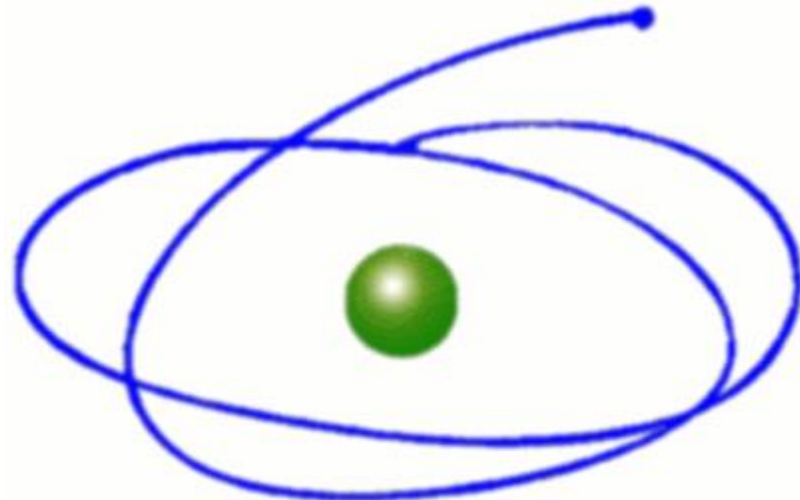


# QUALIS PERIÓDICOS



C A P E S  
Q U A L I S



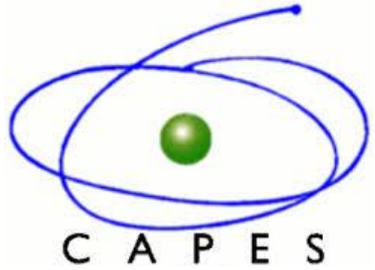
# QUALIS vs. WEBQUALIS

## QUALIS

- Critérios para classificar

## WEBQUALIS

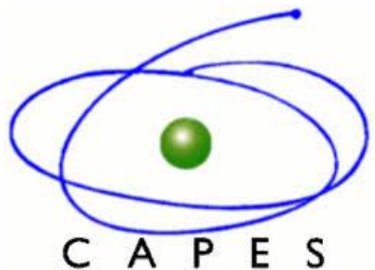
- Lista facilitadora
- Veículos já utilizados



# QUALIS vs. WEBQUALIS

## WebQualis

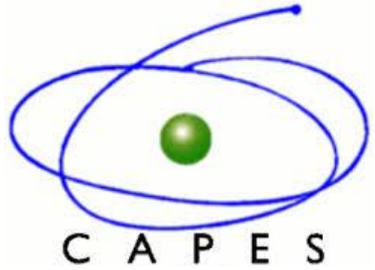
- **Revistas que tiveram uma publicação de um Programa da Área lançada no Sucupira**
- **Elaborada para avaliar os cursos de pós-graduação, não sendo recomendada para outras finalidades.**
- **Sazonal**
- **Diferente entre as áreas**



# QUALIS vs. WEBQUALIS

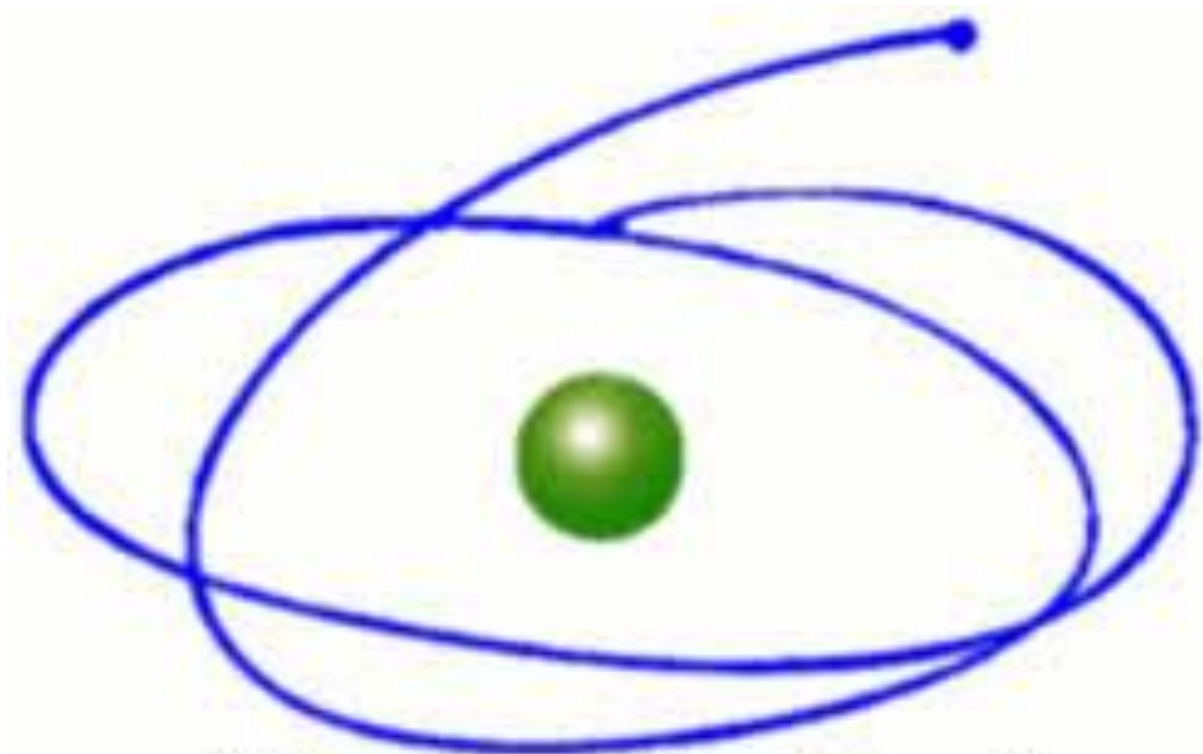
Os pesquisadores da área encorajados a **publicar seus estudos em periódicos de boa qualidade e que sejam relevantes** meios de divulgação de seus estudos, **independentemente** do fato de estarem listados no **WebQualis**.

