

### FICHAS TÉCNICAS

FECHA DE EDICIÓN: 25 Jul 2017

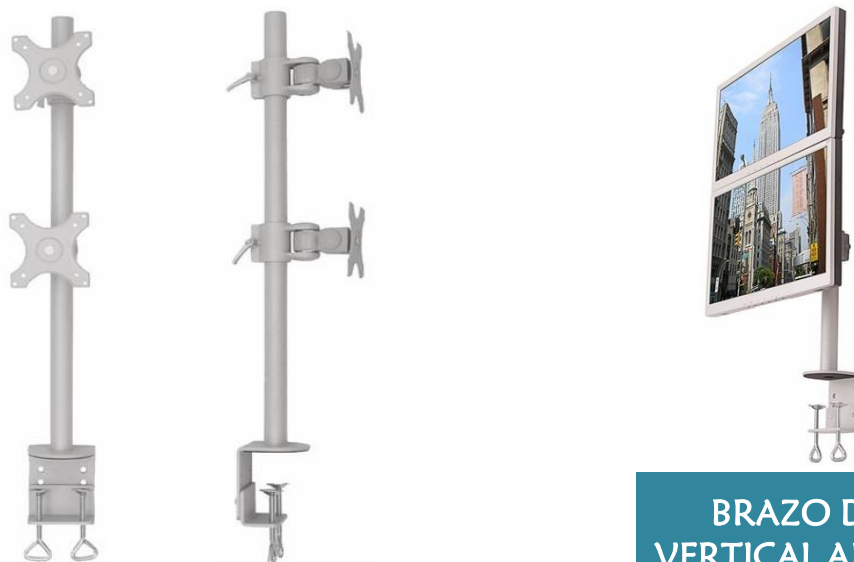
VERSIÓN: 1

REVISIÓN N° 1

EDITADO POR: Juliana Valencia

CÓDIGO: DOC-CC-014

PAG: 1 de 1



**BRAZO DOBLE  
VERTICAL ALUMINIO**

<b>REFERENCIA</b>	<b>SLCD-196</b>
<b>MARCA</b>	ERGO & HEALTH
<b>CATEGORÍA</b>	Soporte para LCD.
<b>USO</b>	Para oficina y hogar.
<b>MATERIAL</b>	Aleación De Aluminio y ABS.
<b>DIMENSIONES</b>	Altura total 70 cm. Extensión de cada soporte 17 cm.
<b>AJUSTES</b>	Altura brazo portátil: 3 cm a 40 cm. Altura brazo LCD: 3 cm a 10 cm. Extensible hasta 42 cm. Rotación +- 90° Giro desde base 360°.
<b>CARACTERÍSTICAS</b>	Monitores hasta de 25". Capacidad peso: máximo 10 Kg por cada monitor. Compatible con VESA 75*75mm o 100*100 mm. Sistema de montaje por grommet.
<b>BENEFICIOS</b>	Reduce la tensión en el cuello y espalda. Reduce la fatiga visual.
<b>COLOR</b>	Gris
<b>GARANTÍA</b>	1 año por defectos de fabricación.