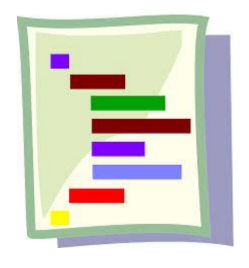




# **Extensible Markup Language**

# **Digital**House>

## ¿Para qué sirve?



Sirve para describir información en forma estructurada.

# **Digital**House >

## **Ejemplos**

### Un objeto

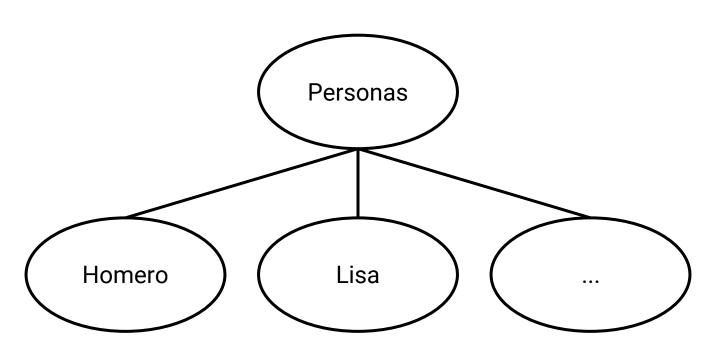
```
<persona</pre>
    nombre="Homero"
    apellido="Simpson"
    ciudad="Springfield"
/>
```

### Varios

```
<personas>
    <persona</pre>
         nombre="Homero"
         apellido="Simpson"
         ciudad="Springfield"
    />
    <persona</pre>
         nombre="Lisa"
         apellido="Simpson"
         ciudad="Springfield"
    />
</personas>
```

# **Digital**House>

## Jerarquía



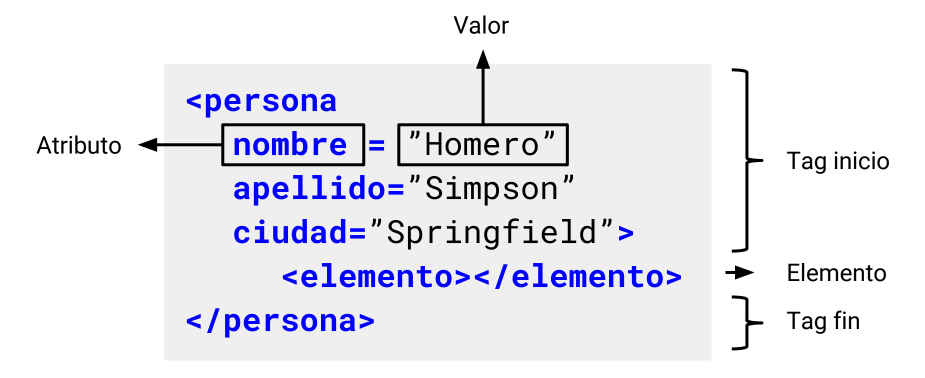


### **Estructura**

- → Tag <unTag></unTag>
  El tag asocia un nombre a un conjunto de datos.
- → Elemento <...>contenido elemento</...>
  Es el objeto que está contenido dentro de un tag. Puede incluir otros elementos y tener relaciones con otros elementos.
- → Atributos <... id="4" color="amarillo"></...>
  Describen más información acerca del elemento que contienen.

## **Digital**House >

#### **Estructura**





### **Comentarios**