**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  |  |