



# Estratégias para maior impacto de sua instituição

Monica Silveira  
Gerente de Contas

**18 de novembro de 2022**



[monica.silveira@clarivate.com](mailto:monica.silveira@clarivate.com)

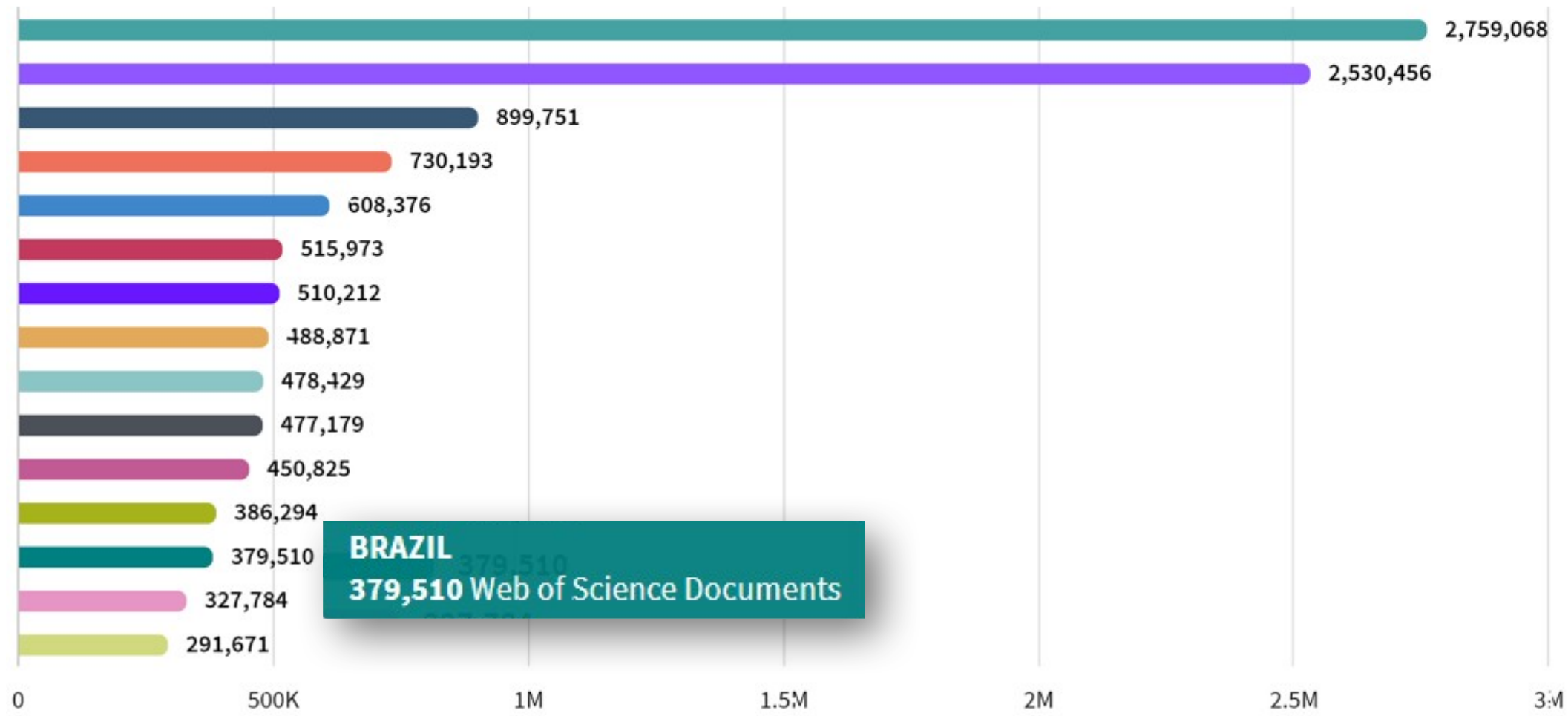
# Agenda

- **Cenário atual produção científica brasileira**
- **Estratégias para maior impacto de sua instituição**
- **Novidades e melhorias tecnológicas**

