



Ministério da Educação
Secretaria de Educação Profissional e Tecnológica
Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Rio Grande do Sul
Campus Rio Grande
Coordenação Geral do Sistema de Bibliotecas do IFRS - SIBIFRS

Bibliotecas Digitais e Normas Técnicas assinadas pelo IFRS

Relatório de utilização

Organização: Josiane Silva da Silva
Revisão Técnica: Dóris Fraga Vargas



SIBIFRS
Sistema de
Bibliotecas do IFRS

Ano 2019
v.1, n.2



Ministério da Educação
Secretaria de Educação Profissional e Tecnológica
Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Rio Grande do Sul
Campus Rio Grande
Coordenação Geral do Sistema de Bibliotecas do IFRS - SiBIFRS

1 Apresentação	2
2 Histórico.....	2
2.1 Bibliotecas e público-alvo.....	4
3 Utilização dos serviços.....	6
3.1 Elsevier.....	6
3.2 Minha Bibliotecas.....	8
3.3 Pearson.....	10
3.4 Target.....	12
4 Considerações Finais.....	14

LISTA DE QUADROS

<u>Quadro 1 - Vigência e valores alocados nas assinaturas de Bibliotecas Digitais e Normas Técnicas online.....</u>	3
<u>Quadro 2 – Acervo físico das Bibliotecas que integram o SIBIFRS.....</u>	4
<u>Quadro 3 – Quantitativos de itens por biblioteca digital e normas técnicas.....</u>	5
<u>Quadro 4 - Número de títulos e visualizações de livros da Elsevier.....</u>	6
<u>Quadro 5 – Os 10 títulos mais visualizados - 2º quadrimestre de 2019.....</u>	7
<u>Quadro 6 – Usabilidade da plataforma Minha Biblioteca.....</u>	8
<u>Quadro 7 – Títulos com páginas mais visualizadas no 2º quadrimestre de 2019.....</u>	9
<u>Quadro 8 – Usabilidade da Biblioteca Virtual Universitária da Pearson.....</u>	10
<u>Quadro 9 - Os 10 títulos mais visualizados na Biblioteca Virtual Pearson no 1º Quadrimestre.....</u>	11
<u>Quadro 10 – Usabilidade da plataforma Target GetWeb.....</u>	13
<u>Quadro 11 – As 10 normas técnicas mais visualizadas no 2º quadrimestre de 2019.....</u>	13



Ministério da Educação
Secretaria de Educação Profissional e Tecnológica
Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Rio Grande do Sul
Campus Rio Grande
Coordenação Geral do Sistema de Bibliotecas do IFRS - SiBIFRS

1. Apresentação

O presente relatório visa traçar um panorama de utilização das bibliotecas digitais recentemente assinadas pelo Instituto Federal do Rio Grande do Sul – IFRS, bem como a assinatura de normas técnicas online via sistema Target GetWeb.

Neste segundo número, os dados coletados atendem ao período solicitado previamente pela Diretoria de Ensino de 01 de maio de 2019 a 31 de agosto de 2019. Juntamente a este período, dados de 01 de janeiro de 2019 a 30 de abril de 2019 foram incluídos, uma vez que a periodicidade deste relatório será quadrimestral, conforme proposto pela Coordenação-geral do Sistema de Bibliotecas do IFRS – SIBIFRS. Ao todo serão quatro números do relatório por ano, sendo o último uma consolidação dos dados levantados.

2. Histórico

A necessidade de ampliação e atualização do acervo bibliográfico nas Bibliotecas que integram o SIBIFRS sempre foi constante e frequentemente discutida no grupo de bibliotecários. Estudos para a ampliação e atualização dos acervos mediante inclusão de livros digitais, sempre ocorreram. Em meados de julho de 2017, a oportunidade de assinatura de bibliotecas digitais se tornou viável e um grupo de bibliotecários se incumbiu de fazer o levantamento de empresas que oportunizavam este serviço, bem como seus orçamentos.

