

MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO

SECRETARIA DE ADMINISTRAÇÃO GERAL

COORDENAÇÃO DE PLANEJAMENTO SETORIAL

COORDENADORIA DE INFORMAÇÕES PARA O PLANEJAMENTO

MEC/INEP
SIBRE - CIBEC

10

SET

ENSINO REGULAR
DE 1º GRAU

ORGANIZAÇÃO SÉRIE-IDADE

15092

Livros Grátis

<http://www.livrosgratis.com.br>

Milhares de livros grátis para download.

MINISTRO DE ESTADO DA EDUCAÇÃO

Carlos Alberto Gomes Chiarelli

SECRETÁRIO EXECUTIVO

José Luitgard Moura de Figueiredo

SECRETÁRIO DE ADMINISTRAÇÃO GERAL

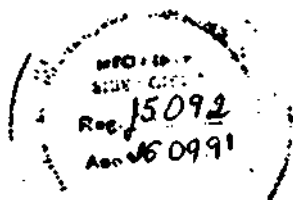
Paulo Soares Edler

COORDENADOR DE PLANEJAMENTO SETORIAL

Antonio Carlos da Ressurreição Xavier

CHEFE DA COORDENADORIA DE INFORMAÇÕES PARA () PLANEJAMENTO

Elizeu Francisco Calsing



INTRODUÇÃO

A grande maioria das nações inicia a escolaridade obrigatória para as crianças a partir dos 7 anos de idade. Essa faixa etária parece ser aceita como ideal para o início da alfabetização.

A partir dos 7 anos, os currículos escolares, vão-se adequando ao crescimento cronológico da criança. Isto significa que a faixa etária acompanha, ano a ano, a idade mental do aluno, de tal maneira que na 1ª série o aluno deverá ter 7 anos de idade cronológica, na 2ª série 8 anos, na 3ª série 9 anos ... até chegar à 8ª série, onde o aluno deverá ter normalmente 14 anos.

Se a idade cronológica do aluno, seguisse a normalidade das 8 séries escolares, para saber a idade de um aluno, bastaria conhecer a série escolar que frequenta.

Infelizmente, isto não acontece no sistema educacional brasileiro. O normal é uma grande distorção entre a idade cronológica e a respectiva série escolar cursada pelo aluno.

Nem sempre tem-se dado a devida importância aos problemas criados pela distorção série-idade.

Em princípio, como já dissemos, a idade cronológica deverá coincidir com a série respectiva, só assim a idade mental do aluno poderá correr de mãos dadas com a idade cronológica, ideal de todo sistema educativo.

A distorção série-idade cria problemas tanto pedagógicos como financeiros. Pedagógicos porque é difícil para o professor dar aula para crianças com idades tão diferentes financeiros porque, direta ou indiretamente, a distorção série-idade provoca a repetência na série e a evasão da escola dos alunos.

I. DISTORÇÃO SÉRIE-IDADE - BRASIL 1987

A taxa de distorção série-idade fornece a porcentagem de alunos matriculados com idade não recomendada para a série, em relação a matrícula inicial na série.

No ano de 1987, no Ensino Regular de 1º grau, para cada 100 alunos na escola, 74 estavam com idade não recomendada para a série. Na Região Nordeste, a taxa de distorção série-idade para 82 alunos em cada 100.

Praticamente todas as séries do Ensino Regular de 1º grau, apresentam taxas de distorção série-idade superiores a 73%.

As regiões que apresentam menores taxas de distorção série-idade são a Sudeste e Sul, mas mesmo assim, as taxas de distorção série-idade são superiores a 65%.

Na tabela a seguir, podem-se observar as altíssimas taxas de distorção levando em conta cada uma das séries a nível regional.

ENSINO REGULAR DE 1º GRAU
TAXA DE DISTORÇÃO SÉRIE-IDADE SEGUNDO AS REGIÕES
BRASIL 1987

| SÉRIE REGIÃO | TOTAL | 1ª | 2ª | 3ª | 4ª | 5ª | 6ª | 7ª | 8ª |
|-----------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|
| BRASIL | 74,22 | 69,46 | 73,51 | 74,42 | 74,42 | 78,91 | 78,45 | 77,89 | 76,25 |
| NORTE | 82,54 | 76,11 | 84,20 | 85,67 | 86,05 | 88,51 | 87,35 | 86,68 | 85,95 |
| NORDESTE | 84,38 | 79,81 | 85,74 | 86,73 | 85,87 | 87,81 | 88,25 | 87,57 | 86,32 |
| SUDESTE | 66,28 | 53,56 | 63,05 | 65,81 | 66,85 | 74,24 | 73,58 | 72,91 | 70,85 |
| SUL | 67,01 | 59,61 | 64,33 | 66,45 | 68,53 | 72,94 | 72,97 | 72,77 | 71,23 |
| CENTRO-OESTE | 77,83 | 72,16 | 78,15 | 77,69 | 78,16 | 83,13 | 82,03 | 81,61 | 80,33 |