É recomendável a aplicação dos **critérios Qualis** para determinar o estrato de **periódicos que não vigoram na lista do WebQualis**.



# PRINCÍPIOS DO QUALIS

- **PRESERVAR IDENTIDADE DOS VEÍCULOS COM A ÁREA**  
ADE – Aderência
- **ASSEGURAR QUALIDADE**  
Bases de indexação – JCR, Scielo, Scopus, Lilacs, outros
- **PRÓXIMIDADE COM A ÁREA**  
Convergência



**C A P E S**  
**Q U A L I S**

Periódico Científico é entendido como um dos tipos de publicações seriadas, que se apresenta sob a forma de revista, boletim, anuário etc, editada em fascículos com designação numérica e/ou cronológica, em intervalos pré-fixados (periodicidade), por tempo indeterminado, com a colaboração, em geral, de diversas pessoas, tratando de assuntos diversos, dentro de uma política editorial definida, e que é objeto de Número Internacional Normalizado (ISSN). (Fonte: NBR 6021 da ABNT).”

## **ISSN DUPLICADOS E REGISTROS COM ERROS**

- **1911 títulos**
  - **3 não periódicos (ex. cadernos de resumos)**
  - **16 classificados como C**
- **1892 VÁLIDOS**

- **Estrato C** - Periódicos que não atendem às boas práticas editoriais.
- **NPC (Não periódicos científicos)** - veículos que não atendem à definição de periódico científico.



# ADE

**Identidade com a área**

**Proximidade do escopo dos periódicos aos temas das subáreas da Área 21**

Aderência	Descrição
<b>ADE 1</b>	<p>Periódicos <b>sem aderência</b> com as subáreas da Área 21;</p> <p>São periódicos em áreas básicas e aplicadas, que não possuem vinculação com os temas, objetos, fazeres e saberes da Área 21.</p>
<b>ADE 2</b>	<p>Periódicos <b>com baixa aderência</b> com as subáreas da Área 21;</p> <p>São periódicos de áreas de conhecimento correlatas, mas com viés direcionado para a pesquisa básica ou aplicada que guardem relação indireta com a produção do conhecimento e/ou campos em que a intervenção acadêmica ou profissional é secundária. Esses periódicos estão relacionados à produção de conhecimento que pode servir de referência para a produção específica da área.</p>
<b>ADE 3</b>	<p>Periódicos <b>de áreas correlatas com moderada aderência</b> com as subáreas da Área 21;</p> <p>São veículos de publicação em áreas correlatas, cujo escopo relaciona-se com temas, objetos, saberes, fazeres e conhecimentos de áreas correlatas, ou seja, não diretamente relacionados às subáreas que compõem a Área 21. Revistas de natureza clínica, educacional, pedagógica, social e que se relacionam com as linhas de pesquisa dos programas da Área 21, mas que, predominantemente, não produzem conhecimento específico aplicado à área.</p>
<b>ADE 4</b>	<p>Periódicos <b>com alta e inequívoca aderência</b> com uma ou mais subáreas da Área 21;</p> <p>São periódicos cujos escopos relacionam-se intima e diretamente aos objetos, temas, saberes e fazeres das área/subáreas, ou seja, o foco é coincidente ao da Área 21 ou de suas subáreas. Em geral, esses periódicos trazem o nome da área, subáreas ou objetos de estudo da área 21 em seus títulos.</p>

