## **Pseudo-clases**

```
En formulario pongo esta pseudo clase:
p:first-child i {
 font-style:bold;
Estas cuatro pseudo-clases que pongo a continuación están solo en las páginas en las que hay
links, es decir, en la de about y en la información útil.
a:link {
 color: green;
 font-weight: bold
}
a:visited {
 color: red;
 font-weight: bold
}
a:hover {
 color: hotpink;
a:hover {
 color: hotpink;
Estas pseudo-clases solo aparecen en el css de formulario, ya que son orientadas a los input:
input:default {
 box-shadow: 0 0 2px 1px coral;
}
input:invalid {
 background-color: pink;
}
input:optional {
 border: 1px dashed black;
}
input:valid {
 background-color: powderblue;
}
```

## **Pseudo-Elementos**

```
Estos pseudo-elementos están en todos los css de todas las páginas del proyecto:
```

```
div p:after {
                             //Después de cada párrafo que haya en el div. Ponemos un punto.
        content: ".";
}
::-moz-selection {
                                   //Al seleccionar texto con el raton, el background del texto
color: gold; background: red;
                                              //seleccionado pasa a rojo y el texto a oro.
::selection {
                                      //Al seleccionar texto con el raton, el color del texto
color: gold; background: red;
                                              //seleccionado pasa a rojo y el texto a oro.
}
                                        Agrupamientos
Un agrupamiento que utilizo en la página es en el css de información útil:
table, td, tr{
        border: 1px solid black;
        border-collapse: collapse;
        text-align:justify;
}
```

## **Descendientes o hermanos**

## CCS3

Respecto a las nuevas propiedades del css3, he utilizado:

En about tengo un botón que tiene una animación y una transformación.

En fabricación y en fundición utilizo una transformación y un rotation en el carrusel de las fotos.