FONTE: MEC/SAG/CPS/CIP/SEEC

II - DISTORÇÃO SÉRIE-IDADE NA ZONA RURAL - BRASIL 1987

As taxas de distorção série-idade na zona rural são superiores às apresentadas na tabela anterior.

A nível Brasil, para cada 100 alunos nas escolas rurais, 83 estavam com idade não recomendada para a série.

Existem séries escolares, em determinadas regiões em que a taxa de distorção série-idade é de 93%. Isto quer dizer que apenas 7 alunos num total de 100, estão matriculados na série com a idade recomendada.

Na tabela a seguir, podem-se verificar as altas taxas de distorção série-idade na zona rural em cada uma das regiões brasileiras.

ENSINO REGULAR DE 1º GRAU
TAXA DE DISTORÇÃO SÉRIE-IDADE NA ZONA RURAL, SEGUNDO AS REGIÕES
BRASIL 1987

| SÉRIE REGIÃO | TOTAL | 1ª | 2ª | 3ª | 4ª | 5ª | 6ª | 7ª | 8ª |
|-----------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| BRASIL | 82,91 | 76,66 | 86,20 | 86,17 | 85,23 | 83,47 | 83,87 | 82,67 | 80,82 |
| NORTE | 86,01 | 80,73 | 91,71 | 92,97 | 93,18 | 91,96 | 91,04 | 90,63 | 89,54 |
| NORDESTE | 88,92 | 84,67 | 93,49 | 94,22 | 94,13 | 93,46 | 92,17 | 91,91 | 91,52 |
| SUDESTE | 74,75 | 68,52 | 76,05 | 78,83 | 78,69 | 81,81 | 80,07 | 78,90 | 77,11 |
| SUL | 68,71 | 62,79 | 69,06 | 71,35 | 72,51 | 74,35 | 75,38 | 74,60 | 71,60 |
| CENTRO-OESTE | 84,31 | 79,19 | 87,84 | 88,87 | 90,26 | 90,03 | 88,99 | 87,08 | 88,22 |

FONTE: MEC/SAG/CPS/CIP/SEEC

III - DISTORÇÃO SÉRIE-IDADE NA 1ª SÉRIE - BRASIL 1987

Tomando como parâmetro a 1ª série do Ensino Regular de 1º grau, a tabela a seguir oferece uma visão específica das idades dos alunos que estão matriculados na série inicial.

A nível Brasil, apenas 30,54% estão com a idade certa, isto é, de 614058 alunos matriculados na 1ª série, apenas 1.875.450 tinham uma idade cronológica de 7 anos.

Percebe-se também, na tabela a seguir, um número significativo de alunos matriculados na 1ª série com idades entre 10 a mais de 14 anos.

A distorção série-idade no primeiro ano de escola aumenta em determinadas regiões, quando comparadas entre si.

