

Este PDF se ha generado a partir de: <https://www.rebecainteriorismo.es/Fri-24-Oct-2008-8228.html>

Título: Significado de las masas

Fecha de generación: 2026-06-11 21:06:35

© 2026 R&I Power Conversion. Todos los derechos reservados.

Para obtener las últimas actualizaciones y más información, visite: <https://www.rebecainteriorismo.es>

---

La masa es la magnitud física que permite expresar la cantidad de materia que presenta un cuerpo. De acuerdo al Sistema Internacional su unidad es el kilogramo (kg.).

1. f. Fís. Magnitud física que expresa la cantidad de materia de un cuerpo, medida por la inercia de este, y cuya unidad en el sistema internacional es el kilogramo (kg).

La masa es una magnitud física que indica la cantidad de materia en un cuerpo, medida en kilogramos (kg).

El término "masas" se refiere a un concepto que se utiliza en diversas disciplinas, como la sociología, la política y la psicología, entre otras. Se utiliza para describir a un grupo numeroso de personas que

Cociente de la intensidad de una fuerza constante por la aceleración del movimiento que produce cuando se aplica al cuerpo considerado. Ejemplo: la unidad principal de

Una masa de agua superficial es una parte diferenciada y significativa de agua superficial, como un lago, un embalse, una corriente, río o canal, parte de una corriente, río o canal, unas aguas de

El término "masas" se refiere a un concepto que se utiliza en diversas disciplinas, como la sociología, la política y la psicología, entre otras. Se utiliza para describir

Web: <https://www.rebecainteriorismo.es>