# Alguns dados do cenário atual da produção científica brasileira

# Produção científica global

**Brasil - 13º**  
 Período 2017-2021  
**posição**



**BRAZIL**  
 379,510 Web of Science Documents

- USA
- CHINA MAINLAND
- UNITED KINGDOM
- GERMANY (FED REP GER)
- INDIA
- JAPAN
- ITALY
- CANADA
- AUSTRALIA
- FRANCE
- SPAIN
- SOUTH KOREA
- BRAZIL
- RUSSIA
- IRAN



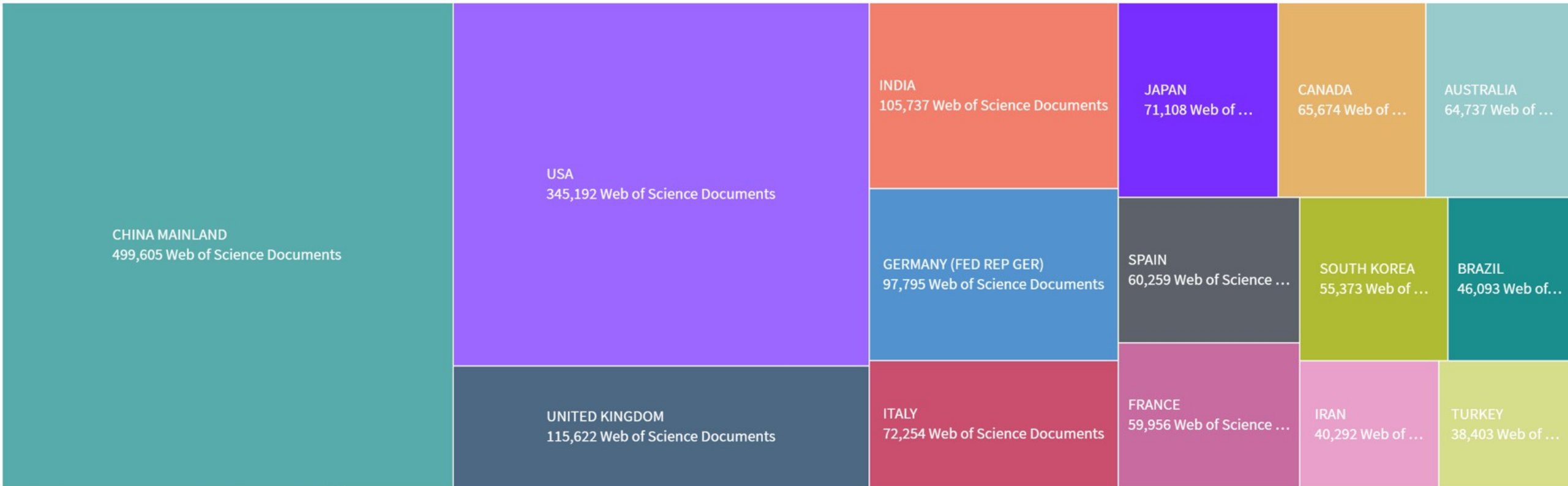
Indicators: Web of Science Documents. Time Period: 2017-2021. Schema: Web of Science. Document Type: Article, Review. Location: NOT ENGLAND. Dataset: InCites Dataset  
 InCites dataset updated Oct 28, 2022. Includes Web of Science content indexed through Sep 30, 2022. Export Date: Nov 17, 2022.

**Fonte:**  
**InCites**  
**B&A**

# Produção científica global

## Brasil - 46.093 documentos

Janeiro à setembro de 2022



Box size indicates Web of Science Documents ⓘ

**Indicators:** Web of Science Documents. **Time Period:** 2022-2022. **Schema:** Web of Science. **Document Type:** Article, Review. **Location:** NOT ENGLAND. **Dataset:** InCites Dataset  
*InCites dataset updated Oct 28, 2022. Includes Web of Science content indexed through Sep 30, 2022. Export Date: Nov 17, 2022.*

# Estados Brasileiros e % colaboração internacional

Período 2017-2021



Box size indicates % International Collaborations ⓘ

Indicators: % International Collaborations. Time Period:2017-2021. Location Type:State/Province. Schema:Web of Science. Document Type:Article,Review.

