# "HOLA MUNDO"

José Rafael Álvarez Espino

Módulo: DWEC

Septiembre de 2018

IES Gran Capitán de Córdoba

#### 1. Instalaciones necesarias para reconocimiento de código html y javascript.

- **Sublime:** No hace falta ningún plugin especial para reconocimiento de html y js.
- **Visual Studio Code:** No hace falta ningún plugin especial para reconocimiento de html y js.
- **Atom:** No hace falta ningún plugin especial para reconocimiento de html y js
- Plugins a destacar en los 3 editores:
  - o **Emmet**: Permite la generación de código html y css fácilmente.
  - o **Beauty**: Permite ordenar fácilmente el código html,css,js,etc.

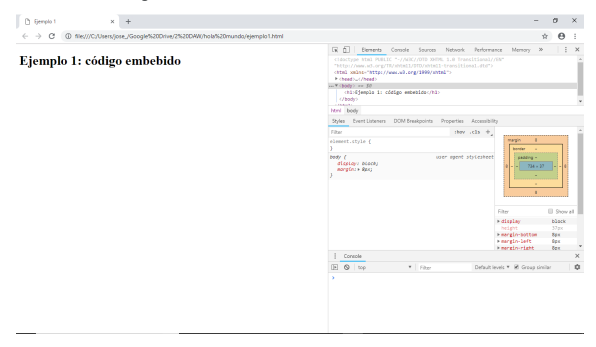
### 2. Atajos en ambos lenguajes. (mínimo de 5)

- **Html:** Con emmet instalado en los tres:
  - Html:5 crea el esquema html.
  - o link:favicon genera el link para el icono.
  - o ul>li\*4 genera una tabla de 4 filas.
  - o p#textoRojo genera una etiqueta p con id llamado textoRojo
  - p{hola\$}\*4 genera 4 etiquetas p cuyo contenido es hola1-hola2hola3-hola4 dependiendo del número de la etiqueta.
- Javascript:

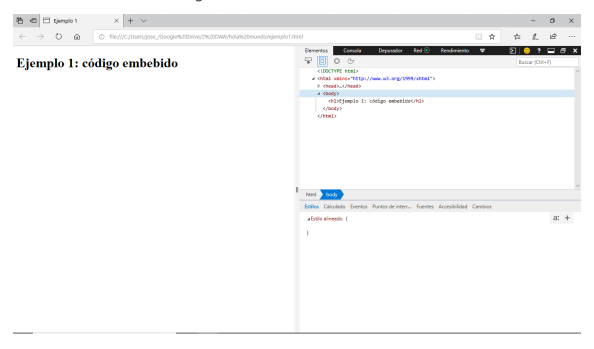
#### 3. En los tres navegadores indica:

1. Teclas de acceso rápido que muestren las herramientas de desarrollo.

• Google Chrome: Ctrl+shift+I



• Microsoft Edge: Ctrl+shift+I



• Firefox: Ctrl+shift+I

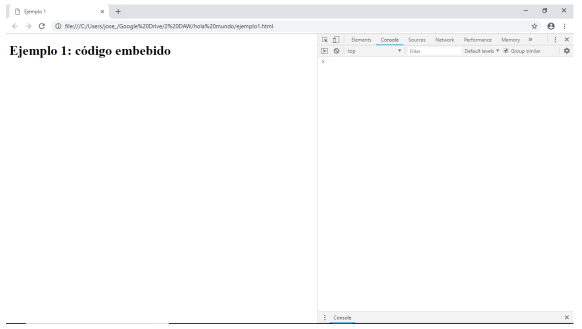


Ejemplo 1: código embebido

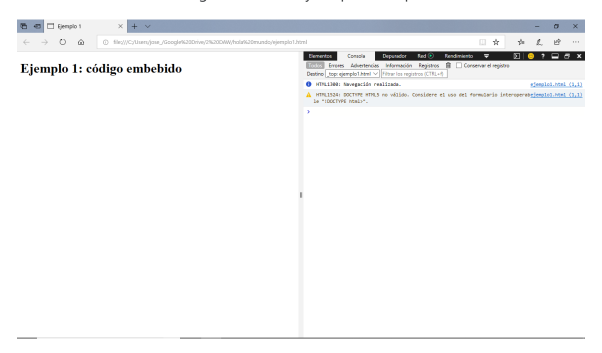


#### 2. Acceso a la consola

• Google Chrome: Ctrl+shift+l y después a la pestaña consola.



• Microsoft Edge: Ctrl+shift+l y después a la pestaña consola.

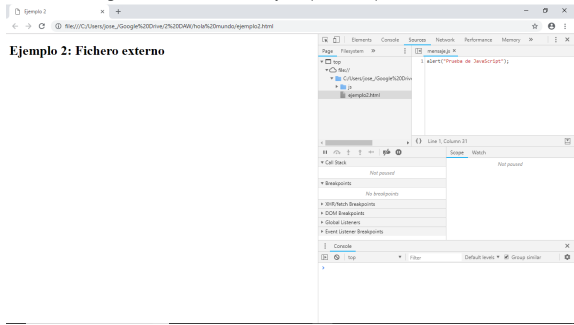


• Firefox: Ctrl+shift+l y después a la pestaña consola.



