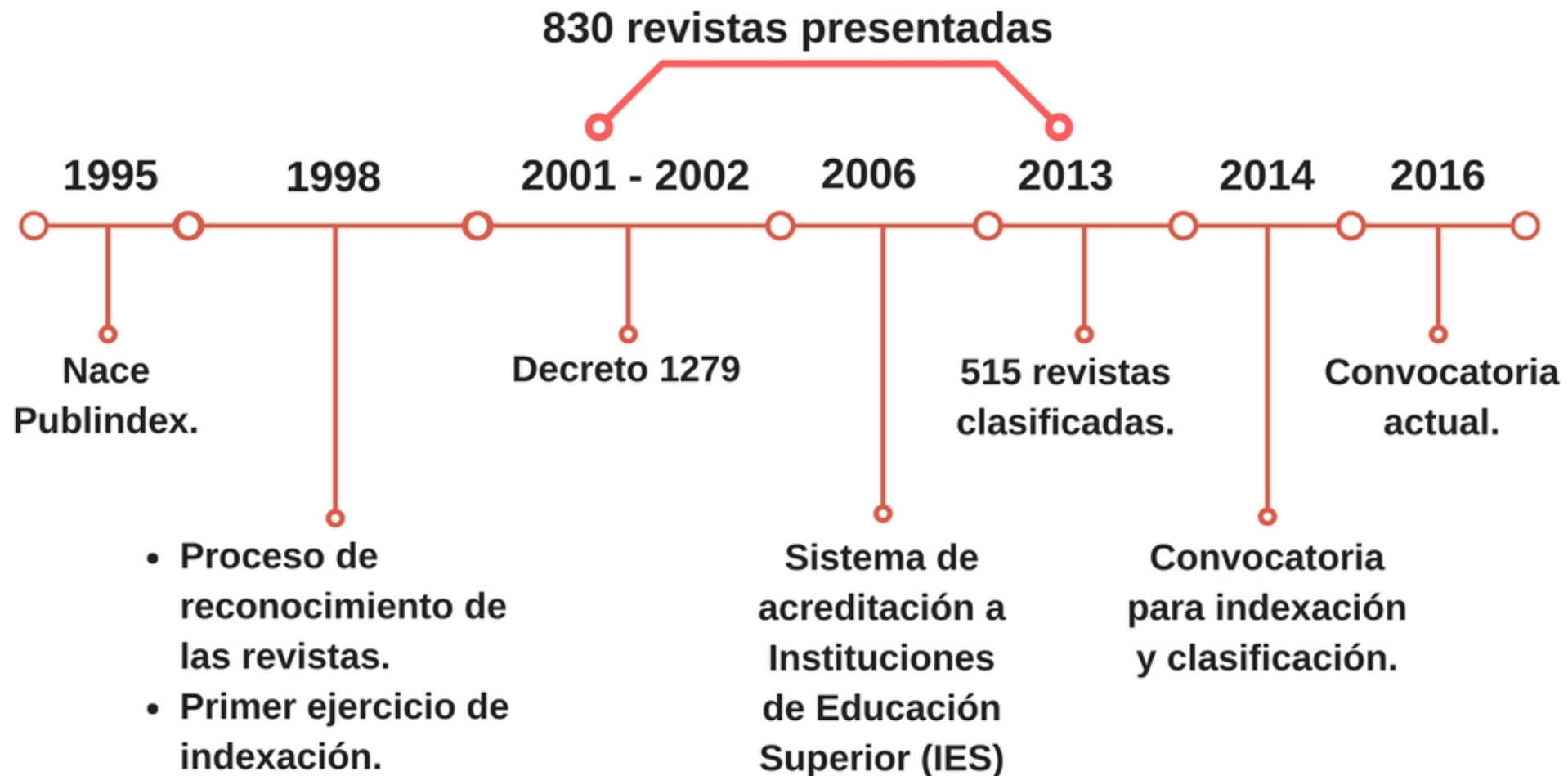


# **Aproximación al estado de las revistas de Ciencias Sociales, en el nuevo modelo de medición de revistas en Colombia.**

**Por: Alfonso Insuasty Rodríguez y  
Eulalia Borja Bedoya**

# Índice Bibliográfico Nacional Publindex, IBN - Publindex



# Nuevo modelo de medición y clasificación de revistas.

- **Basa sus criterios para medir la calidad científica de las publicaciones bajo las categorías: visibilidad e impacto.**
- **Como tal, todo el proceso ha variado por los debates y las tensiones generadas desde la comunidad académica hacia Colciencias y Publindex.**
- **Actualmente el modelo de medición es mixto y consiste en dos etapas, que tienen varias fases.**

