

[All0-9ABCDEFGHIJKLMNÑOPQRSTUVWXYZ](#)

Artículos relacionados:

[Comprar Diccionarios de Arquitectura](#)

[Como construir una casa con poco dinero](#)

[EL FIBROCEMENTO](#)

[Málaga y su torre de la discordia](#)

[La importancia de los niveles láser como herramienta](#)

Related Glossary Terms:

[Hormigón armado](#)

[Lona](#)

[Balasto](#)

[Nivel freático](#)

Nivel

Significado y Definición de Nivel

Según el contexto, el término **nivel** se puede referir a:

En su sentido más general nivel hace referencia a una "[altura](#)" [relativa](#) a otra altura; generalmente se toma como punto de referencia una [base](#). Cuando la altura es geográfica, se denomina [altitud](#) y se toma como **base de referencia** el [nivel del mar](#).

Nivel de sistema hace referencia a la posición relativa de determinados [conjuntos](#) de [elementos](#) en su disposición en diferentes planos de [organización](#) de un [sistema](#). Se sugiere de este modo una disposición según una [jerarquía](#); a su vez una jerarquía, o nivel determinado, puede ser considerado como sistema, dentro del sistema más general.

El **nivel** como [instrumento de medición](#).

El **nivel topográfico** utilizado para medir la diferencia de alturas entre

dos puntos en un terreno.

El **nivel del mar** utilizado para ubicar accidentes geográficos.

El **nivel de potencia acústica**, parámetro que mide la forma en que es percibida la **potencia acústica**.

El **nivel de presión sonora**.

El **nivel de confort acústico**.

En **estadística** se utiliza para definir el **nivel de confianza**.

En **mecánica cuántica**, un **nivel energético** es un **estado cuántico**.

El **nivel de evidencia** es utilizado en **investigación** por los profesionales de la **salud**.

El **nivel trófico** es la posición que ocupa un organismo en la cadena alimenticia.

El **nivel de dominio de las proteínas** es una unidad de **aminoácidos**.

En **hidrología** se utiliza la palabra **nivel freático** para hacer referencia al nivel del **agua subterránea**.

El *nivel metabólico MET* hace referencia al **índice metabólico** que se utiliza en climatización para aproximarse a la sensación de comodidad térmica.

En **redes de computadoras** el **nivel físico** corresponde al nivel 1 del **modelo OSI**. En este nivel se definen las características eléctricas, mecánicas y procedimentales de la comunicación en red. Existen seis niveles más que se pueden ver en el artículo citado.

Nivel de energía es la distancia hacia el exterior del núcleo de un átomo donde se pueden localizar electrones.

En **programación de computadoras** hace referencia al tipo de lenguaje utilizado: **lenguaje de alto nivel**, **lenguaje de medio nivel** o **lenguaje de bajo nivel**.

En muchos **videojuegos**, un **nivel de videojuego** es un escenario con unas características y objetivos propios.

En varios **juegos de rol** el **nivel de personaje** es una medida de lo poderoso que es un determinado personaje.

Por extensión, en los antiguos aparatos de medida que usaban niveles o

alturas de líquidos, también se denomina incorrectamente *nivel* al valor o a la intensidad de cierta variable. (Por ejemplo: *nivel sonoro* o *nivel de alerta*).