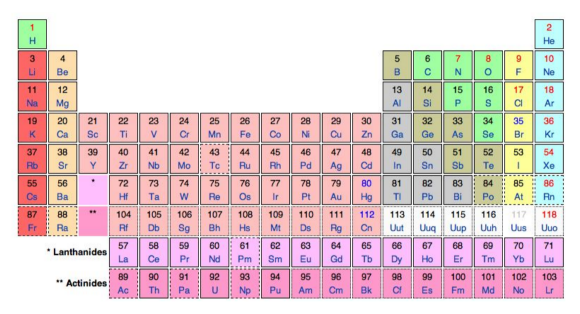




## TABLA PERIÓDICA

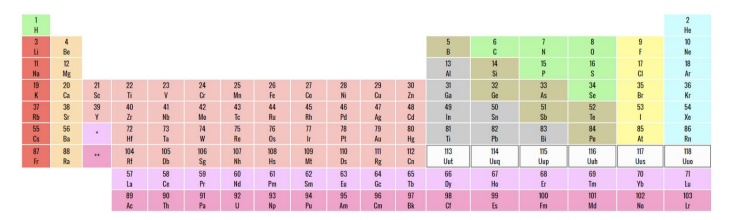
Con el fin de conocer mejor la forma de trabajar con css y html vamos a intentar maquetarnos nuestra propia tabla periódica hecha **únicamente** con *html* y *css*.

La tabla que vamos a utilizar como referencia será la siguiente:



De forma que al final vamos a tener una tabla como la siguiente:

Es importante recordar que:



- El ancho de la tabla será el mismo ancho de la pantalla.
- Deberemos respetar en todo momento la estructura que hemos definido como proyecto, es decir, separando el css del html y nombrando los archivos y carpeta como hemos visto hasta la fecha.





- Los colores que hemos utilizado corresponden completamente con los de la imagen puesto que hemos utilizado una herramienta de color picker que permite capturar el código hexadecimal del color que queremos imitar. Nosotros no tenemos que utilizar los mismos colores que se proponen en el ejemplo, no obstante, podemos utilizar el ColorZilla (Es un componente que se añade al navegador Google Chrome).

Lo que entregaremos de este proyecto será un **comprimido** que contenga todos los ficheros utilizados para crear la página con el siguiente nombre: **nombre\_apellido1\_apellido2\_actividad2.**