

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: Riachão | População geral (2012): 20,093 | População 0 a 17 anos (2012): 7,833

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	97%	3	94%	2016	94%	X
I.2. Taxa de abandono no ensino fundamental	2016	2.6%	3	2.4%	2017	2.4%	😊
I.3. Percentual de crianças beneficiadas pelo BPC que estão na escola	2016	59%	3	59%	2017	66%	😊
I.4. Percentual de crianças menores de 5 anos com peso alto para a idade	2016	5%	3	5%	2017	3%	😊
I.5. Percentual de nascidos vivos de meninas de 10 a 14 anos	2015	0.8%	2	0.9%	2016	1.5%	X
I.6. Percentual de gestantes com sífilis realizando tratamento adequado	2015	80%	5	71%	2017	100%	😊
I.7. Percentual de óbitos de mulheres em idade fértil (MIF) investigados	2015	87%	4	89%	2016	16%	X
I.8. Taxa de distorção idade-série nos anos finais (6º a 9º ano) do ensino fundamental	2016	40%	4	42%	2017	41%	X
I.9. Percentual de óbitos infantis investigados	2015	33%	5	27%	2016	0%	X
I.10. Taxa de mortalidade entre crianças e adolescentes de 10 a 19 anos por causas externas	2015	23 por 100 mil	3	29 por 100 mil	2016	93 por 100 mil	X
I.11. Percentual de adolescentes de 16 e 17 anos cadastrados no Tribunal Regional Eleitoral	2016	70%	3	65%	2018	42%	X
I.12. Percentual de crianças de 1 ano com cobertura adequada para a tríplice viral D1 (menor ou igual a 95 %)	2016	95%	Não há	Não há	2017	86%	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 = 360 <u>Denominador</u> : Total de nascidos vivos = 381	2016	$\frac{360}{381} * 100 = 94\%$
I.2 	INEP	<u>Desagregação 1</u> : Taxa de abandono escolar do ensino fundamental na zona rural = 2.3% <u>Desagregação 2</u> : Taxa de abandono escolar do ensino fundamental na zona urbana = 2.6%	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 = 70 <u>Denominador</u> : Total de beneficiários do BPC com 17 anos completos = 105	2017	$\frac{70}{105} * 100 = 66\%$
I.4 	SISVAN	<u>Numerador</u> : Nº de crianças entre 0 e 5 anos que estão acima do peso ideal = 41 <u>Denominador</u> : Total de crianças entre 0 e 5 anos analisadas = 1095	2017	$\frac{41}{1095} * 100 = 3\%$
I.5 	SINASC	<u>Numerador</u> : Nº de mães entre 10 e 14 anos com filhos de até 12 meses = 6 <u>Denominador</u> : Total de nascidos vivos = 381	2016	$\frac{6}{381} * 100 = 1.5\%$
I.6 	MS	<u>Numerador</u> : Nº de gestantes com sífilis realizando tratamento adequado = 7 <u>Denominador</u> : Total de gestantes com sífilis = 7	2017	$\frac{7}{7} * 100 = 100\%$
I.7 	SIM	<u>Numerador</u> : Nº de óbitos de mulheres entre 10 e 49 anos que foram investigados = 1 <u>Denominador</u> : Total de óbitos entre mulheres com idade entre 10 e 49 anos = 6	2016	$\frac{1}{6} * 100 = 16\%$
I.8 	INEP	<u>Numerador</u> : Nº de alunos nos anos finais do ensino fundamental, com 2 anos ou mais de atraso escolar = 733 <u>Denominador</u> : Total de alunos nos anos finais do ensino fundamental (exceto redes federal e privada) = 1782	2017	$\frac{733}{1782} * 100 = 41\%$
I.9 	SIM	<u>Numerador</u> : Nº de óbitos de crianças com até 12 meses de idade que foram investigados = 0 <u>Denominador</u> : Total de óbitos de crianças com até 12 meses de idade = 7	2016	$\frac{0}{7} * 100 = 0\%$
I.10 	SIM IBGE	<u>Numerador</u> : Nº de óbitos de crianças e adolescentes entre 10 e 19 anos por causas externas = 4 <u>Denominador</u> : Total de crianças e adolescentes entre 10 e 19 anos = 4294	2016	$\frac{4}{4294} * 100.000 = 93$
I.11 	TRE IBGE	<u>Numerador</u> : Nº de adolescentes com 16 e 17 anos que possuem título eleitoral = 348 <u>Denominador</u> : Total de adolescentes com 16 e 17 anos = 825	2018	$\frac{348}{825} * 100 = 42\%$
I.12 	MS	<u>Numerador</u> : Nº de crianças de 1 ano que receberam a vacina tríplice viral D1 = 311	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