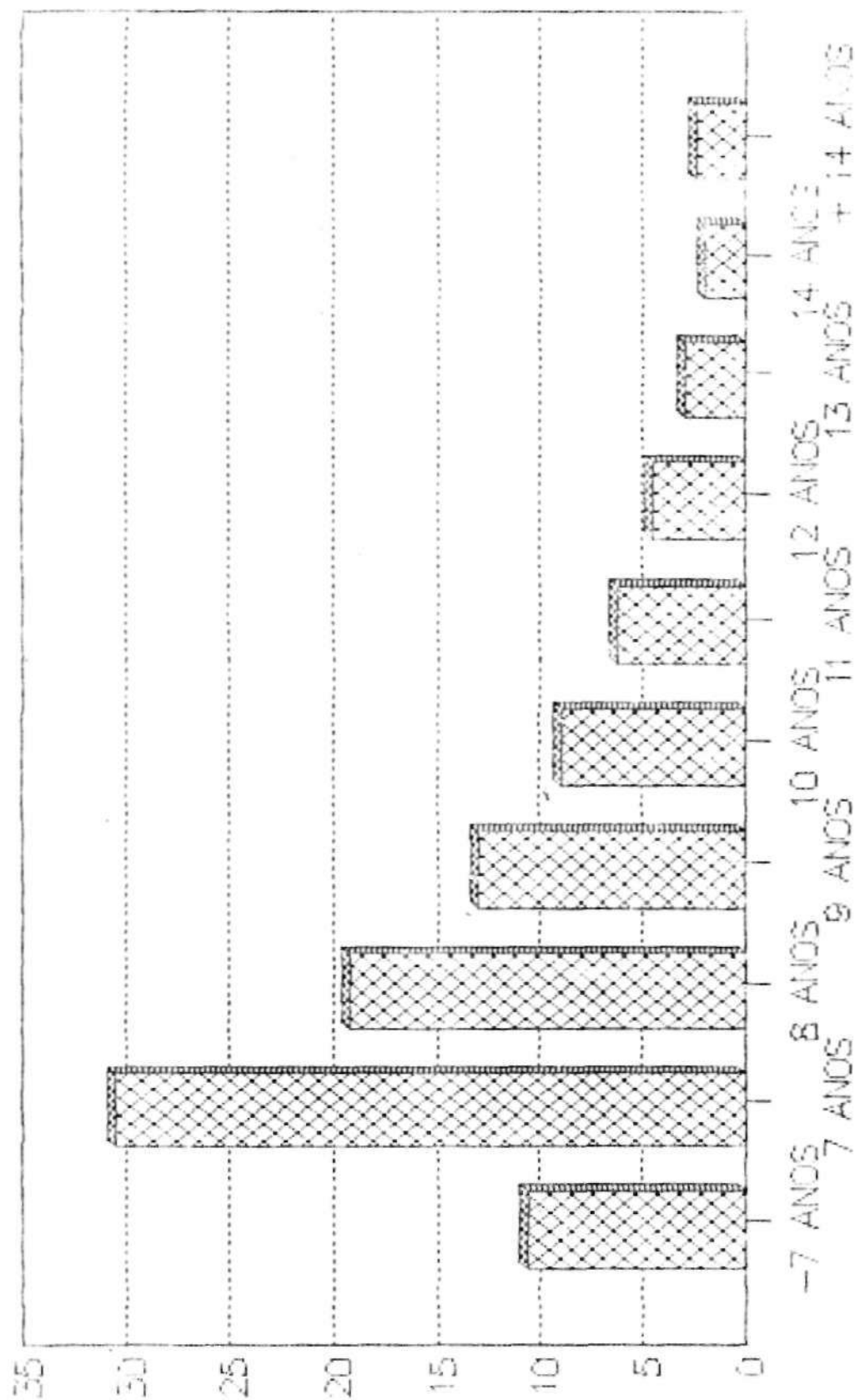
No gráfico, após a tabela, pode-se verificar de uma maneira visual, a grande distorção série-idade, existente na 1ª série do Ensino Regular de 1º Grau.

