

# Catálogo de Papel



# ÍNDICE

## **Formato en Z**

Página 3 - 6

## **Formato Grande**





Página 7 - 10





## **Formato Rollo**

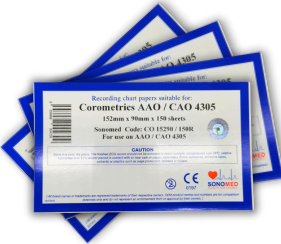


Página 11 - 16





## **Formato Video**





Página 17





Modelo	Modelo compatible	Medidas	Datos Técnicos	Numero de catálogo
	BT-350	150 MM X 90MM X 150 HOJAS	Color rojo para registro CTG/ FETAL	BT15090/150 R
	AR 600	60mm X 75mm x 250 Hojas	Color Rojo con sensor para registro ECG	CA6075/250 RS
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• AT-1</li> <li>• SPIROVIT SP-1</li> </ul>	80mm X 70mm X 300 Hojas	Color Rojo registro ECG	S9090/400R S
	Biocare FM-801 (monitor fetal/CTG)	112mm X 100mm X 160 Hojas	Color rojo registro	112100/16 OR





Modelo	Modelo compatible	Medidas	Datos Técnicos	Numero de catálogo
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Ultrasonidos</b></li> <li>• <b>Monitores fetales / CTG</b></li> <li>• <b>Equipos de diagnóstico médico</b></li> </ul>	<p>80mm x 120mm x 180 hojas</p>	<p>Color rojo papel de registro/ FETAL</p>	<p>80120/180R</p>
	<p>Series M, E, R</p>	<p>90 mm X 90mm X 200 Hojas</p>	<p>Color rojo con sensor Para registro ECG</p>	<p>Z9090/200RS</p>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Bionet</b></li> <li>• <b>Edan</b></li> <li>• <b>Huntleigh</b></li> <li>• <b>Philips</b></li> <li>• <b>Sonicaid</b></li> </ul>	<p>110mm X 140mm X 142 HOJAS</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Monitores fetales</b></li> <li>• <b>cardiotocógrafos</b></li> <li>• <b>Monitores obstétrico</b></li> </ul>	<p>FD110140/142RS</p>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Sonosite</b></li> <li>• <b>Mindray</b></li> <li>• <b>Edan</b></li> <li>• <b>Bionet</b></li> </ul>	<p>50 mm x 120 mm x 230 Hojas</p>	<p>Papel térmico médico blanco</p>	<p>SP50120/230S</p>


Modelo	Modelo compatible	Medidas	Datos Técnicos	Numero de catálogo
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Bionet FC-700 / FC-700G</li> <li>• Edan F3 / F6 / F9</li> <li>• Philips Avalon FM20 / FM30 / FM40</li> <li>• Huntleigh Sonicaid Team</li> </ul>	<p>152mm x 90mm x 150 Hojas</p>	<p>Papel de registro medico rojo</p>	<p>CO1529 0/150R</p>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Fukuda</li> <li>• Denshi</li> <li>• Bionet</li> <li>• Edan</li> <li>• Nihon Kohden</li> </ul>	<p>50mm X 100mm X 200 Hojas</p>	<p>Papel térmico</p>	<p>NK5010 0/200R</p>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Sonicaid / Huntleigh Team series</li> <li>• Philips Avalon series</li> <li>• Edan F2 / F3</li> <li>• Bionet FC series</li> </ul>	<p>90 mm x 90mm x 400Hojas</p>	<p>Papel termico color rojo</p>	<p>S9090/ 400RS</p>


Modelo	Modelo compatible	Medidas	Datos Técnicos	Numero de catálogo
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Cardiette AR 600</b></li> <li>• <b>Cardiette e/ Cardioline AR600</b></li> </ul>	<p>60 mm x 75 mm 250 hojas (formato Z-fold)</p>	<p><b>Papel térmico para ECG</b></p>	<p><b>CA6075/250 RS</b></p>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Schiller AT-101</b></li> <li>• <b>Schiller P8000 / P80001</b></li> <li>• <b>ARGUS, DEFIGARD, SECA, CT8000i</b></li> </ul>	<p>80 mm x 70 mm 300 hojas</p>	<p><b>Papel térmico para ECG</b></p>	<p><b>S8070/300RS</b></p>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Welch Allyn CP50</b></li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>14 mm x 70 mm</b></li> <li>• <b>250 hojas</b></li> </ul>	<p><b>Papel térmico para ECG</b></p>	<p><b>WA11470/25 ORS</b></p>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Hewlett Packard M1911A</b></li> <li>• <b>M1351A</b></li> <li>• <b>M1353A</b></li> <li>• <b>M2702A/ M2703A</b></li> <li>• <b>M2922A</b></li> </ul>	<p>150 mm x 100 mm X 150 hojas</p>	<p><b>Papel térmico para CTG (monitor eo fetal)</b></p>	<p><b>P150100/150 GNS</b></p>

