

# Ficha sobre la información de los elementos

Nombre completo del alumno: Lucía Arroyo Rodríguez

Curso y grupo: 4ºB eso

Elemento químico que le ha correspondido: Mercurio y Zinc.

## MERCURIO

Mercurio las siguientes propiedades:

- Estado de agregación: líquido
- Densidad:  $13,55 \text{ g/cm}^3$
- Punto de fusión:  $-38,83 \text{ }^{\circ}\text{C}$
- Punto de ebullición:  $356,7 \text{ }^{\circ}\text{C}$
- Indicar 3 aplicaciones: termómetros, pilas e interruptores



## ZINC

Zinc las siguientes propiedades:

- Estado de agregación: sólido
- Densidad:  $7,14 \text{ g/ml}$
- Punto de fusión:  $419,5 \text{ }^{\circ}\text{C}$
- Punto de ebullición:  $907 \text{ }^{\circ}\text{C}$
- Indicar 3 aplicaciones: baterías para misiles, maquillaje y protectores solares.

