

**FICHA TÉCNICA DE EQUIPAMIENTO  
CLÍNICO Y MOBILIARIO DNES**

**CÓDIGO DNES Nº** CAM-33-R01

**FECHA VIGENCIA:** 18-mar-16

**NÚMERO REVISIÓN:** PRIMERA

**DATOS GENERALES**

<b>NOMBRE GENERICO</b>	<b>Cama Multifuncional para atención de parto vaginal</b>
<b>DEFINICIÓN</b>	Cama diseñada para: la atención de Trabajo de Parto, Parto, puerperio inmediato (TPR), y recuperación eléctrica con sistema de control automático para movimientos de altura y espaldar, ajuste manual de Trendelenburg, con ruedas direccionales y sistema de frenado centralizado.
<b>ATRIBUTO</b>	<b>VALOR</b>
<b>Especificaciones Generales</b>	Control de movimientos: electromecánico o electrohidráulico
	Diseñada para la atención de Trabajo de Parto, Parto y recuperación de la paciente.
	Estructura sólida electrosoldada de acero inoxidable o con acabado de pintura electrostática resistente a la corrosión y a sustancias de asepsia y antisepsia hospitalaria.
	Debe estar dividida en 3 secciones: espaldar, asiento y sección piernas / pies
	Barandas laterales de protección de deslizamiento abatibles para permitir la salida del paciente.
	Control para los movimientos eléctricos de fácil acceso
	Plataforma para colchón sin rejillas, de fácil limpieza
	Ajuste del espaldar por mando eléctrico de 0° a 60°
	Ajuste Trendelenburg al menos 10°
	Capacidad de carga al menos 180 kgs.
	Indicador de carga de batería
	Con cuatro ruedas con sistema de frenos y dirección centralizados.
Debe incluir arco para sujeción de la paciente	
<b>Dimensiones totales</b>	Dimensiones aproximadas Largo mínimo de 1800 mm, Ancho mínimo de 850 mm y con rango de altura ajustable electrónicamente desde 600mm o menos hasta 750 mm o más
<b>Accesorios</b>	Debe incorporar piñeras
	Debe incluir recipiente plástico o de acero inoxidable desmontable para fluidos corporales incorporado bajo la plataforma.
	Colchoneta sin costuras hipoalergénica desmontable de dos cuerpos termoformada de alta densidad, con espesor mínimo de 7 cm y cubierta por un forro en vinil impermeable, antibacterial, antifúngico y retardante al fuego
	Debe incluir soporte de suero
<b>Alimentación</b>	110 VAC 60 Hz.
	Batería recargable con duración mínima de 2 horas
<b>OTRAS ESPECIFICACIONES</b>	
<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>	Debe cumplir con las siguientes certificaciones de calidad: FDA o CE. Se debe adjuntar Certificado del fabricante de que el equipo es nuevo de fábrica, no remanufacturado.

<b>Mantenimiento Preventivo</b>	Cada seis (6) meses deberá dar mantenimiento preventivo al bien.
<b>Cronograma de mantenimientos preventivos</b>	Se presentará en la oferta técnica el cronograma referencial de los mantenimientos preventivos y actividades a realizar.