Em outubro do mesmo ano, o Instituto Nacional de Estudos e Pesquisas Educacionais Anísio Teixeira – Inep, atualizou o **Instrumento de avaliação de cursos de graduação**, principal documento para avaliação de cursos pelo Ministério da Educação – MEC. No referido instrumento, para avaliação de bibliografias básicas e complementares, a tipificação de suporte foi atualizada, incluindo títulos virtuais, tornando assim viável a transformação dos acervos do SIBIFRS em híbridos, ou seja, parte disponível em meio físico, parte disponível em meio digital, o que reforçou a necessidade de aquisição deste serviço.

Em 2018, uma nova Gestão assumiu a Reitoria do Instituto Federal do Rio Grande



Ministério da Educação
Secretaria de Educação Profissional e Tecnológica
Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Rio Grande do Sul
Campus Rio Grande
Coordenação Geral do Sistema de Bibliotecas do IFRS - SiBIFRS

do Sul – IFRS com a promessa de manter ativas as negociações para assinaturas dos serviços de normas técnicas *online*, bem como bibliotecas digitais.

Durante a maior parte do ano de 2018, ocorreram avaliações de empresas, bem como de orçamentos que atendessem às demandas informacionais da comunidade acadêmica do. Somente em 03 de dezembro deste ano é que três empresas foram contratadas para este fim: Elsevier, Minha Biblioteca e Pearson. Na mesma data ocorreu a assinatura de contrato com a empresa Target GetWeb, especializada em gestão de normas e documentos regulatórios.

Quadro 1 - Vigência e valores alocados nas assinaturas de Bibliotecas Digitais e Normas Técnicas *online*

Descrição	Contrato	Empenho	Vigência	Valor do Contrato
Elsevier	102/2018	2018NE800627	12 meses	R\$ 68.299,00
Minha Biblioteca	101/2018	2018NE800626	24 meses	R\$ 120.000,00
Pearson	103/2018	2018NE800628	12 meses	R\$ 126.000,00
Target GetWeb	112/2018	2018NE800624	12 meses	23.000,00
Valor total aplicado:				337.299,00

Fonte: Coordenação-geral SIBIFRS, 2019.

Os contratos com as empresas de Bibliotecas digitais são prorrogáveis pelo mesmo período (quadro 1), mediante Termo Aditivo, e seus valores estão atrelados a 5.000 (cinco mil) acessos simultâneos cada.

Somente a empresa Minha Biblioteca exige por contrato que todos os servidores do IFRS, bem como todos os alunos matriculados, estejam inscritos e cadastrados (atendendo ao limite de até 5 mil licenças contratadas, mediante o pré-cadastro no portal), com acesso restrito e protegido por senha à rede, sendo que o IFRS tem que disponibilizar este acesso controlado à Base de Dados.

No caso do contrato com a empresa Pearson, esta coloca em contrato o direito do IFRS de comprar títulos Pearson em formato impresso para a Biblioteca, com descontos de até 40% sobre a tabela padrão de preços, salvo negociação diversa entre as partes.

O contrato de licença de uso e infraestrutura do Sistema de computador denominado Sistema Target GEDWeb – Sistema de Gestão de Normas e Documentos Regulatórios (doravante SISTEMA), tem como finalidade permitir aos usuários autorizados pesquisar, visualizar, imprimir e controlar Normas Técnicas Brasileiras, Mercosul, Estrangeiras, Internacionais e outros documentos corporativos.



Ministério da Educação
Secretaria de Educação Profissional e Tecnológica
Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Rio Grande do Sul
Campus Rio Grande
Coordenação Geral do Sistema de Bibliotecas do IFRS - SiBIFRS

Todas as empresas contratadas disponibilizam relatórios mensais de uso de suas plataformas, o que oportunizou sua compilação neste documento apresentado.

2.1. Bibliotecas e público alvo

O SIBIFRS conta com 17 Bibliotecas nos 17 *campi* do IFRS. O sistema possui 19 bibliotecários e cerca de 50 servidores de apoio para atender a cerca de 15.000 (quinze mil) discentes do IFRS.