# PASSOS PARA DECISÃO SOBRE ADE



## 2016

- Enviada lista de periódicos aos Programas
  - Devolução 51 Programas (85%)
  - Aceitou ADE
    - Concordância de mais de 50% dos Programas em geral e/ou de 70% do Programas da área específica
- Comissão
  - Definição de ADEs 4 e 1
  - Definição ADEs 2 e 3
    - Relação do tema com a área - ADEs de princípio
    - Indicadores que "afastam" ou "aproximam"

# EXEMPLOS



## Educação

- Em princípio – 3
- Descritores que afastam: em fisiologia, médica, ambiental, em ciências, do paciente, em psicologia – 2

## Psicologia

- Em princípio – 2
- Descritores que aproximam – neuro, saúde, saúde mental, sociedade, educação, desenvolvimento

# DISTRIBUIÇÃO DOS PERIÓDICOS NOS ADEs

	<b>ADE 4</b>	<b>ADE 3</b>	<b>ADE 2</b>	<b>ADE 1</b>	<b>Total</b>
<b>N</b>	<b>413</b>	<b>663</b>	<b>715</b>	<b>101</b>	<b>1892</b>
<b>%</b>	<b>21,8</b>	<b>35,0</b>	<b>37,8</b>	<b>5,3</b>	<b>100</b>

Diminuiu ADE 1 de 25 para 5% de 2012 para 2017



**IMPACTO**



JCR Edition	Categoria	Fator de Impacto Mediana
Science	Rehabilitation	1,453
Science	Audiology, Speech-Language Pathology	1,526
Science	Sport Science	1,491
Social Sciences	Rehabilitation	1,071
Social Sciences	Linguistics	0,568
Social Sciences	Hospitality, Leisure, Sport and Tourism	1,149

## ADE 4

### SCIENCE =

P75 - “Rehabilitation”, “Audiology”, “Speech-Language Pathology”, “Sport Science”

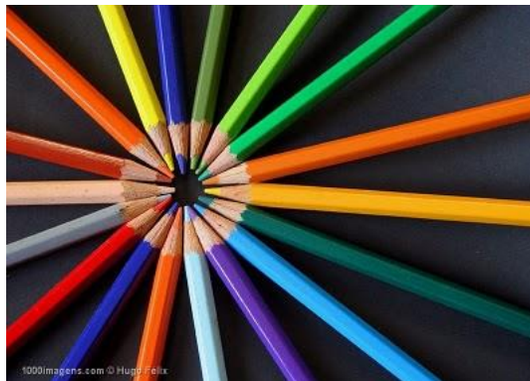
### SOCIAL SCIENCE =

P50 - “Rehabilitation”, “Linguistics” e “Hospitality, Leisure, Sport and Tourism”

	A1	A2	B1	B2	B3	B4	B5
ADE 4	SCIE JCR $\geq 1,6$	SCIE JCR $< 1,6$	SJR SCIELO PUBMED	LILACS	CINAHL	REDALYC LATINDEX OUTRAS	SEM INDEXAÇÃO
	SSCI JCR $\geq 1,0$	SSCI JCR $< 1,0$					
ADE 3	SCIE JCR $\geq 3,5$	SCIE JCR $< 3,5$ e $\geq 2,3$	SCIE JCR $< 2,3$	SJR SCIELO PUBMED	LILACS	CINAHL REDALYC LATINDEX	SEM INDEXAÇÃO
	SSCI JCR $\geq 2,5$	SSCI JCR $< 2,5$ e $\geq 1,5$	SSCI JCR $< 1,5$				
ADE 2	SCIE JCR $\geq 5,75$	SCIE JCR $< 5,75$ e $\geq 3,75$	SCIE JCR $< 3,75$ $\geq 2,25$	SCIE JCR $< 2,25$	SCIELO SJR PUBMED	CINAHL LILACS REDALYC LATINDEX	SEM INDEXAÇÃO
	SSCI JCR $\geq 3,0$	SSCI JCR $< 3,0$ e $\geq 2,5$	SSCI JCR $< 2,5$ e $\geq 2,0$	SSCI JCR $< 2,0$			
ADE 1					JCR $\geq 3,0$	JCR $< 3,0$ SJR PUBMED SCIELO	LILACS CINAHL REDALYC LATINDEX SEM INDEXAÇÃO



