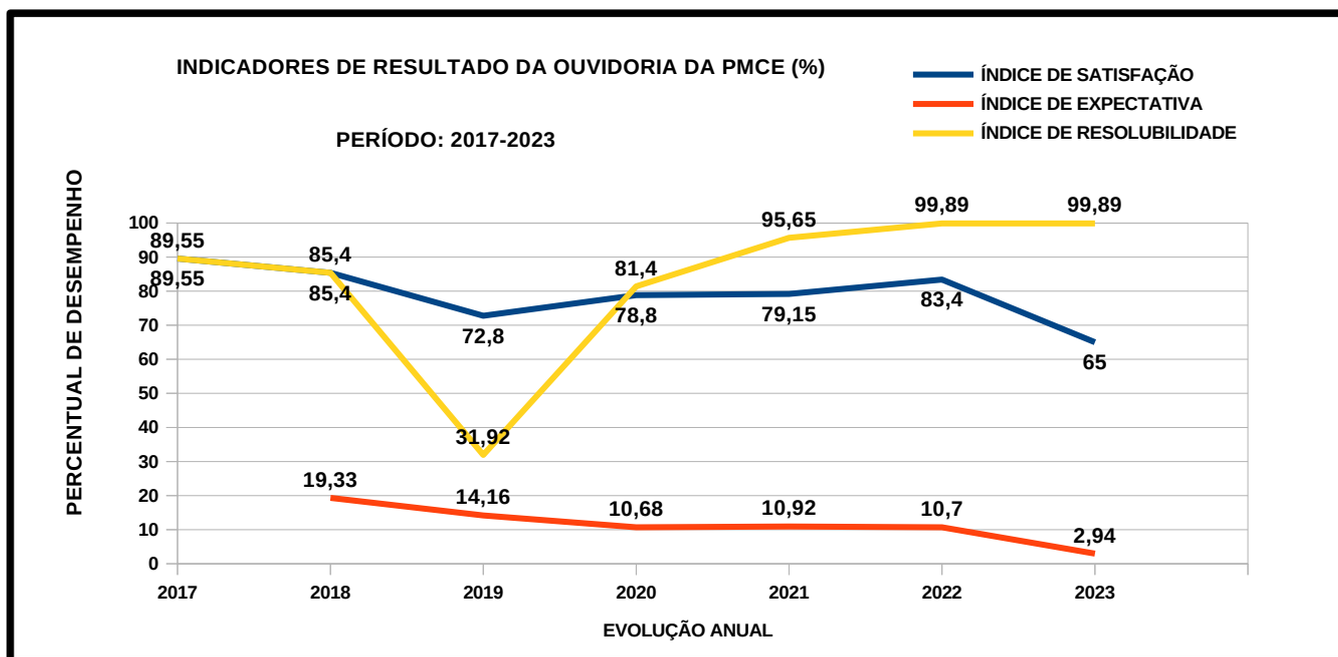


INDICADORES DE RESULTADO /2023

1. Indicadores de Resultado da Ouvidoria da PMCE

Índice de Satisfação, Índice de resolubilidade e Índice de Expectativa.



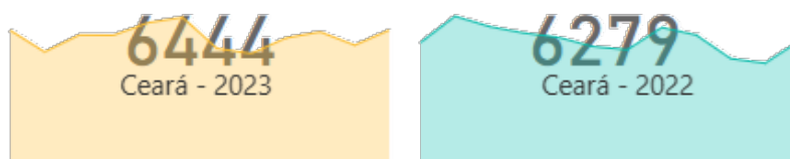
Fonte: CGE/ elaborado pela OuvPMCE

Tempo médio de resposta

Tempo Médio de Resposta(dias)				
2020	2021	2022	2023	Varição do Tempo 2022/2023
14	07	03	07	+133,33 %

