

PMR Public Report

| | | | |
|-----------------------------|-----------------------------|---|----------|
| Operation Number | BR-L1408 | Chief of Operations Validation Date | 04/08/21 |
| Year- PMR Cycle | Second period Jan-Dec 2020 | Division Chief Validation Date | 04/09/21 |
| Last Update | 04/07/21 | Country Representative Validation Date | 04/12/21 |
| PMR Validation Stage | Validated by Representative | | |

Basic Data

Operation Profile

| | | | |
|---------------------------|--|---|---|
| Operation Name | Program for the Expansion and Improvement of Specialized Health Care in the State of Ceará II – PROEXMAES II | Loan Number | 3703/OC-BR |
| Executing Agency | SECRETARIA DE SAUDE DO ESTADO DO CEARA | Sector/Subsector | HEALTH-HEALTH SYSTEM STRENGTHENING |
| Team Leader | MOURA DA FONSECA PINTO, CATHERINE | Overall Stage | Disbursing (From eligibility until all the Operations are closed) |
| Operation Type | Loan Operation | Country | Brazil |
| Lending Instrument | Investment Loan | Convergence related Operation(s) | |
| Borrower | ESTADO DE CEARA | | |

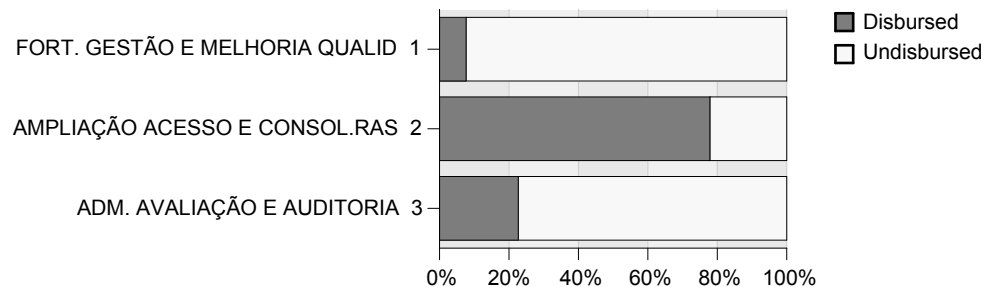
Environmental and Social Safeguards

| | | | |
|---|--|--|----|
| Impacts Category | B | Was/Were the objective(s) of this operation reformulated? | NO |
| Safeguard Performance Rating | Satisfactory | Date of approval | |
| Safeguard Performance Rating - Rationale | O Programa conta com apenas uma obra significativa, de construção do Hospital Regional do Vale do Jaguaribe (HRVJ) que já está em fase de finalização. A performance foi considerada satisfatória pois os acordos da missão de 2020 referentes à elaboração do (i) Plano de Gestão de Resíduos Sólidos (PGRS), para a fase de operação do Hospital Regional do Vale do Jaguaribe (HRVJ), e do (ii) Plano de Gestão Territorial (PGT) foram cumpridos, não havendo novos temas ambientais ou sociais que ensejem planos corretivos. A UGP possui apoio de Supervisora de obras e tem efetuado o monitoramento dos aspectos ambientais e sociais do Programa | | |

Financial Data

| Item | Total Cost and Source | | | | | Available Funds (US\$) | | | |
|-------------------|-----------------------|--------------------|-------------------|------------------------|---------------------|------------------------|----------------------|---------------|----------------------|
| | Original IDB | Current IDB | Local Counterpart | Co-Financing / Country | Total Original Cost | Current IDB | Disb. Amount to Date | % Disb | Undisbursed Amount |
| BR-L1408 | 123,000,000 | 123,000,000 | 55,500,000 | 0 | 178,500,000 | 123,000,000 | 75,467,841.05 | 61.36% | 47,532,158.95 |
| Aggregated | 123,000,000 | 123,000,000 | 55,500,000 | 0 | 178,500,000 | 123,000,000 | 75,467,841.05 | 61.36% | 47,532,158.95 |

Expense Categories by Loan Contract (cumulative values)



Please note that inactive indicators and outputs are not displayed; totals in the actual cost table may not match the sum of the cost of the outputs displayed, due to the cost of inactive outputs.