Convergência



**Revistas com certa relação com a área**

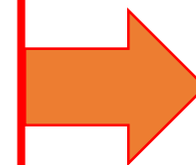
ADE 3 ou 2

**Com qualidade**

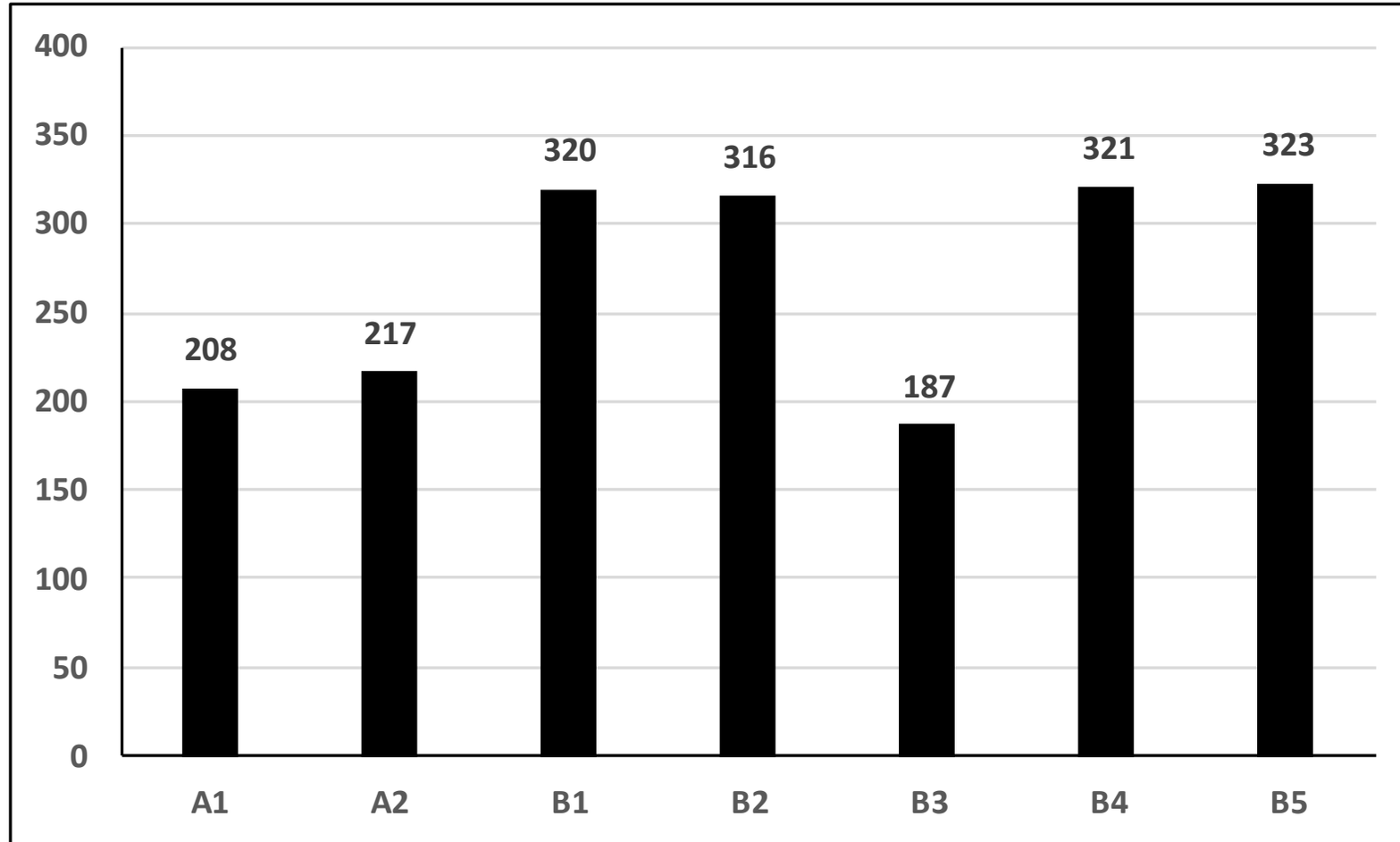