# Fases.



**Declaración de cumplimiento del proceso de gestión editorial.**



**Validación del proceso de evaluación y de la visibilidad.**



**Impacto de la revista científica nacional-  
Cálculo del H5.**

# Términos de referencia para la clasificación.

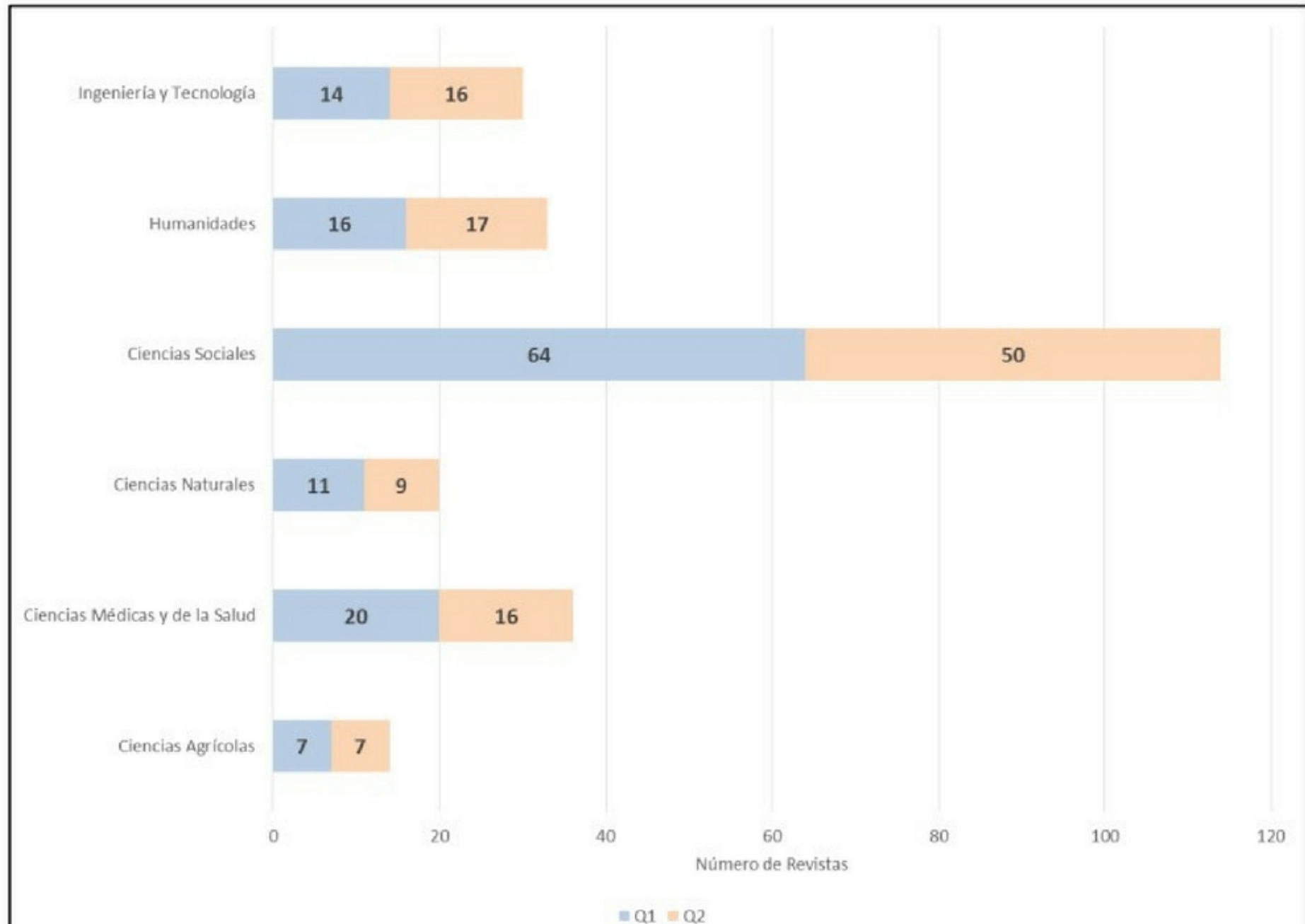
Categoría	Categorización de revistas	
A1	Revista ubicada en el cuartil uno: 25% superior de JCR [SCI y SSCI] o SJR. A1	Q1 JCR o SJR
A2	Revista ubicada en el cuartil dos: Entre el 50% y el 24,9 % superior de JCR [SCI y SSCI] o SJR.	Q2 JCR o SJR
B	Revista ubicada en el cuartil tres: Entre el 25% y el 49,9 % superior de JCR [SCI y SSCI] o SJR. ó Revista ubicada en cuartil 1 de H5: 25% superior de su gran área de conocimiento.	Q3 JCR o SJR ó Q1 de H5
C	Revista ubicada en el cuartil cuatro: En el 24,9% inferior de JCR [SCI y SSCI] o SJR. ó Revista ubicada en cuartil 2 de H5: entre el 50% y el 74,9 %.	Q4 JCR o SJR ó Q2 de H5

