

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: Balsas

| População geral (2012): 87,057 | População 0 a 17 anos (2012): 33,641

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	91%	4	89%	2016	90%	X
I.2. Taxa de abandono no ensino fundamental	2016	2.2%	3	2.4%	2017	1.9%	😊
I.3. Percentual de crianças beneficiadas pelo BPC que estão na escola	2016	54%	4	53%	2017	60%	😊
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	0.9%	2016	1%	😊
I.6. Percentual de gestantes com sífilis realizando tratamento adequado	2015	100%	3	100%	2017	94%	X
I.7. Percentual de óbitos de mulheres em idade fértil (MIF) investigados	2015	96%	4	89%	2016	80%	X
I.8. Taxa de distorção idade-série nos anos finais (6º a 9º ano) do ensino fundamental	2016	34%	3	35%	2017	34%	😊
I.9. Percentual de óbitos infantis investigados	2015	74%	4	74%	2016	69%	X
I.10. Taxa de mortalidade entre crianças e adolescentes de 10 a 19 anos por causas externas	2015	90 por 100 mil	5	98 por 100 mil	2016	65 por 100 mil	😊
I.11. Percentual de adolescentes de 16 e 17 anos cadastrados no Tribunal Regional Eleitoral	2016	47%	4	52%	2018	28%	X
I.12. Percentual de crianças de 1 ano com cobertura adequada para a tríplice viral D1 (menor ou igual a 95 %)	2016	90%	Não há	Não há	2017	68%	X

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 REUNAVARES 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 = 1817 <u>Denominador:</u> Total de nascidos vivos = 1998	2016	$\frac{1817}{1998} * 100 = 90\%$
I.2 	INEP	<u>Desagregação 1:</u> Taxa de abandono escolar do ensino fundamental na zona rural = 3% <u>Desagregação 2:</u> Taxa de abandono escolar do ensino fundamental na zona urbana = 1.7%	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 = 341 <u>Denominador:</u> Total de beneficiários do BPC com 17 anos completos = 564	2017	$\frac{341}{564} * 100 = 60\%$
I.4 	SISVAN	<u>Numerador:</u> Nº de crianças entre 0 e 5 anos que estão acima do peso ideal = 98 <u>Denominador:</u> Total de crianças entre 0 e 5 anos analisadas = 2395	2017	$\frac{98}{2395} * 100 = 4\%$
I.5 	SINASC	<u>Numerador:</u> Nº de mães entre 10 e 14 anos com filhos de até 12 meses = 21 <u>Denominador:</u> Total de nascidos vivos = 1998	2016	$\frac{21}{1998} * 100 = 1\%$
I.6 	MS	<u>Numerador:</u> Nº de gestantes com sífilis realizando tratamento adequado = 35 <u>Denominador:</u> Total de gestantes com sífilis = 37	2017	$\frac{35}{37} * 100 = 94\%$
I.7 	SIM	<u>Numerador:</u> Nº de óbitos de mulheres entre 10 e 49 anos que foram investigados = 33 <u>Denominador:</u> Total de óbitos entre mulheres com idade entre 10 e 49 anos = 41	2016	$\frac{33}{41} * 100 = 80\%$
I.8 	INEP	<u>Numerador:</u> Nº de alunos nos anos finais do ensino fundamental, com 2 anos ou mais de atraso escolar = 2107 <u>Denominador:</u> Total de alunos nos anos finais do ensino fundamental (exceto redes federal e privada) = 6080	2017	$\frac{2107}{6080} * 100 = 34\%$
I.9 	SIM	<u>Numerador:</u> Nº de óbitos de crianças com até 12 meses de idade que foram investigados = 30 <u>Denominador:</u> Total de óbitos de crianças com até 12 meses de idade = 43	2016	$\frac{30}{43} * 100 = 69\%$
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 = 19827	2016	$\frac{13}{19827} * 100.000 = 65$
I.11 	TRE IBGE	<u>Numerador:</u> Nº de adolescentes com 16 e 17 anos que possuem título eleitoral = 1001 <u>Denominador:</u> Total de adolescentes com 16 e 17 anos = 3548	2018	$\frac{1001}{3548} * 100 = 28\%$
I.12 	MS	<u>Numerador:</u> Nº de crianças de 1 ano que receberam a vacina tríplice viral D1 = 1431	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