



DATOS INSTITUCIONALES

Sede

CIRCUNVALAR

Laboratorio

SIMULACION CLINICA

Facultad

MEDICINA

DESCRIPCIÓN GENERAL DEL EQUIPO

Nombre del Equipo

ECG DIGITAL EN REPOSO

Accesorios

TERMINALES O ACOPLES DE CAIMAN, CABLE PARA DERIVACIONES, CABLE INTERFAZ, ELECTRODO, CABLE INTERFAZ

Marca

WELCH ALLYN

Modelo

SE-PRO-600

Serial

20101001603

Placa UAN

010414

Cantidad

1

Ubicación dentro del laboratorio

FISIOGRAFO (VITRINA 1)

ESTADO DEL EQUIPO

MODALIDAD DE ADQUISICIÓN / DISPONIBILIDAD

MANUALES

Normal

Compra

X

Comodato

Virtual

X

Físico

Irregular

X

Arriendo

Donación

Otro/Cual

Fuera de servicio/De Baja

Observaciones

REVISION - MANTENIMIENTO

DESCRIPCIÓN GENERAL DEL EQUIPO
Aplicación o Uso (Información Funcional)

EQUIPO USADO PARA CAPTAR EL REGISTRO GRAFICO DE LAS VARIACIONES DE POTENCIAL ELECTRICO DE LA ACTIVIDAD DEL CORAZON.(ELECTROCARDIOGRAMA)

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

I (A) Riesgo Bajo

Eléctrica

Hidráulica

Mecánico

Radiaciones

Soporte de vida

IIa(B) Riesgo Moderado

X

Electrónica

X

Mecánica

Eléctrico

Químico o Biológico

Otro

X

IIb (C) Riesgo Alto

Electromecánica

Neumática

Térmico

Incendio o Explosión

X



Cual?	ADQUISICION DE DATOS	IIID (D) Riesgo Muy Alto		Otra/Cual?	Ruido/Vibraciones	Ergonómico (Carga visual o postural)					
							Otro/ Cuál?				
Voltaje (Voltios)		Intensidad Corriente (Amperaje - Amperios)		Potencia (Watts)	750mW	Otras Variables (Grado de Precisión, Fase, Frecuencia, velocidad de Operación, entre otras)					
Capacidad (Kilogramos, litros)		Temperatura (Grados Centígrados)	10-40°C	Presión (Kg/cm)							
Rango de Medición		Rango de precisión	5% RTI	Dimensiones (Altura, Longitud, Diámetro, peso)							
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?					
RECOMENDACIÓN DE FRECUENCIA DE MANTENIMIENTO											
ELABORADO POR :							REVISADO POR:				
NOMBRE			YEIMY CONTRERAS				NOMBRE:		EQUIPO DE LSC Y COORDINACION NACIONAL DE LABORATORIOS		
CARGO:			AUXILIAR DE LABORATORIO				CARGO:				