com JCR

**Com grande número de artigos da área**

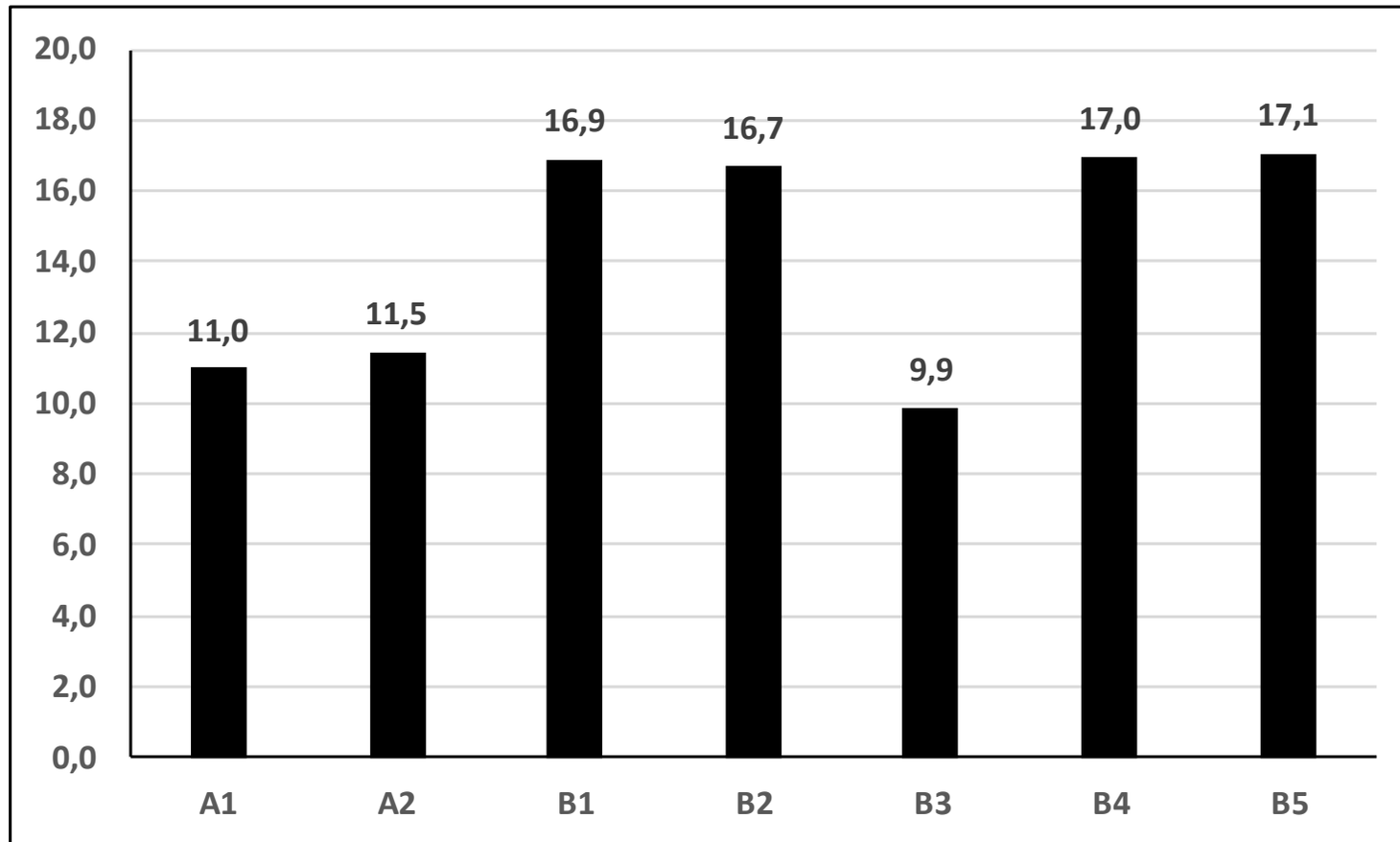
> 20 artigos (P66 de artigos ADE 4 com JCR)