# Resultados primera etapa.

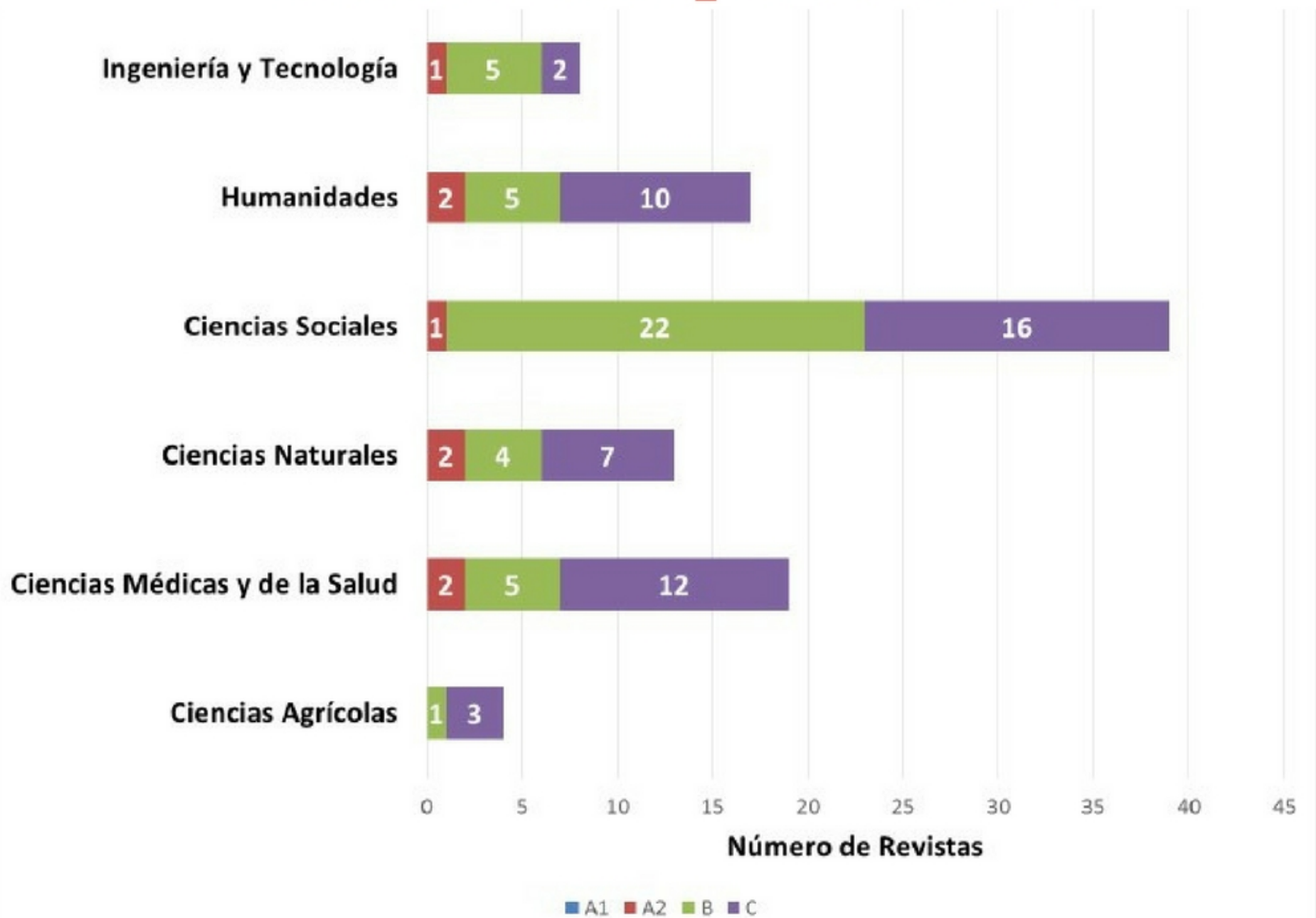
*Revistas Clasificadas*

FASE III			
Categoría	SJR/JCR	H5	TOTAL
A1	0	0	0
A2	8	0	8
B	25	17	42
C	37	13	50
<b>TOTAL</b> →			100

