

# Ejercicio 7 – jQuery

---

## Instrucciones

Adjunta por el blackboard los ficheros html/js con la solución a cada una de las actividades propuestas.

**Puntos totales posibles del ejercicio: 5**

## Actividades

1. Crea una página web de **scroll infinito** usando **jQuery**. En este tipo de páginas, al bajar el scroll hasta la parte inferior de la pantalla se carga mediante AJAX más contenido. Algunas webs típicas que usan este tipo de scroll:
  - Facebook (en el muro)
  - LinkedIn (en la sección de encontrar contactos)

Consejos de implementación:

- Puedes usar la siguiente función jQuery para detectar que se ha bajado el scroll hasta el final:

```
$(window).scroll(function () {  
    if ($(window).scrollTop() == $(document).height() -  
        $(window).height()) {  
        // Aquí la petición AJAX  
    }  
});
```

- Crea una página HTML con bastante contenido textual (usa por ejemplo el típico texto *lore ipsum*) para poder bajar la barra de scroll.
- Crea una segunda página HTML que será cargada usando AJAX al final de la página anterior.
- Como hemos visto en clase, la página cargada por AJAX no puede estar servida como fichero local. Tiene que ser un servidor web el que sirva ambas páginas HTML. Por lo tanto, deberás abrir tu aplicación a través de un servidor web. Desde las máquinas de clase, puedes hacerlo mediante un servidor web portable (como [Web Server for Chrome](#)), o puedes usar la máquina virtual de la asignatura (`http-server`).