**JULGADAS  
PELO  
CRITÉRIO  
DE  
ADE 4**



**Distribuição dos periódicos por Estrato em termos absolutos**



**A1 < 12%**

**A2 < 13%**

**A1 < A2**

**A1+A2+B1 < 50%**

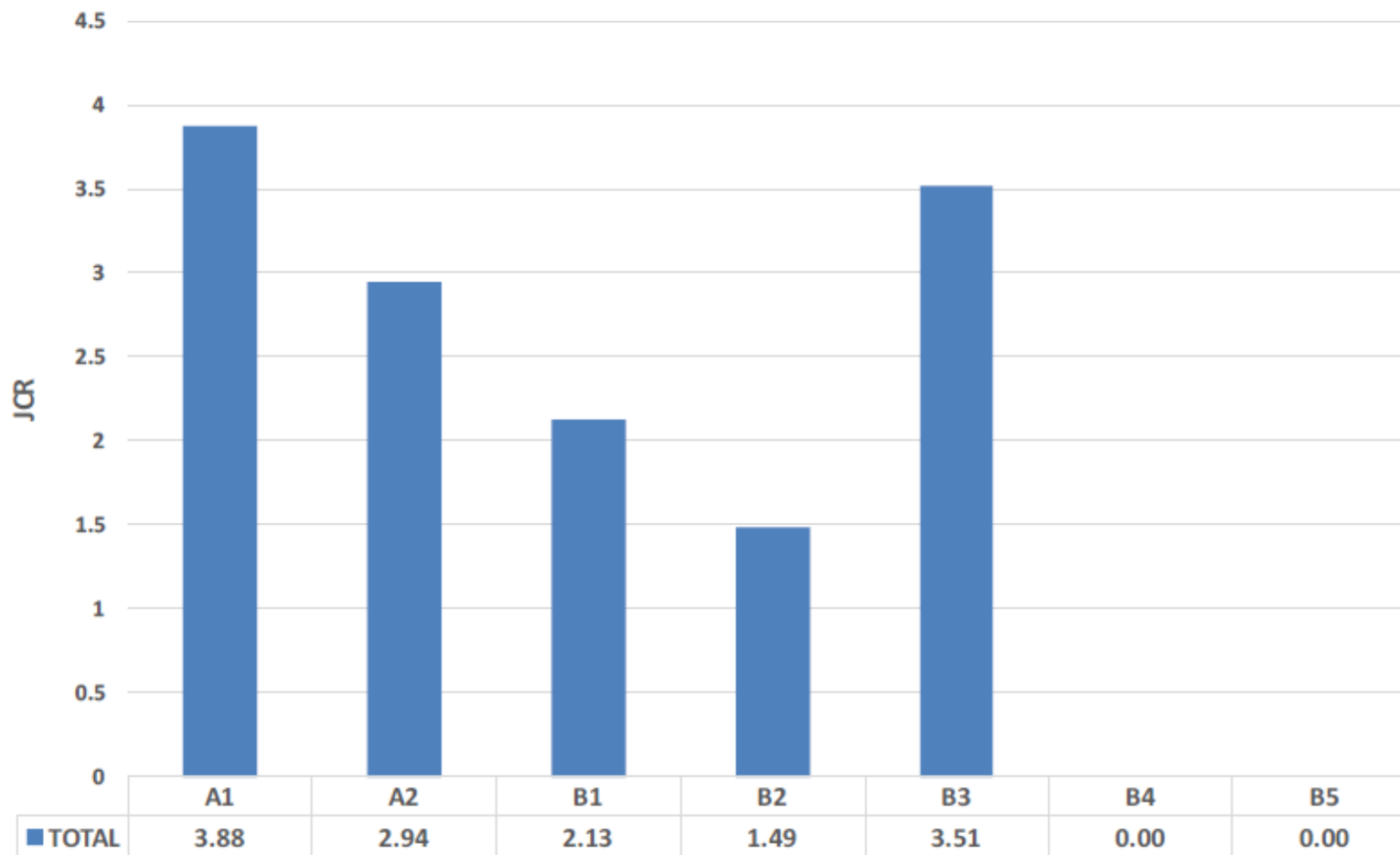
**Distribuição dos periódicos por Estrato em termos relativos**

## Distribuição dos fatores de aderência (ADE4-ADE1) nos estratos (A1-B5)

	A1	A2	B1	B2	B3	B4	B5
ADE4	105	74	75	13	13	65	68
ADE3	73	90	132	143	33	102	90
ADE2	30	53	113	160	134	112	113
ADE1	0	0	0	0	7	42	52