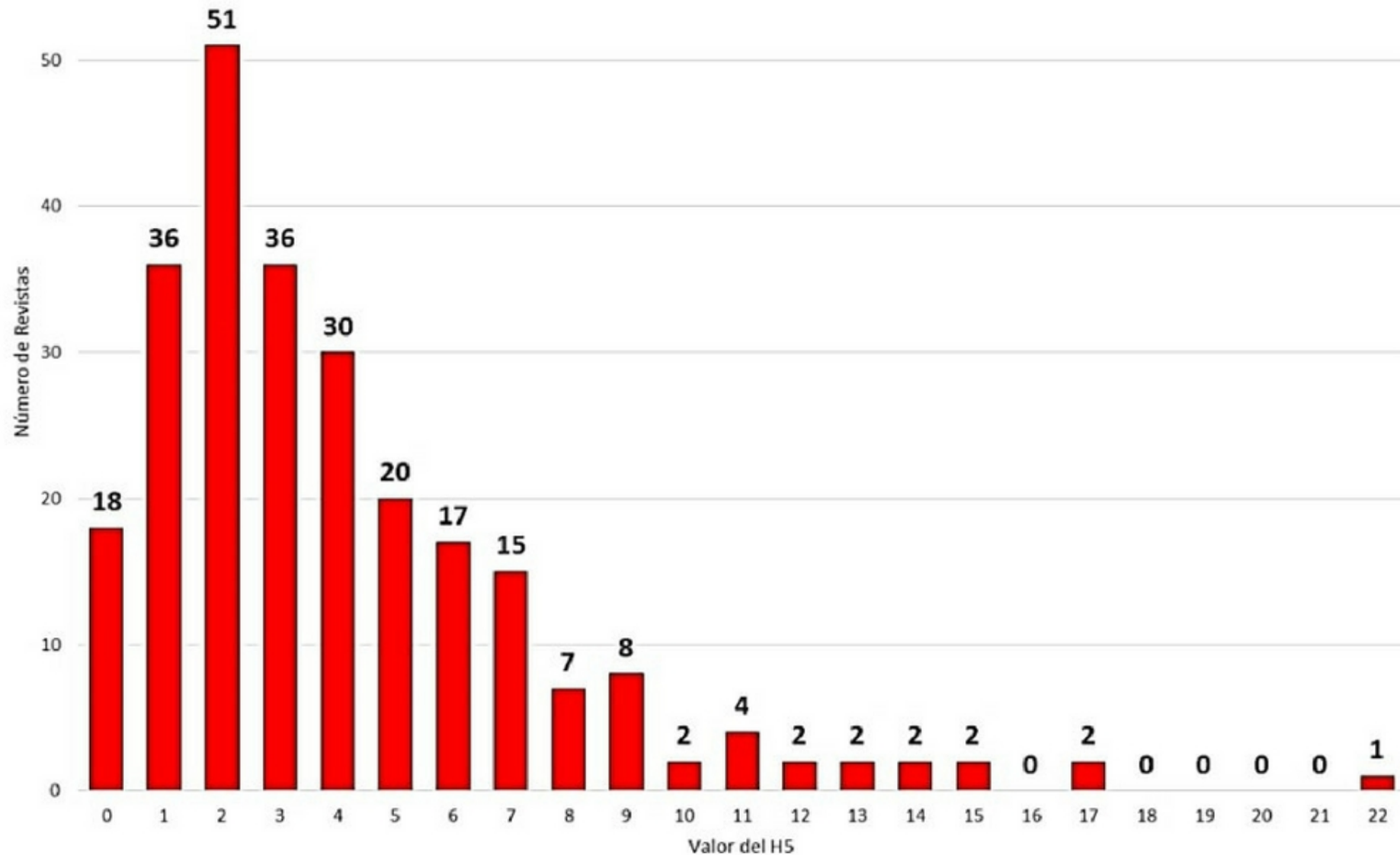
# Distribución por áreas de conocimiento



# Clasificación por índice h



# Distribución de revistas de Ciencias Sociales según su índice h



# ¿Qué puede plantearse?

1

Se impactará directamente la relación existente entre:



