1. ARQUITECTURAS Y HERRAMIENTAS DE PROGRAMACIÓN

1.6. INTEGRACIÓN DE CÓDIGO JAVASCRIPT EN UNA PÁGINA WEB

Fichero externo

- <script type="text/javascript" src="ruta/archivo.js"></script>
- <script type="text/javascript" src="../js/archivo.js"></script>
- <script type="text/javascript" src="http://www.dominio.com/archivo.js"></script>

Ventajas de usar un fichero externo

- Carga más rápida de páginas.
- Separación entre estructura y comportamiento.
- Compartición de código entre páginas.
- Facilidad para depuración de errores.
- · Modularidad.
- · Seguridad.

1. ARQUITECTURAS Y HERRAMIENTAS DE PROGRAMACIÓN 1.7. PROTECCIÓN DE CÓDIGO JAVASCRIPT

El código en Javascript no se puede proteger: está accesible y visible a través de un navegador.

¿Qué podemos hacer para protegerlo o demostrar que ha sido elaborado por nosotros?



DMEC - UTI

Xavier Sastro OCT/23

- comparución de codigo entre paginas.
- Facilidad para depuración de errores.
- Modularidad.
- Seguridad.



DWEC - UTI

Xavier Sastr OCT/23