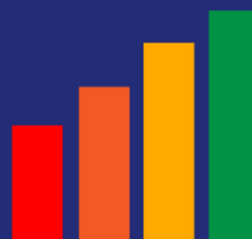

2021

CADERNO DE RESULTADOS

ICQV-MT

Índice de Condição e
Qualidade de Vida
de Mato Grosso



SEPLAG
Secretaria
de Estado de
Planejamento
e Gestão



Governo de
**Mato
Grosso**

Governo do Estado de Mato Grosso

Mauro Mendes Ferreira
Governador

Secretaria de Estado de Planejamento e Gestão

Basílio Bezerra Guimarães dos Santos
Secretário

Secretaria Adjunta de Planejamento e Gestão de Políticas Públicas

Sandro Luís Brandão Campos
Secretário Adjunto

Superintendência de Informações Socioeconômicas e Ordenamento Territorial

Keile Costa Pereira
Superintendente

Coordenadoria de Estudos e Indicadores Socioeconômicos

Debora Pinheiro da Silva
Coordenadora

Equipe técnica

Elaboração

Rafael Albertoni Mazeto
Analista Administrativo – Economista

Nayara Dores Da Silva Paes
Gestora de Projetos

Colaboração

Diego Ruan Rodrigues Cruz
Consultor de Geoprocessamento

APRESENTAÇÃO

A Secretaria de Estado de Planejamento e Gestão – SEPLAG, por meio de sua Coordenadoria de Estudos e Informações Socioeconômicas – CEIS, tem a satisfação de apresentar o Índice de Condição e Qualidade de Vida de Mato Grosso – ICQV-MT, referência 2021.

Este indicador tem como propósito principal se tornar um parâmetro de mensuração da condição e qualidade de vida dos municípios mato-grossenses, gerando subsídios para a tomada de decisão no processo de gestão das políticas públicas em nível estadual e municipal.

O ICQV-MT nasceu como demanda de um projeto estratégico específico, o Zoneamento Socioeconômico Ecológico – ZSEE, instituído pelo Decreto Federal nº 4297/2002, artigo 13, inciso VI, cuja orientação solicitava a elaboração de um indicador que pudesse medir as condições socioeconômicas da territorialidade.

Esta versão, por sua vez, traz revisões e inovações metodológicas na elaboração do índice, partindo do pressuposto de que a mensuração da condição e qualidade de vida deve considerar diferentes aspectos socioeconômicos de forma interdependente, sem os hierarquizar.

Dessa maneira, levando-se em consideração a complexidade com que se apresenta a dinâmica socioeconômica, a escolha dos 26 indicadores que compõem as 4 dimensões setoriais deste trabalho busca exprimir, minimamente, por meio de uma tipologia, o impacto das políticas públicas centrais operadas pelos poderes executivos estadual e municipais na realidade das pessoas, permitindo, assim, interpretar as condições e qualidade de vida da população no âmbito dos municípios mato-grossenses.

Portanto, apesar do estado de Mato Grosso apresentar bons resultados econômicos, o ICQV-MT busca, sobretudo, na análise de suas dimensões setoriais, refletir sobre os problemas sociais das territorialidades e sinalizar para a implementação de políticas públicas corretivas, a fim de contribuir para que os governos aprimorem sua atuação e possam exercer o papel de condutores do desenvolvimento socioeconômico, garantindo a equidade entre as regiões e melhorando a qualidade de vida da população.

LISTA DE FIGURAS

FIGURA 1- Distribuição dos municípios conforme resultado do indicador sintético da dimensão Econômica, 2021	14
FIGURA 2- Distribuição dos municípios no mapa de Mato Grosso segundo a categoria de desempenho na dimensão Econômica, 2021	16
FIGURA 3- Distribuição dos municípios conforme resultado do indicador sintético da dimensão Educação, 2021	20
FIGURA 4- Distribuição dos municípios no mapa de Mato Grosso segundo a categoria de desempenho na dimensão Educação, 2021	22
FIGURA 5- Distribuição dos municípios conforme resultado do indicador sintético da dimensão Saúde, 2021	27
FIGURA 6- Distribuição dos municípios no mapa de Mato Grosso segundo a categoria de desempenho na dimensão Saúde, 2021	29
FIGURA 7- Distribuição dos municípios conforme resultado do indicador sintético da dimensão Segurança, 2021	33
FIGURA 8- Distribuição dos municípios no mapa de Mato Grosso segundo a categoria de desempenho na dimensão Segurança, 2021	35
FIGURA 9- Distribuição dos municípios no mapa de Mato Grosso segundo o grupo de desenvolvimento do ICQV-MT, 2021	41
FIGURA 10- Representação da distribuição dos municípios e da população (%) por grupos de desenvolvimento do ICQV-MT, 2021	42

LISTA DE TABELAS

TABELA 1 - Índices dos indicadores componentes e indicador sintético da dimensão Econômica, por município, 2021	12
TABELA 2 -Categoria de desempenho na dimensão Econômica, por município, 2021	14
TABELA 3 - Índices dos indicadores componentes e indicador sintético da dimensão Educação, por município, 2021	18
TABELA 4 -Categoria de desempenho na dimensão Educação por município, 2021 ...	20
TABELA 5 - Índices dos indicadores componentes e indicador sintético da dimensão Saúde, por município, 2021	25
TABELA 6 - Categoria de desempenho na dimensão Saúde por município, 2021	27
TABELA 7 - Índices dos indicadores componentes e indicador sintético da dimensão Segurança, por município, 2021	31
TABELA 8 - Categoria de desempenho na dimensão Segurança por município, 2021 .	33
TABELA 9 -Índice dos indicadores sintéticos setoriais, por município, 2021	36
TABELA 10 - Categorias de desempenho dos indicadores sintéticos setoriais e grupos de desenvolvimento, por município, 2021	39
TABELA 11 -Quantidade de municípios e de população por grupos de desenvolvimento do ICQV-MT, 2021	42

SUMÁRIO

INTRODUÇÃO	6
2 OBJETIVOS	8
3 RESUMO METODOLÓGICO	8
4 ESPACIALIZAÇÃO DO ICQV-MT	11
4.1 ICQV - Dimensão Econômica.....	11
4.2 ICQV - Dimensão Educação	17
4.3 ICQV - Dimensão Saúde.....	23
4.4 ICQV - Dimensão Segurança	30
5 GRUPOS DE DESENVOLVIMENTO DO ICQV-MT	36
6 PRINCIPAIS RESULTADOS	42
6.1 Dinâmico	43
6.2 Em Ascensão	43
6.3 Desigual.....	44
6.4 Equitativo	44
6.5 Em Transição	45
6.6 Vulnerável	46
REFERÊNCIAS	47

INTRODUÇÃO

O Índice de Condição e Qualidade de Vida de Mato Grosso – ICQV-MT traz informações sobre os municípios e regiões de planejamento do estado, com o intuito de auxiliar na caracterização dos aspectos socioeconômicos dos mesmos. Os resultados que serão apresentados buscam servir de insumos para os diversos instrumentos de planejamento governamental, em especial ao Zoneamento Socioeconômico Ecológico de Mato Grosso – ZSEE-MT.

Para melhor compreensão deste trabalho, é necessário abordar o contexto histórico do ICQV-MT. A primeira publicação do índice foi no Diagnóstico Socioeconômico-Ecológico do Estado de Mato Grosso – DSEE-MT 2000, quando se utilizou de informações censitárias, dados secundários e dados primários (pesquisa de campo), tendo sua primeira atualização em 2008.

Em 2018, a equipe técnica multidisciplinar do ZSEE-MT, especialmente da área socioeconômica, propôs ajustes na metodologia do ICQV-MT, sobretudo, no sentido de definir variáveis de periodicidade de prazos menores do que as censitárias e de temas

relacionados às dimensões do desenvolvimento socioeconômico.

Diferentemente do ICQV-MT, publicado no DSEE-MT 2000 e atualizado em 2008, que continha cinco temas – **(1) Renda, (2) Taxa de Alfabetização e Escolaridade, (3) Taxa de Mortalidade, (4) Habitabilidade ou Condições de Saneamento dos Domicílios e (5) Polo Urbano** e dez variáveis, sendo nove censitárias e uma de levantamento de campo –, a revisão do índice em 2018 (dados 2015) modificou de cinco para seis os temas anteriores: **(1) Saúde, (2) Educação, (3) Emprego e Renda, (4) Saneamento Básico, (5) Segurança Pública e (6) Polarização Urbana**. Tais temas consideraram um conjunto de trinta e nove variáveis, das quais vinte e cinco foram contempladas na revisão sugerida e aprovada pela Comissão Estadual do Zoneamento Socioeconômico Ecológico de Mato Grosso – CEZSEE-MT.

Em 2020, no processo de atualização dos dados que compõem o índice, foi dada a oportunidade de uma nova revisão do ICQV-MT, com vistas a aprimorá-lo, considerando outras variáveis componentes, reclassificando

seus temas, bem como a forma de apresentação dos resultados.

A proposta de revisão resultou no atual índice, com tempestividade anual, sendo composto por vinte seis indicadores componentes agrupados em quatro dimensões setoriais – **(1) Econômica, (2) Educação, (3) Saúde e (4) Segurança** – e uma tipologia de classificação, denominada **Grupos de Desenvolvimento**.

O principal objetivo do ICQV-MT é ser parâmetro de mensuração do nível de condição e qualidade de vida dos municípios mato-grossenses, por meio da comparação do grau de desenvolvimento socioeconômico entre eles. Os resultados buscam subsidiar os instrumentos de planejamento governamental, contribuindo com a gestão estadual e local na promoção da melhoria da qualidade de vida da população.

Guardadas as devidas diferenças, o ICQV-MT tem inspiração no Índice de Desenvolvimento Humano – IDH, que mensura, como o próprio nome diz, o desenvolvimento humano de

unidades territoriais. Os dados para elaboração do IDH são censitários e, no caso brasileiro, levantados a cada dez anos, tornando-o um índice de apuração de longo prazo. Por isto, a escolha das variáveis do atual ICQV-MT busca refletir a dinâmica dos fenômenos explicativos do desenvolvimento socioeconômico nos municípios de Mato Grosso, em um lapso temporal anual.

Assim, dadas as especificidades do estado de Mato Grosso, a oportunidade de melhoria do índice possibilitou a incorporação de inovações metodológicas, tais como: (1) a escolha de indicadores componentes de boa resposta na análise de curto prazo, (2) tratamento estatístico dos dados coletados atendendo ao pressuposto dos métodos estatísticos utilizados, (3) ponderação dos pesos de cada uma das variáveis na composição dos indicadores de cada dimensão com base numa Análise de Componentes Principais (PCA) e (4) construção de uma tipologia de classificação em grupos de desenvolvimento socioeconômicos.

2 OBJETIVOS

O objetivo principal do ICQV-MT é fornecer um indicador que possibilite medir, analisar e interpretar a situação de condições e qualidade de vida dos municípios mato-grossenses, comparando-os entre si através da situação de desenvolvimento socioeconômico de cada um.

Dentre os objetivos específicos e características do índice, estão:

(1) Ferramenta de diagnóstico da situação socioeconômica dos municípios;

(2) Índice de referência socioeconômica para utilização do Zoneamento Socioeconômico Ecológico de Mato Grosso – ZSEE-MT;

(3) Subsídio para o planejamento das políticas públicas estadual, regionais e municipais;

(4) Orientação para aplicação de emendas parlamentares impositivas (saúde e educação).

3 RESUMO METODOLÓGICO

A metodologia para o cálculo do ICQV-MT envolve três momentos principais: (1) coleta e tratamento de dados, (2) análise multivariada dos dados, (3) classificação, ordenamento e apresentação dos resultados. Estes três momentos podem ser descritos de maneira sucinta em nove passos, como segue:

I) Coleta dos dados base para a elaboração dos indicadores escolhidos como componentes das dimensões setoriais. Foram utilizadas as seguintes fontes:

Secretaria Estadual de Segurança Pública do Estado de Mato Grosso- SESP/MT, Secretaria Estadual de Saúde de Mato Grosso- SES/MT, Secretaria de Estado de Planejamento e Gestão de Mato Grosso - SEPLAG/MT, Secretaria de Estado de Fazenda de Mato Grosso – SEFAZ, Instituto Nacional de Estudos e Pesquisas Educacionais - Inep, órgão ligado ao Ministério da Educação - MEC, Associação

- | | | |
|--|--------------|---|
| <p>Brasileira dos Fabricantes de Brinquedos – ABRINQ,
Grupo Energisa – Energisa S/A,
Relação Anual de Informações Sociais - RAIS e ao Cadastro Geral de Empregados e Desempregados - CAGED,
Empresa de Tecnologia e Informações da Previdência- DATAPREV e o <i>Instituto Brasileiro de Geografia e Estatística–IBGE</i>,
Departamento de Informática do Sistema Único de Saúde – DATASUS;</p> | <p>V)</p> | <p>funções logarítmicas ou raiz quadrada para os dados com coeficiente de assimetria superiores a 1 (um) ou inferiores a -1(um). Dado que, assimetrias dessa magnitude são consideradas elevadas, podendo enviesar os resultados das análises pelo descumprimento dos pressupostos da análise estatística aplicada;</p> |
| <p>II) Organização e transformação dos dados base (valores absolutos) em taxas relativas e razões para composição dos indicadores;</p> | <p>VI)</p> | <p>Encontrar o peso de cada indicador através da Análise de Componentes Principais (matriz de correlação). Para tal, utilizou-se do software “<i>Past</i>”.</p> <p>Padronização dos indicadores componentes dentro do intervalo de 0 -1 (Mín-Máx).</p> |
| <p>III) Aplicação de análise de estatística descritiva. Esta etapa consiste em encontrar as principais medidas de posição e dispersão dos dados, com ênfase na observação do coeficiente de assimetria, para verificar se atende aos pressupostos estatísticos (distribuição normal);</p> | <p>VII)</p> | <p>Cálculo do indicador sintético de cada dimensão setorial. Esta etapa consiste no somatório dos resultados da multiplicação de cada indicador padronizado pelo seu respectivo peso (média ponderada).</p> |
| <p>IV) A normalização dos dados, através da correção por</p> | <p>VIII)</p> | <p>Elaboração de cluster. Para isso, foi aplicado o método de agrupamento <i>K-means</i>, que classifica os valores dentro de múltiplos grupos pré-</p> |

determinados que, posteriormente, foram renomeados em categorias de desempenho: BAIXA, MÉDIA e ALTA para as dimensões Educação, Saúde e Segurança, e BAIXA ou ALTA para a dimensão Econômica). Para tal, utilizou-se do software R Core Team (2021).

IX) Elaboração das possibilidades combinatórias baseado nas categorias de desempenho das respectivas dimensões setoriais. Que, por sua vez, foram divididos em agrupamentos segundo a similaridade de suas situações, resultando em seis Grupos de desenvolvimento

X) Classificação dos municípios nos Grupos de desenvolvimento (seis possíveis grupos), segundo seus resultados nas respectivas categorias de desempenho das dimensões setoriais, que indicam diferentes níveis de desenvolvimento socioeconômico.

Ressalta-se, por fim, como condições de contorno do estudo, a utilização de alguns dados que, de maneira pontual, podem conter eventuais desvios, que, devidamente observados durante o tratamento dos dados, têm seus efeitos de distorção mitigados.

4 ESPACIALIZAÇÃO DO ICQV-MT

4.1 ICQV - Dimensão Econômica

A dimensão ECONÔMICA agrega seis indicadores componentes que buscam demonstrar, através dos resultados combinados juntamente com seus respectivos pesos, o desempenho econômico relativo dos municípios (comparados entre si) de Mato Grosso. Os resultados dos indicadores componentes assumem novos valores índices dentro de uma escala entre 0 (pior valor) e 1 (melhor valor). Posteriormente, conforme o *score* de classificação do respectivo exercício, esses índices são classificados em categoria de desempenho BAIXA ou ALTA.

Os seis indicadores que compõem a dimensão ECONÔMICA são:

- Valor Adicionado Fiscal (VAF) *per capita*;
- Renda Média da População Economicamente ativa (PEA)
- Rendimento Médio do Emprego Formal;
- Taxa de Empregos Formais;

- Consumo *per capita* de Energia Elétrica – Residencial;
- Consumo Médio de Energia Elétrica – Empresarial;

O “VAF *Per Capita*” busca representar a dinâmica econômica de cada município, através do potencial de geração receitas do mesmo. As variáveis que compreendem renda e emprego formal buscam evidenciar a segurança social da população por conta da maior formalidade, remuneração dos empregos e de benefícios previdenciários, que também são rendas e representam poder de consumo local. Fechando a dimensão ECONÔMICA, as variáveis de “consumo per capita de energia elétrica residencial e consumo médio de energia elétrica empresarial” reforçam a dinâmica econômica de renda, consumo e produção, refletidas em nível de atividade econômica.

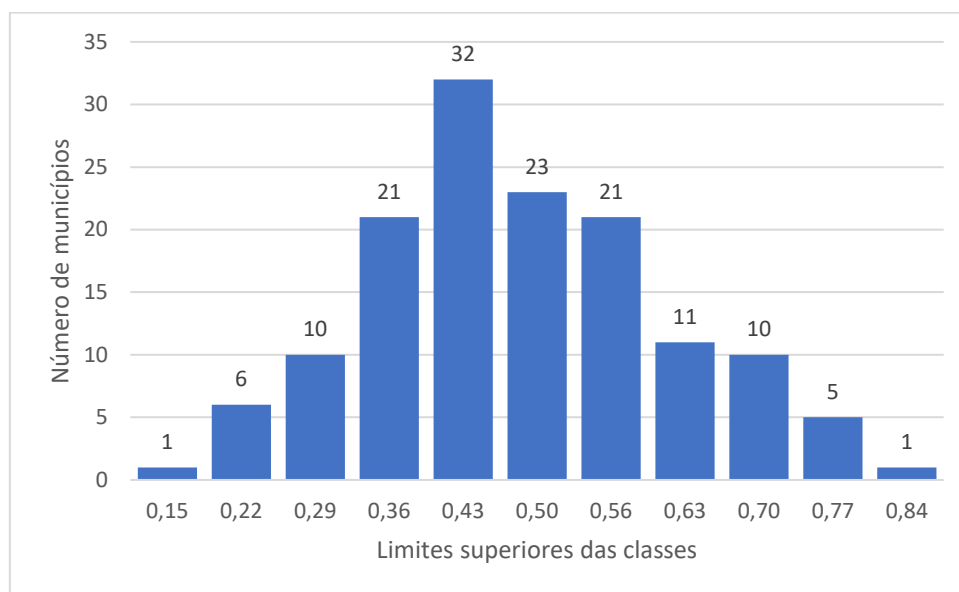
TABELA 1 - Índices dos indicadores componentes e indicador sintético da dimensão Econômica, por município, 2021

