

O MS tem o registro de nascimentos ocorridos em cada um dos estados brasileiros no ano de 2017 e, para cada um deles, deseja saber:

- 1) o perfil das mães com idades entre 18 e 40 anos, no que se refere a características pessoais, sociais e de riscos em relação ao parto;
- 2) o perfil das gestações no que concerne ao tipo de gestação, a duração da gestação e a quantidade de consultas pré-natal efetuadas;
- 3) o perfil dos partos em relação a modalidade do parto e a posição do feto;
- 4) o perfil dos bebês em relação ao sexo, cor e peso a nascer;

Além disso, o MS também deseja averiguar:

- 1) se a duração da média da gestação foi independente da modalidade de parto;
- 2) se houve associação entre o tipo de gestação (única ou gemelar) e a modalidade de parto;
- 3) se a proporção de partos cesáreos foi igual para mães na faixa etária de 18 a 20 anos, 21 a 34 anos e 35 a 40 anos;
- 4) se o peso ao nascer foi, em média, igual entre bebês da cor negra, branca ou de outra cor.

Ajude ao MS a esclarecer suas dúvidas, elaborando um relatório com resultados de análises que deva efetuar.

Salvamento Automático

dados\_sinasc - Excel

Núbia Karla

Arquivo

Página Inicial

Inserir

Layout da Página

Fórmulas

Dados

Revisão

Exibir

Ajuda

Pesquisar

Compartilhar

Comentários

Colar

Calibri 8

N I S

Área de Transferência

Fonte

Alinhamento

Número

Formatação Condicional

Formatar como Tabela

Estilos de Célula

Células

Edição

I14

19

|    | A        | B             | C      | D        | E         | F        | G          | H       | I        | J         | K       | L          | M          | N          | O         | P        | Q        | R     | S         | T        | U        | V    | W      | X      |
|----|----------|---------------|--------|----------|-----------|----------|------------|---------|----------|-----------|---------|------------|------------|------------|-----------|----------|----------|-------|-----------|----------|----------|------|--------|--------|
| 1  | NUMEROON | CODINST       | ORIGEM | NUMEROOV | PREFIXODN | CODESTAB | CODMUNNASC | LOCNASC | IDADEMAE | ESTCIVMAE | ESCMMAE | CODOCUPMAE | QTDFILVIVO | QTDFILMORT | CODMUNRES | GESTACAO | GRAVIDEZ | PARTO | CONSULTAS | DTNASC   | HORANASC | SEXO | APGAR1 | APGAR5 |
| 2  | 64010368 | MRO1100200003 | 1      | 7        | 30        | 5618347  | 110020     | 1       | 29       | 5         | 3       |            | 0          | 1          | 120001    | 5        | 1        | 2     | 3         | 18022016 | 340      | 2    | 8      |        |
| 3  | 70184397 | MRO1100200003 | 1      | 9        | 30        | 5618347  | 110020     | 1       | 14       | 5         | 3       |            | 0          | 0          | 120040    |          | 1        | 1     | 3         | 28012016 | 2140     | 2    | 8      |        |
| 4  | 64010371 | MRO1100200003 | 1      | 7        | 30        | 4001303  | 110020     | 1       | 30       | 2         | 3       |            | 1          | 0          | 120038    | 5        | 1        | 2     | 4         | 25022016 | 1045     | 2    | 8      |        |
| 5  | 64010068 | MRO1100200003 | 1      | 8        | 30        | 5618347  | 110020     | 1       | 23       | 1         | 4       |            | 1          | 0          | 120040    | 4        | 1        | 2     | 3         | 20042016 | 1330     | 2    | 8      |        |
| 6  | 70171424 | MRO1100200003 | 1      | 9        | 30        | 5618347  | 110020     | 1       | 30       | 2         | 4       |            | 1          | 0          | 120040    | 5        | 1        | 1     | 3         | 27042016 | 324      | 2    | 9      |        |
| 7  | 70171265 | MRO1100200004 | 1      | 3        | 30        | 3970442  | 110020     | 1       | 25       | 5         | 4       |            |            |            | 120040    | 5        | 1        | 2     | 4         | 21042016 | 2304     | 1    | 8      |        |
| 8  | 63852459 | MAC1200010001 | 1      | 0        | 30        | 5701929  | 120001     | 1       | 21       | 5         | 2       |            |            |            | 120001    | 5        | 1        | 1     | 3         | 13012016 | 5        | 2    | 7      |        |
| 9  | 70166596 | MAC1200010001 | 1      | 5        | 30        | 5701929  | 120001     | 1       | 16       | 5         | 4       |            | 1          | 0          | 120001    | 5        | 1        | 1     | 3         | 29012016 | 1425     | 2    | 8      |        |
| 10 | 70166595 | MAC1200010001 | 1      | 7        | 30        | 5701929  | 120001     | 1       | 25       | 9         | 4       |            | 0          | 0          | 120001    | 5        | 1        | 1     | 3         | 26012016 | 342      | 2    | 7      |        |