ENSINO REGULAR DE 1º GRAU
MATRÍCULA INICIAL POR IDADE NA 1ª SÉRIE, SEGUNDO AS REGIÕES - BRASIL 1987

| REGIÃO | IDADE | IDADE | | | | | | | | | | | + 14 ANOS |
|--------------|-------|---------|----------|---------|---------|--------|---------|---------|---------|---------|---------|--------|-----------|
| | | TOTAL | - 7 ANOS | 7 ANOS | 8 ANOS | 9 ANOS | 10 ANOS | 11 ANOS | 12 ANOS | 13 ANOS | 14 ANOS | | |
| BRASIL | | 6140518 | 649854 | 1875450 | 1179713 | 799612 | 548723 | 379707 | 271661 | 175659 | 116434 | 143705 | |
| | | 100% | 10,58% | 30,54% | 19,21% | 13,02% | 8,93% | 6,18% | 4,42% | 2,86% | 1,90% | 2,34% | |
| NORTE | | 601257 | 27933 | 143659 | 128418 | 96680 | 70771 | 42256 | 33768 | 21974 | 13200 | 16598 | |
| | | 100% | 4,64% | 23,88% | 21,35% | 16,07% | 11,77% | 8,02% | 5,61% | 3,65% | 2,19% | 2,76% | |
| NORDESTE | | 2654348 | 162184 | 536021 | 499215 | 414672 | 315332 | 234146 | 177562 | 119198 | 85668 | 110340 | |
| | | 100% | 6,11% | 20,19% | 18,81% | 15,62% | 11,88% | 8,82% | 6,69% | 4,49% | 3,27% | 4,16% | |
| SUDESTE | | 1573052 | 231971 | 730492 | 288939 | 143166 | 78576 | 45766 | 27506 | 14763 | 6985 | 4888 | |
| | | 100% | 14,75% | 46,44% | 18,37% | 9,10% | 5,00% | 2,91% | 1,75% | 0,93% | 0,44% | 0,31% | |
| SUL | | 797456 | 167860 | 322056 | 156206 | 72991 | 36580 | 19858 | 11700 | 6005 | 2658 | 1542 | |
| | | 100% | 21,05% | 40,39% | 15,59% | 9,15% | 4,59% | 2,49% | 1,47% | 0,75% | 0,33% | 0,19% | |
| CENTRO-OESTE | | 514405 | 59896 | 143222 | 106935 | 72103 | 47464 | 31681 | 21125 | 13719 | 7923 | 10337 | |
| | | 100% | 11,64% | 27,84% | 20,79% | 14,02% | 9,23% | 6,16% | 4,11% | 2,67% | 1,54% | 2,00% | |

FONTE: MEC/SAG/CPS/CIP/SEEC

MATRICULA INICIAL POR IDADE NA 1a. SERIE - BRASIL 1957



IV - DISTORÇÃO SÉRIE-IDADE NA 1º SÉRIE DA ZONA RURAL - BRASIL 1987

A tabela seguinte oferece uma visão clara das idades dos alunos na 1ª série na zona rural, levando em conta as regiões brasileiras.

Na zona Nordeste apenas 15,33% dos alunos matriculados na 1ª série tem 7 anos. Na região Sul essa porcentagem sobe para 37/21%, mas mesmo assim, as distorções idade-série são bastante pronunciadas, em todas as regiões.

O gráfico oferece uma representação visual da distorção existente na 1- série do Ensino Regular de 1º grau.

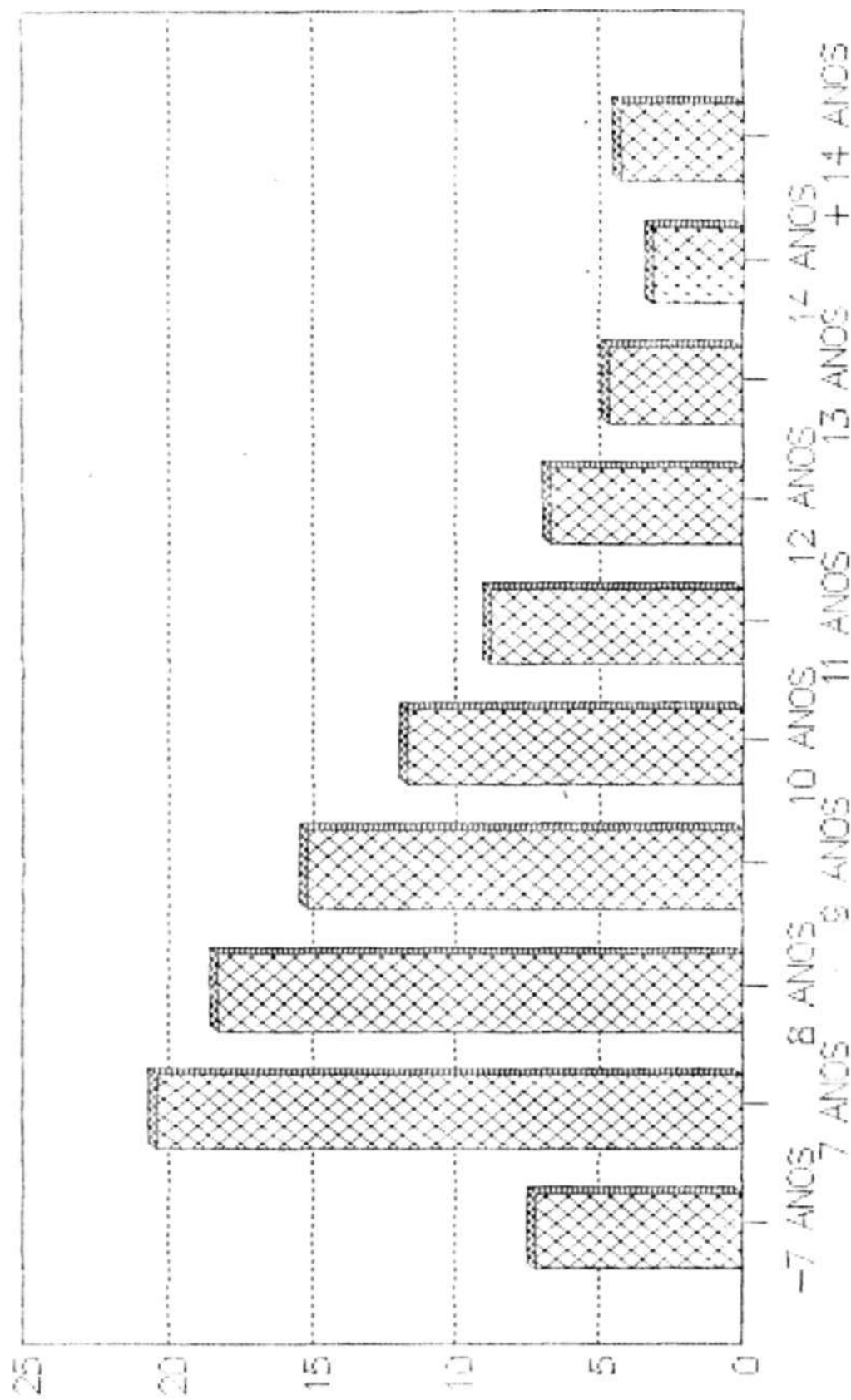
ENSINO REGULAR DE 1º GRAU
MATRÍCULA INICIAL POR IDADE NA 1ª SÉRIE, SEGUNDO AS REGIÕES - ZONA RURAL
BRASIL 1987

