

A close-up photograph of a person's hand operating a control panel. The hand is positioned over a black joystick and several buttons. The background is blurred, showing what appears to be a computer monitor and other equipment. The overall lighting is soft and professional.

## **COML001PO. Conducción de carretillas elevadoras**

## **Objetivos**

---

### □ **Objetivo General**

- Adquirir las competencias y habilidades necesarias para la correcta conducción y manejo de carretillas elevadoras con control de las cargas total y seguridad en la tarea.

□ **Contenidos**

<b>30 HORAS</b>	<b>COML001PO. Conducción de carretillas elevadoras</b>
5 horas	<p><b>Unidad 1:</b> La carretilla elevadora y su operador.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Descripción y responsabilidad del carretillero.</li> <li>• Descripción de la carretilla elevadora.</li> <li>• Tipos de carretillas.</li> <li>• Partes de una carretilla elevadora.</li> </ul>
15 horas	<p><b>Unidad 2:</b> Manejo y mantenimiento de la carretilla elevadora.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Motor térmico, mantenimiento, repostaje, reparación, mantenimiento, consignas y conservación.</li> <li>• Comprobaciones antes de la puesta en marcha.</li> <li>• La estabilidad de la carretilla.</li> <li>• Carretilla parada.</li> <li>• Carretilla en movimiento, normas de circulación, zona de trabajo.</li> <li>• La carga.</li> <li>• Paletización.</li> <li>• Almacenaje.</li> </ul>
5 horas	<p><b>Unidad 3:</b> Seguridad en la conducción de carretillas.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Condiciones de seguridad y conducción de carretillas; Accidentes con carretillas.</li> <li>• Seguridad en el manejo de carretilla.</li> <li>• Protección personal del conductor de carretillas elevadoras.</li> <li>• Riesgos generales del conductor de carretilla y lesiones.</li> </ul>
5 horas	<p><b>Unidad 4:</b> Ergonomía, simbología y normativa aplicable en la conducción de carretilla.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Símbolos para la manipulación de cargas, relacionado con el motor, de información o identificación, señalización y señales de maniobra usuales.</li> <li>• Ergonomía.</li> <li>• Normativa aplicables.</li> </ul>
<b>30 horas</b>	<b>4 unidades</b>