Quadro 2 – Acervo físico das Bibliotecas que integram o SIBIFRS

Campus	Acervo geral (títulos)	Acervo geral (exemplares)
Alvorada	1024	2463
Bento Gonçalves	6836	15670
Canoas	2574	6657
Caxias do Sul	2367	6600
Erechim	1947	7931
Farroupilha	2468	9184
Feliz	2454	7366
Ibirubá	3954	16102
Osório	3566	7930
Porto Alegre	7005	15505
Restinga	3332	8458
Rio Grande	3945	9426
Rolante	1060	2329
Sertão	2938	15074
Vacaria	706	2865
Veranópolis	439	1336
Viamão	877	1743
Totais:	45.038	129.273

Fonte: SIBIFRS, 2018

Através das assinaturas digitais foram agregados aos acervos das Bibliotecas os



Ministério da Educação
Secretaria de Educação Profissional e Tecnológica
Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Rio Grande do Sul
Campus Rio Grande
Coordenação Geral do Sistema de Bibliotecas do IFRS - SiBIFRS

quantitativos apresentados a seguir, no quadro 3:

Quadro 3 – Quantitativos de itens por biblioteca digital e normas técnicas

Descrição	Títulos / normas
Elsevier	1.073
Minha Biblioteca	7.000
Pearson	8.190
Normas Brasileiras/Mercosul	17.316
Normas Internacionais	17.317
Total de itens:	50.896

Fonte: Coordenação-geral SIBIFRS, 2019.

A transição de acervo somente físico para híbrido oportunizou um crescimento considerável dos acervos das bibliotecas que integram o SIBIFRS, no entanto, os bibliotecários alertam para a necessidade de se manter na integralidade física os quantitativos exigidos para bibliografia básica dos cursos, sendo indicados 3 (três) títulos e tendo cada um a proporção de 1 exemplar para cada grupo de 5 (cinco) alunos matriculados. Para as bibliografias complementares, onde a exigência é de 5 (cinco) títulos, a necessidade de exemplar físico por título se restringe a um único exemplar físico, podendo os demais serem disponibilizados em meio digital. Assim o IFRS mantém as boas notas alcançadas nas últimas avaliações de cursos pelo MEC.



Ministério da Educação
Secretaria de Educação Profissional e Tecnológica
Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Rio Grande do Sul
Campus Rio Grande
Coordenação Geral do Sistema de Bibliotecas do IFRS - SiBIFRS

3. Utilização dos serviços

3.1. Elsevier

A editora Elsevier, fundada em 1880, evoluiu de uma pequena editora holandesa dedicada a publicações acadêmicas para uma companhia de publicações multimídia internacional com produtos para as comunidades da área de educação, ciências e saúde de todo o mundo. O nome Elsevier foi retirado da original House of Elzevir, uma editora familiar holandesa fundada em 1580. No Brasil, sua história está ligada à trajetória da Campus, uma parceria de sucesso iniciada em agosto de 1976, data de criação da Editora Campus e acrescida em 2002 com a aquisição dos selos Negócio e Alegro.

O E-volution é a biblioteca digital da Elsevier para o aprendizado inteligente. Com funcionalidades e recursos exclusivos, oferece uma experiência muito além do e-book, com interatividade, compartilhamento de informações e um amplo conteúdo multimídia para apoiar os estudos dentro e fora da sala de aula.

Os relatórios desta Biblioteca Digital permitem a extração mensal de dados de acessos e visualizações gerais dos títulos disponibilizados. O relatório disponibiliza as seguintes informações: título, ISBN, tipo de produto, formato e visualizações. O total de títulos acessados é possível mensurar pela soma dos títulos gerados em relatório.

Quadro 4 - Número de títulos e visualizações de livros da Elsevier

	1º quadrimestre de 2019	2º quadrimestre de 2019
Total de acervo disponibilizado:	1.073	1.073
Total de títulos acessados:	152	209
Total de visualizações:	422	360

Fonte: E-volution, 2019

Em análise quantitativa, se percebe um aumento no número de visualizações e diminuição dos títulos acessados, mostrando que possivelmente os usuários já estão conhecendo melhor o acervo e estão fazendo escolhas para seus estudos.



Ministério da Educação
Secretaria de Educação Profissional e Tecnológica
Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Rio Grande do Sul
Campus Rio Grande
Coordenação Geral do Sistema de Bibliotecas do IFRS - SiBIFRS

Através de relatório de títulos acessados podemos ainda estimar os 10 títulos mais visualizados nos períodos avaliados, conforme mostrado nos quadros a seguir.

