1. Introducción

Una página web consiste en código HTML, que es básicamente un archivo de este tipo:

<!DOCTYPE html>

<html>

<head>

<title>Bichito</title>

</head>

<body>

<p>Soy un bichito</p>

</body>

</html>

Todo lo que está rodeado de < > es un “tag”, y tiene alguna funcionalidad concreta. Además, cada vez que se pone un tag (salvo en algunos casos especiales), hay que “cerrarlo”, poniendo el mismo tag pero con un / adelante. Por ejemplo:

<head> ..... </head>. Cuando hay algo que está entre un tag de apertura y de cierre, decimos que está “adentro” de ese tag. Por ejemplo: Si tenemos

<body>

<p>Alooo</p>

</body>

Se diría que “p” está adentro de body.

El HTML sirve principalmente para representar la **estructura** de una página web, pero no cómo se muestra exactamente esa estructura. Para eso se usa CSS y javascript, que son cositas que veremos después.

1. Estructura básica de toda página web