

 <p>Ministerio de Salud Pública</p>	FICHA TÉCNICA DNES
CÓDIGO DNES N°	SIS-04-R01
FECHA VIGENCIA:	04/05/2017
REVISIÓN:	PRIMERA
DATOS GENERALES	
NOMBRE GENÉRICO	Sistema automático para procesamiento de Hemocultivos
TIPO	Equipo Biomédico
DEFINICIÓN	Equipo que permite procesar hemocultivos, cultivos corporales o microbacterias.
DEPENDENCIAS PARA USO EN	Laboratorio General
ATRIBUTO	VALOR
ESPECIFICACIONES TÉCNICAS MÍNIMAS	
Sistema	Automático
Pantalla	LCD, TFT, Display ó Touch
Capacidad del equipo	Dentro del rango de 50 a 80 frascos, botellas o viales.
Cámara de incubación	Mínimo 2 compartimentos.
	Temperatura de trabajo dentro del rango de 0 a 37 °C.
Técnica de detección de para interpretación de resultados	Mediante los siguientes técnicas (mínima una): Colorimétrico, Fluorimétrico, Radiométrico, Espectrofotométrico.
Ingreso y salida de muestras	Mediante código de barras.
Alarmas	Alarmas visibles y audibles.
Software	De fácil uso y manejo para el operador.
	Configurable según las necesidades de procesamiento de pruebas.
Estación de trabajo	Un (1) monitor.
	Un (1) Teclado
	Una (1) impresora externa ó integrada al equipo.
	Un (1) CPU externo o integrado al equipo.
Accesorios	Un (1) Lector de barras para identificación de muestras.
	Un (1) Ups.
Consumibles	Un (1) kit de reactivos para puesta en marcha del equipo (mínimo para 30 pruebas)
	Un (1) kit de reactivos para calibración inicial del equipo.
OTRAS ESPECIFICACIONES	
Energía / Alimentación	VAC: 110 120 ó 220-240 V, 60 Hz.
Instalaciones / Infraestructura	No aplica
Garantía técnica fabricante	Garantía técnica de 2 años a partir de la recepción del bien.
Certificados de Calidad del Equipo	Certificación FDA y/o CE (Conformidad Europea) y/o Certificaciones ISO
Mantenimiento Preventivo	Según recomendaciones del fabricante.
Cronograma de mantenimientos preventivos	Se presentará en la oferta técnica el cronograma de los mantenimientos preventivos, con referencial de fechas, horas y listado de personal técnico calificado.