

unit cell (celda unidad)

Término	unit cell
Idioma	Inglés (Estados Unidos) (214)
Área Especialidad	Ciencias Físico - Matemáticas y de las Ingenierías (404)
Disciplina	Física (441)
Temática	Cristalografía
Definición del término	It is the smallest unit of volume that permits identical cells to be stacked together.
Fuente / Autor (del término)	Mahan, G. D. (2022, September 13). crystal. Encyclopedia Britannica. Recuperado de https://www.britannica.com/science/crystallography/crystal
Contexto del término	An additional feature of the unit cell follows directly from its definition and is that a crystal is a large number of unit cells stacked together. In a piece of a crystal as the unit cell and apply the definition of the unit cell, this is the smallest unit of volume that permits identical cells to be stacked together.
Fuente / Autor (del contexto)	Hoffmann, F. (2020). Introduction to crystallography (1st editor). Springer. Lecture notes.19.4
Equivalente en español	celda unidad
Categoría gramatical	Nominal (221)
Variante de traducción	celda unitaria

Información geográfica de la variante en español

España (Esp.) (194)

Definición del término en español

La celda unidad es una celda imaginaria dentro del cristal que al ser repetida da lugar a un cristal entero.

Fuente / Autor (del término en español)

Rodríguez, R., Alejandro, M., & Rodríguez Romero, A. (2022). Cristalografía de

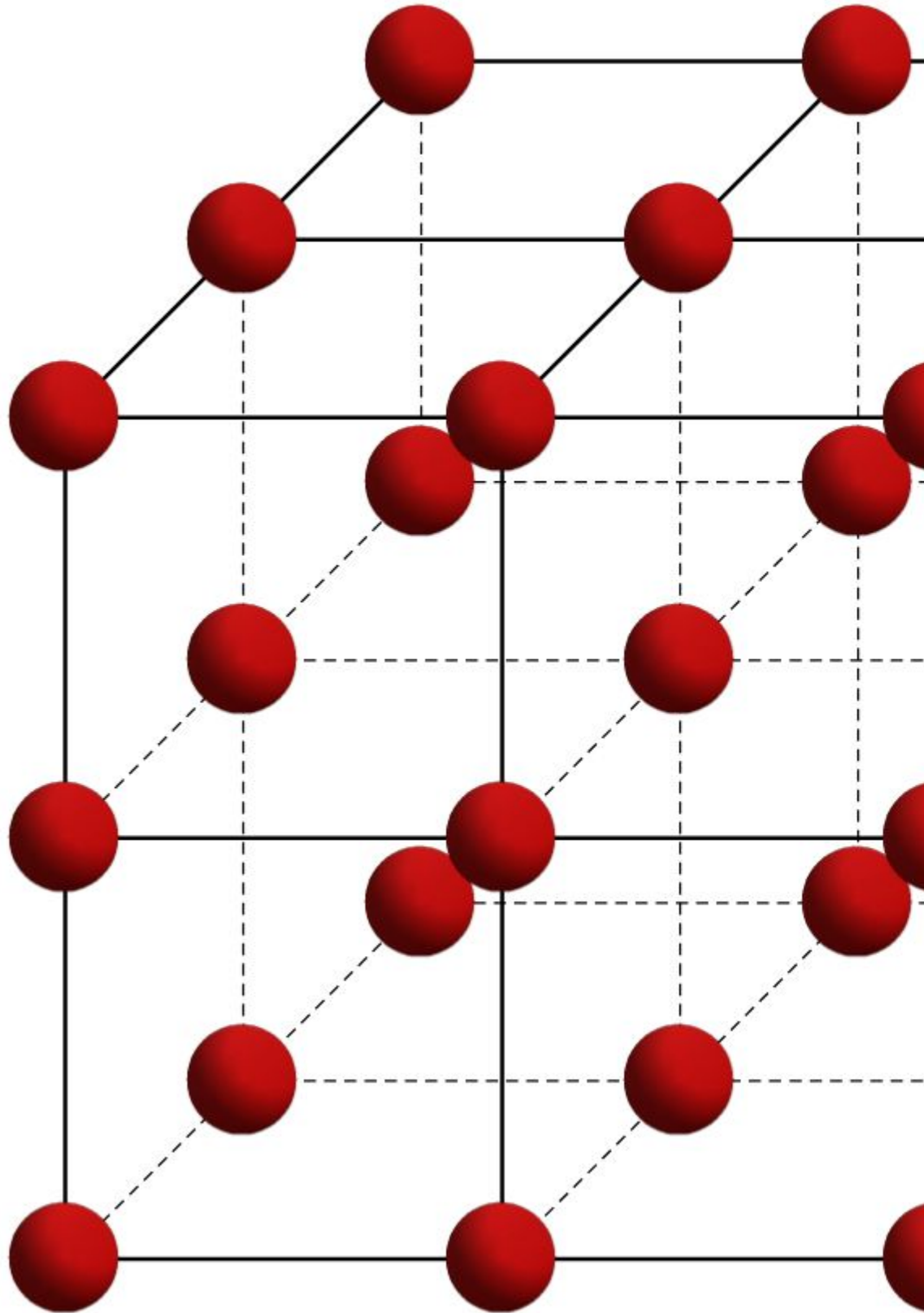
Contexto del término en español

La red del diseño es muy importante, porque si cortamos del diseño un paralelepípedo los cristalógrafos llaman una celda unidad. Nosotros podemos reconstituir todo el

Fuente / Autor (del contexto en español)

Amilibia, J. M. M. (2009). Cristalografía y arte. Revista de la Real Academia de

Imagen



**Fuente /
Autor
imagen**

Externa

**URL de la
fuente
(imagen)**

<https://www.tec-science.com/material-science/structure-of-metals/important->