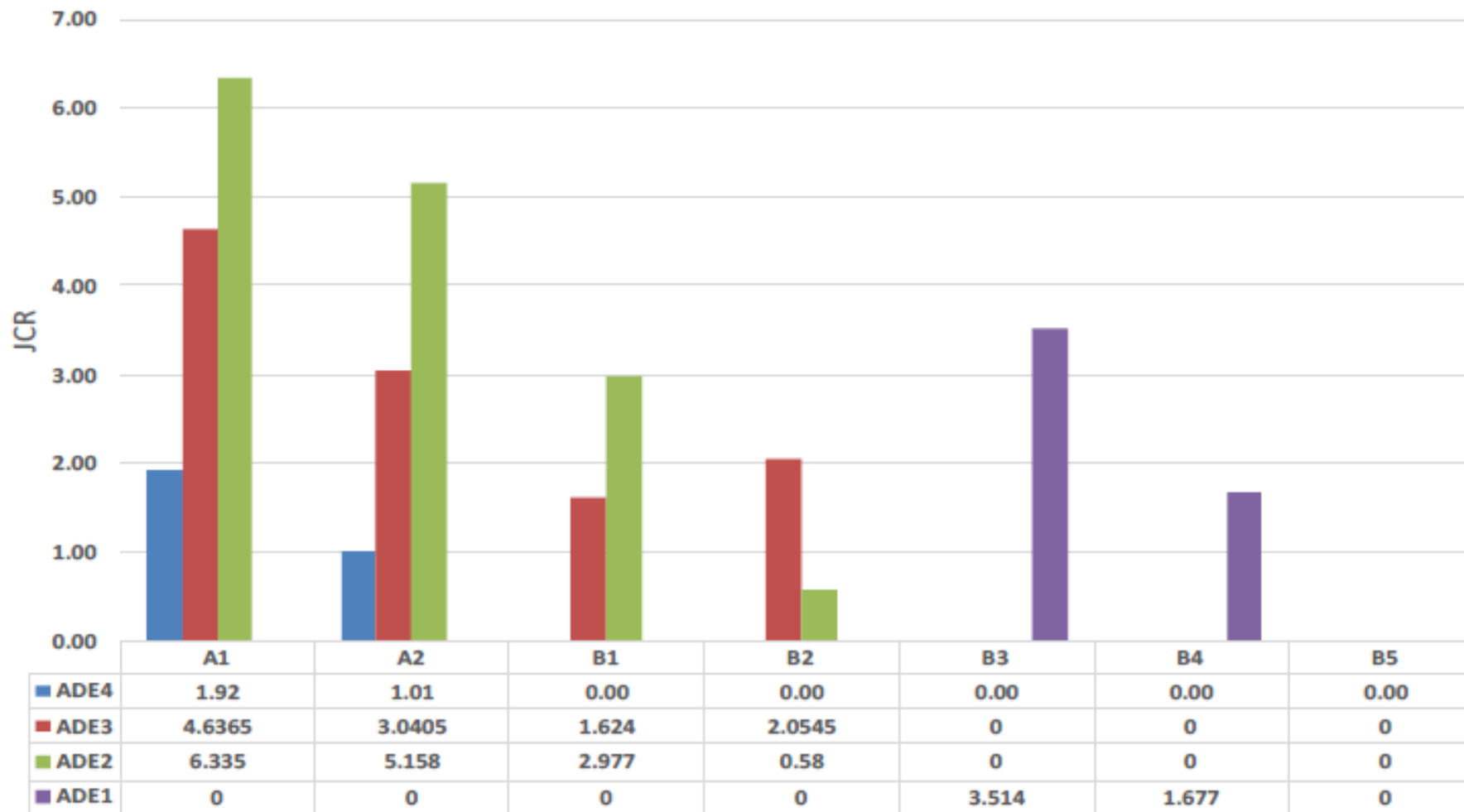
Maior número de revistas no A1 com ADE 4 – de acordo com a opção da área