| REGIÃO \ IDADE | TOTAL | - 7 ANOS | 7 ANOS | 8 ANOS | 9 ANOS | 10 ANOS | 11 ANOS | 12 ANOS | 13 ANOS | 14 ANOS | + 14 ANOS |
|---------------------|-----------------|-----------------|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|-----------------|-----------------|----------------|-----------------|
| BRASIL | 2511210 100% | 179885 7,16% | 510776 20,34% | 458374 18,25% | 380627 15,16% | 291681 11,62% | 220521 8,78% | 169315 6,74% | 116150 4,63% | 78108 3,11% | 105773 4,21% |
| NORTE | 302336 100% | 15940 5,27% | 58268 19,27% | 57056 18,87% | 48575 16,07% | 38463 12,72% | 28044 9,28% | 20740 6,86% | 13926 4,61% | 9018 2,98% | 12306 4,07% |
| NORDESTE | 1491014 100% | 92609 6,21% | 228601 15,33% | 240762 16,15% | 231495 15,52% | 191355 12,83% | 152819 10,25% | 121301 8,25% | 86557 5,81% | 59912 4,02% | 83903 5,63% |
| SUDESTE | 305579 100% | 23860 7,81% | 96189 31,48% | 69186 22,64% | 45032 14,74% | 27668 9,05% | 18031 5,90% | 11466 3,75% | 6953 2,28% | 3952 1,29% | 3242 1,06% |
| SUL | 255616 100% | 34690 13,57% | 95117 37,21% | 59981 23,47% | 31037 12,14% | 15837 6,20% | 8776 3,43% | 5258 2,06% | 2778 1,09% | 1362 0,53% | 780 0,30% |
| CENTRO-OESTE | 156665 100% | 12786 8,16% | 32601 20,80% | 31389 20,04% | 24488 15,63% | 18358 11,72% | 12851 8,20% | 8850 5,65% | 5936 3,79% | 3864 2,47% | 5542 3,54% |

FONTE: MEC/SAG/CPS/CIP/SEEC

ENSINO REGULAR DE 1.º GRAU - ZONA RURAL

MATRICULA INICIAL POR IDADE NA 1.ª SERIE - BRASIL 1967



V - EVOLUÇÃO DA DISTORÇÃO SÉRIE-IDADE - BRASIL 1983-87

A tabela a seguir apresenta as taxas de distorção série-idade num período de 5 anos.

Analisando detidamente a tabela, verifica-se que nos cinco anos analisados, praticamente, não houve mudanças significativas nas taxas de distorção série-idade.

