 3.1 mm. (187) de espesor, acabado pulido. Cubierta en lámina de acero inoxidable, calibre No. 24. acabado de espejo. Estructura en tubo de acero, calibre No. 20, de 25.4 mm X 25.4 mm (1"x1") acabado cromado. Dimensiones generale 14.1 0.X 41 0X91.5 cm.		\$4.098,0	0			\$0,00	\$0,00		0 \$0,00	1	\$4.098,00	0	
2-1	1.3.11	Infræstructura Académik	2	Mesa pasteur económica de 0.63 × 0.42 × 0.92 mts Cat IE MES722 Marca Esgo. Características de barandal en tubr de acerc al carbón de 58° (15,87 mm de diamètro, acabedo correndo. Cubierto y entrepaño en la falmina de acerc inoxidable calibre No. 20 de 25.4 × 25.4 mm (1° X acabado correndo. Rodajas estándar de hule suave de 41 mm (158) de diámetro acabado corromado. Dimensiones generales de 63.0 × 42.0 × 92.0 Timensiones	a a .*	\$2.450,¢	00			\$0.00	\$0,00		0 \$0,00	2	\$2.450,00	0	



CONCENTRADO DE BMS

Clave 911: 20MSU0021P Institución: universidad del Istmo

		SACRET PRESENTATION OF THE PERSON NAMED IN	PASSINGUE.	DESCRIPCIÓN DEL BIEN MUEBLE O SERVICIO	COSTO UNITARIO	MONTO PIFI	REPORTE GENERAL	COMPROBADO 1° TRIMESTRE			REMANENTE	COMPROBACIÓN		POR COMPROBAR			PROBADO
ROY	BMS	RUBRO DE GASTO	UNIDADES					CANTIDAD	MONTO	REPROGRAMACION	REMANENTE	CANTIDAD	MONTO	CANTIDAD	MONTO	CANTIDAD	MONTO
				Berger State and	ALCOHOLDIA I			GANTIDAD	MONTO	\$0,00	\$0,00		\$0,00	1	\$6.955,00		
1	1.3.12	Infraestructura Académica	1	Contenedor de 500 Litros tipo municipal Cat A1-ViC500 Marca A1. Descripción fabricado en polietileno de media densidad, con cuatro nuedas de hule, aspacidad para 500 litros. Contenedor compuesto en dos piezas (Tapa contenedor) son fabricados en el sistema de rotomoldeo, utilizado polietileno de media densidad, to cual le da la propiedad de absorber impactos por deformación ser atlamente resistentes a las condiciones del clima. Cuenta con cuatro ruedas de hule giratorio de 4° ob sujeltas con rondana plana de 1/2, con tomillo de 1 1/2 * X.38, esto para un mejor traslado y movimiento del mismo. Medidas largo 1050 cm., ancho 68 cm y alto 121.0 cm. color rojo	\$8,955,00	\$6.955,00									\$1.617,00	0	0
1	1.3.13	Infraestructura Académica	3	Esteloscopio de Pinard Plateado Cat. 4191 Marca Riester. Características, el esteloscopio permite auscultar los tonos cardiacos del embrión en el sano materno, la forma de campana ofrece una acústica especialmente buena. En aluminio ligaro y suministro de cartón.	\$539,00	\$1.617,00				\$0,00					\$5.020,00	0	0
1	1.4.27	Materiales	10	Charola Mayo cal 22 49 X 33 X 1.5 CM CAT h-00L13, marca Herlis. Especificaciones: charola de acero inoxidable cal 22. acabado pulido mate o sanitario. ACERO	\$502,00	\$5.020,0	D			\$0,00	\$0,00		0 \$0,00	10	\$5.020,00	0	0
				INOXIDABLE TIPO AISI 304						80.00	\$0,0		0 \$0,00		\$3.020,00	0	0
-1	1.4.28	Materiales	5	Orinal Vertical de acero inoxidable 1.75 lts	\$604,00	\$3.020,0 \$8.100,0				\$0,00			0 \$0,00	15	5 \$8.100,00	0	0
-1	1.4.29	Materiales	15	Espejos vaginales de acero inoxidable Portatermometro individual de 10 cm de altura de acero	\$540,00 \$124,00	\$8.100,0				\$0,00			0 \$0,00		\$620,00	0	0
1	1.4.30	Materiales	5	Portatermometro individual de 10 cm de altura de acero inoxidable	\$124,00	9020,0	"						0 \$0,00		1 \$11,153,00		
-1	2.4.28	Infraestructura Académica	1	Fisiología de los nervios, 5 modelos magnéticos en tablero ilustrado, llustran las neuronas típicas halladas en los vertebrados, Contiene las siguientes secciones: cuerpo celular neuronal. 2. Vainas Melfinicas. 3 Células de Schwann del SNP. 4 Placa motora terminal. 5. Sinapsis. Medidas 88X 51 X 3 cm y un peso de 42 kg	\$11.153,00	\$11.153,0	0			\$0,00			0 \$0,00		1 \$3,600,00	0	0
1	2.4.29	Infraestructura Académica	1	Doble hélice de DNA 135-1005128. Doble hélice de DNA Tres espirales de DNA doble hélice, compuestos de ácidos nucléicos para demoster las bases parse. En la parte alta, una cadena de RNA está adjerida para mostrar bases de transcripción, sobre una base con medidas de 31 X 9 X 9 cm y un peso de 0.2 kg	\$3.600,00	\$3.600,0				\$0,00			0 \$0,0		1 \$9.000,00		0
-1	2.4.30	Infraestructura Académica	1	Modelo de médula espinal, 6 veces su tamaño real. 135- 1005530 con medidas de 35.5 X 27 x 27 CM Y UN PESO DE 0.75 KG	\$9.000,00	\$9.000,0	00			\$0,00			0 \$0,0		10 \$4.400,00	0 .	0
1-1	3.1.21	Materiales	10	Charola para esterilizar con tapa de 22.5 de lado, 12.7 cms de ancho y 5 cms de altura, de acero inoxidable. Marca Rochester	\$440,00	\$4.400,0	00			\$0,00					10 \$4.250,0	0	0
2-1	3.1.22	Materiales	10	Charola de 2 1/2 lts de capacidad aproximada de forma semicuadrada de 24 cm de largo, 19.5 ancho y de 6 cm de	\$425,00	\$4.250,0	00			\$0,00	0 \$0,0	00	0 \$0,0			0	-
	2422	Materiales	7	altura. Z-7050 sin tapa Glucometros marca one touch	\$400,00	\$2.800,0	00			\$0,0			0 \$0,0		7 \$2.800,0 4 \$678,0		
1	3.1.23	Materiales Materiales	4	Tiras reactivas para glucometro one touch con 50 tiras	\$169,50	\$678,0				\$0,0	0 \$0,		0 \$0,0		1 \$15.000,0		
2	4.1.24	Infraestructura Académica	1	Simulador de enema marca 135-1005626	\$15.000,00	\$15,000,0	00		-	\$0,0 \$0,0			0 \$0,0		1 \$2.600,0	0 0	
-2	4.1.25	Infraestructura Académica Infraestructura Académica		Célula animal aumentada 1000 veces, 052-48100000 Sistema nervioso 1/2 de su tamaño natural 135-1000231.	\$2.600,00 \$6.000,00	\$2.600,0 \$6.000,0				\$0,0			0 \$0,0		1 \$6.000,0	0	
2-2	4.1.27	Infraestructura Académica	1	mide 80 X 33 X 6 cm y tiene un peso de 3.5 kg Sistema circulatorio humano 135-1000276, modelo en relieve con sistema arterial y venoso, corazón, pulmón, higado, bazo, riñones, parte del esqueleto, medidas de 80	\$5.000,00	\$5.000,0	00			\$0,0	\$0,	00	0 \$0,0	00	1 \$5.000,0	0	
2-2	4.1.28	Infraestructura Académica	1	X 30 X 6 cm y un peso de 3.6 kg Craneo desmontable 3b scientific en 22 partes 135- 1000069 versión didáctica. Medidas de 21 X 14 X 16 cm	\$6.000,00	\$6.000,	00			\$0,0	00 \$0,	00	0 \$0,		1 \$6.000,0	0	
2-2	4.1.29	Infraestructura Académica	1	Corazón en diafragma, 3 veces su tamaño natural 135- V0251 con 10 piezas sus partes pueden ser desmontadar y son esólago, tráquea, vena cava superior, aorta, tronco de la arteria pulmonar, ambas parades anteriores articulares, paredes ventriculares con medidas de 41 X 33 X 28 cm y un peso de 3.6 kg		\$15.000;	000			\$0,0	\$0	00	0 \$0,	000	1 \$15.000,0	0	