Municípios	Pesos						
	1,00	0,16	0,14	0,20	0,14	0,23	0,13
	Indicador Sintético da Dimensão Econômica	Índices					
Índice do VAF per capita municipal		Índice da renda média PEA	Índice do rendimento médio do emprego formal	Índice da taxa de empregos formais	Índice do consumo per capita de energia elétrica - residencial	Índice do consumo médio de energia elétrica - empresarial	
Acorizal	0,512	0,487	0,514	0,697	0,405	0,388	0,590
Água Boa	0,537	0,553	0,677	0,367	0,687	0,569	0,410
Alta Floresta	0,501	0,436	0,647	0,227	0,667	0,641	0,419
Alto Araguaia	0,473	0,677	0,507	0,347	0,519	0,262	0,702
Alto Boa Vista	0,365	0,332	0,410	0,594	0,392	0,299	0,094
Alto Garças	0,619	0,624	0,757	0,616	0,705	0,412	0,745
Alto Paraguai	0,083	0,067	0,000	0,118	0,000	0,115	0,170
Alto Taquari	0,554	0,686	0,719	0,577	0,696	0,291	0,489
Apiacás	0,294	0,331	0,368	0,259	0,449	0,227	0,171
Araguaiana	0,481	0,599	0,615	0,287	0,689	0,494	0,241
Araguainha	0,348	0,315	0,484	0,157	0,605	0,459	0,061
Araputanga	0,493	0,472	0,629	0,304	0,615	0,451	0,608
Arenápolis	0,419	0,181	0,548	0,240	0,503	0,677	0,302
Aripuanã	0,608	0,514	0,778	0,628	0,738	0,570	0,440
Barão de Melgaço	0,180	0,000	0,219	0,342	0,245	0,171	0,053
Barra do Bugres	0,469	0,434	0,594	0,371	0,590	0,393	0,529
Barra do Garças	0,538	0,391	0,671	0,254	0,683	0,712	0,547
Bom Jesus do Araguaia	0,526	0,730	0,597	0,515	0,621	0,410	0,323
Brasnorte	0,460	0,648	0,633	0,377	0,664	0,237	0,343
Cáceres	0,524	0,262	0,640	0,724	0,541	0,543	0,362
Campinápolis	0,317	0,296	0,470	0,543	0,412	0,100	0,112
Campo Novo do Parecis	0,706	0,795	0,883	0,495	0,865	0,597	0,753
Campo Verde	0,578	0,669	0,719	0,438	0,717	0,425	0,650
Campos de Júlio	0,737	1,000	0,974	0,581	0,927	0,434	0,728
Canabrava do Norte	0,368	0,503	0,418	0,355	0,463	0,293	0,199
Canarana	0,589	0,684	0,706	0,484	0,688	0,601	0,377
Carlinda	0,283	0,428	0,440	0,131	0,438	0,180	0,181
Castanheira	0,307	0,483	0,406	0,286	0,392	0,156	0,189
Chapada dos Guimarães	0,385	0,302	0,508	0,320	0,513	0,491	0,128
Cláudia	0,424	0,649	0,529	0,251	0,563	0,342	0,293
Cocalinho	0,494	0,536	0,536	0,343	0,580	0,436	0,640
Colíder	0,449	0,397	0,613	0,241	0,607	0,464	0,463
Colniza	0,214	0,271	0,267	0,121	0,354	0,159	0,176
Comodoro	0,386	0,508	0,589	0,280	0,616	0,222	0,223
Confresa	0,442	0,417	0,553	0,297	0,580	0,482	0,358
Conquista D'Oeste	0,381	0,440	0,525	0,429	0,523	0,227	0,201
Cotriguaçu	0,176	0,264	0,210	0,289	0,273	0,000	0,065
Cuiabá	0,840	0,431	1,000	1,000	0,828	1,000	0,655
Curvelândia	0,267	0,223	0,331	0,220	0,355	0,336	0,112
Denise	0,312	0,274	0,349	0,471	0,310	0,244	0,200
Diamantino	0,651	0,766	0,832	0,435	0,813	0,516	0,711
Dom Aquino	0,444	0,572	0,596	0,332	0,552	0,332	0,374
Feliz Natal	0,426	0,576	0,525	0,349	0,579	0,200	0,489
Figueirópolis D'Oeste	0,381	0,474	0,559	0,288	0,520	0,319	0,175
Gaúcha do Norte	0,500	0,695	0,671	0,394	0,698	0,343	0,307
General Carneiro	0,377	0,554	0,469	0,375	0,525	0,184	0,245
Glória D'Oeste	0,346	0,443	0,463	0,231	0,421	0,389	0,120
Guarantã do Norte	0,334	0,309	0,470	0,139	0,509	0,364	0,277
Guiratinga	0,303	0,421	0,409	0,255	0,414	0,201	0,178
Indiavaí	0,342	0,490	0,461	0,285	0,475	0,249	0,142
Ipiranga do Norte	0,637	0,857	0,743	0,544	0,732	0,411	0,697
Itanhanga	0,407	0,551	0,448	0,214	0,525	0,390	0,385
Itaúba	0,624	0,674	0,825	0,330	0,823	0,663	0,513
Itiquira	0,556	0,800	0,699	0,529	0,692	0,273	0,502
Jaciara	0,534	0,413	0,712	0,352	0,673	0,598	0,506
Jangada	0,209	0,071	0,359	0,098	0,383	0,230	0,159
Jauru	0,406	0,495	0,551	0,412	0,459	0,367	0,138
Juara	0,427	0,447	0,599	0,217	0,633	0,426	0,319
Juína	0,443	0,397	0,622	0,235	0,638	0,526	0,271
Juruena	0,273	0,238	0,379	0,190	0,438	0,132	0,404
Juscimeira	0,393	0,488	0,522	0,307	0,496	0,351	0,230
Lambari D'Oeste	0,384	0,508	0,589	0,287	0,626	0,226	0,180
Lucas do Rio Verde	0,696	0,654	0,844	0,430	0,840	0,750	0,748
Luciara	0,224	0,055	0,309	0,052	0,466	0,417	0,000
Marcelândia	0,432	0,551	0,588	0,097	0,661	0,478	0,302
Matupá	0,535	0,601	0,687	0,274	0,714	0,567	0,445
Mirassol d'Oeste	0,439	0,357	0,640	0,114	0,657	0,552	0,388
Nobres	0,610	0,651	0,618	0,390	0,604	0,549	1,000
Nortelândia	0,473	0,512	0,492	0,541	0,460	0,451	0,351

Nossa Senhora do Livramento	0,333	0,506	0,462	0,299	0,520	0,066	0,303
Nova Bandeirantes	0,243	0,355	0,348	0,144	0,422	0,141	0,131
Nova Brasilândia	0,396	0,430	0,569	0,287	0,540	0,425	0,130
Nova Canaã do Norte	0,410	0,586	0,556	0,273	0,555	0,301	0,281
Nova Guarita	0,382	0,506	0,512	0,265	0,477	0,358	0,209
Nova Lacerda	0,419	0,575	0,610	0,435	0,631	0,193	0,168
Nova Marilândia	0,645	0,809	0,978	0,286	1,000	0,309	0,851
Nova Maringá	0,463	0,680	0,569	0,378	0,623	0,185	0,532
Nova Monte Verde	0,400	0,459	0,577	0,187	0,634	0,327	0,338
Nova Mutum	0,661	0,723	0,806	0,334	0,834	0,612	0,833
Nova Nazaré	0,317	0,397	0,422	0,441	0,476	0,116	0,098
Nova Olímpia	0,477	0,423	0,679	0,563	0,646	0,282	0,360
Nova Santa Helena	0,473	0,721	0,580	0,253	0,623	0,392	0,376
Nova Ubiratã	0,583	0,817	0,726	0,470	0,737	0,328	0,600
Nova Xavantina	0,540	0,507	0,595	0,460	0,554	0,555	0,603
Novo Horizonte do Norte	0,258	0,456	0,409	0,141	0,366	0,155	0,100
Novo Mundo	0,290	0,564	0,382	0,241	0,452	0,062	0,157
Novo Santo Antônio	0,269	0,133	0,256	0,549	0,306	0,253	0,008
Novo São Joaquim	0,628	0,732	0,841	0,558	0,765	0,510	0,439
Paranaíta	0,401	0,445	0,587	0,438	0,550	0,274	0,152
Paranatinga	0,524	0,577	0,669	0,356	0,685	0,459	0,502
Pedra Preta	0,585	0,673	0,721	0,365	0,727	0,489	0,688
Peixoto de Azevedo	0,352	0,273	0,430	0,391	0,434	0,361	0,197
Planalto da Serra	0,462	0,570	0,564	0,403	0,635	0,359	0,306
Poconé	0,426	0,259	0,496	0,340	0,473	0,462	0,572
Pontal do Araguaia	0,280	0,209	0,229	0,097	0,403	0,520	0,145
Ponte Branca	0,321	0,141	0,436	0,096	0,486	0,598	0,094
Pontes e Lacerda	0,561	0,528	0,680	0,272	0,697	0,632	0,644
Porto Alegre do Norte	0,394	0,389	0,461	0,520	0,419	0,283	0,303
Porto dos Gaúchos	0,647	0,842	0,849	0,436	0,826	0,553	0,487
Porto Esperidião	0,376	0,517	0,470	0,376	0,484	0,183	0,324
Porto Estrela	0,386	0,479	0,584	0,352	0,572	0,299	0,065
Poxoréo	0,445	0,572	0,619	0,263	0,607	0,382	0,314
Primavera do Leste	0,696	0,660	0,825	0,384	0,826	0,833	0,703
Querência	0,732	0,847	0,831	0,507	0,814	0,852	0,527
Reserva do Cabaçal	0,230	0,149	0,415	0,255	0,392	0,173	0,021
Ribeirãoascalheira	0,398	0,503	0,528	0,274	0,546	0,359	0,230
Ribeirãozinho	0,408	0,493	0,369	0,354	0,463	0,463	0,271
Rio Branco	0,364	0,241	0,506	0,256	0,422	0,507	0,216
Rondolândia	0,304	0,534	0,590	0,115	0,697	0,031	0,065
Rondonópolis	0,641	0,583	0,712	0,368	0,716	0,746	0,787
Rosário Oeste	0,363	0,374	0,421	0,319	0,400	0,262	0,493
Salto do Céu	0,320	0,502	0,537	0,000	0,545	0,348	0,064
Santa Carmem	0,590	0,859	0,705	0,314	0,724	0,520	0,542
Santa Cruz do Xingu	0,448	0,571	0,638	0,329	0,687	0,316	0,253
Santa Rita do Trivelato	0,645	0,962	0,869	0,507	0,857	0,229	0,735
Santa Terezinha	0,255	0,343	0,348	0,345	0,395	0,045	0,129
Santo Afonso	0,400	0,682	0,482	0,438	0,520	0,174	0,174
Santo Antônio do Leste	0,543	0,787	0,729	0,509	0,744	0,094	0,670
Santo Antônio do Leverger	0,291	0,446	0,313	0,048	0,402	0,401	0,137
São Félix do Araguaia	0,553	0,766	0,720	0,626	0,629	0,309	0,352
São José do Povo	0,159	0,233	0,126	0,185	0,296	0,061	0,085
São José do Rio Claro	0,445	0,507	0,579	0,393	0,602	0,295	0,401
São José do Xingu	0,553	0,679	0,732	0,444	0,753	0,385	0,452
São José dos Quatro Marcos	0,385	0,293	0,535	0,197	0,498	0,505	0,291
São Pedro da Cipa	0,196	0,069	0,115	0,198	0,288	0,305	0,144
Sapezal	0,732	0,836	0,926	0,494	0,909	0,552	0,892
Serra Nova Dourada	0,345	0,389	0,451	0,405	0,534	0,248	0,056
Sinop	0,658	0,517	0,752	0,365	0,763	0,941	0,570
Sorriso	0,717	0,703	0,791	0,451	0,784	0,847	0,758
Tabaporã	0,534	0,755	0,634	0,432	0,641	0,416	0,404
Tangará da Serra	0,511	0,402	0,655	0,290	0,673	0,531	0,619
Tapurah	0,568	0,690	0,678	0,287	0,734	0,499	0,672
Terra Nova do Norte	0,456	0,545	0,621	0,341	0,573	0,397	0,323
Tesouro	0,348	0,590	0,394	0,241	0,479	0,181	0,322
Torixoréu	0,469	0,501	0,590	0,315	0,562	0,543	0,306
União do Sul	0,491	0,692	0,649	0,232	0,709	0,445	0,322
Vale de São Domingos	0,306	0,418	0,358	0,406	0,403	0,169	0,096
Várzea Grande	0,537	0,346	0,546	0,267	0,593	0,744	0,755
Vera	0,503	0,624	0,629	0,253	0,677	0,372	0,645
Vila Bela da Santíssima Trindade	0,397	0,545	0,597	0,348	0,631	0,144	0,272
Vila Rica	0,299	0,344	0,374	0,221	0,434	0,259	0,206
Média	0,444	0,502	0,565	0,342	0,578	0,382	0,363

Elaboração - CEIS|SISOT|SAPGPP|SEPLAG-MT

FIGURA 1- Distribuição dos municípios conforme resultado do indicador sintético da dimensão Econômica, 2021



Elaboração - CEIS|SISOT|SAPGPP|SEPLAG-MT

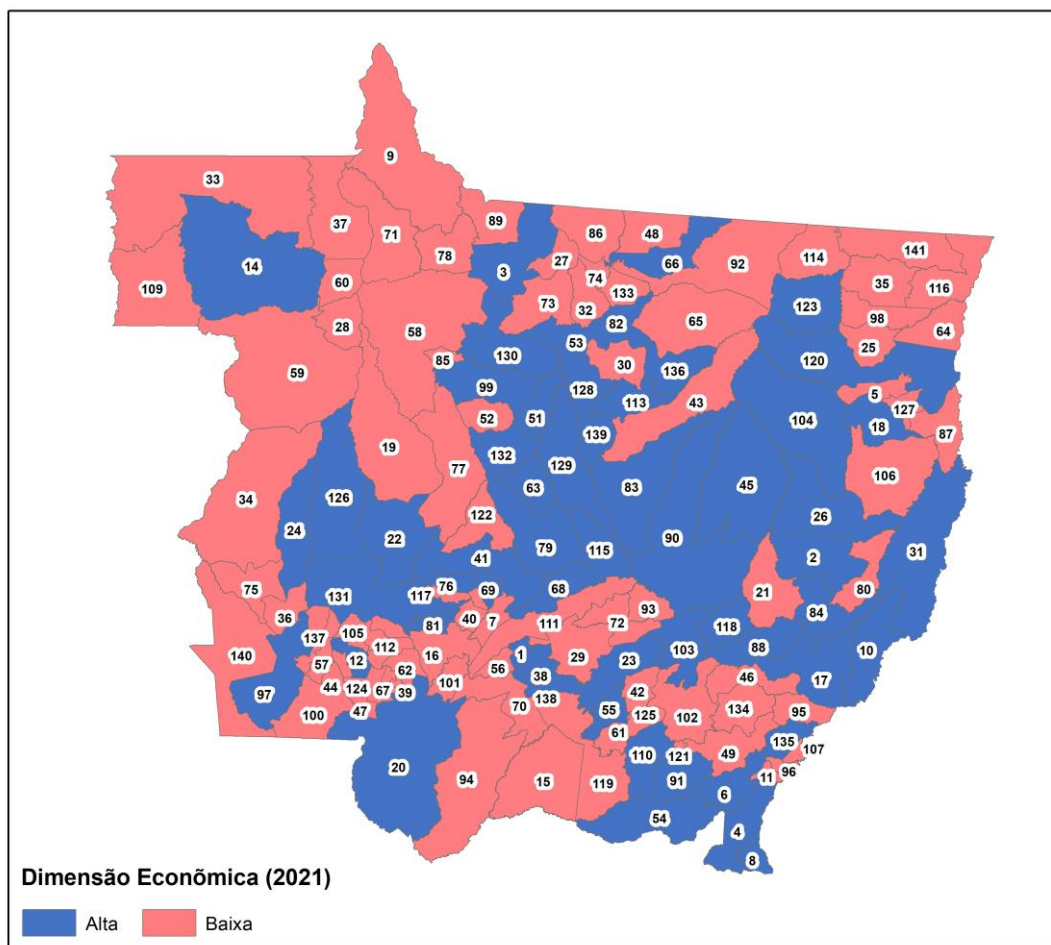
TABELA 2- Categoria de desempenho na dimensão Econômica, por município, 2021

Dimensão Econômica					
Municípios	Categoria de Desempenho	Municípios	Categoria de Desempenho	Municípios	Categoria de Desempenho
Acorizal	Alta	Alto Boa Vista	Baixa	Nova Bandeirantes	Baixa
Água Boa	Alta	Alto Paraguai	Baixa	Nova Brasilândia	Baixa
Alta Floresta	Alta	Apiacás	Baixa	Nova Canaã do Norte	Baixa
Alto Araguaia	Alta	Araguainha	Baixa	Nova Guarita	Baixa
Alto Garças	Alta	Arenópolis	Baixa	Nova Lacerda	Baixa
Alto Taquari	Alta	Barão de Melgaço	Baixa	Nova Monte Verde	Baixa
Araguaiana	Alta	Campinápolis	Baixa	Nova Nazaré	Baixa
Araputanga	Alta	Canabrava do Norte	Baixa	Novo Horizonte do Norte	Baixa
Aripuanã	Alta	Carlinda	Baixa	Novo Mundo	Baixa
Barra do Bugres	Alta	Castanheira	Baixa	Novo Santo Antônio	Baixa
Barra do Garças	Alta	Chapada dos Guimarães	Baixa	Paranaíta	Baixa
Bom Jesus do Araguaia	Alta	Cláudia	Baixa	Peixoto de Azevedo	Baixa
Brasnorte	Alta	Colíder	Baixa	Poconé	Baixa
Cáceres	Alta	Colniza	Baixa	Pontal do Araguaia	Baixa
Campo Novo do Parecis	Alta	Comodoro	Baixa	Ponte Branca	Baixa
Campo Verde	Alta	Confresa	Baixa	Porto Alegre do Norte	Baixa
Campos de Júlio	Alta	Conquista D'Oeste	Baixa	Porto Esperidião	Baixa
Canarana	Alta	Cotriguaçu	Baixa	Porto Estrela	Baixa
Cocalinho	Alta	Curvelândia	Baixa	Poxoréo	Baixa
Cuiabá	Alta	Denise	Baixa	Reserva do Cabaçal	Baixa
Diamantino	Alta	Dom Aquino	Baixa	Ribeirão Cascalheira	Baixa
Gaúcha do Norte	Alta	Feliz Natal	Baixa	Ribeirãozinho	Baixa
Ipiranga do Norte	Alta	Figueirópolis D'Oeste	Baixa	Rio Branco	Baixa
Itaúba	Alta	General Carneiro	Baixa	Rondolândia	Baixa
Itiquira	Alta	Glória D'Oeste	Baixa	Rosário Oeste	Baixa
Jaciara	Alta	Guarantã do Norte	Baixa	Salto do Céu	Baixa
Lucas do Rio Verde	Alta	Guiratinga	Baixa	Santa Cruz do Xingu	Baixa
Matupá	Alta	Indiavaí	Baixa	Santa Terezinha	Baixa
Nobres	Alta	Itanhangá	Baixa	Santo Afonso	Baixa
Nova Marilândia	Alta	Jangada	Baixa	Santo Antônio do Leverger	Baixa
Nova Maringá	Alta	Jauru	Baixa	São José do Povo	Baixa
Nova Mutum	Alta	Juara	Baixa	São José do Rio Claro	Baixa
Nova Olímpia	Alta	Juína	Baixa	São José dos Quatro Marcos	Baixa
Nova Santa Helena	Alta	Juruena	Baixa	São Pedro da Cipa	Baixa
Nova Ubiratã	Alta	Juscimeira	Baixa	Serra Nova Dourada	Baixa
Nova Xavantina	Alta	Lambari D'Oeste	Baixa	Terra Nova do Norte	Baixa
Novo São Joaquim	Alta	Luciara	Baixa	Tesouro	Baixa
Paranatinga	Alta	Marcelândia	Baixa	Torixoréu	Baixa
Pedra Preta	Alta	Mirassol d'Oeste	Baixa	Vale de São Domingos	Baixa

Planalto da Serra	Alta	Nortelândia	Baixa	Vila Bela da Santíssima Trindade	Baixa
Pontes e Lacerda	Alta	Nossa Senhora do Livramento	Baixa	Vila Rica	Baixa
Porto dos Gaúchos	Alta				
Primavera do Leste	Alta				
Querência	Alta				
Rondonópolis	Alta				
Santa Carmem	Alta				
Santa Rita do Trivelato	Alta				
Santo Antônio do Leste	Alta				
São Félix do Araguaia	Alta				
São José do Xingu	Alta				
Sapezal	Alta				
Sinop	Alta				
Sorriso	Alta				
Tabaporã	Alta				
Tangará da Serra	Alta				
Tapurah	Alta				
União do Sul	Alta				
Várzea Grande	Alta				
Vera	Alta				

Elaboração - CEIS|SISOT|SAPGPP|SEPLAG-MT

FIGURA 2- Distribuição dos municípios no mapa de Mato Grosso segundo a categoria de desempenho na dimensão Econômica, 2021



MUNICÍPIOS					
1 Acorizal	31 Cocalinho	61 Juscimeira	91 Pedra Preta	121 São José do Povo	
2 Água Boa	32 Colider	62 Lambari D'Oeste	92 Peixoto de Azevedo	122 São José do Rio Claro	
3 Alta Floresta	33 Colniza	63 Lucas do Rio Verde	93 Planalto da Serra	123 São José do Xingu	
4 Alto Araguaia	34 Comodoro	64 Luciara	94 Poconé	124 São José dos Quatro Marcos	
5 Alto Boa Vista	35 Confresa	65 Marcelândia	95 Pontal do Araguaia	125 São Pedro da Cipa	
6 Alto Garças	36 Conquista D'Oeste	66 Matupá	96 Ponte Branca	126 Sapezal	
7 Alto Paraguai	37 Cotriguaçu	67 Mirassol d'Oeste	97 Pontes e Lacerda	127 Serra Nova Dourada	
8 Alto Taquari	38 Cuiabá	68 Nobres	98 Porto Alegre do Norte	128 Sinop	
9 Apiaçás	39 Curvelândia	69 Nortelândia	99 Porto dos Gaúchos	129 Sorriso	
10 Araguaiana	40 Denise	70 Nossa Senhora do Livramento	100 Porto Esperidião	130 Tabaporã	
11 Araguaína	41 Diamantino	71 Nova Bandeirantes	101 Porto Estrela	131 Tangará da Serra	
12 Araputanga	42 Dom Aquino	72 Nova Brasilândia	102 Poxoréu	132 Tapurah	
13 Arenópolis	43 Feliz Natal	73 Nova Canaã do Norte	103 Primavera do Leste	133 Terra Nova do Norte	
14 Aripuanã	44 Figueirópolis D'Oeste	74 Nova Guarita	104 Querência	134 Tesouro	
15 Barão de Melgaço	45 Gaúcha do Norte	75 Nova Lacerda	105 Reserva do Cabaçal	135 Torixoréu	
16 Barra do Bugres	46 General Carneiro	76 Nova Marilândia	106 Ribeirão Cascalheira	136 União do Sul	
17 Barra do Garças	47 Glória D'Oeste	77 Nova Maringá	107 Ribeirãozinho	137 Vale de São Domingos	
18 Bom Jesus do Araguaia	48 Garantã do Norte	78 Nova Monte Verde	108 Rio Branco	138 Várzea Grande	
19 Brasnorte	49 Guiratinga	79 Nova Mutum	109 Rondolândia	139 Vera	
20 Cáceres	50 Indaiá	80 Nova Nazaré	110 Rondonópolis	140 Vila Bela da Santíssima Trindade	
21 Campinápolis	51 Ipiranga do Norte	81 Nova Olímpia	111 Rosário Oeste	141 Vila Rica	
22 Campo Novo do Parecis	52 Itanhangá	82 Nova Santa Helena	112 Salto do Céu		
23 Campo Verde	53 Itaúba	83 Nova Ubiratã	113 Santa Carmem		
24 Campos de Júlio	54 Itaquira	84 Nova Xavantina	114 Santa Cruz do Xingu		
25 Canabrava do Norte	55 Jaciara	85 Novo Horizonte do Norte	115 Santa Rita do Trivelato		
26 Canarana	56 Jangada	86 Novo Mundo	116 Santa Terezinha		
27 Carlinda	57 Jauru	87 Novo Santo Antônio	117 Santo Afonso		
28 Castanheira	58 Juara	88 Novo São Joaquim	118 Santo Antônio do Leste		
29 Chapada dos Guimarães	59 Juína	89 Paranaitá	119 Santo Antônio do Leverger		
30 Cláudia	60 Juruena	90 Paranatinga	120 São Félix do Araguaia		

Elaboração - CEIS|SISOT|SAPGPP|SEPLAG-MT

4.2 ICQV - Dimensão Educação

A dimensão Educação agrega seis indicadores componentes que buscam demonstrar, através dos resultados combinados juntamente com seus respectivos pesos, o desempenho educacional relativo dos municípios de Mato Grosso, comparados entre si. Os resultados dos indicadores componentes assumem novos valores índices dentro de uma escala entre 0 (pior valor) e 1 (melhor valor). Posteriormente, conforme o *score* de classificação do respectivo exercício, esses índices são classificados em categoria de desempenho BAIXA, MÉDIA ou ALTA.

