

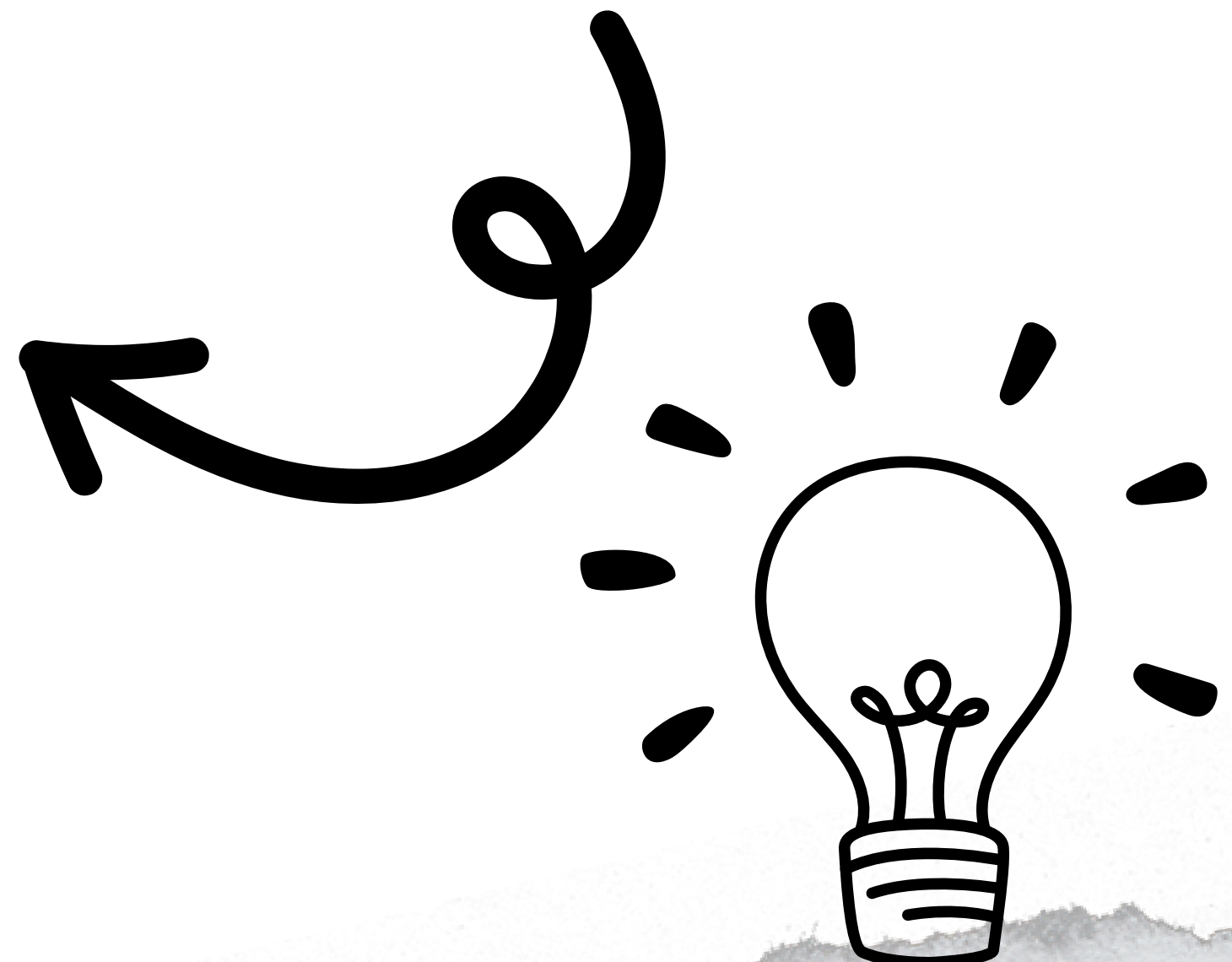
# CATEGORIAS

## REVISTAS

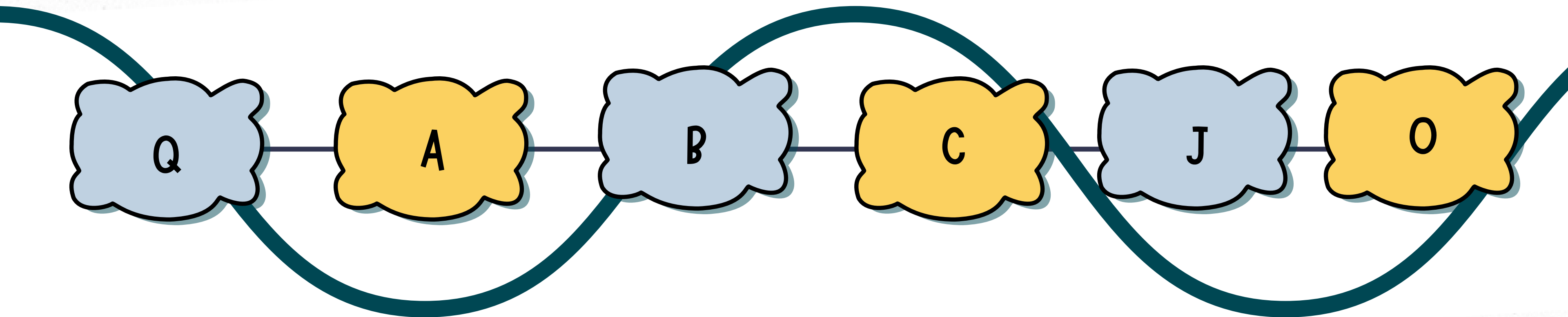
2024

# INTRODUCCIÓN

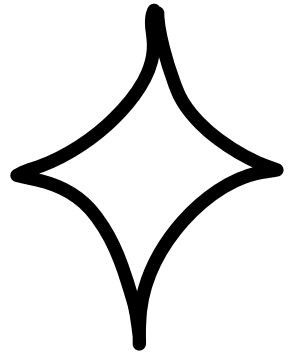
Estas clasificaciones permiten evaluar la relevancia y la credibilidad de una revista, siendo cruciales para investigadores y autores que buscan publicar o consultar.



# CATEGORÍAS



# CATEGORÍAS



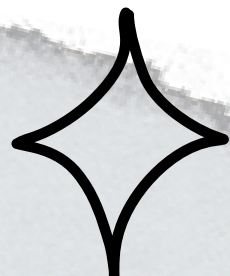
## CATEGORIA Q

**Estas revistas de la más alta calidad internacional están indexadas en la base de datos.**

**Por ejemplo, Scopus y web of science tienen factores de alto impacto y reconocimiento global en ciertos campos.**

## CATEGORIA A

**Estas revistas son de alta calidad nacional e internacional, suelen estar indexadas en repositorios reconocidos y el contenido de investigación es muy relevante.**



# CATEGORÍAS

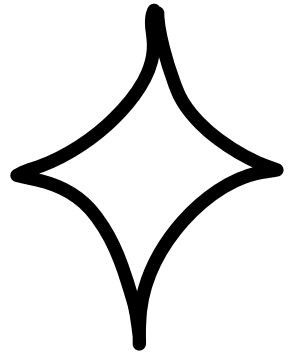
