**Tabla de densidades (25°C)**

**TABLA**

Densidades de diferentes sólidos, líquidos y gases

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Tabla de densidades (25 °C) | | |
| **Sólidos** | **g/cm3** | **kg/m3** |
| Aluminio | 2,7 | 2.700 |
| Corcho | 0,25 | 250 |
| Cobre | 8,96 | 8.960 |
| Hielo | 0,92 | 920 |
| Hierro | 7,9 | 7.900 |
| Madera | 0,2-0,8 | 200-800 |
| Plomo | 11,3 | 11.300 |
| Vidrio | 3,0-3,6 | 3.000-3.600 |
| **Líquidos** | **g/cm3** | **kg/m3** |
| Acetona | 0,79 | 790 |
| Aceite | 0,92 | 920 |
| Agua de mar | 1.025 | 1.025 |
| Agua destilada | 1 | 1.000 |
| Alcohol etílico | 0,79 | 790 |
| Gasolina | 0,68 | 680 |
| Leche | 1,03 | 1.030 |
| Mercurio | 13,6 | 13.600 |
| **Gases (0 °C, 1 atm)** | **g/cm3** | **kg/m3** |
| Aire | 0,0013 | 1,3 |
| Butano | 0,0026 | 2,6 |
| Dióxido de carbono | 0,0018 | 1,8 |
| Hidrógeno | 0,0008 | 0,8 |
| Oxígeno | 0,0014 |  |