Os seis indicadores que compõem a dimensão EDUCAÇÃO são:

- Taxa bruta de matrículas em creches;
- Taxa Bruta de Matrículas em Pré-Escolas;
- Taxa Média de Alunos com Aprendizado Adequado - Ano Inicial do Ensino Fundamental;
- Taxa Média de Alunos com Aprendizado Adequado -

Ano Final do Ensino Fundamental;

- Taxa de Distorção Idade-Série no Ensino Médio;
- Taxa de Aprovação no Ensino Médio;

Os dois primeiros indicadores “Taxa Bruta de Matrículas em Creches” e “Taxa Bruta de Matrículas em Pré-escolas” medem o esforço do município em atender crianças com idade de até 3 anos em creches, e de 4 e 5 anos na pré-escola, ou seja, a oferta de atendimento na educação infantil. As variáveis “Aprendizado Adequado - Ano Inicial e Ano Final do Ensino Fundamental” medem o desempenho dos estudantes em Português e Matemática nos anos inicial e final (5º e 9º anos) do ensino fundamental, através da Prova Brasil. A variável “Aprovação no Ensino Médio” também busca captar o desempenho dos estudantes, neste caso, como próprio nome diz, no Ensino Médio. A “Distorção Idade-Série” busca demonstrar o atraso escolar, cujo problema tem origem no período pretérito.

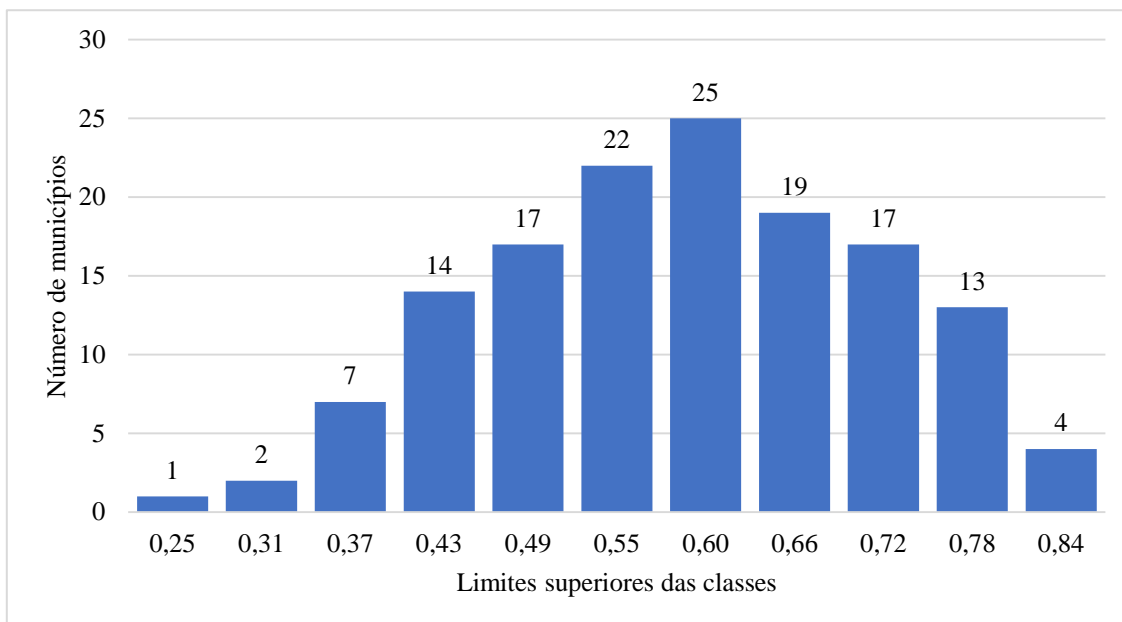
TABELA 3- Índices dos indicadores componentes e indicador sintético da dimensão Educação, por município, 2021

Municípios	Pesos						
	1,00	0,17	0,16	0,15	0,19	0,16	0,17
	Indicador Sintético da Dimensão Educação	Índices					
Índice da taxa bruta de matrículas em creches		Índice da taxa bruta em matrículas em pré-escolas	Índice da taxa média de alunos com aprendizado adequado - ano inicial do ensino fundamental	Índice da taxa média de alunos com aprendizado adequado - ano final do ensino fundamental	Índice da taxa de distorção idade-série do ensino médio	Índice da taxa de aprovação no ensino médio	
Acorizal	0,387	0,242	0,865	0,297	0,000	0,520	0,467
Água Boa	0,733	0,700	0,886	0,638	0,587	0,695	0,907
Alta Floresta	0,687	0,530	0,825	0,572	0,660	0,785	0,752
Alto Araguaia	0,537	0,223	0,447	0,674	0,705	0,339	0,813
Alto Boa Vista	0,469	0,211	0,381	0,378	0,680	0,692	0,447
Alto Garças	0,624	0,573	0,664	0,631	0,463	0,790	0,655
Alto Paraguai	0,327	0,259	0,279	0,262	0,210	0,580	0,392
Alto Taquari	0,552	0,431	0,686	0,684	0,000	0,606	0,993
Apiacás	0,541	0,325	0,489	0,550	0,470	0,718	0,710
Araguaiana	0,511	0,362	0,713	0,385	0,000	0,702	0,973
Araguainha	0,513	0,000	0,876	0,679	0,000	0,730	0,903
Araputanga	0,616	0,314	0,654	0,554	0,521	0,749	0,918
Arenápolis	0,619	0,610	0,671	0,689	0,490	0,785	0,502
Aripuanã	0,374	0,239	0,696	0,505	0,445	0,277	0,103
Barão de Melgaço	0,509	0,313	0,575	0,382	0,240	0,695	0,880
Barra do Bugres	0,523	0,347	0,629	0,405	0,520	0,532	0,700
Barra do Garças	0,647	0,337	0,999	0,593	0,648	0,606	0,710
Bom Jesus do Araguaia	0,505	0,461	1,000	0,363	0,399	0,439	0,390
Brasnorte	0,422	0,287	0,377	0,468	0,455	0,439	0,508
Cáceres	0,538	0,320	0,588	0,406	0,402	0,697	0,825
Campinápolis	0,362	0,136	0,509	0,390	0,397	0,100	0,632
Campo Novo do Parecis	0,668	0,604	1,000	0,537	0,706	0,446	0,700
Campo Verde	0,678	0,418	0,868	0,742	0,698	0,640	0,717
Campos de Júlio	0,635	0,769	1,000	0,628	0,000	0,776	0,743
Canabrava do Norte	0,386	0,213	0,576	0,349	0,235	0,699	0,287
Canarana	0,550	0,416	0,777	0,504	0,585	0,458	0,558
Carlinda	0,599	0,331	0,808	0,585	0,430	0,649	0,827
Castanheira	0,363	0,088	0,424	0,256	0,407	0,535	0,465
Chapada dos Guimarães	0,452	0,233	0,632	0,413	0,395	0,477	0,577
Cláudia	0,548	0,385	0,502	0,593	0,812	0,434	0,528
Cocalinho	0,358	0,529	0,611	0,583	0,000	0,205	0,295
Colíder	0,719	0,508	0,805	0,627	0,808	0,854	0,705
Colniza	0,269	0,217	0,144	0,457	0,000	0,506	0,348
Comodoro	0,504	0,296	0,469	0,563	0,704	0,578	0,402
Confresa	0,512	0,171	0,773	0,419	0,484	0,654	0,588
Conquista D'Oeste	0,425	0,260	0,556	0,470	0,000	0,737	0,605
Cotriguaçu	0,407	0,068	0,000	0,656	0,507	0,611	0,608
Cuiabá	0,643	0,479	0,834	0,561	0,485	0,747	0,780
Curvelândia	0,637	0,284	0,798	0,477	0,549	0,821	0,908
Denise	0,468	0,311	0,311	0,447	0,383	0,766	0,605
Diamantino	0,729	0,706	1,000	0,521	0,449	0,902	0,833
Dom Aquino	0,683	0,345	0,796	0,692	0,523	0,776	0,997
Feliz Natal	0,533	0,228	0,432	0,544	0,601	0,387	0,983
Figueirópolis D'Oeste	0,600	0,529	0,712	0,643	0,000	0,936	0,882
Gaúcha do Norte	0,526	0,495	0,608	0,000	0,815	0,434	0,707
General Carneiro	0,365	0,143	0,402	0,431	0,000	0,403	0,863
Glória D'Oeste	0,619	0,368	0,907	0,594	0,475	0,780	0,630
Guaranã do Norte	0,690	0,410	0,968	0,706	0,758	0,721	0,590
Guiratinga	0,368	0,227	0,298	0,445	0,384	0,442	0,418
Indiavaí	0,459	0,388	0,362	0,299	0,000	0,795	0,957
Ipiranga do Norte	0,742	0,618	0,841	0,885	0,692	0,649	0,788
Itanhangá	0,688	0,578	0,876	0,878	0,579	0,697	0,568
Itaúba	0,770	1,000	1,000	0,776	0,657	0,716	0,497
Itiquira	0,563	0,387	0,773	0,618	0,570	0,372	0,667
Jaciara	0,735	0,644	0,843	0,688	0,622	0,847	0,785
Jangada	0,504	0,222	0,776	0,248	0,254	0,828	0,732
Jauru	0,693	0,436	0,894	0,876	0,453	0,792	0,777
Juara	0,585	0,473	0,690	0,765	0,612	0,678	0,323
Juína	0,635	0,598	0,811	0,591	0,638	0,721	0,460
Juruena	0,379	0,211	0,109	0,669	0,000	0,616	0,745
Juscimeira	0,709	0,794	0,940	0,664	0,516	0,637	0,728
Lambari D'Oeste	0,489	0,125	0,549	0,504	0,455	0,609	0,707
Lucas do Rio Verde	0,838	0,690	1,000	0,905	0,794	0,702	0,955
Luciara	0,601	0,809	0,691	0,561	0,000	0,771	0,853
Marcelândia	0,660	0,513	1,000	0,686	0,658	0,597	0,527
Matupá	0,760	0,781	1,000	0,876	0,552	0,733	0,668
Mirassol d'Oeste	0,584	0,370	0,638	0,644	0,521	0,752	0,607
Nobres	0,601	0,379	1,000	0,567	0,246	0,876	0,613
Nortelândia	0,554	0,476	0,668	0,731	0,557	0,508	0,410

Nossa Senhora do Livramento	0,638	0,535	0,884	0,461	0,314	0,752	0,920
Nova Bandeirantes	0,581	0,223	0,677	0,698	0,660	0,530	0,707
Nova Brasilândia	0,478	0,399	0,873	0,535	0,380	0,451	0,272
Nova Canaã do Norte	0,563	0,357	0,689	0,562	0,446	0,621	0,730
Nova Guarita	0,730	0,786	1,000	0,491	0,402	0,735	0,992
Nova Lacerda	0,427	0,148	0,448	0,556	0,431	0,482	0,515
Nova Marilândia	0,674	0,376	0,859	0,673	0,700	0,900	0,557
Nova Maringá	0,412	0,239	0,223	0,723	0,399	0,337	0,375
Nova Monte Verde	0,741	0,570	0,767	0,893	0,729	0,905	0,613
Nova Mutum	0,805	0,724	1,000	0,691	0,623	0,876	0,937
Nova Nazaré	0,465	0,173	0,399	0,000	0,771	0,456	0,898
Nova Olímpia	0,524	0,280	0,483	0,642	0,396	0,661	0,715
Nova Santa Helena	0,526	0,613	1,000	0,578	0,000	0,623	0,443
Nova Ubitatã	0,576	0,445	0,744	0,583	0,682	0,442	0,548
Nova Xavantina	0,588	0,365	0,686	0,703	0,482	0,558	0,762
Novo Horizonte do Norte	0,567	0,576	0,939	0,885	0,000	0,735	0,400
Novo Mundo	0,475	0,277	0,585	0,696	0,000	0,695	0,697
Novo Santo Antônio	0,433	0,274	0,390	0,345	0,103	0,764	0,768
Novo São Joaquim	0,629	0,709	1,000	0,664	0,505	0,439	0,487
Paranaíta	0,734	0,556	1,000	0,733	0,594	0,814	0,745
Paranatinga	0,674	0,265	0,802	0,754	0,615	0,902	0,745
Pedra Preta	0,620	0,482	0,886	0,617	0,540	0,654	0,568
Peixoto de Azevedo	0,513	0,362	0,699	0,461	0,470	0,609	0,495
Planalto da Serra	0,543	0,666	1,000	0,727	0,000	0,492	0,480
Poconé	0,529	0,567	0,608	0,208	0,176	0,666	0,963
Pontal do Araguaia	0,443	0,296	0,415	0,794	0,583	0,208	0,373
Ponte Branca	0,561	0,000	0,865	0,000	0,691	0,890	0,875
Pontes e Lacerda	0,574	0,299	0,672	0,611	0,492	0,823	0,580
Porto Alegre do Norte	0,402	0,287	0,560	0,519	0,308	0,475	0,305
Porto dos Gaúchos	0,688	0,438	0,891	0,836	0,498	0,752	0,772
Porto Esperidião	0,425	0,160	0,457	0,610	0,351	0,453	0,555
Porto Estrela	0,452	0,000	1,000	0,585	0,324	0,317	0,540
Poxoréu	0,590	0,313	0,856	0,615	0,583	0,589	0,603
Primavera do Leste	0,796	0,900	1,000	0,694	0,609	0,761	0,833
Querência	0,675	0,596	1,000	0,726	0,606	0,609	0,543
Reserva do Cabaçal	0,456	0,481	0,301	0,558	0,000	0,778	0,695
Ribeirão Cascalheira	0,448	0,461	0,716	0,447	0,410	0,394	0,277
Ribeirãozinho	0,643	0,721	1,000	1,000	0,000	0,678	0,602
Rio Branco	0,614	0,512	0,675	0,680	0,699	0,539	0,573
Rondolândia	0,194	0,099	0,569	0,000	0,000	0,000	0,505
Rondonópolis	0,729	0,485	0,831	0,733	0,708	0,850	0,783
Rosário Oeste	0,414	0,208	0,418	0,351	0,269	0,685	0,577
Salto do Céu	0,625	0,522	0,996	0,576	0,318	0,723	0,673
Santa Carmem	0,538	0,706	1,000	0,848	0,000	0,437	0,362
Santa Cruz do Xingu	0,582	0,740	0,694	0,636	0,483	0,611	0,357
Santa Rita do Trivelato	0,724	0,630	0,980	0,856	0,612	0,659	0,650
Santa Terezinha	0,374	0,139	0,435	0,323	0,252	0,480	0,632
Santo Afonso	0,510	0,245	0,463	0,718	0,000	0,919	0,818
Santo Antônio do Leste	0,366	0,000	0,565	0,706	0,329	0,563	0,100
Santo Antônio do Leverger	0,500	0,481	0,901	0,468	0,314	0,379	0,493
São Félix do Araguaia	0,436	0,200	0,562	0,294	0,367	0,594	0,605
São José do Povo	0,425	0,151	0,444	0,328	0,000	0,864	0,832
São José do Rio Claro	0,617	0,462	0,604	0,801	0,586	0,737	0,540
São José do Xingu	0,471	0,199	0,916	0,468	0,321	0,558	0,410
São José dos Quatro Marcos	0,635	0,337	0,838	0,672	0,595	0,711	0,682
São Pedro da Cipa	0,477	0,499	0,659	0,553	0,242	0,663	0,305
Sapezal	0,760	0,670	0,888	0,692	0,656	0,659	1,000
Serra Nova Dourada	0,454	0,607	0,987	0,363	0,000	0,189	0,635
Sinop	0,743	0,527	1,000	0,739	0,694	0,778	0,745
Sorriso	0,783	0,894	1,000	0,757	0,667	0,716	0,685
Tabaporã	0,603	0,587	1,000	0,670	0,543	0,449	0,402
Tangará da Serra	0,661	0,493	0,668	0,743	0,626	0,809	0,652
Tapurah	0,688	0,468	1,000	0,731	0,618	0,721	0,625
Terra Nova do Norte	0,717	0,512	1,000	0,741	0,621	0,800	0,665
Tesouro	0,592	0,515	0,472	0,359	0,405	1,000	0,815
Torixoréu	0,703	0,519	0,737	0,661	0,654	0,821	0,835
União do Sul	0,591	0,786	1,000	0,725	0,000	0,449	0,685
Vale de São Domingos	0,678	0,262	0,789	0,602	1,000	0,714	0,663
Várzea Grande	0,588	0,240	0,710	0,636	0,479	0,637	0,855
Vera	0,565	0,313	0,514	0,647	0,453	0,845	0,653
Vila Bela da Santíssima Trindade	0,300	0,331	0,496	0,256	0,415	0,296	0,000
Vila Rica	0,442	0,173	0,376	0,498	0,481	0,621	0,513
Média	0,562	0,413	0,715	0,575	0,427	0,632	0,639

Elaboração - CEIS|SISOT|SAPGPP|SEPLAG-MT

FIGURA 3- Distribuição dos municípios conforme resultado do indicador sintético da dimensão Educação, 2021



Elaboração - CEIS|SISOT|SAPGPP|SEPLAG-MT

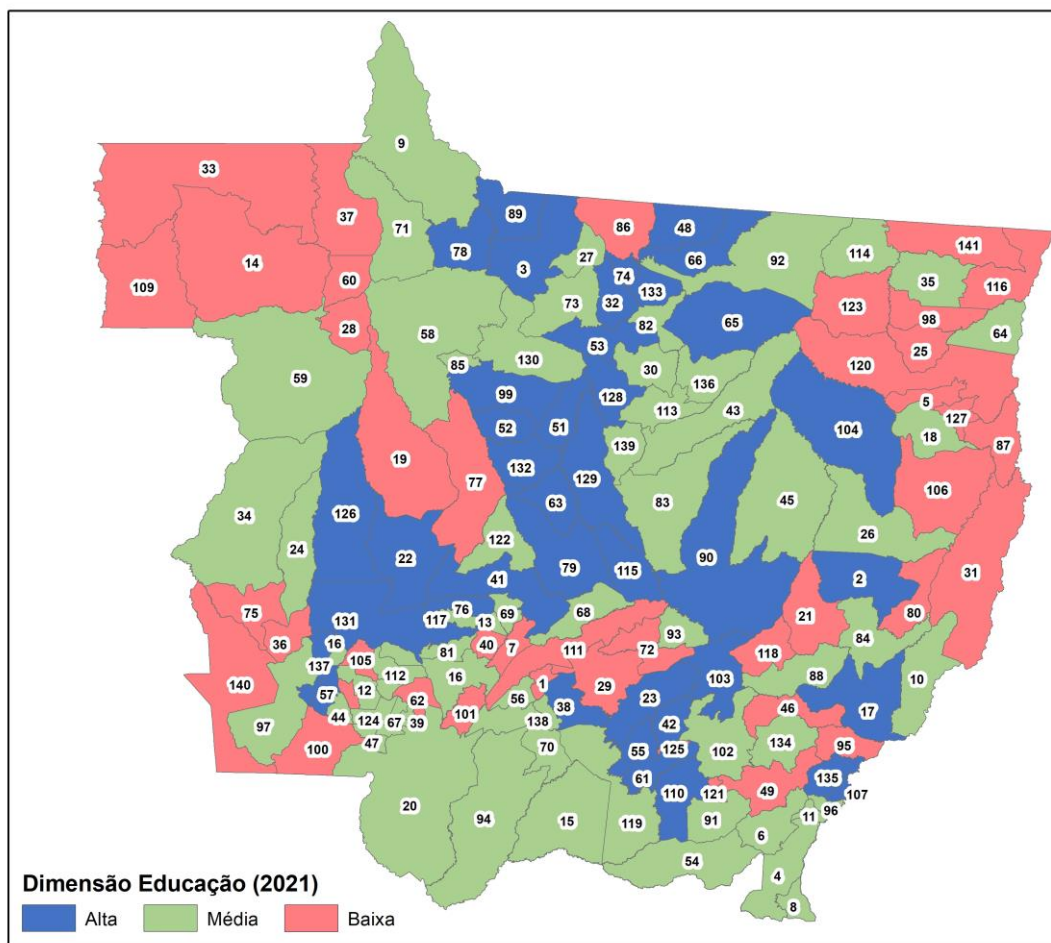
TABELA 4- Categoria de desempenho na dimensão Educação por município, 2021

