

<b>CODIGO IETSI</b>	<b>CODIGO SAP</b>
EB-106	40150070



INSTITUTO DE EVALUACIÓN DE TECNOLOGÍAS EN SALUD E INVESTIGACIÓN

REV. 28-01-2016

## ESPECIFICACIONES TECNICAS

<b>DENOMINACION DEL EQUIPO:</b>	<b>EQUIPO DE MAGNETOTERAPIA PORTATIL</b>
<b>UNIDAD FUNCIONAL:</b>	<b>MEDICINA COMPLEMENTARIA</b>
<b>TIPO DE PACIENTES:</b>	<b>TODOS</b>

### DEFINICION FUNCIONAL

EMPLEADO PARA EL TRATAMIENTO FISIOTERAPEUTICO Y DE REHABILITACION BASADO EN LA APLICACIÓN DE CAMPOS MAGNETICOS PULSANTES DE BAJA FRECUENCIA MEDIANTE LA UTILIZACION DE DISPOSITIVOS ELECTROMAGNETICOS (FENOMENO DE INDUCCION MAGNETICA).

### REQUERIMIENTOS TECNICOS MINIMOS

<b>A</b>	<b>GENERALES</b>
A01	PORTATIL
A02	PANEL DE CONTROL CON PANTALLA LCD
A03	CAMPO MAGNETICO POLARIZADO PULSADO
A04	DOS (02) SALIDAS SIMULTANEAS COMO MÍNIMO
A05	TEMPORIZADOR DIGITAL
A06	INTENSIDAD DE CAMPO MAGNETICO ENTRE AMBOS CANALES DE 200 GAUSS O MAYOR
A07	RANGO DE TRABAJO DE 25 HZ A MAS
<b>B</b>	<b>ACCESORIOS</b>
B01	DOS (02) BOBINAS DE CAMPO ENVOLVENTE (SOLENOIDES) O DIFUSORES (ELECTRODOS) MAGNETICOS O EMISORES PLANOS
B02	DOCE (12) BANDAS O KIT COMPLETO DE BIOACCESORIOS
B03	UN (01) DETECTOR
B03	UN (01) ESTUCHE O MALETIN PARA EL EQUIPO
<b>C</b>	<b>REQUERIMIENTO DE ENERGIA</b>
C01	220 VAC / 60 Hz (CON TOLERANCIAS SEGÚN EL CÓDIGO NACIONAL DE ELECTRICIDAD)

