

# Box jellyfish (Cubozoa)

## Término

### Término

Box jellyfish

### Idioma

Inglés (Estados Unidos) (214)

### Área Especialidad

Ciencias Biológicas, Químicas y de la Salud (403)

### Disciplina

Biología (407)

### Temática

Cnidaria

### Definición del término

The infamous sea jelly is large and transparent with a box-shaped bell and up to 60 tentacles in four clumps along the base of the bell.

### Fuente / Autor (del término)

Box jellyfish. (n.d.). The Australian Museum.

<https://australian.museum/learn/animals/jellyfish/boxjellyfish/>

### Contexto del término

In general, box jellies are similar in form to the "true" jellyfish, known as cyphozoans.

### Fuente / Autor (del contexto)

Introduction to Cubozoa (box jellyfish), by UCMP. (n.d.). Berkeley.edu.

<https://ucmp.berkeley.edu/cnidaria/cubozoa.html>

## Español

### Equivalente en español

Cubozoa

### **Categoría gramatical**

Nominal (221)

### **Variante de traducción**

cubozoo, cubomedusa

### **Información geográfica de la variante en español**

México (Mex.) (192)

### **Definición del término en español**

clase de Cnidarios que comprende las medusas cúbicas

### **Fuente / Autor (del término en español)**

Lawrence, E. (2003) Diccionario Akal de Términos biológicos. (R. Codes, F. Espino Trad.) Akal. 1963.

### **Contexto del término en español**

En particular, los Cubozoa o medusas en forma de caja constituyen un grupo (Cubomedusae) distintivo que representan, por su picadura, un peligro para el ser humano.

### **Fuente / Autor (del contexto en español)**

Gasca, R., & Loman-Ramos, L. (2014). Biodiversidad de Medusozoa (Cubozoa, Scyphozoa e Hydrozoa) en México. *Revista mexicana de biodiversidad*, 85, 154-163.

<https://doi.org/10.7550/rmb.32513>