



Ministerio  
de Salud Pública

## FICHA TÉCNICA DNES

<b>CÓDIGO DNES Nº</b>	<b>EQU-10-R03</b>
<b>FECHA VIGENCIA:</b>	<b>24/05/2017</b>
<b>REVISIÓN:</b>	<b>TERCERA</b>

### DATOS GENERALES

<b>NOMBRE GENÉRICO</b>	Equipo de Urodinamia
<b>TIPO</b>	Equipo biomédico
<b>DEFINICIÓN</b>	Equipo automatizado para diagnóstico, registro y verificación del funcionamiento dinámico del sistema urinario para uso en ginecología y urología.
<b>DEPENDENCIAS PARA USO EN</b>	Urología, Ginecología

### ATRIBUTO

### VALOR

### ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

<b>Puller</b>	Requerido
<b>Flujómetro de orina</b>	Requerido
<b>Bomba</b>	Requerido
<b>Impresora</b>	Opcional
<b>Monitor</b>	Requerido
<b>Software</b>	Requerido
<b>Rango de presión</b>	Que al menos cubra el rango de -40 a 300 cm H2O
<b>Fujo de orina</b>	Que al menos cubra el rango de 0 a 50 ml/s
<b>Volumen de orina</b>	Que al menos cubra le rango de 0 a 800 ml
<b>Frecuencia electromiografía</b>	Que al menos cubra le rango de 2 a 800 Hz
<b>Bomba de infusión</b>	Que al menos cubra le rango de 5 a 140 ml/min
<b>Accesorios</b>	Dos (2) catéter simple lúmen
	Dos (2) catéteres doble lúmen
	Dos (2) catéteres triple lúmen.
	Una (1) silla para realizar los exámenes
	Teclado y mouse
	Un (1) coche de transporte propio del equipo

### OTRAS ESPECIFICACIONES

<b>Energía / Alimentación</b>	110 VAC / 60 Hz
<b>Instalaciones / Infraestructura</b>	N.A.
<b>Garantía técnica fabricante</b>	Garantía técnica de 2 años a partir de la fecha de recepción definitiva del equipo.
<b>Certificados de Calidad del Equipo</b>	Que cumpla con alguna de las siguientes normas: FDA. y/o CE y/o ISO 13485.
<b>Mantenimiento Preventivo</b>	Según recomendación del fabricante
<b>Cronograma de mantenimientos preventivos</b>	Se presentará en la oferta técnica el cronograma de los mantenimientos preventivos con referencial de fechas, horas y listado de personal técnico calificado.