PMR Public Report

RESULTS MATRIX

General Development Objectives

General Development Objectives Nbr. 0: Contribuir para a melhoria das condições de saúde da população do Ceará.

Observation:

| | Indicator | Unit of Measure | Baseline | Baseline Year | Expected Year of Achievement | | Target |
|-----|--|------------------------|----------|---------------|------------------------------|---|--------|
| 0.0 | 1.1 Taxa de mortalidade prematura por Diabetes Mellitus (DM) | por 100.000 habitantes | 9.49 | 2013 | 2022 | P | 8.87 |
| | | | | | | A | |

Details

Means of verification: DATASUS

Observations: Número de óbitos prematuros (30-59 anos) por DM de população residente/população residente x 100.000. Diabetes: categorias E10-E14 do CID-10.

| | | | |
|--|----|----------------------|----|
| Pro-Gender | No | Pro-Ethnicity | No |
| <p>The General Development objective indicator target is expected to be observed by the operation's "Fully Justified" date in Convergence (CO)</p> | | | |

| | | | | | | |
|--|----------|--|--|--|---|------|
| | Homens | | | | P | 8.87 |
| | | | | | A | |
| | Mulheres | | | | P | 8.87 |
| | | | | | A | |

| | Indicator | Unit of Measure | Baseline | Baseline Year | Expected Year of Achievement | | Target |
|-----|---|------------------------|----------|---------------|------------------------------|---|--------|
| 0.1 | 1.2 Taxa de mortalidade prematura por Acidente Vascular Cerebral (AVC). | por 100.000 habitantes | 7.33 | 2013 | 2022 | P | 6.85 |
| | | | | | | A | |

Details

Means of verification: DATASUS

Observations: Número de óbitos prematuros (30-59 años) por AVC de população residente/população residente x 100.000. AVC: categoria I-64 do CID-10.

| | | | |
|--|----|----------------------|----|
| Pro-Gender | No | Pro-Ethnicity | No |
| <p>The General Development objective indicator target is expected to be observed by the operation's "Fully Justified" date in Convergence (CO)</p> | | | |

PMR Public Report

RESULTS MATRIX

General Development Objectives

| | Mulheres | | | | | P | 5.58 |
|---|--|-----------------|----------|---------------|------------------------------|---|--------|
| | | | | | | A | |
| | Indicator | Unit of Measure | Baseline | Baseline Year | Expected Year of Achievement | | Target |
| 0.2 | 1.3 Porcentagem de nascidos vivos com baixo peso ao nascer <2.500 g. | % | 8.00 | 2014 | 2022 | P | 6.00 |
| | | | | | | A | |
| Details | | | | | | | |
| Means of verification: DATASUS | | | | | | | |
| Observations: Número de nascidos vivos con peso inferior a 2.500g ao nascer no Ceará/ número total de nascidos vivos no Ceará. | | | | | | | |
| Pro-Gender | No | | | Pro-Ethnicity | No | | |
| The General Development objective indicator target is expected to be observed by the operation's "Fully Justified" date in Convergence (CO) | | | | | | | |

PMR Public Report

RESULTS MATRIX

Specific Development Objectives

Specific Development Objectives Nbr. 0: Desempenho do sistema de saúde melhorado.

Observation:

| Indicator | Unit of Measure | Baseline | Baseline Year | | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | EOP 2022 |
|-----------|--|----------|---------------|------|------|-------|------|-------|----------|
| 0.0 | 1.1 Porcentagem de internações por condições sensíveis a atenção básica. | % | 20.13 | 2013 | P | | | 18.72 | 18.72 |
| | | | | | A | 15.00 | | | |

Details

Means of verification: DATASUS

Observations: Número de internações por causas sensíveis a atenção básica no Ceará/total internações no Ceará.