| 11 | 70166594 | MAC1200010001 | 1      | 9        | 30        | 5701929  | 120001     | 1       | 25       | 1         | 3       |            | 2          | 0          | 120001    | 5        | 1        | 1     | 1         | 23012016 | 900      | 1    | 8      |        |
| 12 | 70166597 | MAC1200010001 | 1      | 3        | 30        | 5701929  | 120001     | 1       | 26       | 5         | 3       |            | 4          | 0          | 120001    | 5        | 1        | 1     | 3         | 9022016  | 2030     | 2    | 7      |        |
| 13 | 70166601 | MAC1200010001 | 1      | 5        | 30        | 5701929  | 120001     | 1       | 21       | 5         | 3       |            | 3          |            | 120001    | 4        | 1        | 1     | 3         | 10032016 | 700      | 1    | 8      |        |
| 14 | 70166599 | MAC1200010001 | 1      | 0        | 30        | 5701929  | 120001     | 1       | 19       | 1         | 5       |            | 1          | 0          | 120001    | 5        | 1        | 1     | 2         | 13032016 | 939      | 1    | 9      |        |
| 15 | 70166606 | MAC1200010001 | 1      | 6        | 30        | 5701929  | 120001     | 1       | 20       | 5         | 4       |            | 2          | 0          | 120001    | 5        | 1        | 1     | 4         | 15042016 | 110      | 2    | 9      |        |
| 16 | 70166605 | MAC1200010001 | 1      | 8        | 30        | 5701929  | 120001     | 1       | 21       | 1         | 4       |            | 2          | 1          | 120001    | 5        | 1        | 1     | 2         | 28032016 | 2130     | 1    | 8      |        |
| 17 | 70166602 | MAC1200010001 | 1      | 3        | 30        | 5701929  | 120001     | 1       | 18       | 5         | 4       |            | 0          | 0          | 120001    | 5        | 1        | 1     | 4         | 26032016 | 720      | 2    | 9      |        |
| 18 | 70166598 | MAC1200010001 | 1      | 1        | 30        | 5701929  | 120001     | 1       | 21       | 5         | 3       |            | 2          | 0          | 120001    | 5        | 1        | 1     | 1         | 3032016  | 1730     | 1    | 9      |        |
| 19 | 70166600 | MAC1200010001 | 1      | 7        | 30        | 5701929  | 120001     | 1       | 26       | 5         | 3       |            | 3          | 0          | 120001    | 5        | 1        | 1     | 4         | 16032016 | 937      | 2    | 8      |        |
| 20 | 70166603 | MAC1200010001 | 1      | 1        | 30        | 5701929  | 120001     | 1       | 20       | 2         | 5       |            | 0          | 0          | 120001    | 5        | 1        | 1     | 3         | 28032016 | 1040     | 1    | 9      |        |
| 21 | 70168075 | MAC1200050002 | 1      | 1        | 30        | 2001020  | 120005     | 2       | 29       | 5         | 3       |            | 4          |            | 120005    | 5        | 1        | 1     | 4         | 22012016 | 1835     | 1    | 8      |        |
| 22 | 70168076 | MAC1200050002 | 1      | 0        | 30        | 2001020  | 120005     | 2       | 28       | 5         | 3       |            | 5          | 1          | 120005    | 5        | 1        | 1     | 3         | 15012016 | 1545     | 1    | 8      |        |
| 23 | 70168078 | MAC1200050002 | 1      | 6        | 30        | 2001020  | 120005     | 2       | 39       | 5         | 1       |            | 10         |            | 120005    | 4        | 1        | 1     | 3         | 25012016 | 2005     | 1    | 8      |        |
| 24 | 70168079 | MAC1200050002 | 1      | 4        | 30        | 2001020  | 120005     | 2       | 36       | 2         | 1       |            |            |            | 120005    | 5        | 1        | 1     | 4         | 11022016 | 1635     | 2    | 4      |        |
| 25 | 70168080 | MAC1200050002 | 1      | 8        | 30        | 2001020  | 120005     | 2       | 20       | 5         | 3       |            | 1          |            | 120005    | 5        | 1        | 1     | 3         | 15022016 | 700      | 1    | 8      |        |
| 26 | 70168081 | MAC1200050002 | 1      | 6        | 30        | 2001020  | 120005     | 2       | 26       | 5         | 3       |            | 4          |            | 120005    | 5        | 1        | 1     | 3         | 15022016 | 2200     | 2    | 8      |        |
| 27 | 70168082 | MAC1200050002 | 1      | 4        | 30        | 2001020  | 120005     | 2       | 23       | 5         | 4       |            | 2          |            | 120005    | 5        | 1        | 1     | 4         | 8032016  | 1905     | 1    | 8      |        |
| 28 | 70168083 | MAC1200050002 | 1      | 3        | 30        | 2001020  | 120005     | 2       | 20       | 5         | 3       |            | 1          |            | 120005    | 5        | 1        | 1     | 3         | 15022016 | 700      | 1    | 8      |        |