# Análise de diversos indicadores por região do país

27 locations (378,826 documents)

Find in table ▾

Sorted by Web of Science Documents ▾

[+ Add indicator](#)

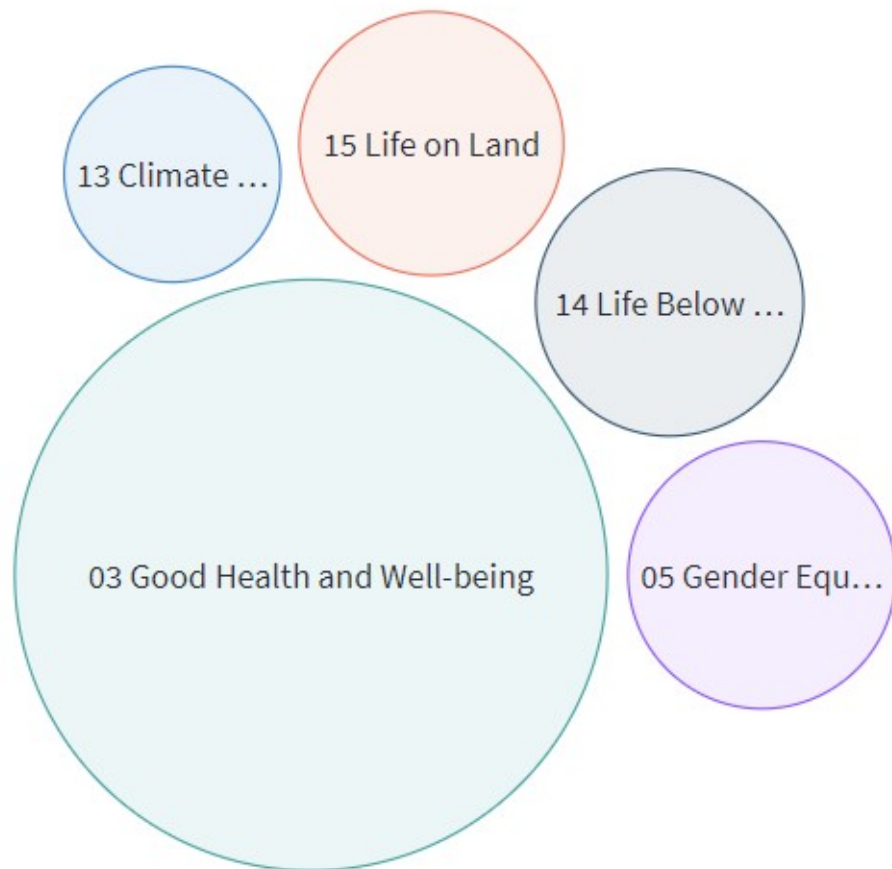
Region Name	Web of Science Documents	Times Cited	Category Normalized Citation Impact	% Documents Cited	% International Collaborations	% Industry Collaborations	% Domestic Collaborations	Citations From Patents
X SUDESTE	237,816	2,118,525	0.87	77.52%	37.34%	1.68%	36.42%	2,072
X CENTRO OESTE	38,719	282,132	0.75	71.1%	31.28%	0.8%	48.51%	118
X NORTE	21,355	134,674	0.7	69.12%	28.89%	0.63%	52.1%	67
X SUL	96,776	808,076	0.81	74.24%	31.39%	1.02%	41.08%	1,074
X NORDESTE	70,749	524,926	0.75	72.07%	29.16%	0.68%	47.79%	250

# Análise da região Nordeste por contribuição aos ODS

Período: 2017-2021  
Top 5 ODS



**OBJETIVOS**  
DE DESENVOLVIMENTO  
SUSTENTÁVEL



Indicators: Web of Science Documents. Time Period: 2017-2021. Schema: sustainable development goals. Document Type: article,review. Location: pernambuco, brazil,bahia, brazil,ceara, brazil,paraiba, brazil,rio grande do norte, brazil,sergipe, brazil,piaui, brazil,maranhao, brazil,alagoas, brazil. Dataset: InCites Dataset.