| Pro-Gender | No | Pro-Ethnicity | No |
|------------|----------|---------------|-------|
| | Homens | P | 22.29 |
| | | A | 7.50 |
| | Mulheres | P | 16.71 |
| | | A | 7.50 |

| Indicator | Unit of Measure | Baseline | Baseline Year | | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | EOP 2022 |
|-----------|--|-----------------------|---------------|------|------|------|------|------|----------|
| 0.1 | 1.2 Taxa anual de hospitalizações por Diabetes Mellitus e suas complicações na população de 30 a 59 anos de idade residentes no Ceará. | por 10.000 habitantes | 4.82 | 2013 | P | | | 4.50 | 4.50 |
| | | | | | A | 5.00 | | | |

Details

Means of verification: DATASUS SIH-SUS (Sistema de Informação Hospitalária) Instituto Brasileiro de Geografia e Estatística (IBGE)

Observations: Número de hospitalizações por DM e suas complicações na população de 30-59 anos/população residente de 30-59 anos x 10.000 habitantes.

| Pro-Gender | No | Pro-Ethnicity | No |
|------------|----|---------------|----|
|------------|----|---------------|----|

| Indicator | Unit of Measure | Baseline | Baseline Year | | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | EOP 2022 |
|-----------|---|----------|---------------|------|------|-------|------|-------|----------|
| 0.2 | 1.3 Porcentagem de consultas especializadas de atenção pré-natal de gravidez de risco realizadas em relação às programadas. | % | 45.00 | 2014 | P | | | 70.00 | 70.00 |
| | | | | | A | 65.00 | | | |

Details

Means of verification: Superintendência de Redes e Unidades (SRU/SESA)

Observations: Número de consultas especializadas de atenção pré-natal grávidas classificadas como de alto risco (realizadas/programadas) X 100.

| Pro-Gender | No | Pro-Ethnicity | No |
|------------|----|---------------|----|
|------------|----|---------------|----|

| Indicator | Unit of Measure | Baseline | Baseline Year | | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | EOP 2022 |
|-----------|-----------------|----------|---------------|--|------|------|------|------|----------|
|-----------|-----------------|----------|---------------|--|------|------|------|------|----------|

PMR Public Report

RESULTS MATRIX

Specific Development Objectives

| | | | | | | | | | | |
|-----|--|---|-------|------|---|--|-------|--|-------|-------|
| 0.3 | 1.4 Porcentagem de todas as grávidas diagnosticadas com sífilis com o diagnóstico no primeiro trimestre da gestação. | % | 22.00 | 2014 | P | | | | 75.00 | 75.00 |
| | | | | | A | | 36.30 | | | |

Details

Means of verification: DATASUS

Observations: Número de grávidas diagnosticadas com sífilis no primeiro trimestre da gestação/total de grávidas diagnosticadas com sífilis durante a gestação.

Pro-Gender No **Pro-Ethnicity** No

Specific Development Objectives Nbr. 1: Acesso e qualidade dos serviços de saúde aumentados.

Observation:

| Indicator | | Unit of Measure | Baseline | Baseline Year | | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | EOP 2022 |
|-----------|---|--------------------|--------------|---------------|---|--------------|--------------|------|--------------|--------------|
| 1.0 | 2.1 Beneficiários de serviços de saúde. | # of beneficiaries | 7,012,000.00 | 2013 | P | | | | 7,713,200.00 | 7,713,200.00 |
| | | | | | A | 7,792,887.00 | 6,611,458.00 | | | |

Details

Means of verification: DATASUS

Observations: Número de pessoas cadastradas nas Unidades Básicas de Saúde (UBS) do Estado de Ceará.

Pro-Gender No **Pro-Ethnicity** No

| Indicator | | Unit of Measure | Baseline | Baseline Year | | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | EOP 2022 |
|-----------|--|-----------------|----------|---------------|---|------|------|------|------|----------|
| 1.1 | 2.2 Tempo médio de permanência (dias) de pacientes internados em hospitais da rede pública do Ceará. | Dias | 9.50 | 2014 | P | | | | 7.00 | 7.00 |
| | | | | | A | | 6.80 | | | |

Details

Means of verification: SRU/SESA

Observations: Número de pacientes-dia da unidade, no período de análise/total de saídas da unidade, no período de análise.

