

Elaborado por:	ONEMI Ficha N° 57
Fecha Elaboración:	Abril-2021

1. NOMBRE DEL BIEN O SERVICIO: Botas de agua	2. DESCRIPCION: Botas impermeables elaboradas de caucho o de PVC, que permiten proteger los pies del agua y barro.																																	
3. FICHA TECNICA: (Listado de bienes o servicio)																																		
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="width: 55%;">Nombre del bien o servicio</th> <th style="width: 15%;">Calzado</th> <th style="width: 30%;">MEDIDA</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Botas de Agua</td> <td>37</td> <td>23,5 – 24,0 cm. Unidad</td> </tr> <tr> <td>Botas de Agua</td> <td>38</td> <td>24,1 – 24,5 cm. Unidad</td> </tr> <tr> <td>Botas de Agua</td> <td>39</td> <td>25,0 cm. Unidad</td> </tr> <tr> <td>Botas de Agua</td> <td>40</td> <td>25,5 – 26,0 cm. Unidad</td> </tr> <tr> <td>Botas de Agua</td> <td>41</td> <td>26,5 cm. Unidad</td> </tr> <tr> <td>Botas de Agua</td> <td>42</td> <td>27,0 – 27,5 cm. Unidad</td> </tr> <tr> <td>Botas de Agua</td> <td>43</td> <td>28, 0 cm. Unidad</td> </tr> <tr> <td>Botas de Agua</td> <td>44</td> <td>28,5 – 29,0cm. Unidad</td> </tr> <tr> <td>Botas de Agua</td> <td>45</td> <td>29,5 cm. Unidad</td> </tr> <tr> <td>Botas de Agua</td> <td>46</td> <td>30,0 cm. Unidad</td> </tr> </tbody> </table>		Nombre del bien o servicio	Calzado	MEDIDA	Botas de Agua	37	23,5 – 24,0 cm. Unidad	Botas de Agua	38	24,1 – 24,5 cm. Unidad	Botas de Agua	39	25,0 cm. Unidad	Botas de Agua	40	25,5 – 26,0 cm. Unidad	Botas de Agua	41	26,5 cm. Unidad	Botas de Agua	42	27,0 – 27,5 cm. Unidad	Botas de Agua	43	28, 0 cm. Unidad	Botas de Agua	44	28,5 – 29,0cm. Unidad	Botas de Agua	45	29,5 cm. Unidad	Botas de Agua	46	30,0 cm. Unidad
Nombre del bien o servicio	Calzado	MEDIDA																																
Botas de Agua	37	23,5 – 24,0 cm. Unidad																																
Botas de Agua	38	24,1 – 24,5 cm. Unidad																																
Botas de Agua	39	25,0 cm. Unidad																																
Botas de Agua	40	25,5 – 26,0 cm. Unidad																																
Botas de Agua	41	26,5 cm. Unidad																																
Botas de Agua	42	27,0 – 27,5 cm. Unidad																																
Botas de Agua	43	28, 0 cm. Unidad																																
Botas de Agua	44	28,5 – 29,0cm. Unidad																																
Botas de Agua	45	29,5 cm. Unidad																																
Botas de Agua	46	30,0 cm. Unidad																																
4. CARACTERISTICAS: Bota de agua de una sola pieza de caucho o PVC, con o sin punta metálica, antideslizante, resistente al agua, aislante eléctrico y resiste a los derivados de los hidrocarburos y bajas temperaturas.																																		
5. ATRIBUTOS EXTENDIDOS: <ul style="list-style-type: none"> - Es de responsabilidad del proveedor cumplir con todas las normativas y certificaciones vigente en Chile, tanto para producto como la empresa. - Debe tener una aislación eléctrica de dieléctrico para tensiones inferiores a 600 volts. - En el interior debe tener un forro antimicótico. - En la planta debe ser antideslizante y tener un refuerzo en el talón. <p>NOTA 1: Cualquier cambio estará sujeto a la aprobación de la División de Abastecimiento de ONEMI.</p> <p>NOTA 2: Los cm de los calzados son valores aproximados, pueden variar.</p>																																		