

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: RO | Município: Jaru | População geral (2012): 51,765 | População 0 a 17 anos (2012): 16,822

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	100%	1	100%	2016	100%	😊
I.2. Taxa de abandono no ensino fundamental	2016	1.2%	2	1.4%	2017	0.6%	😊
I.3. Percentual de crianças beneficiadas pelo BPC que estão na escola	2016	82%	1	76%	2017	82%	😊
I.4. Percentual de crianças menores de 5 anos com peso alto para a idade	2016	6%	4	6%	2017	9%	X
I.5. Percentual de nascidos vivos de meninas de 10 a 14 anos	2015	0.5%	1	0.4%	2016	0.4%	😊
I.6. Percentual de gestantes com sífilis realizando tratamento adequado	2015	25%	5	71%	2017	75%	😊
I.7. Percentual de óbitos de mulheres em idade fértil (MIF) investigados	2015	36%	5	29%	2016	100%	😊
I.8. Taxa de distorção idade-série nos anos finais (6º a 9º ano) do ensino fundamental	2016	33%	3	35%	2017	29%	😊
I.9. Percentual de óbitos infantis investigados	2015	0%	5	27%	2016	30%	😊
I.10. Taxa de mortalidade entre crianças e adolescentes de 10 a 19 anos por causas externas	2015	88 por 100 mil	5	98 por 100 mil	2016	39 por 100 mil	😊
I.11. Percentual de adolescentes de 16 e 17 anos cadastrados no Tribunal Regional Eleitoral	2016	35%	5	31%	2018	23%	X
I.12. Percentual de crianças de 1 ano com cobertura adequada para a tríplex viral D1 (menor ou igual a 95 %)	2016	89%	Não há	Não há	2017	100%	😊

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 = 832 <u>Denominador</u> : Total de nascidos vivos = 807	2016	$\frac{832}{807} * 100 = 103\%$
I.2 	INEP	<u>Desagregação 1</u> : Taxa de abandono escolar do ensino fundamental na zona rural = 1.1% <u>Desagregação 2</u> : Taxa de abandono escolar do ensino fundamental na zona urbana = 0.5%	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 = 211 <u>Denominador</u> : Total de beneficiários do BPC com 17 anos completos = 255	2017	$\frac{211}{255} * 100 = 82\%$
I.4 	SISVAN	<u>Numerador</u> : Nº de crianças entre 0 e 5 anos que estão acima do peso ideal = 97 <u>Denominador</u> : Total de crianças entre 0 e 5 anos analisadas = 1037	2017	$\frac{97}{1037} * 100 = 9\%$
I.5 	SINASC	<u>Numerador</u> : Nº de mães entre 10 e 14 anos com filhos de até 12 meses = 4 <u>Denominador</u> : Total de nascidos vivos = 807	2016	$\frac{4}{807} * 100 = 0.4\%$
I.6 	MS	<u>Numerador</u> : Nº de gestantes com sífilis realizando tratamento adequado = 6 <u>Denominador</u> : Total de gestantes com sífilis = 8	2017	$\frac{6}{8} * 100 = 75\%$
I.7 	SIM	<u>Numerador</u> : Nº de óbitos de mulheres entre 10 e 49 anos que foram investigados = 16 <u>Denominador</u> : Total de óbitos entre mulheres com idade entre 10 e 49 anos = 16	2016	$\frac{16}{16} * 100 = 100\%$
I.8 	INEP	<u>Numerador</u> : Nº de alunos nos anos finais do ensino fundamental, com 2 anos ou mais de atraso escolar = 998 <u>Denominador</u> : Total de alunos nos anos finais do ensino fundamental (exceto redes federal e privada) = 3370	2017	$\frac{998}{3370} * 100 = 29\%$
I.9 	SIM	<u>Numerador</u> : Nº de óbitos de crianças com até 12 meses de idade que foram investigados = 3 <u>Denominador</u> : Total de óbitos de crianças com até 12 meses de idade = 10	2016	$\frac{3}{10} * 100 = 30\%$
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 = 10221	2016	$\frac{4}{10221} * 100.000 = 39$
I.11 	TRE IBGE	<u>Numerador</u> : Nº de adolescentes com 16 e 17 anos que possuem título eleitoral = 473 <u>Denominador</u> : Total de adolescentes com 16 e 17 anos = 2027	2018	$\frac{473}{2027} * 100 = 23\%$
I.12 	MS	<u>Numerador</u> : Nº de crianças de 1 ano que receberam a vacina tríplice viral D1 = 930	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