

## Tareas Realizadas Tienda DAWE

Tarea	Asier	Aritz
<b>Refactorización de tienda.js</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>-Migración lógica de productos, carrito y filtrado a React Context o Redux.</li> <li>-Definición de constantes DIVISA y MAX_COPIAS en tienda.js.</li> <li>-Nuevas funciones y constantes</li> </ul>	
<b>Service Workers &amp; Workbox</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>-Configuración service-worker.js y Workbox para caché offline.</li> <li>-Implementación registro del service worker en index.js.</li> </ul>	
<b>Componentes React</b>		<ul style="list-style-type: none"> <li>-Componentes funcionales: Cabecera, MenuNavegacion, BuscadorProductos, Paginacion, DetallesProducto, EscaparateProductos, FormularioNuevosProductos, Carrito, Pie.</li> </ul>
<b>Drag &amp; Drop con React</b>		<ul style="list-style-type: none"> <li>-Integración react-drag-drop-files en el formulario.</li> <li>-Estilos del área D&amp;D "Suelta la imagen"</li> </ul>
<b>Estado Offline (UI)</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>-Detección de conexión (navigator.onLine) y actualizado a estado global.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>-Deshabilitar campos del formulario y aplicar estilos grises.</li> <li>-Diseño mensaje flotante "Estás offline".</li> </ul>
<b>LocalStorage para el Carrito</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>-GuardarEnCarrito, borrarDelCarrito, cargarCarrito en tienda.js.</li> </ul>	
<b>Estilos en React</b>		<ul style="list-style-type: none"> <li>-Migración estilos CSS y Bootstrap a módulos CSS o Styled Components.</li> <li>-Diseño responsive.</li> </ul>
<b>Pruebas de Integración</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>-Sincronización del carrito con localStorage.</li> <li>-Caché offline.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>-Testeo Drag &amp; Drop y formulario deshabilitado en modo offline.</li> </ul>
<b>Correcciones de la Iteración 1</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>-Ajuste la altura total al viewport al hacer zoom-out.</li> <li>-Rediseño de la paginación.</li> </ul>	