## CATEGORIA B

**Una revista de calidad media con enfoque principal en la ciencia y la divulgación académica a nivel nacional o regional y con contribuciones internacionales.**

## CATEGORIA C

**Revistas nuevas o menos influyentes orientadas principalmente a nivel nacional o regional, con publicaciones especiales dirigidas a audiencias locales.**

# CATEGORÍAS

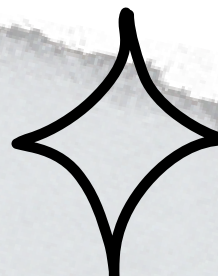


## CATEGORIA J

**Esto suele aplicarse a revistas nuevas o emergentes que aún no están indexadas internacionalmente pero que están siendo evaluadas.**

## CATEGORIA O

**Puede interpretarse como una revista de un tema específico que se centra en un área específica o de alcance limitado.**



# **REVISTAS INTERNACIONALES**

PLOS ONE - categoria Q1

<https://journals.plos.org/plosone/>

BMC Medicine-Categoría Q1

<https://bmcmedicine.biomedcentral.com/>

**Lorem ipsum dolor sit amet  
consectetur adipiscing elit, euismod  
potenti cras pellentesque imperdiet  
luctus ridiculus, dis dapibus nunc  
porttitor eros hendrerit.**