

<b>CARACTERÍSTICAS DEL BIEN Y CONDICIONES DE LA CONTRATACIÓN</b>	
CANTIDAD	Se requerirán <b>2 unidades</b> horno microondas
UNIDAD DE MEDIDA	UNIDAD
3.  CARACTERÍSTICAS	<p><b>Especificaciones generales</b>  El horno microondas es un electrodoméstico usado para calentar alimentos que funciona mediante la generación de ondas electromagnéticas en la frecuencia de la radiación en torno a los 2450 MHz. El interior debe ser cerámico, durable, resistente y fácil de limpiar. Su superficie lisa se puede limpiar sin frotar y no se decolorará con el tiempo. Es además altamente resistente a las ralladuras y al óxido.</p> <p><b>Especificaciones Técnicas:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 25 L Capacidad</li> <li>- 1,150 W Consumo</li> <li>- Medidas: 47.6 × 36.9 × 27.2 cm</li> <li>- Tipo de panel: Digital</li> <li>- Material de las bandejas: Vidrio templado</li> <li>- Iluminación interior</li> </ul>