Modelo	Modelo compatible	Medidas	Datos Técnicos	Numero de catálogo
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Mortara ELI 250</li> <li>• Mortara ELI 200 / ELI 250c / ELI 350</li> </ul>	<p>215 mm x 280 mm X 250 hojas</p>	<p>Papel térmico para ECG</p>	<p>MO215280/250 RS1</p>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• EDAN SE-1200</li> <li>• EDAN SE-12 / SE-12 Express</li> <li>• EDAN SE-1200 Express / SE-1201 / SE-600</li> </ul>	<p>215 mm x 280 mm X 100 hojas</p>	<p>Papel térmico para ECG</p>	<p>ED215280/100RS</p>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Philips PageWriter TC20 / TC30 / TC50</li> <li>• También compatible con equipos Philips / HP PageWriter de 12 canales</li> </ul>	<p>210 mm x 300 mm X 200 hojas</p>	<p>Papel térmico para ECG</p>	<p>P210300/200R</p>
	<p>EDAN SE-1200 EDAN SE-12 / SE-12 Express EDAN SE-1200 Express / SE-1201</p>	<p>210 mm x 295 mm x 100 hojas</p>	<p>Papel térmico para ECG</p>	<p>ED210295/100RS</p>

Modelo	Modelo compatible	Medidas	Datos Técnicos	Numero de catálogo
	<p>Cardioline <b>ECG200+</b> Cardioline <b>ECG200S /</b> <b>ECG200L</b></p>	<p><b>210 mm x 295 mm x 180 hojas</b></p>	<p><b>Papel térnico para ECG</b></p>	<p><b>CA210295/180R S</b></p>
	<p><b>Marquette / GE MAC 5000 / MAC 5500 Marquette MAC 6 / MAC 8 / MAC 12 / MAC 15 Marquette CASE 12 / CASE 15 Marquette CENTRA</b></p>	<p><b>215mm x 280mm x 300 hojas</b></p>	<p><b>Papel térnico para ECG</b></p>	<p><b>MQ215280/300 R1</b></p>
	<p>Mortara <b>ELI 250</b> Mortara <b>ELI 210 / ELI 280 / ELI 350</b> Sistemas <b>X- Scribe /</b> <b>Quinton</b></p>	<p><b>215 mm x 280 mm X 250 hojas</b></p>	<p><b>Papel térnico para ECG</b></p>	<p><b>MO215280/250 RS1</b></p>
	<p>Mortara <b>ELI 210</b> Mortara <b>ELI 250</b> Mortara <b>ELI 280 / ELI 350</b></p>	<p><b>210 mm x 300 mm X 250 hojas</b></p>	<p><b>PAPEL TÉRMINICO PARA ECG</b></p>	<p><b>MO210300/250 RS1</b></p>




Modelo	Modelo compatible	Medidas	Datos Técnicos	Numero de catálogo
	<b>Philips PageWriter TC20 / TC30 / TC50 Equipos Philips / HP PageWriter de 12 derivaciones</b>	<b>210 mm x 300 mm X 200 hojas</b>	<b>Papel térmico para ECG</b>	<b>P210300/200R</b>
	<b>Philips PageWriter XL / PageWriter 100 / PageWriter 200 Philips M1707A / M1702A / M1710A / M2481A</b>	<b>215 mm x 280 mm x 200 hojas</b>	<b>PAPEL TÉRMICO PARA ECG</b>	<b>P215280/200R</b>
	<b>EDAN SE-1200 EDAN SE-12 / SE-12 Express EDAN SE-1200 Express / SE- 1201</b>	<b>210 mm x 295 mm X 200 hojas</b>	<b>Papel Térmico para ECG</b>	<b>ED210295/200 RS</b>
	<b>EDAN SE-1200 EDAN SE-12 / SE-12 Express EDAN SE-1201 / SE-600</b>	<b>215 mm x 280 mm x 100 hojas</b>	<b>Papel térmico para ECG</b>	<b>ED215280/100 RS</b>





Modelo	Modelo compatible	Medidas	Datos Técnicos	Numero de catálogo
	<p><b>Quinton Q5000 Quinton Q710 / Q750 Quinton Q645 / 4500</b></p>	<p><b>215 mm x 280 mm X 200 hojas</b></p>	<p><b>Papel térnico para ECG</b></p>	<p><b>Q215280/200 RS</b></p>