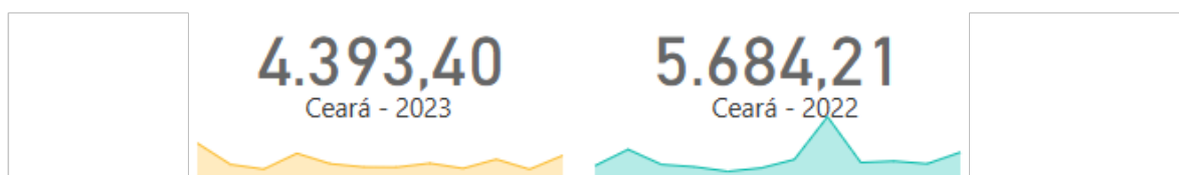
Fonte: CGE/ elaborado pela OuvPMCE

2. Indicadores de Resultado do Policiamento Ostensivo (Armas e Drogas apreendidas)*



Número de armas de fogo apreendidas									
Mês	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023
Janeiro	542	492	594	664	572	402	522	511	565
Fevereiro	480	437	546	567	447	328	450	628	469
Março	527	485	545	567	375	485	514	582	544
Abril	496	440	533	618	433	556	507	553	543
Maio	530	432	610	695	503	487	504	534	599
Junho	486	452	631	535	427	598	502	493	623
Julho	507	450	568	580	395	529	459	479	485
Agosto	542	475	606	687	424	577	476	578	462
Setembro	585	342	562	530	354	474	499	544	531
Outubro	529	531	600	570	504	652	603	439	558
Novembro	576	415	618	594	510	561	509	419	499
Dezembro	488	546	556	564	535	468	535	519	566
Total	6288	5497	6969	7171	5479	6117	6080	6279	6444

Fonte: SSPDS



Apreensão de entorpecentes (kg)				
Ano	Cocaína	Crack	Derivado da Cannabis ¹	Total
⊕ 2023	628,40	250,19	3.514,82	4.393,40
⊕ 2022	2.005,39	247,66	3.431,16	5.684,21
⊕ 2021	2.308,73	367,15	4.560,95	7.236,83
⊕ 2020	463,48	95,80	7.800,56	8.359,84
Total	5.406,01	960,80	19.307,49	25.674,29

Fonte: SSPDS

* Os dados consolidam os resultados da PMCE e das demais forças de segurança do Estado.

3. Indicadores de Resultado da Coordenadoria dos Colégios da PMCE

SAEB 2023

Em 2023, na prova do Sistema de Avaliação da Educação Básica (SAEB) o 4ºCPM conseguiu superar as expectativas e segue melhorando esse índice. Para efeito de comparação, em 2017 a nota média em Matemática foi 249 e em Português foi de 249,82. Em 2023 atingiu 298 e 317,19 respectivamente.

O Sistema de Avaliação da Educação Básica (SAEB) avalia os alunos de todo o país nas áreas de língua portuguesa e matemática dos anos finais.

As notas do Saeb são utilizadas junto com a taxa de aprovação escolar para indicar o Índice de Desenvolvimento da Educação Básica (Ideb) de cada unidade de ensino, revelando um diagnóstico preciso do ensino e aprendizagem dos alunos, oferecendo subsídios para a elaboração, o monitoramento e o aprimoramento de políticas educacionais.

Fonte: <https://www.ccpm.ce.gov.br/2024/04/22/notas-obtidas-pelo-4ºe2%81%b0cpm-no-saeb-do-ensino-medio-em-2023/>

REDAÇÃO/ENEM-2023

No Enem 2023, os alunos dos colégios da PMCE foram destaque nas Notas da prova de Redação.

-57 notas entre 800 a 880

-21 de 700 a 780

Fonte: <https://www.ccpm.ce.gov.br/2024/01/21/enem-notas-de-redacao-dos-alunos-dos-cpms-2023/>

OLIMPÍADA – OCHE/2023

O 3º CPM-TML participou da Olimpíada – OCHE/2023, competição acadêmica composta por quatro fases online e uma final, evento este realizado no IFCE do município de Crateús, contando com cento e dez equipes classificadas para esta etapa, tendo nossas duas equipes como representantes dos CPM's, conquistando medalhas de prata com as alunas Ramilly, Laís Dias e Larissa Dias, do 1ºano e, medalhas de bronze com os alunos Alice Alves, Emília Souza e Miguel Fernandes, do 3ºano, com apoio dos mestres Anderson Duarte e Matheus Cardoso da disciplina de História, o que em muito nos orgulha.