## Medianas do Fator de Impacto JCR dos periódicos de cada estrato (A1 a B5).



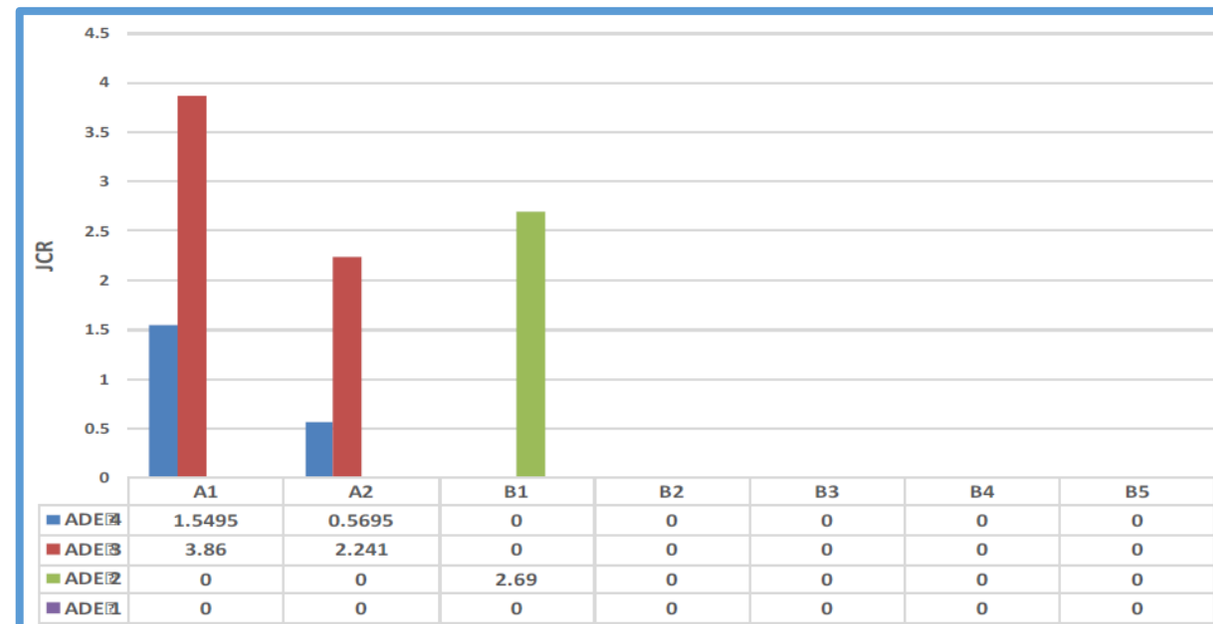
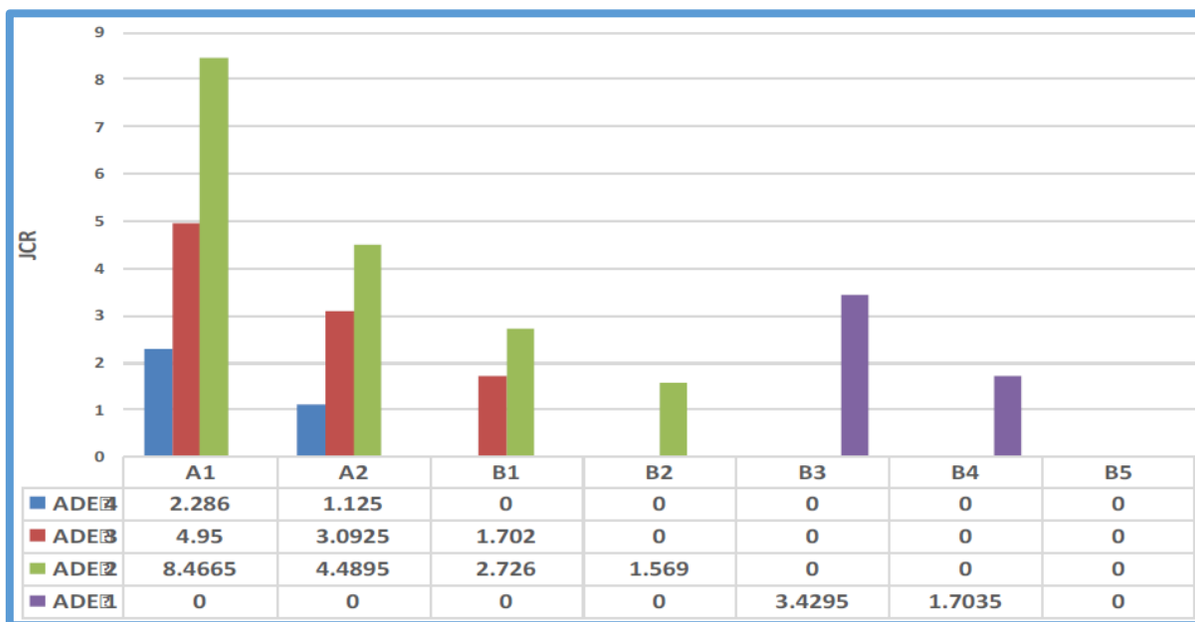
FI de A1 – acima da mediana do JCR

## JCR mediano por estrato e ADE



FI de ADE 4 A1 – acima da mediana do JCR

## JCR mediano SCIE e SSCI



FI de ADE 4 A1 – acima da mediana do JCR tanto da SCI quanto da SSCI

# FUTURO



**JRC - não poderá estar apenas em A1 e A2**

**B1 /B2- incluir JCR – Dividir Science e Social Science**

# **AVALIAÇÃO DOS ARTIGOS NA QUADRIENAL**

# GLOSA



***Técnica – 119 produtos***

**Ferramenta CAPES e checagem**

- Artigos duplicados
- Não artigos
- Com uma página
- Dados incorretos

***Conceitual – 3,8% vs. 7.8% (anterior)***

***Comissão***

- 160 descritores - suficiente para identificar área
- Análise 550 itens que não continham os descritores
- Avaliação por 2 e coincidência com glosa anterior

**17037**

***Obrigada***