**2**

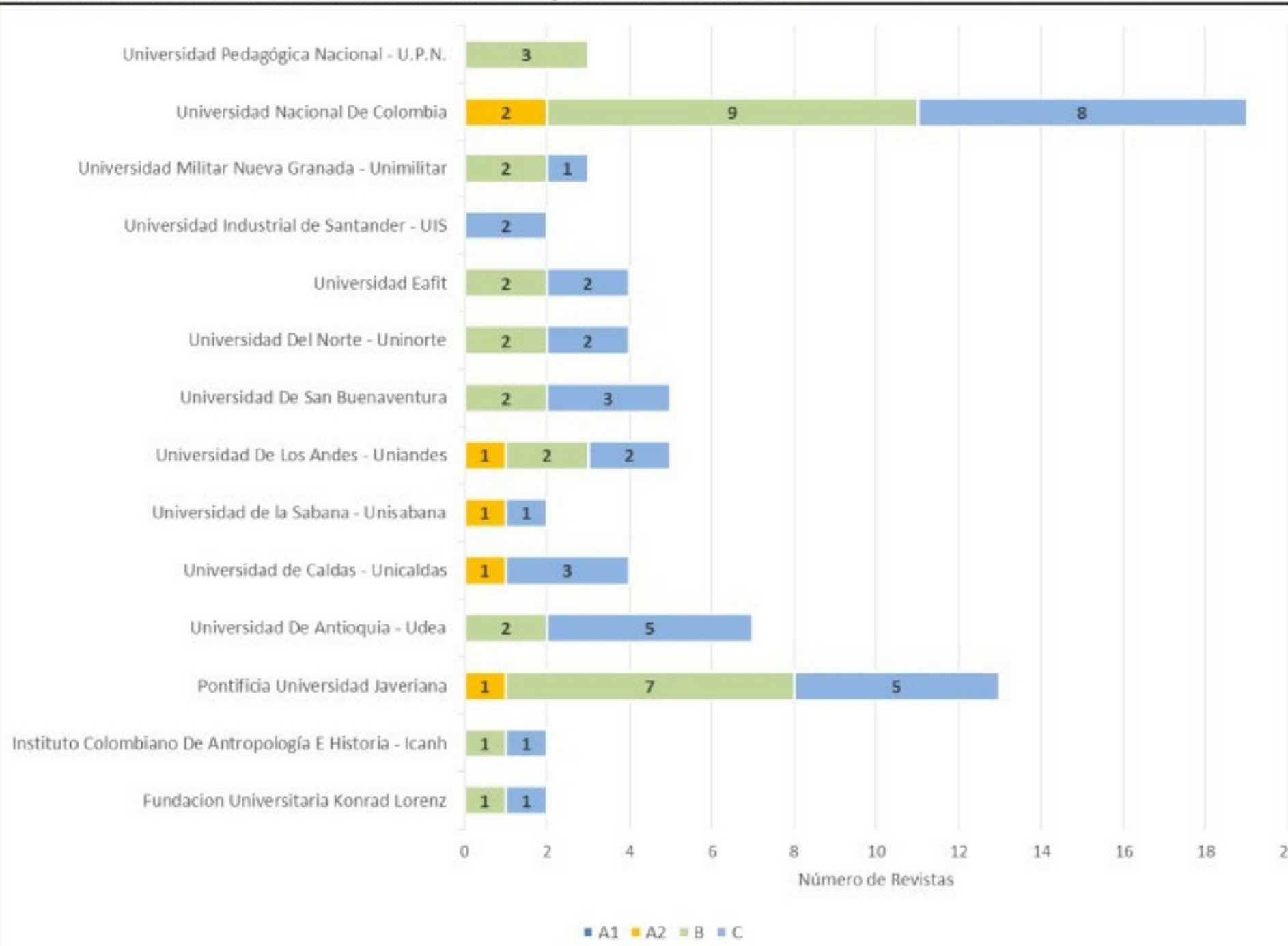
**Se privilegiarán temas e investigadores que jalonen visibilidad e impacto, reduciendo opciones para los temas locales y los investigadores nuevos.**

**3**

**La reducción de revistas para publicar no implica aumentar la calidad científica y editorial, contrario a esto pueden aumentar las malas prácticas éticas - corrupción académica -.**

**4**

**La realidad burocrática - administrativa no contempla ni tiene capacidad para asumir este modelo y lo que implica.**



# Alternativas que van caminando.

**Fortalecimiento de redes con capacidad de incidencia política.**

**Generación de sistemas alternos/proprios de medición.**

**Fortalecimiento del Open Access.**

**Generación de categorías emergentes de revistas.**

**Replanteamiento de las tipologías de artículos.**

**¡Muchas gracias!**