Dimensão Educação					
Municípios	Categoria de Desempenho	Municípios	Categoria de Desempenho	Municípios	Categoria de Desempenho
Água Boa	Alta	Campos de Júlio	Média	Acorizal	Baixa
Alta Floresta	Alta	Canarana	Média	Alto Boa Vista	Baixa
Barra do Garças	Alta	Carlinda	Média	Alto Paraguai	Baixa
Campo Novo do Parecis	Alta	Cláudia	Média	Aripuanã	Baixa
Campo Verde	Alta	Comodoro	Média	Brasnorte	Baixa
Colíder	Alta	Confresa	Média	Campinápolis	Baixa
Cuiabá	Alta	Curvelândia	Média	Canabrava do Norte	Baixa
Diamantino	Alta	Feliz Natal	Média	Castanheira	Baixa
Dom Aquino	Alta	Figueirópolis D'Oeste	Média	Chapada dos Guimarães	Baixa
Guaratã do Norte	Alta	Gaúcha do Norte	Média	Cocalinho	Baixa
Ipiranga do Norte	Alta	Glória D'Oeste	Média	Colniza	Baixa
Itanhangá	Alta	Itiquira	Média	Conquista D'Oeste	Baixa
Itaúba	Alta	Jangada	Média	Cotriguaçu	Baixa
Jaciara	Alta	Juara	Média	Denise	Baixa
Jauru	Alta	Juína	Média	General Carneiro	Baixa
Juscimeira	Alta	Luciara	Média	Guiratinga	Baixa
Lucas do Rio Verde	Alta	Mirassol d'Oeste	Média	Indiavaí	Baixa
Marcelândia	Alta	Nobres	Média	Juruena	Baixa
Matupá	Alta	Nortelândia	Média	Lambari D'Oeste	Baixa
Nova Guarita	Alta	Nossa Senhora do Livramento	Média	Nova Brasilândia	Baixa
Nova Marilândia	Alta	Nova Bandeirantes	Média	Nova Lacerda	Baixa
Nova Monte Verde	Alta	Nova Canaã do Norte	Média	Nova Maringá	Baixa
Nova Mutum	Alta	Nova Olímpia	Média	Nova Nazaré	Baixa
Paranaíta	Alta	Nova Santa Helena	Média	Novo Mundo	Baixa
Paranatinga	Alta	Nova Ubiratã	Média	Novo Santo Antônio	Baixa
Porto dos Gaúchos	Alta	Nova Xavantina	Média	Pontal do Araguaia	Baixa
Primavera do Leste	Alta	Novo Horizonte do Norte	Média	Porto Alegre do Norte	Baixa
Querência	Alta	Novo São Joaquim	Média	Porto Esperidião	Baixa
Ribeirãozinho	Alta	Pedra Preta	Média	Porto Estrela	Baixa
Rondonópolis	Alta	Peixoto de Azevedo	Média	Reserva do Cabaçal	Baixa
Santa Rita do Trivelato	Alta	Planalto da Serra	Média	Ribeirão Cascalheira	Baixa
Sapezal	Alta	Poconé	Média	Rondolândia	Baixa
Sinop	Alta	Ponte Branca	Média	Rosário Oeste	Baixa
Sorriso	Alta	Pontes e Lacerda	Média	Santa Terezinha	Baixa
Tangará da Serra	Alta	Poxoréo	Média	Santo Antônio do Leste	Baixa
Tapurah	Alta	Rio Branco	Média	São Félix do Araguaia	Baixa
Terra Nova do Norte	Alta	Salto do Céu	Média	São José do Povo	Baixa
Torixoréu	Alta	Santa Carmem	Média	São José do Xingu	Baixa
Vale de São Domingos	Alta	Santa Cruz do Xingu	Média	São Pedro da Cipa	Baixa
Alto Araguaia	Média	Santo Afonso	Média	Serra Nova Dourada	Baixa

Alto Garças	Média	Santo Antônio do Leverger	Média	Vila Bela da Santíssima Trindade	Baixa
Alto Taquari	Média	São José do Rio Claro	Média	Vila Rica	Baixa
Apiacás	Média	São José dos Quatro Marcos	Média		
Araguaiana	Média	Tabaporã	Média		
Araguaínia	Média	Tesouro	Média		
Araputanga	Média	União do Sul	Média		
Arenápolis	Média	Várzea Grande	Média		
Barão de Melgaço	Média	Vera	Média		
Barra do Bugres	Média				
Bom Jesus do Araguaia	Média				
Cáceres	Média				

Elaboração - CEIS|SISOT|SAPGPP|SEPLAG-MT

FIGURA 4-Distribuição dos municípios no mapa de Mato Grosso segundo a categoria de desempenho na dimensão Educação, 2021



MUNICÍPIOS					
1 Acorizal	31 Cocalinho	61 Juscimeira	91 Pedra Preta	121 São José do Povo	
2 Água Boa	32 Colider	62 Lambari D'Oeste	92 Peixoto de Azevedo	122 São José do Rio Claro	
3 Alta Floresta	33 Colniza	63 Lucas do Rio Verde	93 Planalto da Serra	123 São José do Xingu	
4 Alto Araguaia	34 Comodoro	64 Luciara	94 Poconé	124 São José dos Quatro Marcos	
5 Alto Boa Vista	35 Confresa	65 Marcelândia	95 Pontal do Araguaia	125 São Pedro da Cipa	
6 Alto Garças	36 Conquista D'Oeste	66 Matupá	96 Ponte Branca	126 Sapezal	
7 Alto Paraguai	37 Cotriguaçu	67 Mirassol d'Oeste	97 Pontes e Lacerda	127 Serra Nova Dourada	
8 Alto Taquari	38 Cuiabá	68 Nobres	98 Porto Alegre do Norte	128 Sinop	
9 Apiacás	39 Curvelândia	69 Nortelândia	99 Porto dos Gaúchos	129 Sorriso	
10 Araguaiana	40 Denise	70 Nossa Senhora do Livramento	100 Porto Esperidião	130 Tabaporã	
11 Araguaínia	41 Diamantino	71 Nova Bandeirantes	101 Porto Estrela	131 Tangará da Serra	
12 Araputanga	42 Dom Aquino	72 Nova Brasilândia	102 Poxoréu	132 Tapurah	
13 Arenópolis	43 Feliz Natal	73 Nova Canaã do Norte	103 Primavera do Leste	133 Terra Nova do Norte	
14 Aripuanã	44 Figueirópolis D'Oeste	74 Nova Guarita	104 Querência	134 Tesouro	
15 Barão de Melgaço	45 Gaúcha do Norte	75 Nova Lacerda	105 Reserva do Cabaçal	135 Torixoréu	
16 Barra do Bugres	46 General Carneiro	76 Nova Marilândia	106 Ribeirão Cascalheira	136 União do Sul	
17 Barra do Garças	47 Glória D'Oeste	77 Nova Maringá	107 Ribeirãozinho	137 Vale de São Domingos	
18 Bom Jesus do Araguaia	48 Guarantã do Norte	78 Nova Monte Verde	108 Rio Branco	138 Várzea Grande	
19 Brasnorte	49 Guiratinga	79 Nova Mutum	109 Rondolândia	139 Vera	
20 Cáceres	50 Indaiavá	80 Nova Nazaré	110 Rondonópolis	140 Vila Bela da Santíssima Trindade	
21 Campinápolis	51 Ipiranga do Norte	81 Nova Olímpia	111 Rosário Oeste	141 Vila Rica	
22 Campo Novo do Parecis	52 Itanhangá	82 Nova Santa Helena	112 Salto do Céu		
23 Campo Verde	53 Itaúba	83 Nova Ubiratã	113 Santa Carmem		
24 Campos de Júlio	54 Itiquira	84 Nova Xavantina	114 Santa Cruz do Xingu		
25 Canabrava do Norte	55 Jaciara	85 Novo Horizonte do Norte	115 Santa Rita do Trivelato		
26 Canarana	56 Jangada	86 Novo Mundo	116 Santa Terezinha		
27 Carlinda	57 Jauru	87 Novo Santo Antônio	117 Santo Afonso		
28 Castanheira	58 Juara	88 Novo São Joaquim	118 Santo Antônio do Leste		
29 Chapada dos Guimarães	59 Juína	89 Paranata	119 Santo Antônio do Leverger		
30 Cláudia	60 Juruena	90 Paranatinga	120 São Félix do Araguaia		

Elaboração - CEIS|SISOT|SAPGPP|SEPLAG-MT

4.3 ICQV - Dimensão Saúde

A dimensão SAÚDE agrega dez indicadores componentes que buscam demonstrar, através dos resultados combinados juntamente com seus respectivos pesos, as condições relativas do sistema de saúde dos municípios de Mato Grosso, comparados entre si. Os resultados dos indicadores componentes assumem novos valores índices dentro de uma escala entre 0 (pior valor) e 1 (melhor valor). Posteriormente, conforme o *score* de classificação do respectivo exercício, esses índices são classificados em categoria de desempenho BAIXA, MÉDIA ou ALTA.

Os dez indicadores que compõem a dimensão SAÚDE são:

- Taxa de Estabelecimentos de Saúde;
- Taxa de Leitos de Internação;
- Taxa de Profissionais da Saúde de Nível Superior;
- Taxa de Equipes de Saúde da Família;
- Taxa de Agravos/Doenças de Notificação Obrigatória;
- Taxa de Internação Hospitalar;
- Taxa de Mortalidade Infantil;

- Taxa de Mortalidade Perinatal;
- Taxa de Mortalidade de 15-39 anos;
- Taxa de Mortalidade de 60-69 anos.

Dentre os indicadores adotados, os quatro primeiros, “Estabelecimentos de Saúde”, “Leitos de Internação”, “Profissionais de Nível Superior” e “Equipes de Saúde da Família”, buscam captar a estrutura do sistema de saúde disponível no município. Os “Agravos/Doenças de Notificação Obrigatória”, variável composta principalmente pela soma das notificações de doenças infecciosas, bem como, a “Internação Hospitalar” podem ser preditivos de diversos fatores sociais, econômicos, inclusive ambientais, itens essenciais à saúde.

As Taxas de mortalidades “Perinatal” e “Infantil” podem, eventualmente, trabalhar como *Proxy* das características do sistema de assistência à saúde materno-infantil, condições gerais de saneamento, nível de educação dos pais e de renda familiar. A “Mortalidade de 15-39 anos”, especificamente, está relacionada em sua maior parte a causas externas, e a “de 60-

69 anos”, primeira década da terceira idade, a situações decorrentes de maus hábitos alimentares, sedentarismo,

tabagismo, pré-existência de morbidades e também deficiências do sistema de saúde.

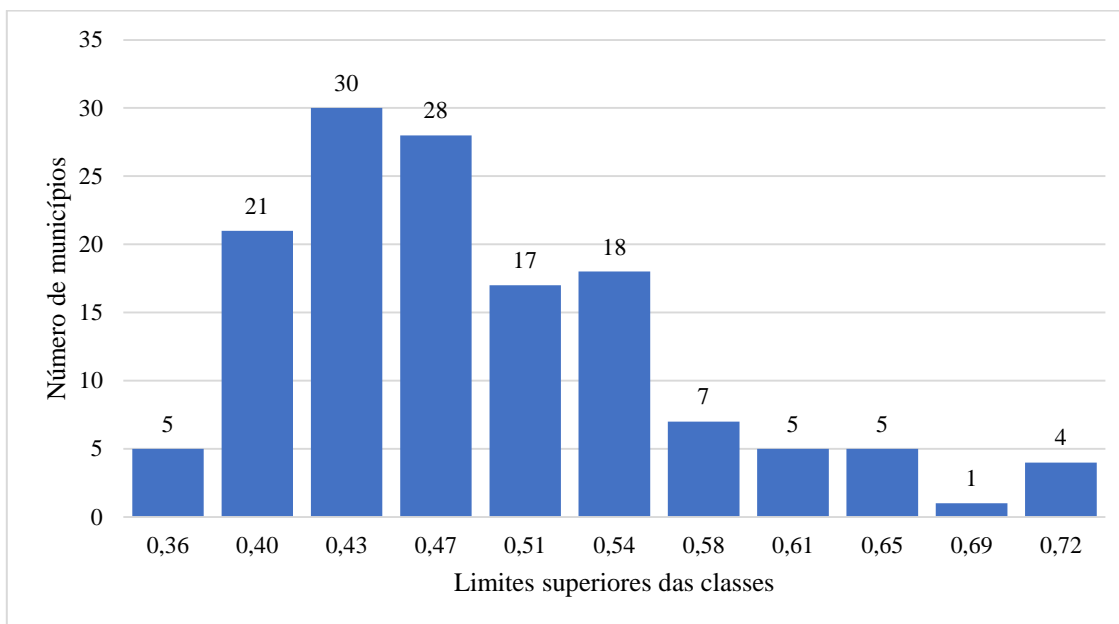
TABELA 5 - Índices dos indicadores componentes e indicador sintético da dimensão Saúde, por município, 2021

Municípios	Pesos										
	1,00	0,11	0,10	0,10	0,10	0,10	0,10	0,10	0,10	0,10	0,09
	Indicador Sintético da Dimensão Saúde	Índice									
Índice da taxa de estabelecimentos de saúde		Índice da taxa de leitos de internação	Índice da taxa de profissionais de saúde de nível superior	Índice da taxa de equipes de saúde da família	Índice da taxa de agravos/doenças de notificação obrigatória	Índice da taxa de internação hospitalar	Índice da taxa de mortalidade e infantil	Índice da taxa de mortalidade e perinatal	Índice da taxa de mortalidade de 15-39 anos	Índice da taxa de mortalidade de 60-69 anos	
Acorizal	0,557	0,238	0,000	0,312	0,494	0,589	0,854	1,000	1,000	0,500	0,619
Água Boa	0,501	0,433	0,452	0,659	0,511	0,634	0,371	0,557	0,462	0,502	0,429
Alta Floresta	0,484	0,520	0,583	0,681	0,380	0,329	0,498	0,402	0,361	0,559	0,525
Alto Araguaia	0,540	0,366	0,722	0,415	0,471	0,755	0,619	0,477	0,387	0,725	0,479
Alto Boa Vista	0,365	0,052	0,000	0,278	0,468	0,883	0,703	0,259	0,100	0,379	0,585
Alto Garças	0,419	0,155	0,000	0,197	0,334	0,693	0,744	0,555	0,544	0,379	0,632
Alto Paraguai	0,517	0,065	0,000	0,235	0,355	0,820	0,859	1,000	0,470	0,699	0,728
Alto Taquari	0,499	0,138	0,306	0,428	0,360	0,907	0,859	0,558	0,347	0,796	0,303
Apiacás	0,439	0,095	0,446	0,190	0,449	0,714	0,344	0,536	0,524	0,625	0,508
Araguaiana	0,621	0,308	0,569	0,666	0,601	0,493	0,731	1,000	1,000	0,502	0,346
Araguaínia	0,721	0,661	0,000	0,673	1,000	0,823	0,587	1,000	1,000	1,000	0,449
Araputanga	0,396	0,193	0,162	0,247	0,361	0,692	0,755	0,325	0,272	0,563	0,411
Arenópolis	0,542	0,352	0,618	0,576	0,543	0,850	0,339	0,590	0,580	0,571	0,400
Aripuanã	0,346	0,192	0,195	0,203	0,185	0,323	0,711	0,422	0,274	0,447	0,538
Barão de Melgaço	0,522	0,147	0,196	0,135	0,415	0,831	0,900	1,000	0,377	0,611	0,663
Barra do Bugres	0,442	0,110	0,000	0,255	0,240	0,854	0,904	0,442	0,322	0,844	0,488
Barra do Garças	0,510	0,667	0,254	0,871	0,454	0,726	0,584	0,343	0,300	0,543	0,327
Bom Jesus do Araguaia	0,385	0,216	0,000	0,129	0,556	0,903	0,676	0,239	0,060	0,617	0,476
Brasnorte	0,426	0,253	0,219	0,264	0,333	0,821	0,478	0,497	0,433	0,650	0,317
Cáceres	0,453	0,333	0,383	0,656	0,133	0,840	0,510	0,431	0,277	0,591	0,378
Campinápolis	0,354	0,052	0,215	0,354	0,379	0,813	0,440	0,140	0,131	0,690	0,362
Campo Novo do Parecis	0,432	0,370	0,114	0,636	0,334	0,771	0,400	0,442	0,395	0,474	0,388
Campo Verde	0,473	0,384	0,238	0,512	0,492	0,592	0,531	0,499	0,366	0,614	0,518
Campos de Júlio	0,633	0,809	0,321	0,626	0,460	0,792	0,518	0,337	1,000	0,891	0,551
Canabrava do Norte	0,621	0,407	0,154	0,392	0,719	0,483	0,726	1,000	1,000	0,798	0,546
Canarana	0,487	0,590	0,394	0,646	0,400	0,690	0,389	0,483	0,470	0,258	0,544
Carlinda	0,504	0,183	0,014	0,057	0,404	0,653	0,560	1,000	1,000	0,573	0,638
Castanheira	0,455	0,332	0,000	0,261	0,389	0,742	0,866	0,509	0,366	0,573	0,534
Chapada dos Guimarães	0,414	0,108	0,000	0,260	0,365	0,469	0,827	0,477	0,531	0,594	0,557
Cláudia	0,409	0,112	0,400	0,627	0,481	0,538	0,196	0,344	0,260	0,777	0,386
Cocalinho	0,502	0,437	0,407	0,583	0,631	0,692	0,384	0,435	0,270	0,492	0,722
Colíder	0,431	0,344	0,515	0,679	0,344	0,400	0,584	0,321	0,264	0,472	0,396
Colniza	0,336	0,036	0,120	0,007	0,065	0,497	0,769	0,441	0,230	0,690	0,561
Comodoro	0,384	0,300	0,287	0,098	0,355	0,792	0,269	0,344	0,219	0,634	0,567
Confresa	0,389	0,227	0,285	0,394	0,383	0,544	0,396	0,426	0,504	0,419	0,318
Conquista D'Oeste	0,440	0,551	0,000	0,365	0,476	0,453	0,661	0,357	0,170	0,613	0,774
Cotriguaçu	0,502	0,021	0,231	0,068	0,296	0,820	0,854	1,000	0,432	0,777	0,572
Cuiabá	0,566	0,582	0,417	1,000	0,168	0,850	0,723	0,471	0,433	0,647	0,343
Curvelândia	0,408	0,242	0,000	0,202	0,497	0,900	0,676	0,230	0,374	0,527	0,452
Denise	0,464	0,202	0,000	0,053	0,356	0,979	0,793	0,498	0,486	0,641	0,682
Diamantino	0,426	0,288	0,300	0,464	0,543	0,440	0,548	0,437	0,206	0,627	0,424
Dom Aquino	0,387	0,118	0,359	0,279	0,549	0,549	0,386	0,281	0,157	0,559	0,685
Feliz Natal	0,381	0,147	0,000	0,195	0,273	0,573	0,810	0,448	0,250	0,661	0,486
Figueirópolis D'Oeste	0,569	0,332	0,000	0,315	0,399	0,797	0,818	1,000	1,000	0,561	0,484
Gaúcha do Norte	0,520	0,690	0,312	0,603	0,347	0,540	0,461	0,465	0,565	0,892	0,283
General Carneiro	0,464	0,252	0,381	0,328	0,700	0,784	0,299	0,429	0,263	0,651	0,589
Glória D'Oeste	0,463	0,320	0,000	0,591	0,853	0,586	0,682	1,000	0,206	0,302	0,063
Guarantã do Norte	0,396	0,125	0,167	0,321	0,357	0,633	0,650	0,487	0,376	0,468	0,407
Guiratinga	0,388	0,144	0,203	0,214	0,464	0,814	0,649	0,223	0,123	0,508	0,586
Indiavaí	0,623	0,355	0,000	0,360	0,472	0,532	0,852	1,000	1,000	0,831	0,881
Ipiranga do Norte	0,407	0,243	0,000	0,373	0,414	0,687	0,815	0,408	0,393	0,657	0,064
Itanhangá	0,497	0,242	0,000	0,302	0,471	0,385	0,713	1,000	0,377	0,805	0,719
Itaúba	0,496	0,376	0,644	0,432	0,379	0,074	0,640	1,000	0,460	0,453	0,515
Itiquira	0,500	0,329	0,370	0,597	0,518	0,938	0,590	0,293	0,275	0,642	0,462
Jaciara	0,473	0,362	0,294	0,468	0,416	0,656	0,380	0,607	0,680	0,423	0,453
Jangada	0,449	0,167	0,000	0,206	0,533	0,799	0,819	0,485	0,472	0,488	0,562
Jauru	0,446	0,295	0,642	0,362	0,535	0,710	0,570	0,414	0,312	0,455	0,146
Juara	0,446	0,404	0,231	0,424	0,310	0,873	0,539	0,482	0,300	0,456	0,443
Juína	0,478	0,425	0,455	0,691	0,333	0,549	0,509	0,482	0,331	0,535	0,478
Juruena	0,386	0,199	0,156	0,000	0,234	0,717	0,656	0,388	0,373	0,751	0,413
Juscimeira	0,396	0,171	0,261	0,165	0,522	0,608	0,341	0,370	0,487	0,546	0,518
Lambari D'Oeste	0,524	0,129	0,000	0,191	0,431	0,791	0,702	1,000	1,000	0,717	0,298
Lucas do Rio Verde	0,442	0,582	0,211	0,626	0,345	0,733	0,376	0,423	0,367	0,583	0,134
Luciara	0,521	0,826	0,000	0,610	0,789	0,699	0,351	0,274	1,000	0,288	0,319
Marcelândia	0,326	0,209	0,173	0,293	0,513	0,169	0,375	0,409	0,471	0,304	0,361
Matupá	0,430	0,179	0,359	0,340	0,468	0,566	0,557	0,487	0,474	0,382	0,522
Mirassol d'Oeste	0,430	0,400	0,465	0,261	0,201	0,570	0,529	0,456	0,408	0,664	0,345
Nobres	0,417	0,410	0,389	0,449	0,475	0,693	0,187	0,357	0,340	0,620	0,230