dados\_sinasc

100%

19

21:44

29/08/2019

Salvamento Automático

dados\_sinasc - Excel

Núbia Karla

Arquivo

Página Inicial

Inserir

Layout da Página

Fórmulas

Dados

Revisão

Exibir

Ajuda

Pesquisar

Compartilhar

Comentários

Colar

Calibri 8

N I S

Área de Transferência

Fonte

Alinhamento

Número

Formatação Condicional

Formatar como Tabela

Estilos de Célula

Células

Edição

AQ14

1

|    | X      | Y       | Z    | AA       | AB         | AC        | AD         | AE         | AF        | AG      | AH         | AI         | AJ         | AK        | AL         | AM         | AN        | AO         | AP         | AQ         | AR    |
|----|--------|---------|------|----------|------------|-----------|------------|------------|-----------|---------|------------|------------|------------|-----------|------------|------------|-----------|------------|------------|------------|-------|
|    | APGAR5 | RACACOR | PESO | IDANOMAL | DTCADASTRO | CODANOMAL | NUMEROLOTE | VERSAOSIST | DTRECEBIM | DIFDATA | DTRECORIGA | NATURALMAE | CODMUNNATU | CODUFNATU | ESCMAC2010 | SERIESCMAC | DTNASCMAC | RACACORMAC | QTDGESTANT | QTDPARTNOR | QTDPA |
| 2  | 9      | 1       | 3985 | 2        | 3032016    |           | 20160006   | 3.2.01     | 18032016  | 29      | 18032016   | 841        | 410450     | 41        | 1          | 4          | 10081986  | 1          | 1          | 0          |       |
| 3  | 9      | 4       | 2560 | 2        | 4032016    |           | 20160006   | 3.2.01     | 18032016  | 50      | 18032016   | 812        | 120040     | 12        | 2          |            | 19032001  | 4          | 0          | 0          |       |
| 4  | 9      | 4       | 3670 | 2        | 5042016    |           | 20160007   | 3.2.01     | 12042016  | 47      | 12042016   | 811        | 110011     | 11        | 2          |            | 13081985  | 4          | 1          | 0          |       |
| 5  | 9      | 4       | 2495 | 2        | 23052016   |           | 20160011   | 3.2.01     | 20062016  | 61      | 20062016   | 812        | 120030     | 12        | 3          | 1          | 15091992  | 4          | 1          | 0          |       |
| 6  | 9      | 4       | 2945 | 2        | 23052016   |           | 20160011   | 3.2.01     | 20062016  | 54      | 20062016   | 829        | 290690     | 29        | 3          | 3          | 10071985  | 4          | 1          | 0          |       |
| 7  | 9      | 4       | 3520 | 2        | 25042016   |           | 20160016   | 3.2.01     | 17052016  | 26      | 17052016   | 812        | 120040     | 12        | 3          | 1          | 28081990  | 4          |            |            |       |
| 8  | 9      | 2       | 4200 | 2        | 27012016   |           | 20160001   | 3.2.01     | 27012016  | 14      | 27012016   | 812        | 120040     | 12        | 1          |            | 24061994  | 2          | 3          | 2          |       |
| 9  | 9      | 4       | 3750 | 2        | 29022016   |           | 20160002   | 3.2.01     | 29022016  | 31      | 29022016   | 812        | 120001     | 12        | 2          | 8          | 24061999  | 4          | 0          | 0          |       |
| 10 | 9      | 4       | 3600 | 2        | 29022016   |           | 20160002   | 3.2.01     | 29022016  | 34      | 29022016   | 812        | 120040     | 12        | 3          |            | 22021990  | 4          | 0          | 0          |       |
| 11 | 10     | 2       | 3500 | 2        | 29022016   |           | 20160002   | 3.2.01     | 29022016  | 37      | 29022016   | 812        | 120038     | 12        | 2          | 5          | 29061990  | 2          | 2          | 2          |       |
| 12 | 9      | 4       | 3800 | 2        | 29022016   |           | 20160002   | 3.2.01     | 29022016  | 20      | 29022016   | 812        | 120040     | 12        | 2          | 6          | 1031989   | 4          | 4          | 4          |       |
| 13 | 9      | 1       | 3900 | 2        | 16032016   |           | 20160003   | 3.2.01     | 16032016  | 6       | 16032016   | 812        | 120001     | 12        | 1          | 4          | 24071994  | 1          | 3          | 3          |       |