Quadro 5 – Os 10 títulos mais visualizados - 2º quadrimestre de 2019

Título	ISBN	Tipo de Produto	Formato	Visualizações de livros
Elementos de Máquinas 1ED	9788535253979	E-Book	EPUB	44
2022 1ED	9788535257748	E-Book	EPUB	17
Administração Verde	9788535285178	E-Book	EPUB	13
Introdução a Algoritmos e Programação com Python 1ED	9788535290523	E-Book	EPUB	8
Introdução ao Refino de Petróleo 1ED	9788535251166	E-Book	PDF	7
Estatística Aplicada a Administração, Contabilidade e Economia	9788535263565	E-Book	EPUB	7
Introdução a Sistemas de Bancos de Dados 8ED	9788535284454	E-Book	EPUB	7
Comportamento do Consumidor 13ED	9788535287929	E-Book	EPUB	7
Nanoestruturas 1ED	9788535280920	E-Book	EPUB	6
Administração Pública 1ED	9788535211191	E-Book	EPUB	5

Fonte: E-volution, 2º quadrimestre de 2019.

O título mais acessado na plataforma Elsevier - **Elementos de máquinas**: projeto de sistemas mecânicos, dos autores Júlio Cesar Almeida, Key Fonseca de Lima e Renato Barbieri - reúne parte significativa do que se dispõe de melhor no projeto e dimensionamento de componentes mecânicos em geral. Ao longo de 17 capítulos os autores definiram as conceituações preliminares e as características e premissas de cálculo para cada tipo de componente ou elemento de máquina em específico. Cada capítulo está estruturado dentro de uma mesma lógica de apresentação; as informações técnicas de fabricantes, parâmetros de cálculo, recomendações práticas e a experiência dos autores permitiram que cada capítulo fosse descrito de forma prática e didática, facilitando ao máximo o entendimento de cada tópico por parte do leitor final. Ao final de cada capítulo são disponibilizados exercícios resolvidos com o objetivo principal de favorecer o entendimento dos conceitos apresentados para cada tipo de componente de máquina correspondente. A obra é recomendada a alunos e profissionais dos cursos de graduação em Engenharia Mecânica, Engenharia de Produção e Engenharia



Ministério da Educação
Secretaria de Educação Profissional e Tecnológica
Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Rio Grande do Sul
Campus Rio Grande
Coordenação Geral do Sistema de Bibliotecas do IFRS - SiBIFRS

Mecatrônica, entre outros.

O IFRS possui graduação de Engenharia Mecânica nos campi: Erechim, Farroupilha, Ibirubá e Rio Grande e a graduação em Engenharia de Produção no campus Caxias do Sul. Além das graduações citadas no resumo da obra, essa pode servir de material de apoio a outras graduações ofertadas de nossa instituição.

3.2. Minha Biblioteca

A Minha Biblioteca é um consórcio formado pelas quatro principais editoras de livros acadêmicos do Brasil, que são o Grupo A, Grupo Gen-Atlas, Manole e Saraiva. Conta com mais de 20 selos editoriais e milhares de títulos de diversas áreas do conhecimento. Entre seus clientes estão mais de 400 instituições ligadas ao ensino. Com uma plataforma intuitiva e fácil de utilizar, apresenta ferramentas que auxiliam a leitura e estudos, tudo isso em meio *online*.

Os relatórios desta Biblioteca Digital permitem a extração mensal de dados de acessos, usuários ativos, sessões de estudo abertas e visualizações por página. O relatório disponibiliza as seguintes informações: título, ISBN, formato, autor, editora, usuários ativos, sessões de estudo e visualizações por página. O total de títulos acessados é possível mensurar pela soma dos títulos gerados em relatório.

Quadro 6 - Usabilidade da plataforma Minha Biblioteca

	1º Quadrimestre de 2019	2º Quadrimestre de 2019
Total do acervo disponibilizado	7.000	7.000
Títulos acessados	765	993
Usuários ativos	1.123	864
Sessões de estudo	2.611	1.977
Visualizações de páginas	21.050	15.349

Fonte: Minha Biblioteca, 2019

Através de relatório de títulos acessados podemos ainda estimar os 10 títulos mais visualizados nos períodos avaliados conforme os quadros a seguir mostram.