Nortelândia	0,381	0,242	0,124	0,269	0,621	0,748	0,743	0,263	0,135	0,301	0,379
Nossa Senhora do Livramento	0,403	0,034	0,178	0,186	0,414	0,698	0,769	0,394	0,379	0,380	0,659
Nova Bandeirantes	0,408	0,202	0,127	0,107	0,383	0,649	0,842	0,404	0,275	0,597	0,521
Nova Brasilândia	0,611	0,512	0,517	0,570	0,753	0,537	0,793	0,344	1,000	0,447	0,646
Nova Canaã do Norte	0,385	0,160	0,056	0,152	0,372	0,394	0,783	0,393	0,315	0,668	0,597
Nova Guarita	0,422	0,151	0,000	0,276	0,454	0,443	0,743	0,424	0,256	0,770	0,759
Nova Lacerda	0,461	0,329	0,127	0,179	0,554	0,670	0,607	0,353	0,241	0,876	0,715
Nova Marilândia	0,633	0,345	0,349	0,284	0,566	0,611	0,677	1,000	1,000	1,000	0,514
Nova Maringá	0,410	0,141	0,096	0,214	0,504	0,647	0,910	0,206	0,105	0,618	0,720
Nova Monte Verde	0,411	0,129	0,201	0,217	0,490	0,684	0,664	0,516	0,213	0,531	0,505
Nova Mutum	0,514	0,698	0,539	0,751	0,327	0,301	0,599	0,519	0,435	0,606	0,327
Nova Nazaré	0,434	0,448	0,000	0,382	0,609	0,808	0,330	0,037	0,350	0,760	0,628
Nova Olímpia	0,434	0,071	0,349	0,150	0,329	0,896	0,716	0,465	0,396	0,617	0,387
Nova Santa Helena	0,441	0,283	0,000	0,381	0,638	0,358	0,586	0,459	0,445	0,623	0,675
Nova Ubiratã	0,493	0,256	0,000	0,365	0,476	0,000	0,720	1,000	1,000	0,617	0,521
Nova Xavantina	0,411	0,084	0,161	0,283	0,315	0,822	0,357	0,563	0,487	0,630	0,447
Novo Horizonte do Norte	0,578	0,633	0,500	0,376	0,703	0,643	0,581	0,307	0,289	1,000	0,760
Novo Mundo	0,382	0,068	0,000	0,056	0,425	0,460	0,764	0,523	0,384	0,582	0,611
Novo Santo Antônio	0,427	0,173	0,000	0,694	0,645	1,000	0,613	0,318	0,301	0,000	0,569
Novo São Joaquim	0,538	0,391	0,811	0,498	0,707	0,672	0,000	0,475	0,462	0,783	0,603
Paranaíba	0,392	0,259	0,450	0,346	0,470	0,142	0,114	0,405	0,467	0,736	0,562
Paranatinga	0,395	0,143	0,437	0,227	0,324	0,660	0,393	0,422	0,274	0,539	0,570
Pedra Preta	0,435	0,077	0,257	0,371	0,352	0,896	0,426	0,400	0,441	0,575	0,608
Peixoto de Azevedo	0,367	0,028	0,171	0,259	0,263	0,658	0,513	0,609	0,272	0,449	0,497
Planalto da Serra	0,470	0,591	0,000	0,659	0,667	0,774	0,695	0,312	0,295	0,395	0,278
Poconé	0,409	0,084	0,279	0,265	0,388	0,854	0,446	0,531	0,420	0,376	0,482
Pontal do Araguaia	0,497	0,208	0,000	0,034	0,612	0,682	0,781	0,450	1,000	0,673	0,561
Ponte Branca	0,561	1,000	0,000	0,723	0,938	0,848	0,282	1,000	0,000	0,174	0,608
Pontes e Lacerda	0,351	0,278	0,356	0,420	0,312	0,275	0,401	0,419	0,361	0,469	0,212
Porto Alegre do Norte	0,461	0,038	0,204	0,110	0,421	0,594	0,784	0,577	0,567	0,685	0,693
Porto dos Gaúchos	0,466	0,383	0,517	0,283	0,732	0,771	0,062	0,477	0,464	0,283	0,725
Porto Esperidião	0,423	0,117	0,048	0,160	0,528	0,893	0,683	0,451	0,437	0,575	0,368
Porto Estrela	0,702	0,828	0,000	0,525	0,775	0,905	0,635	1,000	1,000	0,810	0,515
Poxoréo	0,539	0,123	0,893	0,370	0,424	0,912	0,142	1,000	0,357	0,686	0,523
Primavera do Leste	0,467	0,493	0,478	0,759	0,344	0,636	0,316	0,524	0,403	0,452	0,242
Querência	0,475	0,436	0,245	0,675	0,601	0,753	0,252	0,366	0,397	0,558	0,468
Reserva do Cabaçal	0,600	0,175	0,000	0,532	0,648	0,706	0,727	1,000	1,000	0,824	0,412
Ribeirão Cascalheira	0,444	0,372	0,514	0,381	0,255	0,861	0,459	0,452	0,438	0,207	0,513
Ribeirãozinho	0,708	0,548	0,894	0,633	0,703	0,744	0,717	1,000	1,000	0,207	0,639
Rio Branco	0,430	0,150	0,508	0,326	0,506	0,860	0,529	0,421	0,252	0,346	0,431
Rondolândia	0,653	0,439	0,000	0,240	0,603	0,756	1,000	1,000	1,000	1,000	0,502
Rondonópolis	0,511	0,562	0,332	0,629	0,311	0,813	0,425	0,507	0,456	0,591	0,473
Rosário Oeste	0,410	0,118	0,521	0,131	0,468	0,567	0,467	0,346	0,468	0,598	0,452
Salto do Céu	0,516	0,608	0,631	0,340	0,814	0,968	0,324	0,329	0,008	0,696	0,427
Santa Carmem	0,438	0,479	0,000	0,478	0,551	0,453	0,593	0,475	0,462	0,520	0,353
Santa Cruz do Xingu	0,543	0,572	0,215	0,278	0,487	0,490	0,614	1,000	1,000	0,497	0,247
Santa Rita do Trivelato	0,508	0,596	0,000	0,604	0,534	0,284	0,742	0,357	0,341	0,892	0,750
Santa Terezinha	0,421	0,070	0,459	0,161	0,398	0,836	0,326	0,296	0,279	0,680	0,775
Santo Afonso	0,591	0,458	0,000	0,349	0,588	0,663	0,721	1,000	1,000	0,658	0,479
Santo Antônio do Leste	0,451	0,130	0,000	0,417	0,376	0,883	0,696	0,324	0,450	0,778	0,497
Santo Antônio do Leverger	0,432	0,022	0,169	0,270	0,553	0,752	0,783	0,519	0,330	0,423	0,554
São Félix do Araguaia	0,517	0,255	0,487	0,416	0,494	0,891	0,405	0,299	0,430	0,875	0,655
São José do Povo	0,523	0,049	0,000	0,236	0,600	0,903	0,770	0,000	1,000	0,864	0,888
São José do Rio Claro	0,397	0,174	0,150	0,283	0,413	0,792	0,638	0,320	0,202	0,431	0,607
São José do Xingu	0,365	0,212	0,000	0,380	0,470	0,555	0,553	0,327	0,310	0,622	0,226
São José dos Quatro Marcos	0,419	0,157	0,333	0,038	0,247	0,850	0,753	0,434	0,493	0,498	0,417
São Pedro da Cipa	0,456	0,120	0,000	0,205	0,626	0,892	0,551	0,226	1,000	0,516	0,453
Sapezal	0,437	0,309	0,275	0,307	0,269	0,643	0,540	0,516	0,301	0,640	0,603
Serra Nova Dourada	0,700	0,718	0,000	0,709	0,879	0,751	0,501	1,000	1,000	0,472	1,000
Sinop	0,506	0,739	0,286	0,804	0,255	0,492	0,656	0,476	0,427	0,559	0,325
Sorriso	0,465	0,289	0,335	0,653	0,408	0,307	0,683	0,470	0,378	0,679	0,468
Tabaporã	0,444	0,270	0,217	0,235	0,544	0,584	0,403	0,559	0,548	0,448	0,670
Tangará da Serra	0,488	0,538	0,254	0,526	0,206	0,846	0,619	0,462	0,393	0,634	0,389
Tapurah	0,397	0,268	0,202	0,208	0,423	0,509	0,680	0,436	0,233	0,608	0,414
Terra Nova do Norte	0,440	0,246	0,579	0,254	0,548	0,503	0,339	0,463	1,000	0,298	0,165
Tesouro	0,519	0,282	0,541	0,273	0,516	0,836	0,617	1,000	0,153	0,435	0,562
Torixoréu	0,574	0,622	1,000	0,540	0,776	0,711	0,428	0,362	0,346	0,839	0,064
União do Sul	0,565	0,782	0,000	0,573	0,780	0,531	0,571	1,000	1,000	0,023	0,345
Vale de São Domingos	0,580	0,803	0,233	0,395	0,830	0,864	0,620	0,281	1,000	0,694	0,000
Várzea Grande	0,366	0,000	0,252	0,321	0,000	0,851	0,627	0,456	0,357	0,551	0,278
Vera	0,399	0,174	0,000	0,144	0,351	0,477	0,721	0,463	0,370	0,734	0,602
Vila Bela da Santíssima Trindade	0,419	0,097	0,390	0,217	0,482	0,777	0,341	0,411	0,272	0,780	0,457
Vila Rica	0,403	0,037	0,221	0,128	0,276	0,748	0,630	0,637	0,256	0,618	0,532
Média	0,469	0,308	0,242	0,373	0,469	0,671	0,581	0,525	0,470	0,586	0,489

Elaboração - CEIS|SISOT|SAPGPP|SEPLAG-MT

FIGURA 5-Distribuição dos municípios conforme resultado do indicador sintético da dimensão Saúde, 2021



Elaboração - CEIS|SISOT|SAPGPP|SEPLAG-MT

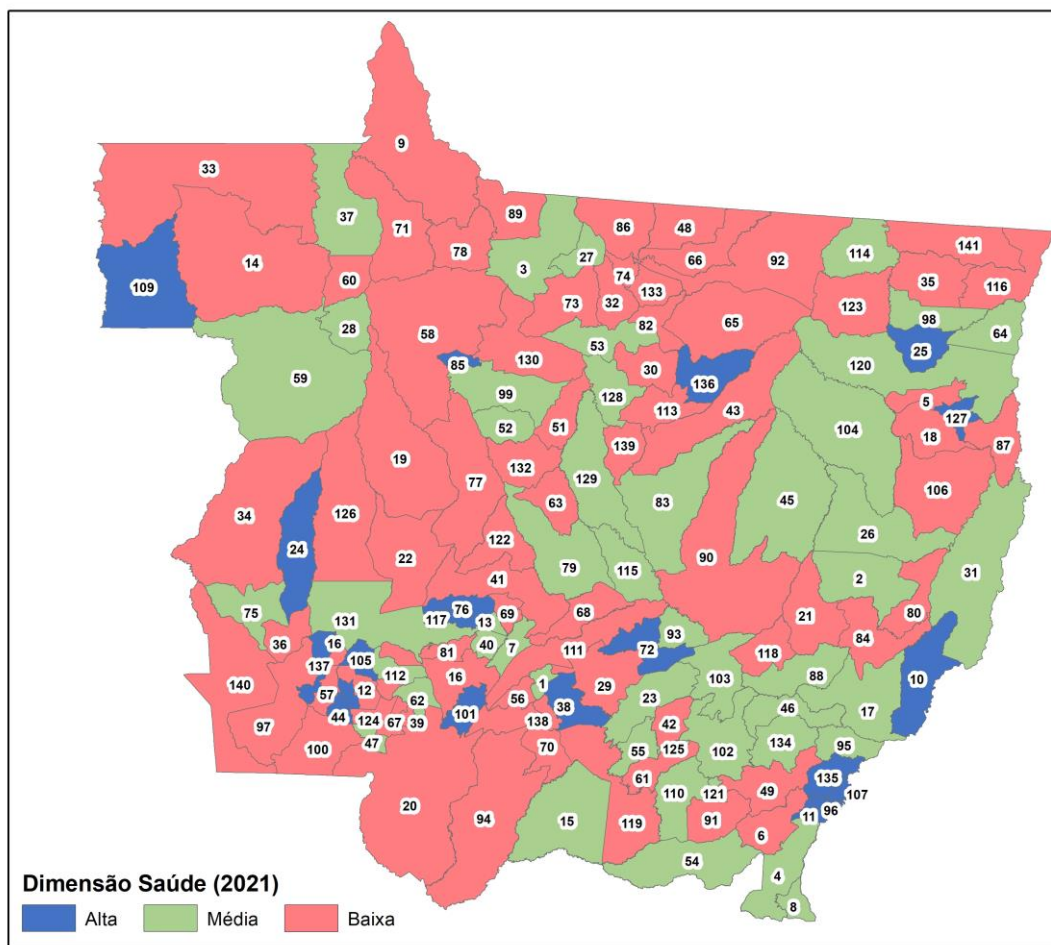
TABELA 6- Categoria de desempenho na dimensão Saúde por município, 2021

Dimensão Saúde					
Municípios	Categoria de Desempenho	Municípios	Categoria de Desempenho	Municípios	Categoria de Desempenho
Araguaiana	Alta	Nova Lacerda	Média	Ipiranga do Norte	Baixa
Araguainha	Alta	Nova Mutum	Média	Jangada	Baixa
Campos de Júlio	Alta	Nova Ubiratã	Média	Jauru	Baixa
Canabrava do Norte	Alta	Novo São Joaquim	Média	Juara	Baixa
Cuiabá	Alta	Planalto da Serra	Média	Juruena	Baixa
Figueirópolis D'Oeste	Alta	Pontal do Araguaia	Média	Juscimeira	Baixa
Indiavaí	Alta	Porto Alegre do Norte	Média	Lucas do Rio Verde	Baixa
Nova Brasilândia	Alta	Porto dos Gaúchos	Média	Marcelândia	Baixa
Nova Marilândia	Alta	Poxoréo	Média	Matupá	Baixa
Novo Horizonte do Norte	Alta	Primavera do Leste	Média	Mirassol d'Oeste	Baixa
Ponte Branca	Alta	Querência	Média	Nobres	Baixa
Porto Estrela	Alta	Rondonópolis	Média	Nortelândia	Baixa
Reserva do Cabaçal	Alta	Salto do Céu	Média	Nossa Senhora do Livramento	Baixa
Ribeirãozinho	Alta	Santa Cruz do Xingu	Média	Nova Bandeirantes	Baixa
Rondolândia	Alta	Santa Rita do Trivelato	Média	Nova Canaã do Norte	Baixa
Santo Afonso	Alta	São Félix do Araguaia	Média	Nova Guarita	Baixa
Serra Nova Dourada	Alta	São José do Povo	Média	Nova Maringá	Baixa
Torixoréu	Alta	São Pedro da Cipa	Média	Nova Monte Verde	Baixa
União do Sul	Alta	Sinop	Média	Nova Nazaré	Baixa
Vale de São Domingos	Alta	Sorriso	Média	Nova Olímpia	Baixa
Acorizal	Média	Tangará da Serra	Média	Nova Santa Helena	Baixa
Água Boa	Média	Tesouro	Média	Nova Xavantina	Baixa
Alta Floresta	Média	Alto Boa Vista	Baixa	Novo Mundo	Baixa
Alto Araguaia	Média	Alto Garças	Baixa	Novo Santo Antônio	Baixa
Alto Paraguai	Média	Apiacás	Baixa	Paranaíta	Baixa
Alto Taquari	Média	Araputanga	Baixa	Paranatinga	Baixa
Arenópolis	Média	Aripuanã	Baixa	Pedra Preta	Baixa
Barão de Melgaço	Média	Barra do Bugres	Baixa	Peixoto de Azevedo	Baixa
Barra do Garças	Média	Bom Jesus do Araguaia	Baixa	Poconé	Baixa
Campo Verde	Média	Brasnorte	Baixa	Pontes e Lacerda	Baixa
Canarana	Média	Cáceres	Baixa	Porto Esperidião	Baixa
Carlinda	Média	Campinápolis	Baixa	Ribeirão Cascalheira	Baixa
Castanheira	Média	Campo Novo do Parecis	Baixa	Rio Branco	Baixa
Cocalinho	Média	Chapada dos Guimarães	Baixa	Rosário Oeste	Baixa
Cotriguaçu	Média	Cláudia	Baixa	Santa Carmem	Baixa
Denise	Média	Colíder	Baixa	Santa Terezinha	Baixa
Gaúcha do Norte	Média	Colniza	Baixa	Santo Antônio do Leste	Baixa
General Carneiro	Média	Comodoro	Baixa	Santo Antônio do Leverger	Baixa
Glória D'Oeste	Média	Confresa	Baixa	São José do Rio Claro	Baixa

Itanhangá	Média	Conquista D'Oeste	Baixa	São José do Xingu	Baixa
Itaúba	Média	Curvelândia	Baixa	São José dos Quatro Marcos	Baixa
Itiquira	Média	Diamantino	Baixa	Sapezal	Baixa
Jaciara	Média	Dom Aquino	Baixa	Tabaporã	Baixa
Juína	Média	Feliz Natal	Baixa	Tapurah	Baixa
Lambari D'Oeste	Média	Guarantã do Norte	Baixa	Terra Nova do Norte	Baixa
Luciara	Média	Guiratinga	Baixa	Várzea Grande	Baixa
				Vera	Baixa
				Vila Bela da Santíssima Trindade	Baixa
				Vila Rica	Baixa

Elaboração - CEIS|SISOT|SAPGPP|SEPLAG-MT

FIGURA 6- Distribuição dos municípios no mapa de Mato Grosso segundo a categoria de desempenho na dimensão Saúde, 2021



MUNICÍPIOS

1 Acorizal	31 Cocalinho	61 Juscimeira	91 Pedra Preta	121 São José do Povo
2 Água Boa	32 Colider	62 Lambari D'Oeste	92 Peixoto de Azevedo	122 São José do Rio Claro
3 Alta Floresta	33 Colniza	63 Lucas do Rio Verde	93 Planalto da Serra	123 São José do Xingu
4 Alto Araguaia	34 Comodoro	64 Luciara	94 Poconé	124 São José dos Quatro Marcos
5 Alto Boa Vista	35 Confresa	65 Marcelândia	95 Pontal do Araguaia	125 São Pedro da Cipa
6 Alto Garças	36 Conquista D'Oeste	66 Matupá	96 Ponte Branca	126 Sapezal
7 Alto Paraguai	37 Cotriguaçu	67 Mirassol d'Oeste	97 Pontes e Lacerda	127 Serra Nova Dourada
8 Alto Taquari	38 Cuiabá	68 Nobres	98 Porto Alegre do Norte	128 Sinop
9 Apiaçás	39 Curvelândia	69 Nortelândia	99 Porto dos Gaúchos	129 Sorriso
10 Araguaiana	40 Denise	70 Nossa Senhora do Livramento	100 Porto Esperidião	130 Tabaporã
11 Araguaína	41 Diamantino	71 Nova Bandeirantes	101 Porto Estrela	131 Tangará da Serra
12 Araputanga	42 Dom Aquino	72 Nova Brasilândia	102 Poxoréu	132 Tapurah
13 Arenópolis	43 Feliz Natal	73 Nova Canaã do Norte	103 Primavera do Leste	133 Terra Nova do Norte
14 Aripuanã	44 Figueirópolis D'Oeste	74 Nova Guarita	104 Querência	134 Tesouro
15 Barão de Melgaço	45 Gaúcha do Norte	75 Nova Lacerda	105 Reserva do Cabaçal	135 Torixoréu
16 Barra do Bugres	46 General Carneiro	76 Nova Marilândia	106 Ribeirão Cascalheira	136 União do Sul
17 Barra do Garças	47 Glória D'Oeste	77 Nova Maringá	107 Ribeirãozinho	137 Vale de São Domingos
18 Bom Jesus do Araguaia	48 Garantã do Norte	78 Nova Monte Verde	108 Rio Branco	138 Várzea Grande
19 Brasnorte	49 Guiratinga	79 Nova Mutum	109 Rondolândia	139 Vera
20 Cáceres	50 Indaiavá	80 Nova Nazaré	110 Rondonópolis	140 Vila Bela da Santíssima Trindade
21 Campinápolis	51 Ipiranga do Norte	81 Nova Olímpia	111 Rosário Oeste	141 Vila Rica
22 Campo Novo do Parecis	52 Itanhangá	82 Nova Santa Helena	112 Salto do Céu	
23 Campo Verde	53 Itaúba	83 Nova Ubiratã	113 Santa Carmem	
24 Campos de Júlio	54 Itiquira	84 Nova Xavantina	114 Santa Cruz do Xingu	
25 Canabrava do Norte	55 Jaciara	85 Novo Horizonte do Norte	115 Santa Rita do Trivelato	
26 Canarana	56 Jangada	86 Novo Mundo	116 Santa Terezinha	
27 Carlinda	57 Jauru	87 Novo Santo Antônio	117 Santo Afonso	
28 Castanheira	58 Juara	88 Novo São Joaquim	118 Santo Antônio do Leste	
29 Chapada dos Guimarães	59 Juína	89 Paranaitá	119 Santo Antônio do Leverger	
30 Cláudia	60 Juruena	90 Paranatinga	120 São Félix do Araguaia	

Elaboração - CEIS|SISOT|SAPGPP|SEPLAG-MT

4.4 ICQV - Dimensão Segurança

A dimensão SEGURANÇA agrega quatro indicadores componentes que buscam demonstrar, através dos resultados combinados juntamente com seus respectivos pesos, o nível de violência que a população dos municípios pode estar exposta. Os resultados dos indicadores componentes assumem novos valores índices dentro de uma escala entre 0 (pior valor) e 1 (melhor valor). Posteriormente, conforme o *score* de classificação do respectivo exercício, esses índices são classificados em categoria de desempenho BAIXA, MÉDIA ou ALTA.

