

## Relatório de indicadores de Meio Período - Selo UNICEF - Edição 2017-2020

**ATENÇÃO:** ESTE RELATÓRIO É DE ACOMPANHAMENTO. PORTANTO, NÃO INCLUI OS VALORES FINAIS QUE SERÃO UTILIZADOS PARA FINS DE CERTIFICAÇÃO.

UF: MA | Município: Caxias

| População geral (2012): 158,059 | População 0 a 17 anos (2012): 56,726

INDICADOR	LINHA DE BASE				ATUALIZAÇÃO		
	Ano	Indicador	Grupo	Média do Grupo	Ano	Indicador	Evolução
I.1. Percentual de crianças de até 1 ano de idade com registro civil efetudo no primeiro ano de vida	2015	94%	3	94%	2016	93%	X
I.2. Taxa de abandono no ensino fundamental	2016	2.2%	3	2.4%	2017	2.6%	X
I.3. Percentual de crianças beneficiadas pelo BPC que estão na escola	2016	58%	3	59%	2017	61%	😊
I.4. Percentual de crianças menores de 5 anos com peso alto para a idade	2016	5%	3	5%	2017	4%	😊
I.5. Percentual de nascidos vivos de meninas de 10 a 14 anos	2015	1.2%	3	1.4%	2016	1.1%	😊
I.6. Percentual de gestantes com sífilis realizando tratamento adequado	2015	71%	5	71%	2017	79%	😊
I.7. Percentual de óbitos de mulheres em idade fértil (MIF) investigados	2015	100%	2	100%	2016	100%	😊
I.8. Taxa de distorção idade-série nos anos finais (6º a 9º ano) do ensino fundamental	2016	33%	3	35%	2017	32%	😊
I.9. Percentual de óbitos infantis investigados	2015	91%	4	74%	2016	100%	😊
I.10. Taxa de mortalidade entre crianças e adolescentes de 10 a 19 anos por causas externas	2015	32 por 100 mil	3	29 por 100 mil	2016	41 por 100 mil	X
I.11. Percentual de adolescentes de 16 e 17 anos cadastrados no Tribunal Regional Eleitoral	2016	46%	4	52%	2018	22%	X
I.12. Percentual de crianças de 1 ano com cobertura adequada para a tríplex viral D1 (menor ou igual a 95 %)	2016	24%	Não há	Não há	2017	65%	😊

Legenda "Evolução": 😊 = O indicador melhorou ou se manteve estável

X = O indicador piorou / **Outro texto** = Sem valor de comparação

Realização:

unicef para cada criança

Parceria Estratégica:

Amil RGE

Parceria no Semiárido:

enel COELBA COSERN CELPE BNDES CPFL REPARAVETS raízes SANOFI Empowering Life

Indicador	Fonte(s)	Variáveis que compõem o indicador	Ano	Cálculo
I.1 	IBGE SINASC	<u>Numerador</u> : Nº de crianças com até 12 meses que foram registradas = 2402 <u>Denominador</u> : Total de nascidos vivos = 2559	2016	$\frac{2402}{2559} * 100 = 93\%$
I.2 	INEP	<u>Desagregação 1</u> : Taxa de abandono escolar do ensino fundamental na <b>zona rural</b> = 3.1% <u>Desagregação 2</u> : Taxa de abandono escolar do ensino fundamental na <b>zona urbana</b> = 2.4%	2017	Calculado diretamente pelo INEP
I.3 	MDS MEC	<u>Numerador</u> : Nº de beneficiários do BPC com 17 anos completos, devidamente matriculados na escola = 368 <u>Denominador</u> : Total de beneficiários do BPC com 17 anos completos = 603	2017	$\frac{368}{603} * 100 = 61\%$
I.4 	SISVAN	<u>Numerador</u> : Nº de crianças entre 0 e 5 anos que estão acima do peso ideal = 251 <u>Denominador</u> : Total de crianças entre 0 e 5 anos analisadas = 5729	2017	$\frac{251}{5729} * 100 = 4\%$
I.5 	SINASC	<u>Numerador</u> : Nº de mães entre 10 e 14 anos com filhos de até 12 meses = 30 <u>Denominador</u> : Total de nascidos vivos = 2559	2016	$\frac{30}{2559} * 100 = 1.1\%$
I.6 	MS	<u>Numerador</u> : Nº de gestantes com sífilis realizando tratamento adequado = 34 <u>Denominador</u> : Total de gestantes com sífilis = 43	2017	$\frac{34}{43} * 100 = 79\%$
I.7 	SIM	<u>Numerador</u> : Nº de óbitos de mulheres entre 10 e 49 anos que foram investigados = 57 <u>Denominador</u> : Total de óbitos entre mulheres com idade entre 10 e 49 anos = 57	2016	$\frac{57}{57} * 100 = 100\%$
I.8 	INEP	<u>Numerador</u> : Nº de alunos nos anos finais do ensino fundamental, com 2 anos ou mais de atraso escolar = 3629 <u>Denominador</u> : Total de alunos nos anos finais do ensino fundamental (exceto redes federal e privada) = 11285	2017	$\frac{3629}{11285} * 100 = 32\%$
I.9 	SIM	<u>Numerador</u> : Nº de óbitos de crianças com até 12 meses de idade que foram investigados = 39 <u>Denominador</u> : Total de óbitos de crianças com até 12 meses de idade = 39	2016	$\frac{39}{39} * 100 = 100\%$
I.10 	SIM IBGE	<u>Numerador</u> : Nº de óbitos de crianças e adolescentes entre 10 e 19 anos por causas externas = 13 <u>Denominador</u> : Total de crianças e adolescentes entre 10 e 19 anos = 31140	2016	$\frac{13}{31140} * 100.000 = 41$
I.11 	TRE IBGE	<u>Numerador</u> : Nº de adolescentes com 16 e 17 anos que possuem título eleitoral = 1360 <u>Denominador</u> : Total de adolescentes com 16 e 17 anos = 6115	2018	$\frac{1360}{6115} * 100 = 22\%$
I.12 	MS	<u>Numerador</u> : Nº de crianças de 1 ano que receberam a vacina tríplice viral D1 = 1673	2017	Calculado diretamente pelo DATASUS

**Legenda das fontes:**

IBGE: Instituto Brasileiro de Geografia e Estatística / SINASC: Sistema de Informações sobre Nascidos Vivos / INEP: Instituto Nacional de Estudos e Pesquisas / MDS: Ministério do Desenvolvimento Social / MEC: Ministério da Educação / SISVAN: Sistema de Vigilância Alimentar e Nutricional / SIM: Sistema de Informações sobre Mortalidade / TRE: Tribunal Regional Eleitoral

Realização:

unicef para cada criança

Parceria Estratégica:

Amil RGE

Parceria no Semiárido:

enel COELBA COSERN CELPE BNDES CPFL raízes SANOFI