

## **DIRECCION DE EQUIPAMIENTO Y MANTENIMIENTO**

CARACTERISTICAS TECNICAS	
FAMILIA	EQUIPOS PARA DIAGNOSTICO POR ULTRASONIDO
DENOMINACION DEL EQUIPAMIENTO EN SALUD	DETECTOR DE LATIDOS FETALES DE SOBREMESA
CODIGO DEL BIEN	D - 96

A.	DESCRIPCION FUNCIONAL	A01 EQUIPO PARA EL SEGUIMIENTO Y CONTROL DEL LATIDO FETAL EN PARAMETROS VISUALES Y AUDIBLES POR MEDIO DE ULTRASONIDO.
В.	CARACTERISTICAS GENERALES	B01 EQUIPO DE SOBREMESA CON ASA DE TRANSPORTE B02 PANTALLA LCD, LED O SUPERIOR PARA LA VISUALIZACION DE LA FRECUENCIA CARDIACA B03 SOPORTE O RECEPTACULO PARA EL TRANSDUCTOR B04 PARLANTE INCLUIDO CON VOLUMEN AJUSTABLE Y SALIDA PARA AUDIFONOS. B05 INDICADOR DE BATERIA BAJA. B06 RANGO DE FRECUENCIA CARDIACA DE 60 LPM O MENOS A 210 LPM O MÁS.
C.	COMPONENTES	
D.	ACCESORIOS	D01 UN (01) TRANSDUCTOR ULTRASONICO A PRUEBA DE AGUA, FRECUENCIA ENTRE 2 A 3 Mhz.  D02 DOS (02) FRASCOS DE GEL CONDUCTOR ACUSTICO DE 250 ML O MAS C/U.  D03 UNO (01) AUDIFONO DISEÑADO PARA EL EQUIPO.  D04 CARGADOR DE BATERIA INCORPORADO AL INTERIOR DEL EQUIPO.
E.	REQUERIMIENTO DE ENERGIA	E01 220-230 V/ 60HZ, CABLE DE PODER CON TOMA TIERRA E02 CON BATERIA RECARGABLE CON AUTONOMIA DE CINCO (05) HORAS O MAS
F.	FECHA DE ACTUALIZACION	ABRIL 2019