**Ejercicios jQuery AJAX - Hoja 6.6**

1. Crea un enlace en una página Web que al pulsarlo cargue en la misma página el contenido del archivo “contenido\_ajax.html” mediante una petición de tipo XHR.

(Ayuda: <https://desarrolloweb.com/articulos/uso-ajax-jquery.html>)

1. Crea un enlace en una página Web que al pulsarlo ejecute el script “pagina-lenta.php”. Mientras se carga dicho script se mostrará una imagen de espera (archivo “load.gif”).

(Ayuda: <https://baulcode.com/codigos/ajax-loading-con-jquery-ejemplo-completo/>)

1. Crea un formulario en una página Web que recoja un nombre y edad. Los campos se deben enviar a un servidor Web (script PHP) el cual devolverá los datos enviados. El script PHP es el archivo “recibe-parametros-post.php”.

Utiliza el método “load” de jQuery mediante una petición de tipo POST.

(Ayuda:<https://ikastaroak.birt.eus/edu/argitalpen/backupa/20200331/1920k/es/DAW/DWEC/DWEC07/es_DAW_DWEC07_Contenidos/website_34_el_mtodo_load_y_las_funciones_post__get_y_getjson_en_jquery.html> y <https://www.jose-aguilar.com/blog/3-soluciones-eficaces-para-recoger-datos-de-un-formulario-y-enviarlo-por-ajax/>)

1. Crea un formulario en una página Web que recoja un nombre y edad. Los campos se deben enviar a un servidor Web (script PHP) el cual realizará la validación (devolverá los datos enviados) antes de proceder con el “submit” (envío) del formulario. Se simulará el script PHP de validación mediante el archivo “recibe-parametros-get.php”.

Utiliza el método “load” de jQuery mediante una petición de tipo GET.

NOTA: Solo se puede usar lo visto hasta ahora en el módulo. Debe haber un archivo “html” por cada ejercicio.