Os quatro indicadores que compõem a dimensão SEGURANÇA são:

- Taxa de Crimes Contra a Vida;
- Taxa de Crimes Contra o Patrimônio;

- Taxa de Ocorrências de Uso e Tráfico de Drogas;
- Taxa de Ocorrências de Trânsito com Vítimas;

As taxas de ocorrências policiais, “Uso e Tráfico de Drogas”, “Crimes contra a Vida” e “Crimes contra o Patrimônio” inferem o nível de violência em que as pessoas estão expostas em cada município. O trânsito é uma variável importante na qualidade de vida da população, e tentou-se, através das ocorrências trânsito com vítimas, mensurar esse impacto nos municípios mato-grossenses. Assim, o conjunto das variáveis permite aferir o impacto da segurança na avaliação da qualidade de vida da população.

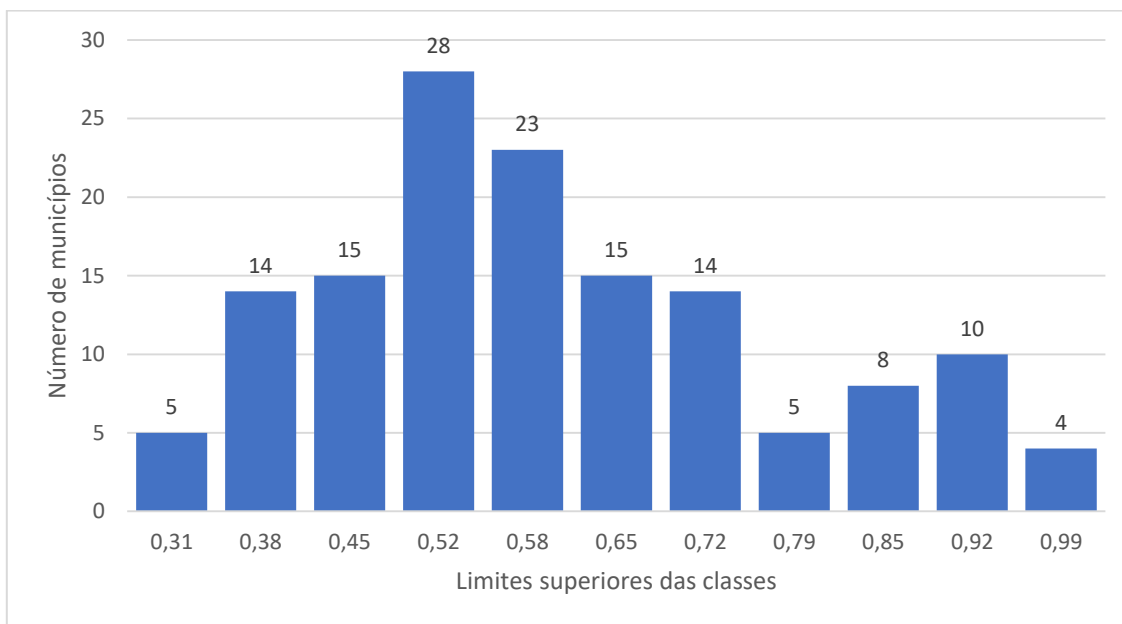
TABELA 7- Índices dos indicadores componentes e indicador sintético da dimensão Segurança, por município, 2021

Municípios	Pesos				
	1,00	0,36	0,22	0,21	0,21
	Indicador Sintético da Dimensão Segurança	Índice			
	Índice da taxa de crimes contra a vida	Índice da taxa de crimes contra o patrimônio	Índice da taxa de ocorrências de uso e tráfico de drogas	Índice da taxa de ocorrências de trânsito com vítimas	
Acorizal	0,409	0,315	0,421	0,289	0,678
Água Boa	0,400	0,496	0,518	0,137	0,374
Alta Floresta	0,497	0,538	0,670	0,285	0,456
Alto Araguaia	0,577	0,442	0,822	0,391	0,738
Alto Boa Vista	0,590	0,378	0,861	0,553	0,708
Alto Garças	0,530	0,254	0,690	0,559	0,807
Alto Paraguai	0,554	0,198	0,808	0,452	1,000
Alto Taquari	0,571	0,469	0,834	0,378	0,662
Apiacás	0,383	0,311	0,685	0,202	0,374
Araguaiana	0,279	0,058	0,684	0,035	0,476
Araguainha	0,947	1,000	0,760	1,000	1,000
Araputanga	0,511	0,415	0,782	0,417	0,488
Arenápolis	0,534	0,434	0,765	0,304	0,696
Aripuanã	0,259	0,000	0,406	0,284	0,525
Barão de Melgaço	0,916	1,000	0,902	0,704	1,000
Barra do Bugres	0,477	0,448	0,841	0,287	0,335
Barra do Garças	0,245	0,501	0,159	0,142	0,000
Bom Jesus do Araguaia	0,478	0,145	0,540	0,463	1,000
Brasnorte	0,442	0,280	0,710	0,430	0,454
Cáceres	0,349	0,499	0,093	0,111	0,595
Campinápolis	0,642	0,625	0,781	0,626	0,539
Campo Novo do Parecis	0,380	0,282	0,695	0,311	0,285
Campo Verde	0,429	0,486	0,367	0,400	0,427
Campos de Júlio	0,535	0,382	0,530	0,336	1,000
Canabrava do Norte	0,489	0,101	0,740	0,644	0,734
Canarana	0,326	0,353	0,482	0,274	0,166
Carlinda	0,874	1,000	0,907	0,499	1,000
Castanheira	0,637	0,337	0,937	0,475	1,000
Chapada dos Guimarães	0,473	0,467	0,314	0,352	0,773
Cláudia	0,651	0,589	0,695	0,364	1,000
Cocalinho	0,384	0,331	0,485	0,000	0,751
Colíder	0,522	0,413	0,769	0,397	0,572
Colniza	0,498	0,218	0,892	0,524	0,541
Comodoro	0,462	0,456	0,614	0,331	0,446
Confresa	0,358	0,336	0,479	0,338	0,288
Conquista D'Oeste	0,864	1,000	0,894	0,466	1,000
Cotriguaçu	0,662	0,409	0,980	0,585	0,838
Cuiabá	0,322	0,588	0,000	0,208	0,316
Curvelândia	0,635	0,455	0,795	0,414	1,000
Denise	0,915	1,000	1,000	0,596	1,000
Diamantino	0,322	0,228	0,440	0,350	0,333
Dom Aquino	0,448	0,250	0,732	0,432	0,507
Feliz Natal	0,588	0,514	0,789	0,402	0,690
Figueirópolis D'Oeste	0,744	0,370	0,867	1,000	1,000
Gaúcha do Norte	0,569	0,313	0,866	0,489	0,777
General Carneiro	0,698	1,000	0,605	0,334	0,641
Glória D'Oeste	0,557	0,341	0,690	0,343	1,000
Guarantã do Norte	0,417	0,310	0,690	0,304	0,429
Guiratinga	0,617	0,621	0,895	0,160	0,776
Indiavaí	0,887	1,000	0,890	0,577	1,000
Ipiranga do Norte	0,606	0,321	0,801	0,494	1,000
Itanhangá	0,822	1,000	0,700	0,468	1,000
Itaúba	0,691	1,000	0,461	0,383	0,710
Itiquira	0,750	1,000	0,734	0,324	0,766
Jaciara	0,357	0,282	0,623	0,018	0,548
Jangada	0,821	1,000	0,590	0,577	1,000
Jauru	0,512	0,533	0,808	0,413	0,263
Juara	0,449	0,271	0,755	0,483	0,401
Juina	0,422	0,280	0,741	0,328	0,427
Juruena	0,591	0,412	0,977	0,577	0,506
Juscimeira	0,499	0,464	0,495	0,314	0,749
Lambari D'Oeste	0,828	1,000	0,863	0,327	1,000
Lucas do Rio Verde	0,269	0,344	0,296	0,229	0,153
Luciara	0,893	1,000	0,961	0,530	1,000
Marcelândia	0,540	0,367	0,706	0,205	1,000
Matupá	0,401	0,369	0,506	0,119	0,627
Mirassol d'Oeste	0,447	0,286	0,763	0,335	0,504
Nobres	0,498	0,394	0,491	0,360	0,821
Nortelândia	0,520	0,337	0,657	0,523	0,689
Nossa Senhora do Livramento	0,506	0,268	0,505	0,421	1,000
Nova Bandeirantes	0,553	0,248	0,802	0,370	1,000

Nova Brasilândia	0,521	0,384	0,416	0,386	1,000
Nova Canaã do Norte	0,658	0,595	0,839	0,471	0,761
Nova Guarita	0,626	0,271	0,838	0,636	1,000
Nova Lacerda	0,503	0,207	0,762	0,244	1,000
Nova Marilândia	0,702	0,365	0,687	1,000	1,000
Nova Maringá	0,556	0,090	0,904	0,546	1,000
Nova Monte Verde	0,710	1,000	0,801	0,412	0,417
Nova Mutum	0,410	0,387	0,460	0,248	0,562
Nova Nazaré	0,856	1,000	0,863	0,459	1,000
Nova Olímpia	0,481	0,410	0,829	0,213	0,509
Nova Santa Helena	0,546	0,390	0,563	0,344	1,000
Nova Ubiratã	0,595	0,485	0,777	0,381	0,808
Nova Xavantina	0,466	0,660	0,576	0,136	0,348
Novo Horizonte do Norte	0,681	0,406	0,973	0,530	1,000
Novo Mundo	0,658	0,355	0,887	0,595	1,000
Novo Santo Antônio	0,824	1,000	0,782	0,388	1,000
Novo São Joaquim	0,708	1,000	0,829	0,267	0,522
Paranaíta	0,495	0,467	0,741	0,345	0,436
Paranatinga	0,521	0,396	0,759	0,366	0,643
Pedra Preta	0,411	0,473	0,646	0,216	0,256
Peixoto de Azevedo	0,495	0,401	0,678	0,204	0,754
Planalto da Serra	0,830	1,000	0,823	0,378	1,000
Poconé	0,506	0,496	0,546	0,252	0,735
Pontal do Araguaia	0,609	0,503	0,788	0,214	1,000
Ponte Branca	0,768	1,000	0,889	0,010	1,000
Pontes e Lacerda	0,291	0,347	0,261	0,281	0,236
Porto Alegre do Norte	0,483	0,490	0,736	0,333	0,355
Porto dos Gaúchos	0,503	0,138	0,744	0,381	1,000
Porto Esperidião	0,481	0,295	0,749	0,195	0,806
Porto Estrela	0,856	1,000	0,855	0,467	1,000
Poxoréo	0,464	0,315	0,651	0,490	0,497
Primavera do Leste	0,347	0,415	0,390	0,303	0,232
Querência	0,356	0,252	0,409	0,358	0,476
Reserva do Cabaçal	0,720	0,323	0,834	1,000	1,000
Ribeirão Cascalheira	0,386	0,311	0,597	0,413	0,265
Ribeirãozinho	0,956	1,000	0,802	1,000	1,000
Rio Branco	0,528	0,450	0,797	0,232	0,675
Rondolândia	0,864	1,000	0,830	0,530	1,000
Rondonópolis	0,326	0,478	0,364	0,177	0,175
Rosário Oeste	0,707	1,000	0,577	0,264	0,782
Salto do Céu	0,851	1,000	0,809	0,492	1,000
Santa Carmem	0,791	1,000	0,637	0,387	1,000
Santa Cruz do Xingu	0,506	0,319	0,613	0,222	1,000
Santa Rita do Trivelato	0,832	1,000	0,703	0,510	1,000
Santa Terezinha	0,679	0,331	0,916	0,709	1,000
Santo Afonso	0,964	1,000	0,835	1,000	1,000
Santo Antônio do Leste	0,883	1,000	0,983	0,463	1,000
Santo Antônio do Leverger	0,476	0,470	0,334	0,520	0,594
São Félix do Araguaia	0,526	0,477	0,669	0,478	0,509
São José do Povo	0,989	1,000	0,950	1,000	1,000
São José do Rio Claro	0,457	0,138	0,880	0,448	0,572
São José do Xingu	0,532	0,329	0,719	0,469	0,750
São José dos Quatro Marcos	0,485	0,433	0,706	0,424	0,404
São Pedro da Cipa	0,603	0,292	0,889	0,440	1,000
Sapezal	0,434	0,501	0,649	0,093	0,436
Serra Nova Dourada	0,675	0,206	0,824	1,000	1,000
Sinop	0,358	0,359	0,293	0,216	0,569
Sorriso	0,344	0,333	0,310	0,264	0,480
Tabaporã	0,768	1,000	0,717	0,459	0,734
Tangará da Serra	0,411	0,468	0,569	0,348	0,211
Tapurah	0,363	0,437	0,577	0,206	0,167
Terra Nova do Norte	0,564	0,349	0,677	0,643	0,733
Tesouro	0,669	0,390	0,861	0,617	1,000
Torixoréu	0,609	1,000	0,690	0,153	0,310
União do Sul	0,536	0,372	0,560	0,326	1,000
Vale de São Domingos	0,634	0,182	0,676	1,000	1,000
Várzea Grande	0,346	0,514	0,265	0,128	0,361
Vera	0,570	0,582	0,695	0,233	0,753
Vila Bela da Santíssima Trindade	0,551	0,627	0,675	0,397	0,444
Vila Rica	0,589	0,498	0,765	0,586	0,566

Elaboração - CEIS|SISOT|SAPGPP|SEPLAG-MT

FIGURA 7-Distribuição dos municípios conforme resultado do indicador sintético da dimensão Segurança, 2021



Elaboração - CEIS|SISOT|SAPGPP|SEPLAG-MT

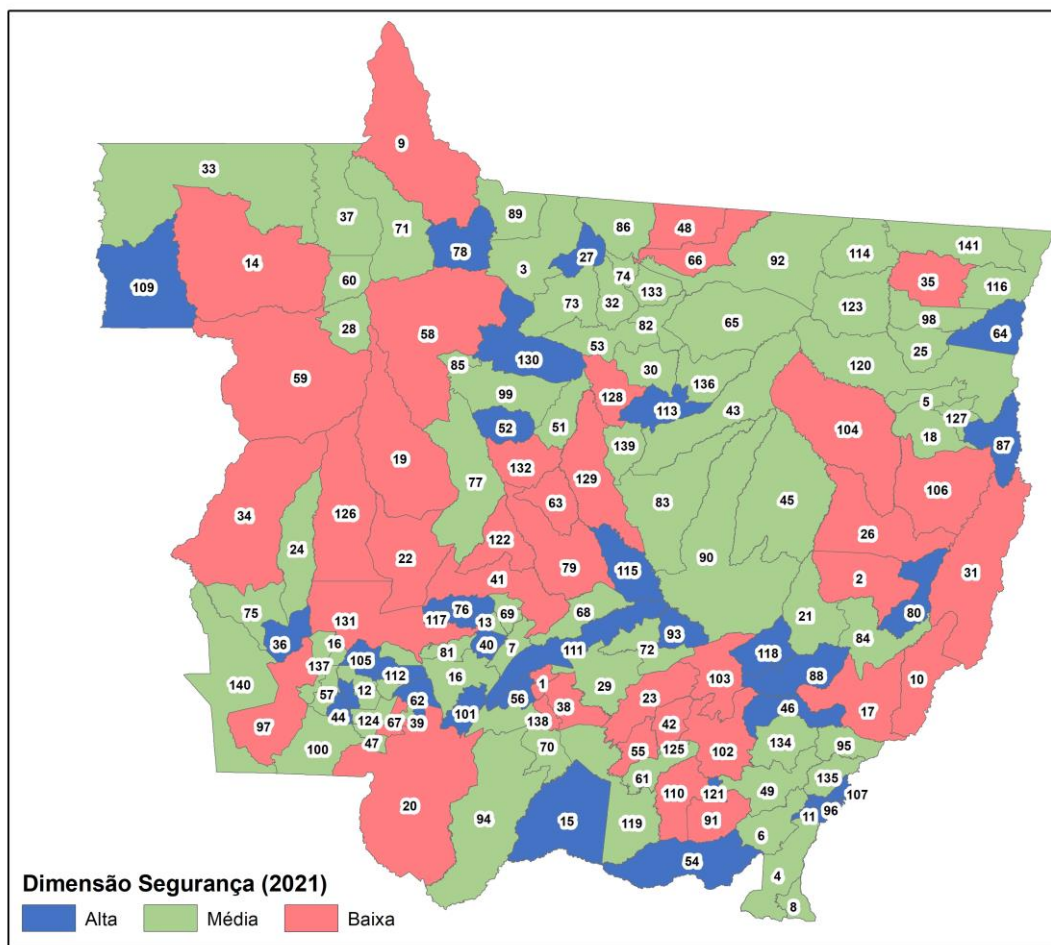
TABELA 8- Categoria de desempenho na dimensão Segurança por município, 2021

Dimensão Segurança					
Municípios	Categoria de Desempenho	Municípios	Categoria de Desempenho	Municípios	Categoria de Desempenho
Araguainha	Alta	Curvelândia	Média	Acorizal	Baixa
Barão de Melgaço	Alta	Feliz Natal	Média	Água Boa	Baixa
Carlinda	Alta	Gaúcha do Norte	Média	Apiacás	Baixa
Conquista D'Oeste	Alta	Glória D'Oeste	Média	Araguaiana	Baixa
Denise	Alta	Guiratinga	Média	Aripuanã	Baixa
Figueirópolis D'Oeste	Alta	Ipiranga do Norte	Média	Barra do Garças	Baixa
General Carneiro	Alta	Itaúba	Média	Brasnorte	Baixa
Indiavaí	Alta	Jauru	Média	Cáceres	Baixa
Itanhangá	Alta	Juruena	Média	Campo Novo do Parecis	Baixa
Itiquira	Alta	Juscimeira	Média	Campo Verde	Baixa
Jangada	Alta	Marcelândia	Média	Canarana	Baixa
Lambari D'Oeste	Alta	Nobres	Média	Cocalinho	Baixa
Luciara	Alta	Nortelândia	Média	Comodoro	Baixa
Nova Marilândia	Alta	Nossa Senhora do Livramento	Média	Confresa	Baixa
Nova Monte Verde	Alta	Nova Bandeirantes	Média	Cuiabá	Baixa
Nova Nazaré	Alta	Nova Brasilândia	Média	Diamantino	Baixa
Novo Santo Antônio	Alta	Nova Canaã do Norte	Média	Dom Aquino	Baixa
Novo São Joaquim	Alta	Nova Guarita	Média	Guarantã do Norte	Baixa
Planalto da Serra	Alta	Nova Lacerda	Média	Jaciara	Baixa
Ponte Branca	Alta	Nova Maringá	Média	Juara	Baixa
Porto Estrela	Alta	Nova Olímpia	Média	Juína	Baixa
Reserva do Cabaçal	Alta	Nova Santa Helena	Média	Lucas do Rio Verde	Baixa
Ribeirãozinho	Alta	Nova Ubiratã	Média	Matupá	Baixa
Rondolândia	Alta	Nova Xavantina	Média	Mirassol d'Oeste	Baixa
Rosário Oeste	Alta	Novo Horizonte do Norte	Média	Nova Mutum	Baixa
Salto do Céu	Alta	Novo Mundo	Média	Pedra Preta	Baixa
Santa Carmem	Alta	Paranaíta	Média	Pontes e Lacerda	Baixa
Santa Rita do Trivelato	Alta	Paranatinga	Média	Poxoréo	Baixa
Santo Afonso	Alta	Peixoto de Azevedo	Média	Primavera do Leste	Baixa
Santo Antônio do Leste	Alta	Poconé	Média	Querência	Baixa
São José do Povo	Alta	Pontal do Araguaia	Média	Ribeirão Cascalheira	Baixa
Tabaporã	Alta	Porto Alegre do Norte	Média	Rondonópolis	Baixa
Alta Floresta	Média	Porto dos Gaúchos	Média	São José do Rio Claro	Baixa
Alto Araguaia	Média	Porto Esperidião	Média	Sapezal	Baixa
Alto Boa Vista	Média	Rio Branco	Média	Sinop	Baixa
Alto Garças	Média	Santa Cruz do Xingu	Média	Sorriso	Baixa
Alto Paraguai	Média	Santa Terezinha	Média	Tangará da Serra	Baixa
Alto Taquari	Média	Santo Antônio do Leverger	Média	Tapurah	Baixa
Araputanga	Média	São Félix do Araguaia	Média	Várzea Grande	Baixa
Arenápolis	Média	São José do Xingu	Média		

Barra do Bugres	Média	São José dos Quatro Marcos	Média
Bom Jesus do Araguaia	Média	São Pedro da Cipa	Média
Campinápolis	Média	Serra Nova Dourada	Média
Campos de Júlio	Média	Terra Nova do Norte	Média
Canabrava do Norte	Média	Tesouro	Média
Castanheira	Média	Torixoréu	Média
Chapada dos Guimarães	Média	União do Sul	Média
Cláudia	Média	Vale de São Domingos	Média
Colíder	Média	Vera	Média
Colniza	Média	Vila Bela da Santíssima Trindade	Média
Cotriguaçu	Média	Vila Rica	Média

Elaboração - CEIS|SISOT|SAPGPP|SEPLAG-MT

FIGURA 8:-Distribuição dos municípios no mapa de Mato Grosso segundo a categoria de desempenho na dimensão Segurança, 2021