| 14 | 10     | 1       | 3200 | 2        | 16032016   |           | 20160003   | 3.2.01     | 16032016  | 3       | 16032016   | 812        | 120001     | 12        | 4          |            | 15071996  | 1          | 0          | 1          |       |
| 15 | 10     |         | 3900 | 2        | 29042016   |           | 20160004   | 3.2.01     | 2052016   | 17      | 2052016    | 812        | 120038     | 12        | 3          |            | 24041995  |            | 1          | 2          |       |
| 16 | 9      | 4       | 3500 | 2        | 18052016   |           | 20160005   | 3.2.01     | 18052016  | 51      | 18052016   | 812        | 120001     | 12        | 2          | 8          | 4061994   | 4          | 3          | 3          |       |
| 17 | 10     | 1       | 3400 | 2        | 18052016   |           | 20160005   | 3.2.01     | 18052016  | 53      | 18052016   | 812        | 120030     | 12        | 2          | 8          | 9101997   | 1          | 0          | 0          |       |
| 18 | 10     | 2       | 3600 | 2        | 18052016   |           | 20160005   | 3.2.01     | 18052016  | 76      | 18052016   | 812        | 120038     | 12        | 2          | 7          | 18101994  | 2          | 2          | 2          |       |
| 19 | 9      | 1       | 3700 | 2        | 18052016   |           | 20160005   | 3.2.01     | 18052016  | 63      | 18052016   | 841        | 410830     | 41        | 1          | 4          | 31081989  | 1          | 3          | 3          |       |
| 20 | 9      | 4       | 2600 | 2        | 31052016   |           | 20160006   | 3.2.01     | 31052016  | 64      | 31052016   | 812        | 120040     | 12        | 4          |            | 19071995  | 4          | 0          | 0          |       |
| 21 | 9      | 4       | 2800 | 2        | 27012016   |           | 20160001   | 3.2.01     | 28012016  | 6       | 28012016   | 812        | 120005     | 12        | 2          | 5          | 18081986  | 4          | 4          | 4          |       |
| 22 | 9      | 5       | 3420 | 2        | 18022016   |           | 20160002   | 3.2.01     | 29022016  | 45      |            |            |            | 12        | 2          | 5          | 20121987  | 5          | 6          | 5          |       |
| 23 | 9      | 5       | 3200 | 2        | 28032016   |           | 20160004   | 3.2.01     | 30032016  | 65      |            |            |            | 12        | 0          |            | 28091976  | 5          | 10         | 10         |       |
| 24 | 7      | 4       | 3640 | 2        | 28032016   |           | 20160004   | 3.2.01     | 30032016  | 48      |            |            |            | 12        | 0          |            | 7121979   | 4          | 5          | 5          |       |
| 25 | 10     | 4       | 3310 | 2        | 28032016   |           | 20160004   | 3.2.01     | 30032016  | 44      |            |            |            | 12        | 2          | 6          | 22041995  | 4          | 1          | 1          |       |
| 26 | 9      | 4       | 3610 | 2        | 28032016   |           | 20160004   | 3.2.01     | 30032016  | 44      |            |            |            | 12        | 1          | 4          | 28081989  | 4          | 4          | 4          |       |
| 27 | 10     | 4       | 3440 | 2        | 28032016   |           | 20160004   | 3.2.01     | 30032016  | 22      |            |            |            | 12        | 3          | 2          | 4021993   | 4          | 2          | 2          |       |
| 28 | 9      | 5       | 3350 | 2        | 28032016   |           | 20160005   | 3.2.01     | 30032016  | 23      |            |            |            | 12        | 0          | 0          | 28081986  | 5          | 0          | 0          |       |

dados\_sinasc

+

Mozilla Firefox

Google search

Google

Facebook

YouTube

Twitter

LinkedIn

Instagram

WhatsApp

Telegram

Signal

Skype

Zoom

Slack

Discord

Telegram

Signal

Skype

Zoom

Slack

Discord

19

W

R

19

21:45

29/08/2019

POR

PTB