# Análise por instituição - Universidade Federal

Citation Topic WordCloud  
The micro citation topic word cloud based on the Organization

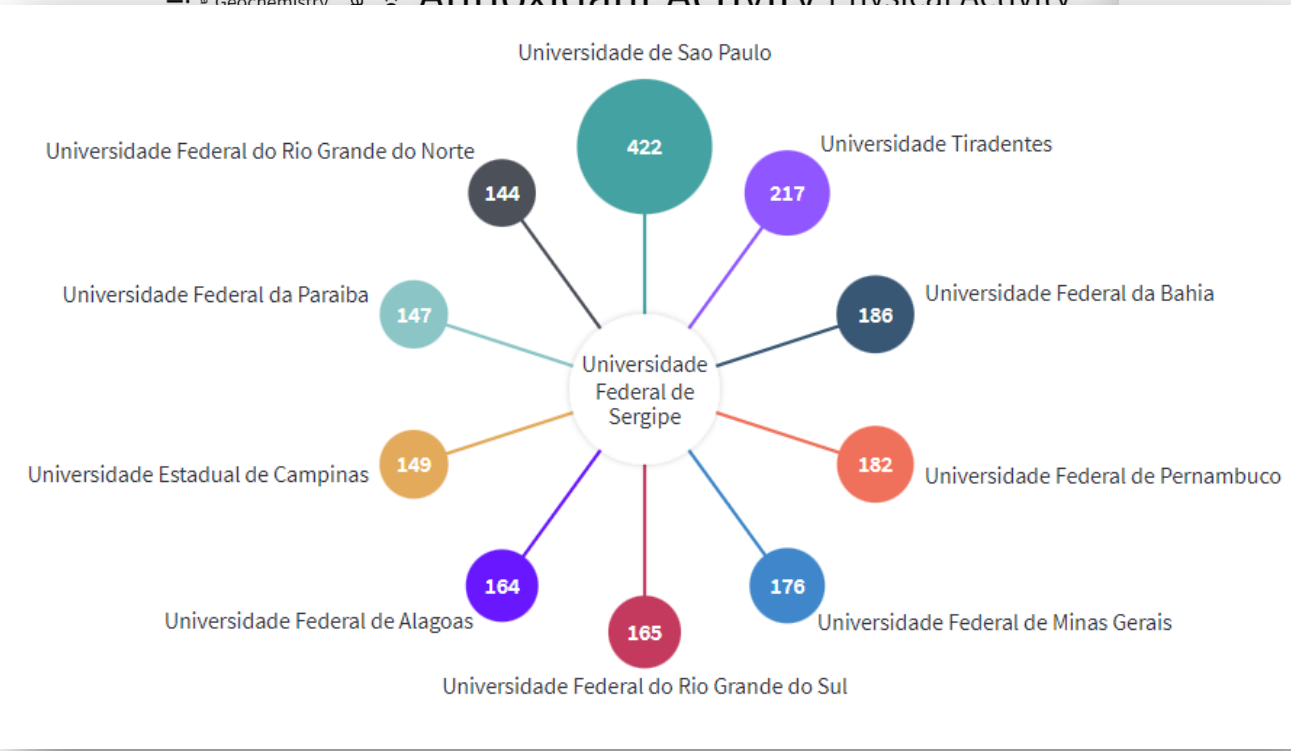


## Colaborações por área e países

### Collaborations by Country and Research Area

Are international collaborations focused in particular research areas and regions?

Research Area	BRAZIL	USA	UNITED KINGDOM	ENGLAND	PORTUGAL
PHARMACOLOGY & PHARMACY	181	11	2	2	17
MATERIALS SCIENCE, MULTIDISCIPLINARY	150	11	12	12	12
PLANT SCIENCES	112	9	3	3	0
PUBLIC, ENVIRONMENTAL & OCCUPATIONAL HEALTH	168	34	32	32	39
CHEMISTRY & MOLECULAR BIOLOGY	113	13	4	4	11
CHEMISTRY, PHYSICAL	99	10	3	3	3
DENTISTRY, ORAL SURGERY & MEDICINE	126	15	2	2	0
AGRONOMY	124	10	0	0	2
CHEMISTRY, MEDICINAL	61	1	1	1	2
ENVIRONMENTAL SCIENCES	128	21	6	6	23



## Colaborações por instituição

A análise da produção científica é fundamental para obter **inteligência estratégica** e insights

Conhecer os dados nos possibilita tomar decisões com **confiança** e promover o reconhecimento da instituição

# Estratégias para maior impacto de sua instituição

# PADRONIZAÇÃO DE DOCUMENTOS E PROCESSOS



A padronização garante que as **citações** da sua afiliação sejam **contabilizadas de forma correta**, evitando assim que a produção científica da sua IES não fique diminuída ou errada.



