Actividades propuestas.

Estructura y contenido.

- 1. Crea la estructura de un documento HTML con título: "1ºDAW". El objetivo de este sitio será presentar los ejercicios del módulo. Utiliza un diseño y una estructura personal para el sitio, pero no olvides utilizar criterios de usabilidad y accesibilidad.
- 2. Crea la estructura de un documento HTML con título: "Las recetas de la abuela". El objetivo de este sitio será mostrar recetas de cocina.
- 3. Instala en tu navegador la extensión para desarrolladores y valida los documentos creados.
- 4. Añade la etiqueta <abbr> al título 1ºDAW. ¿Para qué se utiliza?
- 5. Diferencias entre los elementos < header > y < h1 >
- 6. Escribe una pequeña página donde utilices los elementos < div> y < span>
- 7. Crea dos párrafos con el mismo *id* y prueba el código en <u>CodePen</u>. ¿Qué resultado obtienes? Valida el código en W3C. ¿Qué resultado obtienes?
- 8. Clasificas las etiquetas <i>,,, en etiquetas de estilo o etiquetas semánticas.
- 9. Trabaja con los siguientes documentos HTML
- **A.** Completa el documento y añade al párrafo un tooltip "Aprendiendo lenguajes de marcas". Utiliza la extensión para desarrolladores para validar el documento.

```
<!DOCTYPE html>
<html>
<body>
Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit
</body>
</html>
```

B. Completa el documento y añade como cabecera Madrid y una línea horizontal separándola.

```
<!DOCTYPE html>
<html>
<body>
Madrid es la capital de España 
-</body>
-</html>
```

C. Valida, corrige y vuelve a validar el siguiente documento.

```
<!DOCTYPE html>
<html>
<body>
<h1>Cabecera

párrafo 1.
párrafo 2.
párrafo 3.
</body>
</html>
```

D. Crea un documento HTML cuya visualización en el navegador sea:

Programación Java

Bucle For

```
public class CicloFor
{
    public static void main(String args[])
    {
        for(int i=500; i<=1000; i+=2) {
            System.out.println(i);
        }
    }
}</pre>
```

E. Completa el documento teniendo en cuenta que x es una variable.

F. Crea un documento HTML cuya visualización en el navegador sea:



Plant Foods that Humans Eat

There are an abundant number of plants that humans eat...

Fruit

A fruit is a structure of a plant that contains its seeds...

Apple

The apple is the pomaceous fruit of the apple tree...

Orange

The orange is a hybrid of ancient cultivated origin...

Banana

Banana is the common name for herbaceous plants ...

Vegetables

A vegetable is an edible plant or part of a plant other than a sweet fruit ...

Broccoli

Broccoli is a plant of the mustard/cabbage family ...

Brussels sprouts

The Brussels sprout of the Brassicaceae family, is a Cultivar group of wild cabbage ...

Green beans

Green beans have been bred for the fleshiness, flavor, or sweetness of their pods...