Ministério da Educação
Secretaria de Educação Profissional e Tecnológica
Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Rio Grande do Sul
Campus Rio Grande
Coordenação Geral do Sistema de Bibliotecas do IFRS - SiBIFRS

Quadro 7 – Títulos com páginas mais visualizadas no 2º quadrimestre de 2019

Título	ISBN	Formato	Editora	Visualizações de páginas (Geral)
1 Administração de recursos humanos	9788547201098	Page Fidelity	Editora Saraiva	394
2 ADMINISTRAÇÃO DE EMPRESAS	9788502177543	Page Fidelity	Editora Saraiva	377
3 Análise de erros	9788582170809	Page Fidelity	Grupo Autêntica	280
4 20.000 léguas matemáticas: Um passeio pelo misterioso mundo dos números	9788537804728	ePub	Zahar	220
5 Automação Pneumática - Projetos Dimensionamento e Análise de Circuitos	9788536505176	Page Fidelity	Editora Saraiva	218
6 Comportamento organizacional - Série Fácil	9788502183575	Page Fidelity	Editora Saraiva	215
7 A galáxia da Internet reflexões sobre a Internet os negócios e a sociedade	9788537814802	ePub	Zahar	200
8 Como escrever artigos científicos - 8ª Edição	9788502161009	Page Fidelity	Editora Saraiva	193
9 Fundamentos de Mecânica para Engenharia - Estática	9788521634027	ePub	Grupo GEN	192
10 Administração de Recursos Humanos - Volume 1: 2ª edição revista	9788522126255	Page Fidelity	Cengage Learning Brasil	183

Fonte: Minha Biblioteca, 2º quadrimestre de 2019.

O título com maior número de páginas visualizadas no 2º quadrimestre de 2019 é da área de administração. Administração de Recursos Humanos, do autor Jean Pierre Marras, possui exemplares físicos disponíveis nas Bibliotecas que integram o SiBIFRS mantendo ainda uma boa aceitação em sua versão digital.



Ministério da Educação
Secretaria de Educação Profissional e Tecnológica
Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Rio Grande do Sul
Campus Rio Grande
Coordenação Geral do Sistema de Bibliotecas do IFRS - SiBIFRS

3.3. Pearson

A Biblioteca Virtual, da empresa Pearson, é um acervo digital composto por milhares de títulos que abordam diversas áreas de conhecimento, tais como: administração, marketing, engenharia, direito, letras, economia, computação, educação, medicina, enfermagem, psiquiatria, gastronomia, turismo e outras.

A Biblioteca Virtual está atualmente disponível em mais de 250 instituições de ensino, com mais de 2,5 milhões de usuários ativos. Os relatórios desta Biblioteca Digital permitem a extração mensal de dados de ISBN, título, editora, número de visualizações e áreas pesquisadas. O total de títulos acessados é possível mensurar pela soma dos títulos gerados em relatório.

Quadro 8 - Usabilidade da Biblioteca Virtual Universitária da Pearson

	1º Quadrimestre de 2019	2º Quadrimestre de 2019
Total do acervo	8.190	8.190
Títulos acessados	262	800
Número de visualizações	23.196	68.782

Fonte: Biblioteca Virtual Universitária, 2019.

Nota-se o crescimento de títulos acessados e visualizações de páginas o que comprova a boa aceitação desta assinatura por parte de nossa comunidade acadêmica.

Através de relatório de títulos acessados podemos ainda estimar os 10 títulos mais visualizados no 2º quadrimestre, conforme mostrado no quadro a seguir.



Ministério da Educação
Secretaria de Educação Profissional e Tecnológica
Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Rio Grande do Sul
Campus Rio Grande
Coordenação Geral do Sistema de Bibliotecas do IFRS - SiBIFRS

Quadro 9 – Os 10 títulos mais visualizados na Biblioteca Virtual Pearson no 1º Quadrimestre