**Dica:** Mantenha um documento, um guia, com as regras de citação e a forma de menção da afiliação atualizados e disponíveis para todos os seus pesquisadores.



# INCENTIVE UMA PRODUÇÃO DE QUALIDADE

Incentivar a produção científica de qualidade e ganhar um lugar nos periódicos científicos de prestígio e impacto é muito importante.

A produção científica é reconhecida pelos mecanismos de avaliação das instituições e do MEC.

Uma produção de qualidade gera **benefícios importantes para a sociedade.**

 Lembrando que, **qualidade sempre superará quantidade.**  
**Dica:** Incentive a Pesquisa em fontes confiáveis de Informação, como por exemplo Web of Science e ProQuest One Academic.



# INCENTIVE A COPARTICIPAÇÃO DE RESPONSABILIDADES


- Fazer a gestão da produção científica não deve ser o papel de uma única área da Instituição.
- Delegue tarefas e afazeres a todos os envolvidos, pois o trabalho em grupo ficará mais produtivo e com visões diferenciadas.
- Envolver todos os gestores e estimule o feedback. Só assim a gestão da produção científica ficará mais robusta.



# ATRAIA MAIS FOMENTOS

Manter projetos atraentes e submetê-los as agências de fomento é uma boa forma de atrair investimento extra para a sua IES. Isso traz **relevância, prestígio e economia** de recursos financeiros valiosos.

Manter um canal aberto, seja através de um portal ou blog, com os principais projetos da IES é uma forma de demonstrar **organização** e ter todas as informações sempre disponíveis para os avaliadores e alunos.

 **Dica:** Conheça a Plataforma de Monitoramento de Financiamento: **PIVOT**-RP.



# INVISTA EM TECNOLOGIAS

- Investir em plataformas de gestão da produção científica como o **InCites B&A**, traz muitos benefícios para a IES, inclusive a curto prazo.
- Ter **todas as informações sobre a sua produção**, alunos, docentes, periódicos, e até mesmo o desempenho das suas disciplinas de **forma rápida, simples e prática** pode gerar uma grande vantagem competitiva, além de economia de tempo e gestão financeira mais eficaz.



# Novidades e melhorias tecnológicas

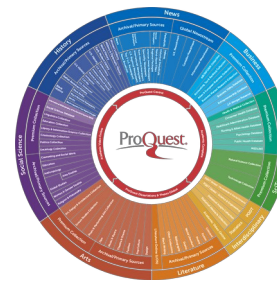
# Conheça nosso relatório - Panorama de Pesquisa da América Latina

O novo relatório desenvolvido por analistas do Institute for Scientific Information (ISI)™ mostra o **panorama de pesquisa de 34 países da América do Sul e Central, México e Caribe, destacando os benefícios de uma organização regional de pesquisa**



# Ciclo de vida do conhecimento e da pesquisa

possibilidades para inovar



**Combined assets**

ProQuest

ProQuest ONE ACADEMIC

ProQuest Ebook Central

Academic Video Online

Rialto Leganto

Primo

Alma Summon

pivot

Vega

ProQuest TDM Studio

Dialog STEM Database

Esploro

PI<sup>2</sup>

Clarivate™

Web of Science™

Research Assistant

EndNote™

Cortellis™

Consultancy API

ScholarOne

InCites

Converis

Journal Citation Reports

Healthcare Data Solutions

Derwent™

CompuMark™

CPA GLOBAL

Part of Clarivate

5+ million dissertations

285+ million journal articles

824+ million issues of newspapers

1.8+ million e-books

7+ billion digital pages

1.9+ billion Citations

2+ million molecular interactions

32+ billion patient claims & EHR records

100+ million patent documents

Combinação de soluções que aumentam o impacto da instituição, unindo conteúdo confiável e tecnologias modernas

Nós somos o que  
repetimos.  
Excelência não é um  
ato, mas um hábito.  
- Aristóteles.

**Deseja continuar essa  
conversa? [veira@clarivate](mailto:veira@clarivate.com)  
.com**

**Até a próxima!**