Pro-Gender No **Pro-Ethnicity** No

| Indicator | | Unit of Measure | Baseline | Baseline Year | | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | EOP 2022 |
|-----------|--|-----------------|----------|---------------|---|------|------|------|------|----------|
| 1.2 | 2.3 Número de dias para emissão de relatório médico para tomografia. | Dias | 15.00 | 2014 | P | | | | 4.00 | 4.00 |
| | | | | | A | | 0.00 | | | |

Details

Means of verification: Superintendência de Redes e Unidades (SRU/SESA)

Observations: Número de dias entre a data do exame de tomografia e a disponibilidade dos resultados.

Pro-Gender No **Pro-Ethnicity** No

PMR Public Report

RESULTS MATRIX

Specific Development Objectives

| Indicator | | Unit of Measure | Baseline | Baseline Year | | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | EOP 2022 |
|-----------|---|-----------------|----------|---------------|---|------|------|------|------|----------|
| 1.3 | 2.4 Tempo-resposta (dias) para os exames de laboratório na rede pública do Ceará. (*Para este resultado, serão tomados os exames de uréia, creatinina, T4, TSH e hemoglobina glicosilada.) | Dias | 7.00 | 2014 | P | | | | 3.00 | 3.00 |
| | | | | | A | | 0.00 | | | |

Details

Means of verification: Superintendência de Redes e Unidades (SRU/SESA)

Observations: Número de dias entre a data do exame laboratorial e a disponibilidade dos resultados.

Pro-Gender

No

Pro-Ethnicity

No

RESULTS MATRIX

OUTPUTS: ANNUAL PHYSICAL AND FINANCIAL PROGRESS

Component Nbr. 1 Componente 1. Fortalecimento da Gestão e Melhoria da Qualidade dos Serviços.

| | Output | Unit of Measure | | PHYSICAL PROGRESS | | FINANCIAL PROGRESS | |
|------|---|---------------------------------|------|-------------------|----------|--------------------|------------|
| | | | | 2020 | EOP 2022 | 2020 | EOP 2022 |
| 1.1 | 1.1 Fortalecimento da gestão e melhoria da qualidade dos serviços implantados. (Projeto de Reforma do Sistema de Saúde (Redução de Desperdício e Governança) e Melhoria dos processos implantados). | # (projeto) | P | 1 | 2 | 1,277,283 | 2,800,000 |
| | | | P(a) | 0 | 6 | 150,527.85 | 2,800,000 |
| | | | A | 2 | 2 | 102,470 | 159,845.42 |
| 1.2 | 1.2 Sistemas de regulação do acesso, auditorias e monitoramento dos indicadores estratégicos da SESA reforçados. | # (sistemas) | P | 0 | 2 | 445,300 | 1,000,000 |
| | | | P(a) | 0 | 2 | | 1,000,000 |
| | | | A | 0 | 0 | 43,083 | 43,083 |
| 1.3 | 1.3 Protocolos clínicos e linhas de cuidado prioritárias desenvolvidos . (*Linhas de cuidado: Materno-Infantil, DM e Hipertensão Arterial Sistêmica.) | # (prot/linha) | P | 1 | 3 | 660,000 | 1,500,000 |
| | | | P(a) | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | A | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 1.4 | 1.4 Protocolos clínicos e linhas de cuidado prioritárias implementados. (*Linhas de cuidado: Materno-Infantil, DM e Hipertensão Arterial Sistêmica.) | # (prot/linha) | P | 0 | 3 | 0 | 3,000,000 |
| | | | P(a) | 0 | 3 | 0 | 3,000,000 |
| | | | A | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 1.5 | 1.5 Capacitações e formação da equipe SESA realizadas. | # (profissionais) | P | 300 | 1,325 | 302,989 | 1,338,203 |
| | | | P(a) | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | A | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 1.6 | 1.6 Novas instalações (sede) da SESA construídas e equipadas. | # (prédio administrativo) | P | 0 | 1 | 1,533,368 | 4,611,286 |
| | | | P(a) | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | A | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 1.7 | 1.7 Adequação Física para as Coordenadoria Regional de Saúde (CRES) realizada. | # (prédio administrativo) | P | 0 | 1 | 1,844,885 | 2,194,357 |
| | | | P(a) | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | A | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 1.8 | 1.8 Adequação Física para Hemocentros realizada. | # (unidades de saúde) | P | 0 | 6 | 922,443 | 2,194,357 |
| | | | P(a) | 0 | 0 | 922,443 | 0 |
| | | | A | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 1.9 | 1.9 Centro de logística construído e equipado, implantado. | # (centro) | P | 0 | 1 | 512,500 | 5,000,000 |
| | | | P(a) | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | A | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 1.10 | 1.10 Informatização e melhoria dos processos de gestão para rede de saúde do Estado realizadas. | # (unidades acreditadas) | P | 0 | 7 | 600,000 | 3,003,564 |
| | | | P(a) | 0 | 7 | 2,000,000 | 3,003,564 |
| | | | A | 0 | 0 | 2,339,319 | 2,879,592 |
| 1.11 | 1.11 Acreditação de unidades de saúde (Policlinicas, CEOs e Hospitais) e SAMU realizada. | # (estabelecimentos acreditado) | P | 9 | 32 | 421,682 | 1,500,000 |
| | | | P(a) | 0 | 32 | 109,504 | 1,500,000 |
| | | | A | 0 | 0 | 0 | 99,444 |
| 1.12 | 1.12 Planejamento reprodutivo especial - IMPLANON implementado. | #(contraceptivos) | P | 1,000 | 5,000 | 153,699 | 768,494 |
| | | | P(a) | 0 | 5,000 | 0 | 768,494 |
| | | | A | 0 | 909 | 0 | 166,399 |

