

## PRÁCTICA JSON

**Recursos necesarios** para desarrollar la práctica:

- Un editor de texto plano para escribir el fichero JSON y el fichero html/css
- El servidor web Apache incorporado en el paquete XAMP (ya utilizado en clase)
- Recomendable : un validador de texto JSON. Por ejemplo:  
<https://jsonformatter.curiousconcept.com>

### Consignas

- Escribir un fichero JSON que almacene información al gusto del alumno. El requisito es que el fichero contenga
  - elementos en tres niveles (padre, hijos y nietos)
  - por lo menos un array
  - No vale copiar los ejemplos vistos en clase
- Escribir un fichero html con un script escrito en JavaScript que pida al servidor web el fichero JSON y visualice su contenido en la página web. Algunos datos se pueden visualizar en elementos que estaban creados de antemano y otros se crearán dinámicamente.
- Arrancar Apache y probar desde el navegador si se visualizan correctamente los datos.