

Elaborado por:	ONEMI Ficha N° 73
Fecha Elaboración:	Abril-2021

<p>1. NOMBRE DEL SERVICIO:</p> <p>Arriendo por semana de Puesto de Mando</p>	<p>2. DESCRIPCION:</p> <p>Equipamiento mínimo para reuniones de coordinación o de emergencia, atención de público, entre otras actividades, mediante un puesto de trabajo en carpa de rápido despliegue de 15 m² app.</p> <p>Carpa que se integra en una dependencia, techo, laterales y piso. Sin accesorios adicionales para mantener la estructura. Con implementación para generación eléctrica. Iluminación exterior e interior, grupo electrógeno y mobiliario.</p> <p>Material impermeable, fácil de armar, resistente a vientos de al menos 80 kms/hora.</p> <p>Carpas con accesos y ventanas.</p> <p>Debe ser interconectable.</p>									
<p>3. FICHA TECNICA:</p>										
<table border="1" style="width: 100%;"> <thead> <tr> <th style="width: 70%;">Nombre del bien o servicio</th> <th style="width: 15%;">Medidas</th> <th style="width: 15%;">Cantidad</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td> <p>A. <u>CARPA PUESTO DE MANDO DE EMERGENCIA</u></p> <p>Carpa de 15 m² app.</p> <ul style="list-style-type: none">)] Techo y piso 100% impermeable)] Capacidad de división interior intermedia para privacidad visual (opcional))] Puertas de accesos)] Ventanas con malla mosquitero y tapas 100% impermeables)] Si es de estructura neumática debe tener un motor inflador eléctrico de 220V, inflable estanca (sin inyección continua de aire))] Recubrimiento térmico interior integral)] Tablero eléctrico interior con a lo menos tres enchufes, switchera y resistencias eléctricas)] 6 a 8 lámparas LED uso interior interconectables)] Kit de cables de conexión y distribución eléctrica interior </td> <td style="vertical-align: top;">15 m² app</td> <td style="vertical-align: top;">1 (una)</td> </tr> <tr> <td> <p><u>B. COMPLEMENTOS GENERALES</u></p> <p>Mesas plegables tipo maleta (para 6 personas)</p> <p>Sillas plegables de respaldo y sillín</p> <p>Generador eléctrico de 2,8 a 3 Kva aprox. que energice toda la carpa (sistema completo, interior, exterior, motor inflador, etc.)</p> </td> <td></td> <td style="vertical-align: top;"> <p>2 (dos)</p> <p>12 (doce)</p> <p>1 (uno)</p> </td> </tr> </tbody> </table>		Nombre del bien o servicio	Medidas	Cantidad	<p>A. <u>CARPA PUESTO DE MANDO DE EMERGENCIA</u></p> <p>Carpa de 15 m² app.</p> <ul style="list-style-type: none">)] Techo y piso 100% impermeable)] Capacidad de división interior intermedia para privacidad visual (opcional))] Puertas de accesos)] Ventanas con malla mosquitero y tapas 100% impermeables)] Si es de estructura neumática debe tener un motor inflador eléctrico de 220V, inflable estanca (sin inyección continua de aire))] Recubrimiento térmico interior integral)] Tablero eléctrico interior con a lo menos tres enchufes, switchera y resistencias eléctricas)] 6 a 8 lámparas LED uso interior interconectables)] Kit de cables de conexión y distribución eléctrica interior 	15 m ² app	1 (una)	<p><u>B. COMPLEMENTOS GENERALES</u></p> <p>Mesas plegables tipo maleta (para 6 personas)</p> <p>Sillas plegables de respaldo y sillín</p> <p>Generador eléctrico de 2,8 a 3 Kva aprox. que energice toda la carpa (sistema completo, interior, exterior, motor inflador, etc.)</p>		<p>2 (dos)</p> <p>12 (doce)</p> <p>1 (uno)</p>
Nombre del bien o servicio	Medidas	Cantidad								
<p>A. <u>CARPA PUESTO DE MANDO DE EMERGENCIA</u></p> <p>Carpa de 15 m² app.</p> <ul style="list-style-type: none">)] Techo y piso 100% impermeable)] Capacidad de división interior intermedia para privacidad visual (opcional))] Puertas de accesos)] Ventanas con malla mosquitero y tapas 100% impermeables)] Si es de estructura neumática debe tener un motor inflador eléctrico de 220V, inflable estanca (sin inyección continua de aire))] Recubrimiento térmico interior integral)] Tablero eléctrico interior con a lo menos tres enchufes, switchera y resistencias eléctricas)] 6 a 8 lámparas LED uso interior interconectables)] Kit de cables de conexión y distribución eléctrica interior 	15 m ² app	1 (una)								
<p><u>B. COMPLEMENTOS GENERALES</u></p> <p>Mesas plegables tipo maleta (para 6 personas)</p> <p>Sillas plegables de respaldo y sillín</p> <p>Generador eléctrico de 2,8 a 3 Kva aprox. que energice toda la carpa (sistema completo, interior, exterior, motor inflador, etc.)</p>		<p>2 (dos)</p> <p>12 (doce)</p> <p>1 (uno)</p>								