Fonte: <https://www.ccpm.ce.gov.br/2023/11/01/3o-cpm-tml-participa-etapa-final-e-entrega-de-premiacao-da-olimpiada-oche-2023/>

OLIMPÍADA BRASILEIRA DE BIOTECNOLOGIA – OBBIOTEC 2023

O 1º Colégio destaca o desempenho de 08 discentes na Olimpíada Brasileira de Biotecnologia – OBBIotec. Essa notável conquista ressalta o compromisso e a paixão desses jovens pela ciência. A OBBIotec foi criada com o objetivo de estimular a curiosidade e o espírito investigativo dos estudantes, garantindo que os cientistas do futuro nunca percam a chama do aprendizado.

A OBBIotec é uma competição inclusiva, aberta a alunos do 8º ano do Ensino Fundamental até o Ensino Médio, bem como àqueles matriculados no Ensino Técnico, em três níveis distintos: Nível A – 8º e 9º anos do Ensino Fundamental; Nível B – 1ª à 3ª série do Ensino Médio; Nível C – Ensino Técnico, concomitante ou subsequente.

Fonte: <https://www.ccpm.ce.gov.br/2023/10/25/alunos-do-1o-cpmce-gef-brilham-na-olimpiada-brasileira-de-biotecnologia-obbiotec/>

1ª OLIMPÍADA DE QUÍMICA “QUIMENINAS” 2023

O 1º Colégio da Polícia Militar do Ceará – General Edgard Facó (1º CPMCE-GEF) destaca o desempenho da aluna exemplar, Maria Júlia Leite Mendes, do 9º ano D, por sua notável conquista na 1ª Olimpíada de Química “QUIMENINAS”. Este projeto, Quimeninas, é uma competição nacional de Química dedicada às jovens alunas matriculadas no 9º ano do ensino fundamental e no 1º ano do ensino médio em todo o Brasil.

Fonte: <https://www.ccpm.ce.gov.br/2023/10/25/1o-cpm-aluna-notavel-pela-conquista-na-1a-olimpiada-de-quimica-quimeninas/>

OLIMPÍADA NACIONAL DE CIÊNCIAS 2023

O 4º CPM obteve ótimo desempenho na Olimpíada Nacional de Ciências 2023 organizada pelo Ministério da Ciência, Tecnologia e Inovação, oportunidade em que seus alunos foram premiados:

- Ao aluno Major João Nauã Marinho, por sua brilhante conquista da medalha de ouro.
- A aluna Tenente-Coronel Júlia Viana Belarmino, pelo seu merecida medalha de prata.
- Os alunos, Tenente-Coronel Bárbara Frota Matoso e Roberto Kauan, que foram honrados com a medalha de bronze e
- O aluno Pedro Henrique, que recebeu menção honrosa pelo seu desempenho.

Fonte: <https://www.ccpm.ce.gov.br/2023/10/24/medalhistas-do-4o-cpm-na-olimpiada-nacional-de-ciencias-2023/>



OLIMPIÁDA MATEMÁTICA SEM FRONTEIRAS 2023

O 1º Colégio da Polícia Militar do Ceará General Edgard Facó participou da Olimpíada Matemática Sem Fronteiras oportunidade em que 80 alunos foram agraciados com medalhas pela brilhante participação.

A Olimpíada Internacional Matemática sem Fronteiras (MSF) é uma competição de prestígio mundial, que reúne estudantes do ensino fundamental e médio em uma emocionante jornada matemática. Essa iniciativa é uma seção brasileira do evento internacional Mathématiques sans Frontières, que teve seu início em 1990, graças à colaboração da Académie de Strasbourg, da inspection Pédagogique Régionale de Mathématiques e do IREM (Institut de Recherche sur l'Enseignement des Mathématiques).

A competição, organizada com maestria pela Association Mathématiques sans Frontières, com sede em Strasbourg, Alsácia, França, é uma celebração do conhecimento e da paixão pela matemática, promovendo a excelência acadêmica e a cooperação internacional.

Fonte: <https://www.ccpm.ce.gov.br/2023/09/15/cpmgef-80-alunos-medalhistas-na-olimpiada-matematica-sem-fronteiras/>