Modelo	Modelo compatible	Medidas	Datos Técnicos	Numero de catálogo
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• FUKUDA DENSHI 501AX</li> <li>• NIHON KOHDEN 9620</li> </ul>	63 mm x 30 m	Rollo de papel térmico RQS 63-3	SM6330/16R4
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• MINDRAY PM-9000</li> <li>• MINDRAY PM-8000</li> <li>• MINDRAY PM-7000</li> <li>• MINDRAY VS-800</li> <li>• MINDRAY MEC 1200 VET</li> <li>• MINDRAY BeneView T5</li> <li>• MINDRAY Beneview T8 -</li> <li>• MINDRAY BeneHeart D6</li> </ul>	50 mm x 30 m	Rollo de papel térmico PREMIUM para registro de trazos de ECG	BR5030/16R4
	CONTEC ECG 600	100 mm X 25 m	Rollo de papel térmico PREMIUM para registros del ECG	SM10025/16RS 4
	ASPEL ASCARD GOLD. BTL	210mm x 30m.	Rollo de Papel térmico para ECG	SM21030/16R3



Modelo	Modelo compatible	Medidas	Datos Técnicos	Numero de catálogo
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• BTL-08 LT</li> <li>• BTL-08 LC</li> <li>• BTL-08 SD</li> </ul>	210 mm x 25 m	<p><b>Rollo cuadrulado (ECG) para BTL-08</b></p>	SM21025/16R3
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Contec CMS8000</li> <li>• Contec CMS7000</li> <li>• Contec CMS9000</li> <li>• Contec CMS9200</li> <li>• Contec ECG80A</li> <li>• Contec ECG90A</li> <li>• Contec ECG100G</li> </ul>	50 mm x 20 m	<p>Rollo de papel térmico para PREMIUM para registro de trazos de ECG <b>INVERSO</b></p>	SM5020/16R4
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• NIHON KOHDEN 6511</li> <li>• NIHON KOHDEN 6851 -</li> <li>• NIHON KOHDEN 7100K</li> <li>• NIHON KOHDEN 7200K</li> <li>• NIHON KOHDEN 7300K</li> <li>• NIHON KOHDEN 7511K</li> <li>• NIHON KOHDEN 7521K</li> </ul>	50 mm x 30 m	<p>Rollo de papel térmico para PREMIUM para registro de trazos de ECG</p>	SM5030/16R3
	<p><b>Compatible con desfibriladores marca LIFEPAK, MEDTRONIC LIFEPAK 12 MEDTRONIC LIFEPAK 12</b></p>	50 mm x 45 m	<p>Rollo de papel térmico PREMIUM para uso en desfibrilador</p>	SM5045/16R

Modelo	Modelo compatible	Medidas	Datos Técnicos	Numero de catálogo
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• BTL (línea ECG S, LT, LC)</li> <li>• Contec (ej. ECG80)</li> <li>• Progetti (EPG series)</li> <li>• Primedic (monitores/ desfibriladores)</li> <li>• Otros ECG portátiles y de 1-3 canales</li> </ul>	<p>58mm X25m</p>	<p>Rollo de papel térmico PREMIUM para registro de trazos de ECG</p>	<p>SM5825/16R3</p>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Electrocardiogramas de 3 canales</li> <li>• Equipos de marcas como:</li> <li>• Bionet</li> <li>• Edan</li> <li>• Comen</li> <li>• Carewell</li> <li>• Contec</li> </ul>	<p>75mm x 25m.</p>	<p>Rollo de papel térmico PREMIUM para registro de trazos de ECG</p>	<p>SM7525/16R4</p>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• DECG-03A</li> <li>• BeneHeart R3</li> </ul>	<p>80 mm x 20 m</p>	<p>Rollo de papel térmico PREMIUM para registro de trazos de ECG</p>	<p>SM8020/16R3</p>
	<p>COMEN CM 300</p>	<p>80 mm x 25 m</p>	<p>Rollo de papel térmico PREMIUM para registro de trazos de ECG</p>	<p>SM8025/13R</p>