	ISBN	Título	Selo	Nº de visualizações	Categorias
1	9788576055648	Arquitetura e Organização de Computadores projeto para o desempenho 8 edição	Editora Pearson	4.437	Acervo e Ciência da Computação
2	9788520411193	Química e Bioquímica para Ciências Biomédicas 8 edição	Editora Manole	2.697	Acervo Biomedicina e Química
3	9788576055761	Administração de Recursos Humanos	Editora Pearson	2.525	Acervo e Recursos Humanos
4	9788576058144	Dinâmica mecânica para engenharia 12 edição	Editora Pearson	1.529	Acervo e Física
5	9788576055693	Comportamento Organizacional 14 edição	Editora Pearson	1.518	Acervo e Recursos Humanos
6	9788559720211	Manual de metodologia da pesquisa científica	Editora Intersaberes	1.282	Acervo Ciências Sociais e Metodologia de Pesquisa
7	9788543016245	Estática mecânica para engenharia	Editora Pearson	1.204	Acervo Engenharia Mecânica Produção e Estatística
8	9788544900574	Um convite educação matemática crítica	Editora Papyrus	1.145	Acervo Matemática e Pedagogia
9	9788593058271	Lições essências sobre liderança e comportamento organizacional transforme conhecimento em realização eficácia e impacto	Editora Labrador	1.131	Acervo Desenvolvimento Profissional e Liderança e Gestão de Equipe
10	9788544901458	Educação matemática crítica A questão da democracia	Editora Papyrus	1.054	Acervo Educação e Pedagogia e Matemática

Fonte: Biblioteca Virtual Universitária, 2º quadrimestre de 2019.



Ministério da Educação
Secretaria de Educação Profissional e Tecnológica
Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Rio Grande do Sul
Campus Rio Grande
Coordenação Geral do Sistema de Bibliotecas do IFRS - SiBIFRS

O título com maior número de páginas visualizadas no 2º quadrimestre de 2019 é da área de Ciência da Computação. Arquitetura e Organização de Computadores projeto para o desempenho – 8ª edição, do autor William Stallings, possui exemplares físicos disponíveis nas Bibliotecas que integram o SIBIFRS mantendo ainda uma boa aceitação em sua versão digital.

3.4. Target

O Target GEDWeb, Sistema de Gestão de Normas e Documentos Regulatórios, foi desenvolvido para gerenciar grandes acervos de normas e informações técnicas. O Target GEDWeb é um sistema especialista no campo da normalização, fruto de uma evolução de mais de 25 anos, além de ter sido certificado nacional e internacionalmente pela Lloyd's Register Quality Assurance (INMETRO / UKAS) conforme as normas ISO 9001:2015, EN ISO 9001:2015, BS EN ISO 9001:2015 e ABNT NBR ISO 9001:2015.

O Target GEDWeb rastreia e atualiza, diária e automaticamente (2x ao dia), centenas de milhares de regulamentações técnicas, a saber: Mais de 17.000 Normas ABNT NBR/NM; Mais de 16.000 Normas Internacionais e Estrangeiras. 49 entidades internacionais (BSI, AFNOR, AENOR, JIS, ASME, API, IEEE, NFPA e outras); Mais de 42.000 Diários Oficiais; Projetos de Norma Brasileira em Consulta Nacional; Mais de 13.000 Regulamentos Técnicos/Portarias do INMETRO (Instituto Nacional de Metrologia, Qualidade e Tecnologia); Normas Regulamentadoras do MTE (Ministério do Trabalho e Emprego); Mais de 135.000 Resoluções ANEEL (Agência Nacional do Sistema Elétrico); Procedimentos ONS (Operador Nacional do Sistema Elétrico); Mais de 125.000 Procedimentos ANVISA (Agência Nacional de Vigilância Sanitária); Mais de 132.000 Resoluções MAPA (Ministério da Agricultura, Pecuária e Abastecimento); Legislações CONAMA. Etc.

Das assinaturas feitas em 2018 pelo IFRS esta é a única que permite impressão total de seus arquivos que são baixados em grupos de 20 páginas por acesso. Os relatórios da plataforma permitem avaliação mensal de impressões, visualizações e acessos, permitindo também quantificar os 10 mais visualizados.



Ministério da Educação
Secretaria de Educação Profissional e Tecnológica
Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Rio Grande do Sul
Campus Rio Grande
Coordenação Geral do Sistema de Bibliotecas do IFRS - SiBIFRS

Quadro 10 – Usabilidade da plataforma Target GetWeb

	1º Quadrimestre de 2019	2º Quadrimestre de 2019
Impressões	447	435
Visualizações	1.006	1.143
Acessos	305	309

Fonte: Target GetWeb, 2019.