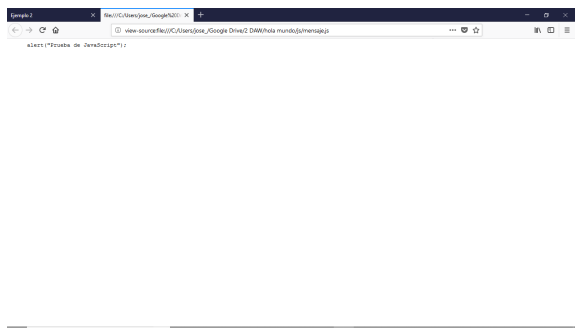
3. Acceso a los ficheros (mensaje.js en nuestro caso)

• Google Chrome: Ctrl+shift+I y después a la pestaña sources.



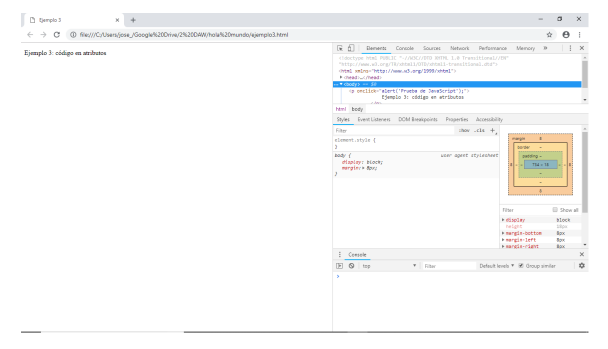
• Microsoft Edge:

• Firefox: Ctrl+shift+l y después a la pestaña inspector y clic con ctrl al archivo.

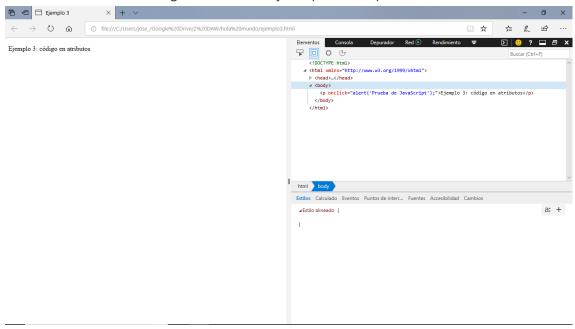


## 4. Reglas CSS

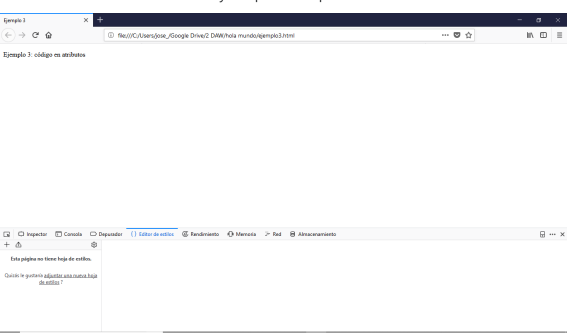
• Google Chrome: Ctrl+shift+I y después a la pestaña elementos.



• Microsoft Edge: Ctrl+shift+l y después a la pestaña elementos.

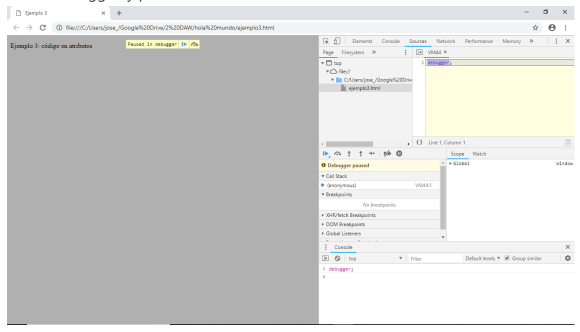


• Firefox: Ctrl+shift+l y después a la pestaña editor de estilos.

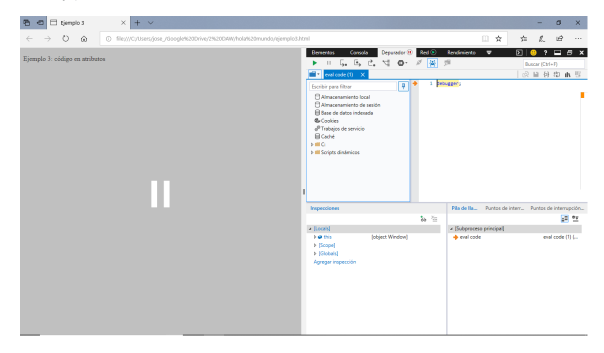


#### 5. Depurador

• Google Chrome: Ctrl+shift+l y después en la consola escribimos debugger; y pulsamos intro.



• Microsoft Edge: Ctrl+shift+l y después en la consola escribimos debugger; y pulsamos intro.



• Firefox: Ctrl+shift+l y después a la pestaña depurador.

