

Proveedor (Nombre)

COMPUTADORES COMPATIBLES LTDA

Datos de Contacto/ Relación con Orden de Compra (Telefónos, Página WEB, correo electrónico, Funcionario Contacto)

SISTEMA INTEGRADO DE GESTIÓN - SIGUAN GESTIÓN DE PROPIEDAD, PLANTA Y EQUIPO

Código Versión

V2 14/01/2020

FORMATO FICHA TÉCNICA EQUIPOS DE LABORATORIO

Fecha Página

1

						_					Página	
						DATO	S INSTITUCIONALES					
Sede	CIRCUN	/ALAR	Laboratorio SIMULACION CLINICA Facultad						Facultad	<u> </u>	MEDICINA	
			DESCRIPCIÓ	N GENERAL I	DEL EQUIP	0						
Nombre del Equipo												
Accesorios												
Marca	Marca NARCO		Modelo			Serial	EZ2827	Placa UAN		001113		
Cantidad	1	Ubicación der laborato				SALA SIM. 1						
ESTADO D	EL EQUIPO	MODALIDAD DE ADQUISICIÓN / DISPONIBILIDA						MANUALES			De 10 0 -	
Normal		Compra	х	Comodato		Vir	rtual	Físico				1
Irregular	x	Arriendo		Donación		Otro/Cual			N/A			
Fuera de servicio/De Baja	servicio/De Baja Observaciones EQUIPO INCOMPLETO FALTA UNA TUERCA EN UNA VENTANILLA DE ACCESO									ESO	THE STATE INCLIBATOR	- 91
DESCRIPCIÓN GENERAL Aplicación o Uso (Informa	-		EQUIPO	Para el con	NTROL DE	TEMPER	atura de un Rec	ien nacido			Comments of the Comments of th	
		E (ESPACIO EXC		MIENTO ÁREA DILIGENCIAM			TIVOS)					
Clase de Activo	EQUIPO MEDICO Y CI	EQUIPO MEDICO Y CIENTÍFICO 10 AÑOS			Cuenta able)		Código SISTEMA ACTIVOS					-
Fecha de Adquisición	01/04/	.998		Ubicación TEMA	01-002	22036	Proveedor (NIT)		8000394	06		
Proveedor (Nombre)	COMPUTADORES CO	MPATIBLES LTDA	Valor de	Adquisión	13.050.0	000,00	Fecha Finalización					

Valor de Adquisión

BOTAL SICURIOR WINDS SICURIOR SIC

Explosión

ESPECIFICACIONES TECNICAS												
		TECNOLOGIA PREDOMINANTE CLASIF					CLASIFICACIO	FICACION DE RIESGO POR USO				
Diagnóstico		I (A) Riesgo Bajo		Eléctrica		Hidráulica		Mecánico		Radiaciones		
Soporte de vida	х	IIa(B) Riesgo Moderado	Х	Electrónica	Χ	Mecánica		Eléctrico		Químico o Biológico		
Otro		IIb (C)Riesgo Alto		Electromecánica		Neumática		Térmico		Incendio o		

de garantía

Cual?				IIID (D)) Riesgo Muy A	lto		Otra/Cual?			Ruido/Vibracione	s	Ergonómico (Carga visual o postural)	
Voltaje	(Voltio	s)	120V	(A (A	intensidad Corriente Amperaje - Amperios)			Potencia (W	/cm)		Otras Variables (Grado de Precisión, Fase,	EDECHENICIA FO CO		A.FO. CO
Capacidad lit	(Kilogra ros)	amos,		Ce	emperatura (Grados entígrados)		32-40	Presión (Kg/			Frecuencia, velocidad de Operación, entre	FRECUENCIA:50-60		
Rango de	e Medic	ión			Rango de precisión			Dimensiones (Longitud, Diámet			otras)			
Observaciones Econgrada, Statutetto, pessoy														
INDICACIONES DE USO														
Condicion	es de O	peració	n (Calibración inic	ial Formateo e	entre otras)									
Condicion					entre otrasj									
		Con	diciones de Segur	ridad										
					1			REGISTRO DE MAN	TENIMIENT	0				
FE	СНА				_		ACTIVI	DAD						
DD	ММ	AA	No. REF	PORTE DE SERVI	ricio	MANTENIENTO PREVENTIVO	MANTENIMIENTO CORRECTIVO	OTRO / CUAL?	DESCRIPCIÓN DE LA ACTIVIDAD			NOMBRE DEL PROFESIONAL O TÉCNICO	NOMBRRE DE LA EMPRESA	APROBACIÓN
RECO	OMEND	ACIÓN I	DE FRECUENCIA D	DE MANTENIMII	IENTO									
				ELAB	ORADO POR :			REVISADO POR:						
	NOMBRE						ONTRERAS		NON	1BRE:	EQUIPO DE LSC	Y COORDINACION	N NACIONAL DE LA	ABORATORIOS
CARGO:					Al	UXILIAR DE	LABORATORIO		CAF	CARGO:				