Em avaliação mensal foi possível verificar que não houve acessos no mês de janeiro, fato justificável pelo fato de a assinatura ter sido feita durante o recesso escolar de final de ano. Com o começo do período letivo em fevereiro e a divulgação deste novo serviço, os números foram evoluindo de forma crescente.

Quadro 11 – As 10 normas técnicas mais visualizadas no 2º quadrimestre de 2019

	CÓDIGO	TOTAL DE ACESSOS
1	NBR6023	325
2	NBR14724	62
3	NBR10520	30
4	NBR9050	20
5	NBR6028	17
6	NBRISO6892-1	17
7	NBRIEC62642-1	15
8	NBR5410	13
9	NBR10004	13
10	NBR9781	12

Fonte: Target GetWeb, 2019.

Áreas ligadas à metodologia científica para elaboração de trabalhos de conclusão de curso – TCC, acessibilidade, máquinas e equipamentos mecânicos, fundição, eletricidade, resíduos sólidos, gestão da qualidade, cimento, concreto e agragados foram as mais acessadas para pesquisa se avaliarmos o 2º quadrimestre de 2019.



Ministério da Educação
Secretaria de Educação Profissional e Tecnológica
Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Rio Grande do Sul
Campus Rio Grande
Coordenação Geral do Sistema de Bibliotecas do IFRS - SiBIFRS

4. Considerações Finais

O investimento de R\$ 337.299,00 na assinatura das Bibliotecas Digitais e Sistema de gestão de normas técnicas e documentos regulatórios agregou qualidade e atualização aos acervos das Bibliotecas do IFRS. Nossos acervos cresceram em boa proporção e a transição para acervo híbrido pode ser um dos fatores que auxiliaram as últimas avaliações positivas dos cursos de graduação junto ao Ministério da Educação – MEC.

A usabilidade destes serviços vem crescendo de forma progressiva, fato comprovado pelos dados do primeiro e segundo quadrimestres, tornando importante a intensificação da divulgação destes novos serviços de pesquisa.

A geração de dados para este relatório demandou tempo considerável e apontou importantes questões sobre cada uma das plataformas assinadas como as variáveis em graus de especificidade diferentes. A tabulação e análise destes dados podem possuir percentuais de acerto para mais ou para menos tendo em vista as diferentes formas que cada plataforma gera seus dados.

Os altos índices de visualizações da plataforma Minha Biblioteca, por exemplo, são justificados se considerarmos que a plataforma considera a visualização por página e por tempo de 3 segundos ou mais.

Referente as visualizações, estas sofreram queda no segundo quadrimestre em relação ao primeiro, no entanto o número de títulos acessados cresceu, mostrando que o usuário está mais seletivo nas suas escolhas, vindo a utilizar muito mais páginas de um determinado título.

As demais plataformas não informam esse parâmetro no entanto se analisarmos os números da plataforma Pearson que se mostram bem altos podemos inferir que esta plataforma faz a mesma consideração, fato que não vemos nos números da plataforma Elsevier que pode considerar a visualização por título.

Referente à plataforma Elsevier ainda é possível aferir que sua utilização de títulos cresceu, no entanto a visualização decresceu. Esta plataforma ainda estará disponível aos nossos usuários até o final do ano como as demais, no entanto com sua venda para o Grupo GEN, possivelmente seus títulos serão incorporados a Plataforma Minha Biblioteca.

O terceiro número deste relatório trará dados completos do ano de 2019 contemplando os três quadrimestres e poderá elucidar algumas considerações aqui expostas.



Ministério da Educação
Secretaria de Educação Profissional e Tecnológica
Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Rio Grande do Sul
Campus Rio Grande
Coordenação Geral do Sistema de Bibliotecas do IFRS - SiBIFRS

Rio Grande, 01 de outubro de 2019.

Josiane S. da Silva
Bibliotecária Esp. - CRB10/1858
Coordenadora de Biblioteca - Portaria 063/2015
IFRS - Campus Rio Grande
Coordenadora Geral do SiBIFRS - Portaria
1409/2017