MUNICÍPIOS					
1 Acorizal	31 Cocalinho	61 Juscimeira	91 Pedra Preta	121 São José do Povo	
2 Água Boa	32 Colider	62 Lambari D'Oeste	92 Peixoto de Azevedo	122 São José do Rio Claro	
3 Alta Floresta	33 Colniza	63 Lucas do Rio Verde	93 Planalto da Serra	123 São José do Xingu	
4 Alto Araguaia	34 Comodoro	64 Luciara	94 Poconé	124 São José dos Quatro Marcos	
5 Alto Boa Vista	35 Confresa	65 Marcelândia	95 Pontal do Araguaia	125 São Pedro da Cipa	
6 Alto Garças	36 Conquista D'Oeste	66 Matupá	96 Ponte Branca	126 Sapezal	
7 Alto Paraguai	37 Cotriguaçu	67 Mirassol d'Oeste	97 Pontes e Lacerda	127 Serra Nova Dourada	
8 Alto Taquari	38 Cuiabá	68 Nobres	98 Porto Alegre do Norte	128 Sinop	
9 Apiaçás	39 Curvelândia	69 Nortelândia	99 Porto dos Gaúchos	129 Sorriso	
10 Araguaiana	40 Denise	70 Nossa Senhora do Livramento	100 Porto Esperidião	130 Tabaporã	
11 Araguaína	41 Diamantino	71 Nova Bandeirantes	101 Porto Estrela	131 Tangará da Serra	
12 Araputanga	42 Dom Aquino	72 Nova Brasilândia	102 Poxoréu	132 Tapurah	
13 Arenópolis	43 Feliz Natal	73 Nova Canaã do Norte	103 Primavera do Leste	133 Terra Nova do Norte	
14 Aripuanã	44 Figueirópolis D'Oeste	74 Nova Guarita	104 Querência	134 Tesouro	
15 Barão de Melgaço	45 Gaúcha do Norte	75 Nova Lacerda	105 Reserva do Cabaçal	135 Torixoréu	
16 Barra do Bugres	46 General Carneiro	76 Nova Marilândia	106 Ribeirão Cascalheira	136 União do Sul	
17 Barra do Garças	47 Glória D'Oeste	77 Nova Maringá	107 Ribeirãozinho	137 Vale de São Domingos	
18 Bom Jesus do Araguaia	48 Guarantã do Norte	78 Nova Monte Verde	108 Rio Branco	138 Várzea Grande	
19 Brasnorte	49 Guiratinga	79 Nova Mutum	109 Rondolândia	139 Vera	
20 Cáceres	50 Indaiá	80 Nova Nazaré	110 Rondonópolis	140 Vila Bela da Santíssima Trindade	
21 Campinápolis	51 Ipiranga do Norte	81 Nova Olímpia	111 Rosário Oeste	141 Vila Rica	
22 Campo Novo do Parecis	52 Itanhangá	82 Nova Santa Helena	112 Salto do Céu		
23 Campo Verde	53 Itaúba	83 Nova Ubiratã	113 Santa Carmem		
24 Campos de Júlio	54 Itiquira	84 Nova Xavantina	114 Santa Cruz do Xingu		
25 Canabrava do Norte	55 Jaciara	85 Novo Horizonte do Norte	115 Santa Rita do Trivelato		
26 Canarana	56 Jangada	86 Novo Mundo	116 Santa Terezinha		
27 Carlinda	57 Jauru	87 Novo Santo Antônio	117 Santo Afonso		
28 Castanheira	58 Juara	88 Novo São Joaquim	118 Santo Antônio do Leste		
29 Chapada dos Guimarães	59 Juína	89 Paranaitá	119 Santo Antônio do Leverger		
30 Cláudia	60 Juruena	90 Paranatinga	120 São Félix do Araguaia		

Elaboração - CEIS|SISOT|SAPGPP|SEPLAG-MT

5 GRUPOS DE DESENVOLVIMENTO DO ICQV-MT

Os Grupos de Desenvolvimento são a tipologia de apresentação do resultado final do ICQV-MT. É resultante da análise de agrupamento (*cluster*) considerada a similaridade dos resultados das categorias de desempenho dos indicadores setoriais sintéticos. Os

resultados dos quatro indicadores sintéticos das dimensões setoriais são classificados segundo categorias de desempenho: na dimensão Econômica em ALTA e BAIXA; e nas dimensões Educação, Saúde e Segurança em BAIXA, MÉDIA e ALTA.

TABELA 9 - Índice dos indicadores sintéticos setoriais, por município, 2021

Municípios	ICQV - Econômico	ICQV - Educação	ICQV - Saúde	ICQV - Segurança
Acorizal	0,512	0,387	0,557	0,409
Água Boa	0,537	0,733	0,501	0,400
Alta Floresta	0,501	0,687	0,484	0,497
Alto Araguaia	0,473	0,537	0,540	0,577
Alto Boa Vista	0,365	0,469	0,365	0,590
Alto Garças	0,619	0,624	0,419	0,530
Alto Paraguai	0,083	0,327	0,517	0,554
Alto Taquari	0,554	0,552	0,499	0,571
Apiacás	0,294	0,541	0,439	0,383
Araguaiana	0,481	0,511	0,621	0,279
Araguainha	0,348	0,513	0,721	0,947
Araputanga	0,493	0,616	0,396	0,511
Arenápolis	0,419	0,619	0,542	0,534
Aripuanã	0,608	0,374	0,346	0,259
Barão de Melgaço	0,180	0,509	0,522	0,916
Barra do Bugres	0,469	0,523	0,442	0,477
Barra do Garças	0,538	0,647	0,510	0,245
Bom Jesus do Araguaia	0,526	0,505	0,385	0,478
Brasnorte	0,460	0,422	0,426	0,442
Cáceres	0,524	0,538	0,453	0,349
Campinápolis	0,317	0,362	0,354	0,642
Campo Novo do Parecis	0,706	0,668	0,432	0,380
Campo Verde	0,578	0,678	0,473	0,429
Campos de Júlio	0,737	0,635	0,633	0,535
Canabrava do Norte	0,368	0,386	0,621	0,489
Canarana	0,589	0,550	0,487	0,326
Carlinda	0,283	0,599	0,504	0,874
Castanheira	0,307	0,363	0,455	0,637
Chapada dos Guimarães	0,385	0,452	0,414	0,473
Cláudia	0,424	0,548	0,409	0,651
Cocalinho	0,494	0,358	0,502	0,384
Colíder	0,449	0,719	0,431	0,522
Colniza	0,214	0,269	0,336	0,498
Comodoro	0,386	0,504	0,384	0,462
Confresa	0,442	0,512	0,389	0,358
Conquista D'Oeste	0,381	0,425	0,440	0,864
Cotriguaçu	0,176	0,407	0,502	0,662
Cuiabá	0,840	0,643	0,566	0,322
Curvelândia	0,267	0,637	0,408	0,635
Denise	0,312	0,468	0,464	0,915
Diamantino	0,651	0,729	0,426	0,322
Dom Aquino	0,444	0,683	0,387	0,448
Feliz Natal	0,426	0,533	0,381	0,588
Figueirópolis D'Oeste	0,381	0,600	0,569	0,744
Gaúcha do Norte	0,500	0,526	0,520	0,569
General Carneiro	0,377	0,365	0,464	0,698
Glória D'Oeste	0,346	0,619	0,463	0,557
Guarantã do Norte	0,334	0,690	0,396	0,417
Guiratinga	0,303	0,368	0,388	0,617

Indiavaí	0,342	0,459	0,623	0,887
Ipiranga do Norte	0,637	0,742	0,407	0,606
Itanhangá	0,407	0,688	0,497	0,822
Itaúba	0,624	0,770	0,496	0,691
Itiquira	0,556	0,563	0,500	0,750
Jaciara	0,534	0,735	0,473	0,357
Jangada	0,209	0,504	0,449	0,821
Jauru	0,406	0,693	0,446	0,512
Juara	0,427	0,585	0,446	0,449
Juína	0,443	0,635	0,478	0,422
Juruena	0,273	0,379	0,386	0,591
Juscimeira	0,393	0,709	0,396	0,499
Lambari D'Oeste	0,384	0,489	0,524	0,828
Lucas do Rio Verde	0,696	0,838	0,442	0,269
Luciara	0,224	0,601	0,521	0,893
Marcelândia	0,432	0,660	0,326	0,540
Matupá	0,535	0,760	0,430	0,401
Mirassol d'Oeste	0,439	0,584	0,430	0,447
Nobres	0,610	0,601	0,417	0,498
Nortelândia	0,473	0,554	0,381	0,520
Nossa Senhora do Livramento	0,333	0,638	0,403	0,506
Nova Bandeirantes	0,243	0,581	0,408	0,553
Nova Brasilândia	0,396	0,478	0,611	0,521
Nova Canaã do Norte	0,410	0,563	0,385	0,658
Nova Guarita	0,382	0,730	0,422	0,626
Nova Lacerda	0,419	0,427	0,461	0,503
Nova Marilândia	0,645	0,674	0,633	0,702
Nova Maringá	0,463	0,412	0,410	0,556
Nova Monte Verde	0,400	0,741	0,411	0,710
Nova Mutum	0,661	0,805	0,514	0,410
Nova Nazaré	0,317	0,465	0,434	0,856
Nova Olímpia	0,477	0,524	0,434	0,481
Nova Santa Helena	0,473	0,526	0,441	0,546
Nova Ubiratã	0,583	0,576	0,493	0,595
Nova Xavantina	0,540	0,588	0,411	0,466
Novo Horizonte do Norte	0,258	0,567	0,578	0,681
Novo Mundo	0,290	0,475	0,382	0,658
Novo Santo Antônio	0,269	0,433	0,427	0,824
Novo São Joaquim	0,628	0,629	0,538	0,708
Paranaíta	0,401	0,734	0,392	0,495
Paranatinga	0,524	0,674	0,395	0,521
Pedra Preta	0,585	0,620	0,435	0,411
Peixoto de Azevedo	0,352	0,513	0,367	0,495
Planalto da Serra	0,462	0,543	0,470	0,830
Poconé	0,426	0,529	0,409	0,506
Pontal do Araguaia	0,280	0,443	0,497	0,609
Ponte Branca	0,321	0,561	0,561	0,768
Pontes e Lacerda	0,561	0,574	0,351	0,291
Porto Alegre do Norte	0,394	0,402	0,461	0,483
Porto dos Gaúchos	0,647	0,688	0,466	0,503
Porto Esperidião	0,376	0,425	0,423	0,481
Porto Estrela	0,386	0,452	0,702	0,856
Poxoréo	0,445	0,590	0,539	0,464
Primavera do Leste	0,696	0,796	0,467	0,347
Querência	0,732	0,675	0,475	0,356
Reserva do Cabaçal	0,230	0,456	0,600	0,720
Ribeirão Cascalheira	0,398	0,448	0,444	0,386
Ribeirãozinho	0,408	0,643	0,708	0,956
Rio Branco	0,364	0,614	0,430	0,528
Rondolândia	0,304	0,194	0,653	0,864
Rondonópolis	0,641	0,729	0,511	0,326
Rosário Oeste	0,363	0,414	0,410	0,707
Salto do Céu	0,320	0,625	0,516	0,851
Santa Carmem	0,590	0,538	0,438	0,791
Santa Cruz do Xingu	0,448	0,582	0,543	0,506
Santa Rita do Trivelato	0,645	0,724	0,508	0,832
Santa Terezinha	0,255	0,374	0,421	0,679
Santo Afonso	0,400	0,510	0,591	0,964
Santo Antônio do Leste	0,543	0,366	0,451	0,883
Santo Antônio do Leverger	0,291	0,500	0,432	0,476
São Félix do Araguaia	0,553	0,436	0,517	0,526
São José do Povo	0,159	0,425	0,523	0,989
São José do Rio Claro	0,445	0,617	0,397	0,457
São José do Xingu	0,553	0,471	0,365	0,532
São José dos Quatro Marcos	0,385	0,635	0,419	0,485
São Pedro da Cipa	0,196	0,477	0,456	0,603

Sapezal	0,732	0,760	0,437	0,434
Serra Nova Dourada	0,345	0,454	0,700	0,675
Sinop	0,658	0,743	0,506	0,358
Sorriso	0,717	0,783	0,465	0,344
Tabaporã	0,534	0,603	0,444	0,768
Tangará da Serra	0,511	0,661	0,488	0,411
Tapurah	0,568	0,688	0,397	0,363
Terra Nova do Norte	0,456	0,717	0,440	0,564
Tesouro	0,348	0,592	0,519	0,669
Torixoréu	0,469	0,703	0,574	0,609
União do Sul	0,491	0,591	0,565	0,536
Vale de São Domingos	0,306	0,678	0,580	0,634
Várzea Grande	0,537	0,588	0,366	0,346
Vera	0,503	0,565	0,399	0,570
Vila Bela da Santíssima Trindade	0,397	0,300	0,419	0,551
Vila Rica	0,299	0,442	0,403	0,589
Média	0,444	0,562	0,469	0,569

Elaboração - CEIS|SISOT|SAPGPP|SEPLAG-MT

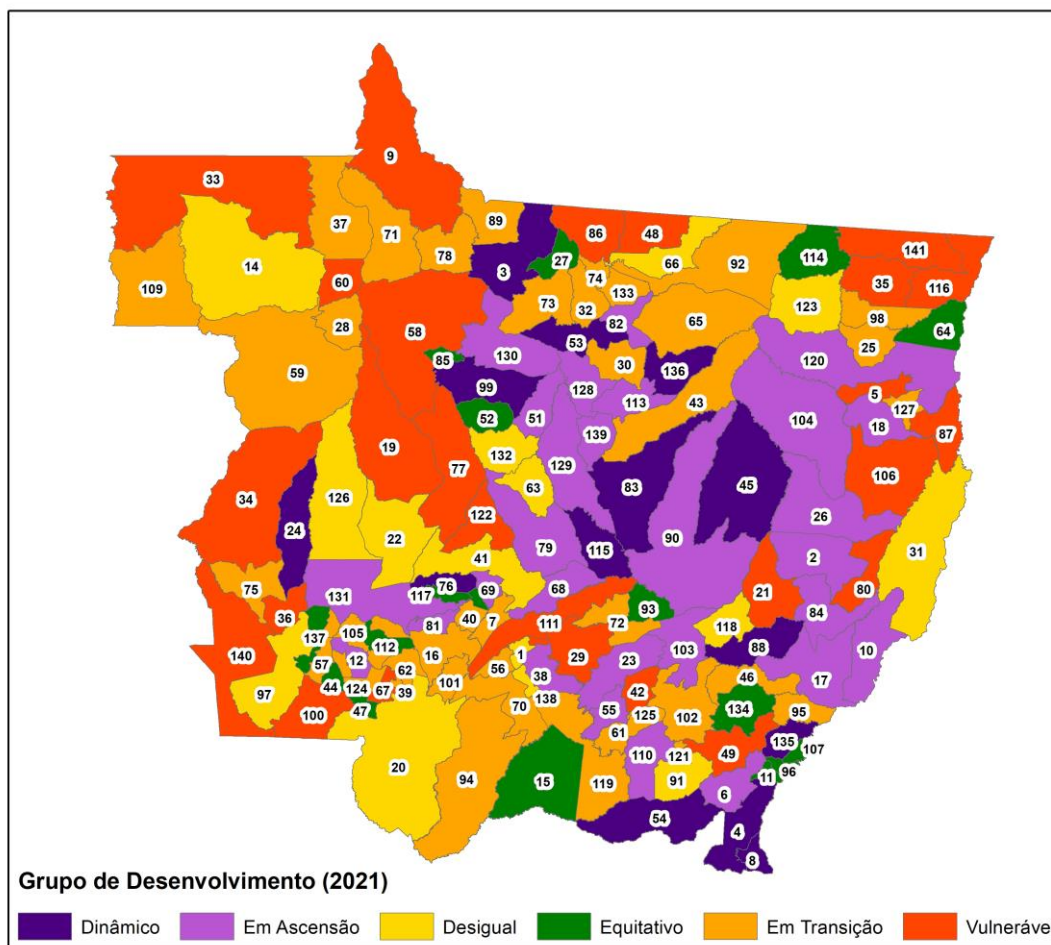
TABELA 10 - Categorias de desempenho dos indicadores sintéticos setoriais e grupos de desenvolvimento, por município, 2021

Municípios	Grupo	Categoria do Indicador Sintético da Dimensão Econômica	Categoria do Indicador Sintético da Dimensão Educação	Categoria do Indicador Sintético da Dimensão Saúde	Categoria do Indicador Sintético da Dimensão Segurança
Acorizal	Desigual	Alta	Baixa	Média	Baixa
Água Boa	Em Ascensão	Alta	Alta	Média	Baixa
Alta Floresta	Dinâmico	Alta	Alta	Média	Média
Alto Araguaia	Dinâmico	Alta	Média	Média	Média
Alto Boa Vista	Vulnerável	Baixa	Baixa	Baixa	Média
Alto Garças	Em Ascensão	Alta	Média	Baixa	Média
Alto Paraguai	Em Transição	Baixa	Baixa	Média	Média
Alto Taquari	Dinâmico	Alta	Média	Média	Média
Apiacás	Vulnerável	Baixa	Média	Baixa	Baixa
Araguaiana	Em Ascensão	Alta	Média	Alta	Baixa
Araguainha	Equitativo	Baixa	Média	Alta	Alta
Araputanga	Em Ascensão	Alta	Média	Baixa	Média
Arenópolis	Equitativo	Baixa	Média	Média	Média
Aripuanã	Desigual	Alta	Baixa	Baixa	Baixa
Barão de Melgaço	Equitativo	Baixa	Média	Média	Alta
Barra do Bugres	Em Transição	Baixa	Média	Baixa	Média
Barra do Garças	Em Ascensão	Alta	Alta	Média	Baixa
Bom Jesus do Araguaia	Em Ascensão	Alta	Média	Baixa	Média
Brasnorte	Vulnerável	Baixa	Baixa	Baixa	Baixa
Cáceres	Desigual	Alta	Média	Baixa	Baixa
Campinápolis	Vulnerável	Baixa	Baixa	Baixa	Média
Campo Novo do Parecis	Desigual	Alta	Alta	Baixa	Baixa
Campo Verde	Em Ascensão	Alta	Alta	Média	Baixa
Campos de Júlio	Dinâmico	Alta	Média	Alta	Média
Canabrava do Norte	Em Transição	Baixa	Baixa	Alta	Média
Canarana	Em Ascensão	Alta	Média	Média	Baixa
Carlinda	Equitativo	Baixa	Média	Média	Alta
Castanheira	Em Transição	Baixa	Baixa	Média	Média
Chapada dos Guimarães	Vulnerável	Baixa	Baixa	Baixa	Média
Cláudia	Em Transição	Baixa	Média	Baixa	Média
Cocalinho	Desigual	Alta	Baixa	Média	Baixa
Colider	Em Transição	Baixa	Alta	Baixa	Média
Colniza	Vulnerável	Baixa	Baixa	Baixa	Média
Comodoro	Vulnerável	Baixa	Média	Baixa	Baixa
Confresa	Vulnerável	Baixa	Média	Baixa	Baixa
Conquista D'Oeste	Vulnerável	Baixa	Baixa	Baixa	Alta
Cotriguaçu	Em Transição	Baixa	Baixa	Média	Média
Cuiabá	Em Ascensão	Alta	Alta	Alta	Baixa
Curvelândia	Em Transição	Baixa	Média	Baixa	Média
Denise	Em Transição	Baixa	Baixa	Média	Alta
Diamantino	Desigual	Alta	Alta	Baixa	Baixa
Dom Aquino	Vulnerável	Baixa	Alta	Baixa	Baixa
Feliz Natal	Em Transição	Baixa	Média	Baixa	Média
Figueirópolis D'Oeste	Equitativo	Baixa	Média	Alta	Alta
Gaúcha do Norte	Dinâmico	Alta	Média	Média	Média
General Carneiro	Em Transição	Baixa	Baixa	Média	Alta
Glória D'Oeste	Equitativo	Baixa	Média	Média	Média
Guarantã do Norte	Vulnerável	Baixa	Alta	Baixa	Baixa
Guiratinga	Vulnerável	Baixa	Baixa	Baixa	Média
Indiavaí	Em Transição	Baixa	Baixa	Alta	Alta
Ipiranga do Norte	Em Ascensão	Alta	Alta	Baixa	Média
Itanhangá	Equitativo	Baixa	Alta	Média	Alta
Itaúba	Dinâmico	Alta	Alta	Média	Média
Itiquira	Dinâmico	Alta	Média	Média	Alta
Jaciara	Em Ascensão	Alta	Alta	Média	Baixa
Jangada	Em Transição	Baixa	Média	Baixa	Alta
Jauru	Em Transição	Baixa	Alta	Baixa	Média
Juara	Vulnerável	Baixa	Média	Baixa	Baixa
Juína	Em Transição	Baixa	Média	Média	Baixa
Juruena	Vulnerável	Baixa	Baixa	Baixa	Média
Juscimeira	Em Transição	Baixa	Alta	Baixa	Média
Lambari D'Oeste	Em Transição	Baixa	Baixa	Média	Alta
Lucas do Rio Verde	Desigual	Alta	Alta	Baixa	Baixa
Luciara	Equitativo	Baixa	Média	Média	Alta
Marcelândia	Em Transição	Baixa	Alta	Baixa	Média
Matupá	Desigual	Alta	Alta	Baixa	Baixa
Mirassol d'Oeste	Vulnerável	Baixa	Média	Baixa	Baixa
Nobres	Em Ascensão	Alta	Média	Baixa	Média
Nortelândia	Em Ascensão	Alta	Média	Baixa	Média
Nossa Senhora do Livramento	Em Transição	Baixa	Média	Baixa	Média
Nova Bandeirantes	Em Transição	Baixa	Média	Baixa	Média
Nova Brasilândia	Em Transição	Baixa	Baixa	Alta	Média
Nova Canaã do Norte	Em Transição	Baixa	Média	Baixa	Média
Nova Guarita	Em Transição	Baixa	Alta	Baixa	Média

