



DATOS INSTITUCIONALES

Sede

CIRCUNVALAR

Laboratorio

SIMULACION CLINICA

Facultad

MEDICINA

DESCRIPCIÓN GENERAL DEL EQUIPO

Nombre del Equipo

ESTETOSCOPIO ELECTRONICO

Accesorios

CABLE AUXILIAR Y ANALIZADOR

Marca

WELCH ALLYN

Modelo

5079-405

Serial

2010-11317-20028-Q3

Placa UAN

010422

Cantidad

1

Ubicación dentro del laboratorio

FISIOGRAFO (VITRINA 3)

ESTADO DEL EQUIPO

MODALIDAD DE ADQUISICIÓN / DISPONIBILIDAD

MANUALES

Normal

X

Compra

X

Comodato

Virtual

X

Físico

Irregular

Arriendo

Donación

Otro/Cual

Fuera de servicio/De Baja

Observaciones

REVISION

DESCRIPCIÓN GENERAL DEL EQUIPO
Aplicación o Uso (Información Funcional)

ES UN DISPOSITIVO MEDICO QUE SE UTILIZA PARA REALIZAR LA AUSCULTACION DE MANERA ELECTRONICA

DILIGENCIAMIENTO ÁREA DE ACTIVOS
(ESPACIO EXCLUSIVO DE DILIGENCIAMIENTO ÁREA DE ACTIVOS)

Clase de Activo

Clase (Cuenta Contable)

Código SISTEMA ACTIVOS

Fecha de Adquisición

Código Ubicación SISTEMA

Proveedor (NIT)

Proveedor (Nombre)

Valor de Adquisición

Fecha Finalización de garantía

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

ESPECIFICACIONES TECNICAS

CLASIFICACIÓN BIOMEDICA/ NIVEL RIESGO

TECNOLOGIA PREDOMINANTE

CLASIFICACION DE RIESGO POR USO

Diagnóstico

X

I (A) Riesgo Bajo

X

Eléctrica

Hidráulica

Mecánico

Radiaciones

Soporte de vida

IIa(B) Riesgo Moderado

Electrónica

X

Mecánica

Eléctrico

Químico o Biológico

Otro

IIb (C) Riesgo Alto

Electromecánica

Neumática

Térmico

Incendio o Explosión

X

Cual?

IIID (D) Riesgo Muy Alto

Otra/Cual?

Ruido/Vibraciones

Ergonómico (Carga visual o postural)

Otro/Cuál?

Voltaje (Voltios)		Intensidad Corriente (Amperaje - Amperios)		Potencia (Watts)		Otras Variables (Grado de Precisión, Fase, Frecuencia, velocidad de Operación, entre otras)	Amplificación: hasta 93dB estéreo: 2.5 mm
Capacidad (Kilogramos, litros)		Temperatura (Grados Centígrados)		Presión (Kg/cm)			
Rango de Medición	20-20,000 Hz	Rango de precisión		Dimensiones (Altura, Longitud, Diámetro, peso)	PESO: 170 g		

Observaciones

INDICACIONES DE USO

Condiciones de Operación (Calibración inicial, Formateo, entre otras)

Condiciones de Seguridad

REGISTRO DE MANTENIMIENTO

FECHA			No. REPORTE DE SERVICIO	ACTIVIDAD			DESCRIPCIÓN DE LA ACTIVIDAD	NOMBRE DEL PROFESIONAL O TÉCNICO	NOMBRE DE LA EMPRESA	APROBACIÓN
DD	MM	AA		MANTENIMIENTO PREVENTIVO	MANTENIMIENTO CORRECTIVO	OTRO / CUAL?				
21	11	12	39835	X			EQUIPO EN FUNCION, ACCESORIOS EN FUNCION	VIVIANA RODRIGUEZ	TECNICAELECTRO MEDICA	JULIAN MARTINEZ

RECOMENDACIÓN DE FRECUENCIA DE MANTENIMIENTO REALIZAR CAMBIO DE UN CABLE AUDIO DE EL DISTRIBUIDOR EMITE INTERMITENCIA

ELABORADO POR :		REVISADO POR:	
NOMBRE	YEIMY CONTRERAS	NOMBRE:	
CARGO:	AUXILIAR DE LABORATORIO	CARGO:	