ENSINO REGULAR DE 1º GRAU

TAXAS DE DISTORÇÃO SÉRIE-IDADE - BRASIL 1982-87

| SÉRIE ANO | TOTAL | 1ª | 2ª | 3ª | 4ª | 5ª | 6ª | 7ª | 8ª |
|--------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1982 | 76,17 | 71,90 | 76,48 | 77,16 | 76,60 | 80,38 | 80,20 | 79,79 | 78,40 |
| 1983 | 75,70 | 70,42 | 75,54 | 76,97 | 76,16 | 80,61 | 79,92 | 79,67 | 78,31 |
| 1984 | 77,06 | 70,82 | 75,39 | 76,26 | 76,32 | 80,45 | 79,93 | 79,17 | 78,19 |
| 1985 | 74,44 | 68,66 | 73,56 | 75,45 | 75,41 | 80,43 | 79,45 | 79,02 | 77,40 |
| 1986 | 74,99 | 69,40 | 73,14 | 74,42 | 70,06 | 79,36 | 79,02 | 78,07 | 76,45 |
| 1987 | 74,22 | 69,46 | 73,51 | 74,43 | 74,42 | 78,91 | 78,45 | 77,89 | 76,25 |

FONTE: MEC/SAG/CPS/CIP(SEEC).



E Q U I P E C I P

CHEFE DE COORDENADORIA
ELIZEU FRANCISCO CALSING

CHEFES DE DIVISÃO
JORGE RONDELLI DA COSTA
Divisão de Levantamentos e Controle

CARLOS EDUARDO MORENO SAMPAIO
Divisão de Desenvolvimento e Disseminação

G E R E N T E S

MARIA DAS DORES PEREIRA ROSA
LINDBERG GOMES DE BRITO
Setor de Preparação e Controle dos Levantamentos

JOSÉ JÚLIO DE OLIVEIRA RAMALHO
Setor de Preparação e Crítica dos Questionários

JOSÉ DIAS PEREIRA
Setor de Análise Estatística

JORGE ROBERTO PEREIRA DUARTE
Setor de Processamento e Operação

GODEARDO BAQUERO MIGUEL .
Setor de Disseminação e Documentação

JÚLIO CÉSAR SANTOS TOSTES
Setor de Desenvolvimento de Sistemas

Livros Grátis

(<http://www.livrosgratis.com.br>)

Milhares de Livros para Download:

[Baixar livros de Administração](#)

[Baixar livros de Agronomia](#)

[Baixar livros de Arquitetura](#)

[Baixar livros de Artes](#)

[Baixar livros de Astronomia](#)

[Baixar livros de Biologia Geral](#)

[Baixar livros de Ciência da Computação](#)

[Baixar livros de Ciência da Informação](#)

[Baixar livros de Ciência Política](#)

[Baixar livros de Ciências da Saúde](#)

[Baixar livros de Comunicação](#)

[Baixar livros do Conselho Nacional de Educação - CNE](#)

[Baixar livros de Defesa civil](#)

[Baixar livros de Direito](#)

[Baixar livros de Direitos humanos](#)

[Baixar livros de Economia](#)

[Baixar livros de Economia Doméstica](#)

[Baixar livros de Educação](#)

[Baixar livros de Educação - Trânsito](#)

[Baixar livros de Educação Física](#)

[Baixar livros de Engenharia Aeroespacial](#)

[Baixar livros de Farmácia](#)

[Baixar livros de Filosofia](#)

[Baixar livros de Física](#)

[Baixar livros de Geociências](#)

[Baixar livros de Geografia](#)

[Baixar livros de História](#)

[Baixar livros de Línguas](#)

[Baixar livros de Literatura](#)
[Baixar livros de Literatura de Cordel](#)
[Baixar livros de Literatura Infantil](#)
[Baixar livros de Matemática](#)
[Baixar livros de Medicina](#)
[Baixar livros de Medicina Veterinária](#)
[Baixar livros de Meio Ambiente](#)
[Baixar livros de Meteorologia](#)
[Baixar Monografias e TCC](#)
[Baixar livros Multidisciplinar](#)
[Baixar livros de Música](#)
[Baixar livros de Psicologia](#)
[Baixar livros de Química](#)
[Baixar livros de Saúde Coletiva](#)
[Baixar livros de Serviço Social](#)
[Baixar livros de Sociologia](#)
[Baixar livros de Teologia](#)
[Baixar livros de Trabalho](#)
[Baixar livros de Turismo](#)