CONCENTRADO DE BMS

Clave 911: 20MSU0021P Institución: Universidad del Istmo Ejercicio: 2013 Fecha de Creación: 20 de Marzo de 2014

PROY	BMS	RUBRO DE GASTO	UNIDADES	DESCRIPCIÓN DEL BIEN MUEBLE O SERVICIO	COSTO UNITARIO	MONTO PIFI	REPORTE GENERAL	COMPROBADO 1° TRIMESTRE		REPROGRAMACION	REMANENTE	COMPROBACIÓN		POR COMPROBAR		% COMPROBADO	
								CANTIDAD	MONTO			CANTIDAD	MONTO	CANTIDAD	MONTO	CANTIDAD	MONTO
2-2	4.1.30	Infraestructura Académica	1	Sistema digestivo en tres partes modelo 135-1000307 modelo que muestra nariz, cavidad bucal y faringe, esófago, tracto gastrointestinal, higado con vesicula biliar, pâncreas, bazo con medidas de 81 X 33 X 10 cm y un peso de 4.4 kg	\$6.971,00	\$6.971,00				\$0,00	\$0,00	0	\$0,00	1	\$6.971,00	0	0
2-2	4.1.31	Infraestructura Académica	1	Pelvis femenina con ligamentos, nervios y músculos modelo 135-1005110 de 2 piezas. Pelvis femenina con ligamentos, nervios y músculos de medidas de 27 X 20X 18 cm y un peso de 1 kg.	\$9.600,00	\$9.600,00				\$0,00	\$0,00	0	\$0,00	1	\$9.600,00	0	0

L.C.E CLAUDIA HERNANDEZ CELA RESPONSABLE INSTITUCIONAL DE PIFI

M. EN C'LUIS DAVID HUERTA HERNANDEZ RESPONSABLE DEL PROYECTO

OBSERVACIONES: En éste primer trimestre no se realizaron movimientos debido a que la Secretaría de Finanzas del Estado de Oaxaca no ha realizado el depósito correspondiente a los proyectos apoyados con el PIF1 2013, aun cuando la institución esta realizando las gestiones pertinentes para recuperar el recurso. Se adjunta oficio No. 019/DRF/UNISTMO/2014; en la cual se indican los procedimientos que ha realizado el Depto. de Recursos Financieros de la Universidad del Istmo para recuperar el recurso PIF1 2013.