Nova Lacerda	Em Transição	Baixa	Baixa	Média	Média
Nova Marilândia	Dinâmico	Alta	Alta	Alta	Alta
Nova Maringá	Vulnerável	Baixa	Baixa	Baixa	Média
Nova Monte Verde	Em Transição	Baixa	Alta	Baixa	Alta
Nova Mutum	Em Ascensão	Alta	Alta	Média	Baixa
Nova Nazaré	Vulnerável	Baixa	Baixa	Baixa	Alta
Nova Olímpia	Em Ascensão	Alta	Média	Baixa	Média
Nova Santa Helena	Em Ascensão	Alta	Média	Baixa	Média
Nova Ubiratã	Dinâmico	Alta	Média	Média	Média
Nova Xavantina	Em Ascensão	Alta	Média	Baixa	Média
Novo Horizonte do Norte	Equitativo	Baixa	Média	Alta	Média
Novo Mundo	Vulnerável	Baixa	Baixa	Baixa	Média
Novo Santo Antônio	Vulnerável	Baixa	Baixa	Baixa	Alta
Novo São Joaquim	Dinâmico	Alta	Média	Média	Alta
Paranaíta	Em Transição	Baixa	Alta	Baixa	Média
Paranatinga	Em Ascensão	Alta	Alta	Baixa	Média
Pedra Preta	Desigual	Alta	Média	Baixa	Baixa
Peixoto de Azevedo	Em Transição	Baixa	Média	Baixa	Média
Planalto da Serra	Equitativo	Baixa	Média	Média	Alta
Poconé	Em Transição	Baixa	Média	Baixa	Média
Pontal do Araguaia	Em Transição	Baixa	Baixa	Média	Média
Ponte Branca	Equitativo	Baixa	Média	Alta	Alta
Pontes e Lacerda	Desigual	Alta	Média	Baixa	Baixa
Porto Alegre do Norte	Em Transição	Baixa	Baixa	Média	Média
Porto dos Gaúchos	Dinâmico	Alta	Alta	Média	Média
Porto Esperidião	Vulnerável	Baixa	Baixa	Baixa	Média
Porto Estrela	Em Transição	Baixa	Baixa	Alta	Alta
Poxoréo	Em Transição	Baixa	Média	Média	Baixa
Primavera do Leste	Em Ascensão	Alta	Alta	Média	Baixa
Querência	Em Ascensão	Alta	Alta	Média	Baixa
Reserva do Cabaçal	Em Transição	Baixa	Baixa	Alta	Alta
Ribeirão Cascalheira	Vulnerável	Baixa	Baixa	Baixa	Baixa
Ribeirãozinho	Equitativo	Baixa	Alta	Alta	Alta
Rio Branco	Em Transição	Baixa	Média	Baixa	Média
Rondolândia	Em Transição	Baixa	Baixa	Alta	Alta
Rondonópolis	Em Ascensão	Alta	Alta	Média	Baixa
Rosário Oeste	Vulnerável	Baixa	Baixa	Baixa	Alta
Salto do Céu	Equitativo	Baixa	Média	Média	Alta
Santa Carmem	Em Ascensão	Alta	Média	Baixa	Alta
Santa Cruz do Xingu	Equitativo	Baixa	Média	Média	Média
Santa Rita do Trivelato	Dinâmico	Alta	Alta	Média	Alta
Santa Terezinha	Vulnerável	Baixa	Baixa	Baixa	Média
Santo Afonso	Equitativo	Baixa	Média	Alta	Alta
Santo Antônio do Leste	Desigual	Alta	Baixa	Baixa	Alta
Santo Antônio do Leverger	Em Transição	Baixa	Média	Baixa	Média
São Félix do Araguaia	Em Ascensão	Alta	Baixa	Média	Média
São José do Povo	Em Transição	Baixa	Baixa	Média	Alta
São José do Rio Claro	Vulnerável	Baixa	Média	Baixa	Baixa
São José do Xingu	Desigual	Alta	Baixa	Baixa	Média
São José dos Quatro Marcos	Em Transição	Baixa	Média	Baixa	Média
São Pedro da Cipa	Em Transição	Baixa	Baixa	Média	Média
Sapezal	Desigual	Alta	Alta	Baixa	Baixa
Serra Nova Dourada	Em Transição	Baixa	Baixa	Alta	Média
Sinop	Em Ascensão	Alta	Alta	Média	Baixa
Sorriso	Em Ascensão	Alta	Alta	Média	Baixa
Tabaporã	Em Ascensão	Alta	Média	Baixa	Alta
Tangará da Serra	Em Ascensão	Alta	Alta	Média	Baixa
Tapurah	Desigual	Alta	Alta	Baixa	Baixa
Terra Nova do Norte	Em Transição	Baixa	Alta	Baixa	Média
Tesouro	Equitativo	Baixa	Média	Média	Média
Torixoréu	Dinâmico	Alta	Alta	Alta	Média
União do Sul	Dinâmico	Alta	Média	Alta	Média
Vale de São Domingos	Equitativo	Baixa	Alta	Alta	Média
Várzea Grande	Desigual	Alta	Média	Baixa	Baixa
Vera	Em Ascensão	Alta	Média	Baixa	Média
Vila Bela da Santíssima Trindade	Vulnerável	Baixa	Baixa	Baixa	Média
Vila Rica	Vulnerável	Baixa	Baixa	Baixa	Média

Elaboração - CEIS|SISOT|SAPGPP|SEPLAG-MT

FIGURA 9- Distribuição dos municípios no mapa de Mato Grosso segundo o grupo de desenvolvimento do ICQV-MT, 2021



MUNICÍPIOS					
1 Acorizal	31 Cocalinho	61 Juscimeira	91 Pedra Preta	121 São José do Povo	
2 Água Boa	32 Colider	62 Lambari D'Oeste	92 Peixoto de Azevedo	122 São José do Rio Claro	
3 Alta Floresta	33 Colniza	63 Lucas do Rio Verde	93 Planalto da Serra	123 São José do Xingu	
4 Alto Araguaia	34 Comodoro	64 Luciara	94 Poconé	124 São José dos Quatro Marcos	
5 Alto Boa Vista	35 Confresa	65 Marcelândia	95 Pontal do Araguaia	125 São Pedro da Cipa	
6 Alto Garças	36 Conquista D'Oeste	66 Matupá	96 Ponte Branca	126 Sapezal	
7 Alto Paraguai	37 Cotriguaçu	67 Mirassol d'Oeste	97 Pontes e Lacerda	127 Serra Nova Dourada	
8 Alto Taquari	38 Cuiabá	68 Nobres	98 Porto Alegre do Norte	128 Sinop	
9 Apiacás	39 Curvelândia	69 Nortelândia	99 Porto dos Gaúchos	129 Sorriso	
10 Araguaiana	40 Denise	70 Nossa Senhora do Livramento	100 Porto Esperidião	130 Tabaporã	
11 Araguaína	41 Diamantino	71 Nova Bandeirantes	101 Porto Estrela	131 Tangará da Serra	
12 Araputanga	42 Dom Aquino	72 Nova Brasilândia	102 Poxoréu	132 Tapurah	
13 Arenópolis	43 Feliz Natal	73 Nova Canaã do Norte	103 Primavera do Leste	133 Terra Nova do Norte	
14 Aripuanã	44 Figueirópolis D'Oeste	74 Nova Guarita	104 Querência	134 Tesouro	
15 Barão de Melgaço	45 Gaúcha do Norte	75 Nova Lacerda	105 Reserva do Cabaçal	135 Torixoréu	
16 Barra do Bugres	46 General Carneiro	76 Nova Marilândia	106 Ribeirão Cascalheira	136 União do Sul	
17 Barra do Garças	47 Glória D'Oeste	77 Nova Maringá	107 Ribeirãozinho	137 Vale de São Domingos	
18 Bom Jesus do Araguaia	48 Guarantã do Norte	78 Nova Monte Verde	108 Rio Branco	138 Várzea Grande	
19 Brasnorte	49 Guiratinga	79 Nova Mutum	109 Rondolândia	139 Vera	
20 Cáceres	50 Indaiá	80 Nova Nazaré	110 Rondonópolis	140 Vila Bela da Santíssima Trindade	
21 Campinápolis	51 Ipiranga do Norte	81 Nova Olímpia	111 Rosário Oeste	141 Vila Rica	
22 Campo Novo do Parecis	52 Itanhangá	82 Nova Santa Helena	112 Salto do Céu		
23 Campo Verde	53 Itaúba	83 Nova Ubiratã	113 Santa Carmem		
24 Campos de Júlio	54 Itiquira	84 Nova Xavantina	114 Santa Cruz do Xingu		
25 Canabrava do Norte	55 Jaciara	85 Novo Horizonte do Norte	115 Santa Rita do Trivelato		
26 Canarana	56 Jangada	86 Novo Mundo	116 Santa Terezinha		
27 Carlinda	57 Jauru	87 Novo Santo Antônio	117 Santo Afonso		
28 Castanheira	58 Juara	88 Novo São Joaquim	118 Santo Antônio do Leste		
29 Chapada dos Guimarães	59 Juína	89 Paranaitá	119 Santo Antônio do Leverger		
30 Cláudia	60 Juruena	90 Paranatinga	120 São Félix do Araguaia		

Elaboração - CEIS|SISOT|SAPGPP|SEPLAG-MT

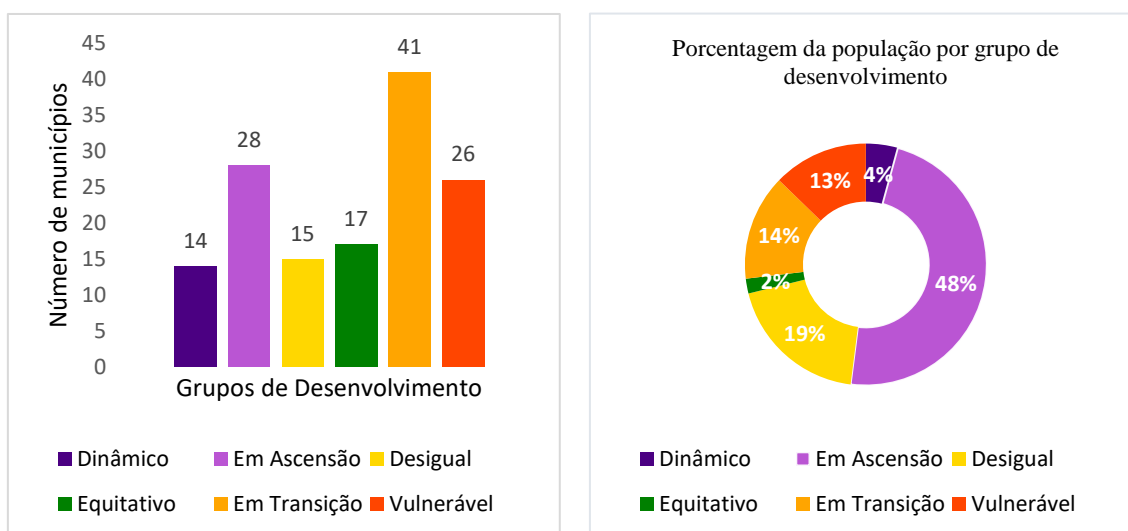
6 PRINCIPAIS RESULTADOS

TABELA 11 -Quantidade de municípios e de população por grupos de desenvolvimento do ICQV-MT, 2021

Grupo	Estimativa Populacional - 2021	%	Municípios	%
Dinâmico	152.275	4%	14	10%
Em Ascensão	1.703.263	48%	28	20%
Desigual	682.352	19%	15	11%
Equitativo	70.679	2%	17	12%
Em Transição	504.471	14%	41	29%
Vulnerável	454.194	13%	26	18%
Total	3.567.234	100%	141	100%

Elaboração - CEIS|SISOT|SAPGPP|SEPLAG-MT

FIGURA 10- Representação da distribuição dos municípios e da população (%) por grupos de desenvolvimento do ICQV-MT, 2021



Elaboração -CEIS|SISOT|SAPGPP|SEPLAG-MT

6.1 Dinâmico

O grupo de desenvolvimento denominado Dinâmico é o que representa os municípios cujos resultados das quatro dimensões setoriais não apresentaram categorias de desempenho BAIXA; ou seja, na dimensão Econômica o resultado da categoria de desempenho foi satisfatório (ALTA) e nas três dimensões sociais, Educação, Saúde e Segurança foram intermediários (MÉDIA) e/ou satisfatórios (ALTA).

Em síntese, pode-se dizer que, os municípios do grupo Dinâmico representam a combinação ideal dos

resultados setoriais, ou seja, seria a posição a ser buscada por todos os municípios do estado.

No ano de 2021, ficaram classificados neste grupo quatorze municípios (10% do total), cuja a soma de suas populações é de cerca de 152 mil (4 % do total do estado). Neste grupo, destacam-se cinco municípios, que juntos apresentam cerca de 109 mil habitantes (72% da população do grupo): sendo eles: **Alta Floresta, Alto Araguaia, Alto Taquari, Itiquira e Nova Ubiratã.**

6.2 Em Ascensão

O grupo de desenvolvimento denominado Em Ascensão é composto pelos municípios cujos resultados apresentaram, dentre as quatro dimensões setoriais do ICQV-MT, categoria de desempenho BAIXA em apenas uma delas; isto é, na dimensão Econômica o resultado foi satisfatório (ALTA) e nas três dimensões sociais, Educação, Saúde ou Segurança, insatisfatório (BAIXA) em uma delas.

Os municípios Em Ascensão demonstraram bons resultados econômicos, porém ainda precisam corrigir gargalos em uma das dimensões sociais.

Em 2021, ficaram classificados neste grupo vinte e oito municípios (20% do total), cuja a soma de suas populações é de, aproximadamente, 1,7 milhões (48% do total do estado), dos quais destacam-se nove municípios, que juntos

apresentam cerca de 1,43 milhões dos habitantes (84% da população do grupo):

Barra do Garças, Campo Verde, Cuiabá, Nova Mutum, Primavera do

Leste, Rondonópolis, Sinop, Sorriso e Tangará da Serra.

6.3 Desigual

O grupo de desenvolvimento denominado Desigual é composto pelos municípios cujos resultados apresentaram, dentre as quatro dimensões setoriais do ICQV-MT, categoria de desempenho BAIXA em pelo menos duas das três dimensões sociais; isto é, na dimensão Econômica o resultado foi satisfatório (ALTA) e nas dimensões Educação, Saúde e Segurança, insatisfatório (BAIXA) em no mínimo duas destas.

Os municípios do grupo Desigual embora apontem bom desempenho econômico, possuem fortes limitações

sociais, sendo necessárias medidas corretivas nas políticas públicas sociais, visando à melhoria da qualidade de vida.

Em 2021, ficaram classificados neste grupo quinze municípios (11% do total), cuja a soma de suas populações é de, aproximadamente, 682 mil (19% do total), dos quais destacam-se cinco municípios, que juntos apresentam cerca de 538 mil dos habitantes (79% da população do grupo): **Cáceres, Campo Novo do Parecis, Lucas do Rio Verde, Pontes e Lacerda e Várzea Grande.**

6.4 Equitativo

O grupo de desenvolvimento denominado Equitativo é o que representa os municípios cujos resultados das quatro dimensões setoriais apresentaram categorias de desempenho BAIXA apenas na dimensão Econômica; isto é, nas três dimensões sociais Educação, Saúde e

Segurança os resultados foram intermediários (MÉDIA) e/ou satisfatórios (ALTA).

Em síntese, pode-se dizer que, os municípios do grupo Equitativo, apesar de apresentarem um desempenho econômico frágil, conseguem ter nas

dimensões sociais resultados comparados aos do grupo Dinâmico.

Em 2021, ficaram classificados neste grupo dezessete (12% do total), cuja a soma de suas populações é de, aproximadamente, 71 mil (2% do total

6.5 Em Transição

O grupo de desenvolvimento denominado Em Transição é composto pelos municípios cujos resultados apresentaram, dentre as quatro dimensões setoriais do ICQV-MT, categoria de desempenho BAIXA em duas delas; isto é, na dimensão Econômica o resultado foi insatisfatório (BAIXA) e também em uma das três dimensões sociais, Educação, Saúde ou Segurança.

Os municípios Em Transição demonstraram possuir uma combinação de desempenho econômico frágil com gargalo em uma das dimensões sociais, precisando atenção nas duas frentes.

do estado), dos quais se destacam cinco municípios, que juntos apresentam cerca de 39 mil habitantes (55 % da população do grupo): **Arenápolis, Barão de Melgaço, Carlinda, Itanhangá, Novo Horizonte do Norte.**

Em 2021, ficaram classificados neste grupo quarenta e um (29% do total), cuja a soma de suas populações é de, aproximadamente, 504 mil (14 % do total do estado), dos quais se destacam doze municípios, que juntos apresentam cerca de 296 mil habitantes (59% da população do grupo): **Barra do Bugres, Colíder, Cotriguaçu, Feliz Natal, Juína, Nossa Senhora do Livramento, Nova Bandeirantes, Peixoto de Azevedo, Poconé, Poxoréu, Santo Antônio do Leverger e São José dos quatro Marcos.**

6.6 Vulnerável

O grupo de desenvolvimento denominado Vulnerável é composto pelos municípios cujos resultados apresentaram, dentre as quatro dimensões setoriais do ICQV-MT, categoria de desempenho BAIXA em pelo menos três delas, isto é, na dimensão Econômica o resultado foi insatisfatório (BAIXA) e nas dimensões Educação, Saúde e Segurança, insatisfatório (BAIXA) em no mínimo duas destas.

Os municípios do grupo Vulnerável são aqueles que demonstraram as maiores fragilidades, seja na dimensão econômica e/ou em quase todas as dimensões sociais. Sendo

assim, são municípios que precisam de forte atenção nas políticas públicas para melhorar a qualidade de vida de seus municípios.

Em 2021, ficaram classificados neste grupo vinte e seis municípios (18% do total), cuja a soma de suas populações é de, aproximadamente, 454 mil (13 % do total do estado), dos quais se destacam dez municípios, que juntos apresentam cerca de 286 mil habitantes (63% da população do grupo): **Brasnorte, Chapada dos Guimarães, Colniza, Comodoro, Confresa, Garantã do Norte, Juara, Mirassol d'Oeste, São José do Rio Claro e Vila Rica.**

REFERÊNCIAS

CORRAR, Luís J. *et al* (org.). **Análise multivariada**: para os cursos de administração, ciências contábeis e economia. [S.I]: Atlas, 2011. 568 p.

GOTELLI, Nicholas J.; ELLISON, Aaron M. **Princípios de Estatística Em Ecologia**. Porto Alegre: Artemed, 2011. 527 p.

GUIMARÃES, José Ribeiro Soares; JANNUZZI, Paulo de Martino. IDH, INDICADORES SINTÉTICOS E SUAS APLICAÇÕES EMPOLÍTICAS PÚBLICAS: uma análise crítica. **Revista Brasileira de Estudos Urbanos e Regionais**, Rio de Janeiro, v. 7, n. 1, p. 73-90, 2005.

HOFFMANN, Rodolfo. **Estatística para economistas**. 4. ed. São Paulo: Pioneira Thomson Learning, 2006. 446 p

JANNUZZI, Paulo de Martino. **Monitoramento e Avaliação de Programas Sociais**: uma introdução aos conceitos e técnicas. Campinas: Alínea, 2016. 164 p..

OLIVEIRA, Leandro. **Guia Referencial**: construindo e analisando indicadores. Brasília: Enap, 2021. 44 p. Disponível em:
<https://repositorio.enap.gov.br/bitstream/1/6154/1/GR%20Construindo%20e%20Analisando%20Indicadores%20-%20Final.pdf>. Acesso em: 20 nov. 2021.

PAST. Paleontological Statistics software Packaged for education and data analysis. Version 4.03 Disponível em:
<http://priede.bf.lu.lv/ftp/pub/TIS/datu_analiize/PAST/2.17c/download.html>. Acesso em: 27 jul 2021.

R Core Team (2021). R: A language and environment for statistical computing. R Foundation for Statistical Computing, Vienna, Austria. URL <https://www.R-project.org/>

SECRETARIA DE PLANEJAMENTO E GESTÃO. **Revisão do ZSEE-MT - Zoneamento Socioeconômico de Mato Grosso**. Cuiabá: SEPLAG, 2018. Disponível em: [4a24d222-156a-de42-b525-47a319c0ed54 \(seplan.mt.gov.br\)](https://seplan.mt.gov.br/4a24d222-156a-de42-b525-47a319c0ed54). Acesso em: 27 jul 2021.

SECRETARIA DE PLANEJAMENTO E GESTÃO. **Guia Referencial de Indicadores**. Cuiabá: SEPLAG, 2021. 49 p. Disponível em:
http://www.seplag.mt.gov.br/images/files/responsive/Planejamento/INFORMACOES_SOCIOECONOMICAS/INDICADORES/1_GUIA_REFERENCIAL_DE_INDICADORES_-_VERSAO_FINAL_29-10-2021.pdf. Acesso em: 27 jul. 2021.

SISTEMA ESTADUAL DE ANÁLISE DE DADOS. **O IPRS E A GESTÃO DA POLÍTICA PÚBLICA, DIMENSÕES E ESPACIALIZAÇÃO DO INDICADOR e ANÁLISE DA TIPOLOGIA**. São Paulo: SEAD, 2015. 31 p. Disponível em:
[primeira_analise_30_31_32_2a_prova.indd \(seade.gov.br\)](https://seade.gov.br/primeira_analise_30_31_32_2a_prova.indd). Acesso em: 27 jul. 2021

SISTEMA ESTADUAL DE ANÁLISE DE DADOS. **Índice de Paulista de Responsabilidade Social - IPRS**: metodologia. Metodologia. 2018. SEAD. Disponível em: http://www.iprs.seade.gov.br/downloads/pdf/metodologia_do_iprs_2018.pdf. Acesso em: 27 jul. 2021

XVI ENCONTRO NACIONAL DE ESTUDOS POPULACIONAIS, 2008, Caxambu. **Enap**. Caxambu-Mg: Abep, 2008. Disponível em:

<https://acervo.enap.gov.br/cgi-bin/koha/opac-detail.pl?biblionumber=50193>. Acesso em: 27 jul 2021.