Modelo	Modelo compatible	Medidas	Datos Técnicos	Numero de catálogo
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• ECG de 1 canal</li> <li>• Algunos desfibriladores con impresora</li> <li>• Equipos tipo:</li> <li>• Mindray (algunos modelos portátiles)</li> <li>• Philips (compatibles)</li> <li>• Biolight</li> <li>• Contec</li> <li>• Equipos universales compactos</li> </ul>	50 mm x 30 m (Inverso)	Rollo de Papel Térmico para ECG	SM5030/16R4
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• GE Responder 300</li> <li>• Desfibriladores GE / Marquette</li> <li>• Algunos monitores cardíacos con impresora de 90 mm</li> <li>• Equipos médicos que usen: Ancho: 90 mm Núcleo: 16 mm</li> </ul>	90 mm x 30 m	Rollo de Papel Térmico para ECG	SM9030/16R
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Monitor CSI (serie BR5020)</li> <li>• ECG de 1 canal</li> <li>• Monitores multiparámetro compactos</li> <li>• Equipos compatibles con: Ancho: 50 mm Núcleo: 16mm</li> </ul>	50 mm x 20 m	Rollo de Papel Térmico (Blanco) para ECG	BR5020/16B CSI

Modelo	Modelo compatible	Medidas	Datos Técnicos	Numero de catálogo
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Contec (ej. ECG600G)</li> <li>Bionet</li> <li>Bexen</li> <li>Edan</li> <li>Cardioline</li> <li>Otros electrocardiógrafos con impresora de 110 mm</li> </ul>	<p>110 mm x 30 m</p>	<p>Rollo de Papel Térmico para ECG</p>	<p>SM11030/16R</p>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Cardioline (Delta 1 Plus)</li> <li>Contec (algunos modelos)</li> <li>CMOS Drake</li> <li>Equipos universales compactos</li> </ul>	<p>60 mm x 30 m</p>	<p>Rollo de Papel Térmico para ECG</p>	<p>SM6030/16R3</p>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>BTL 08 (ECG M Line, LT, LC, Spiro)</li> <li>Carewell ECG 1106</li> <li>Aspel / Dimed (Ascard, Mr. Blue, etc.)</li> <li>Equipos multiparámetro compatibles</li> </ul>	<p>112 mm x 25 m</p>	<p>Rollo de Papel Térmico para ECG</p>	<p>SM11225/16R3</p>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Contec: ECG80A, ECG90A, ECG100G</li> <li>Monitores Contec: CMS8000, CMS9000, CMS9200</li> <li>Mindray (algunos modelos)</li> <li>Monitores multiparámetro compactos</li> <li>.</li> </ul>	<p>50 mm x 20 m</p>	<p>Rollo de Papel Térmico para ECG</p>	<p>SM5020/16R3</p>

Modelo	Modelo compatible	Medidas	Datos Técnicos	Numero de catálogo
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• SE-3</li> <li>• SE-300</li> <li>• SE-301</li> <li>• Mindray BeneHeart R3 / D6</li> <li>• Otros ECG que utilicen: <ul style="list-style-type: none"> <li>• 80 mm de ancho</li> <li>• 20 m de longitud</li> <li>• Núcleo 12-16 mm</li> <li>•</li> </ul> </li> </ul>	80 mm x 20 m	Rollo de Papel Térmico para ECG	SM8020/16R3
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Bionet Cardiocare 2000</li> <li>• Bionet Cardiocare 3000</li> <li>• Bionet Cardio 7</li> <li>• CardioTouch 3000 / 5000</li> <li>• Carewell ECG 1112 / 112M</li> <li>• GIMA Cardiogima 12 / 12M</li> <li>• Comen CM1200</li> <li>• Equipos ECG que usen formato 215 mm x 25 m</li> <li>•</li> </ul>	215 mm x 25 m	Rollo de Papel Térmico para ECG	BN21525/16R3
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• ECG de 3, 6 y 12 canales</li> <li>• Equipos de marcas como: <ul style="list-style-type: none"> <li>• BTL</li> <li>• Carewell</li> <li>• Aspel</li> <li>• Bionet</li> <li>• Equipos genéricos compatibles</li> <li>• Modelos Carewell ECG 1106 usan este formato</li> </ul> </li> </ul>	112 mm x 25 m	Rollo de Papel Térmico BR (ECG)	BR11225/13

Modelo	Modelo compatible	Medidas	Datos Técnicos	Numero de catálogo
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• SONY UPP-84S</li> <li>• SONY UPP-110S</li> <li>• SONY UPP-210S</li> <li>• MITSUBISHI KP-61B</li> </ul>	<p>110 mm x 20 m.</p>	<p>Papel de calidad PREMIUM para impresión de imágenes de ultrasonido</p>	<p>SM110S/5R HS</p>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• SONY UPP-110HD</li> <li>• SONY UPP-210HD</li> <li>• MITSUBISHI KP-65H</li> </ul>	<p>110 mm x 20 m</p>	<p>Papel de calidad PREMIUM para impresión de imágenes de ultrasonido</p>	<p>SM110HD/5 RHS</p>