RESULTS MATRIX

OUTPUTS: ANNUAL PHYSICAL AND FINANCIAL PROGRESS

Component Nbr. 2 Componente 2. Ampliação do Acesso e Consolidação das Redes de Atenção em Saúde.

| | Output | Unit of Measure | | PHYSICAL PROGRESS | | FINANCIAL PROGRESS | |
|------|--|------------------------------|------|-------------------|----------|--------------------|---------------|
| | | | | 2020 | EOP 2022 | 2020 | EOP 2022 |
| 2.1 | 2.2 Hospital Regional Litoral-Jaguaribe construído. | # (hospital construído) | P | 1 | 1 | 8,373,743 | 38,062,468 |
| | | | P(a) | 0 | 1 | 8,375,747.59 | 38,062,468.31 |
| | | | A | 0 | 0 | 6,617,424 | 30,945,886.31 |
| 2.2 | 2.3 Equipamentos para o Hospital Litoral-Jaguaribe adquiridos. | # (hospital equipado) | P | 1 | 1 | 22,882,740 | 25,425,267 |
| | | | P(a) | 0 | 1 | 1,000,000 | 25,425,267 |
| | | | A | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2.3 | 2.4 Policlínicas construídas. | # (policlinicas construídas) | P | 2 | 2 | 1,661,622 | 6,797,545 |
| | | | P(a) | 0 | 0 | 0 | 412,148 |
| | | | A | 0 | 0 | 0 | 412,148 |
| 2.4 | 2.5 Policlínicas equipadas. | # (policlinicas equipadas) | P | 2 | 4 | 5,287,124 | 5,407,286 |
| | | | P(a) | 0 | 4 | 42,019 | 7,008,508 |
| | | | A | 0 | 0 | 21,041 | 112,373 |
| 2.5 | 2.6 Equipamentos médicos e modernização para Rede SESA adquiridos. | # (unidades de saúde) | P | 0 | 10 | 10,326,936 | 30,536,990 |
| | | | P(a) | 0 | 10 | 0 | 8,755,207.7 |
| | | | A | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2.6 | 2.8 Postos no Hospital de Messejana com leitos ampliados (Postos III e IV) . | # (unidades de saúde) | P | 0 | 2 | 0 | 748,388 |
| | | | P(a) | 0 | 2 | 0 | 748,388 |
| | | | A | 0 | 2 | 0 | 632,055 |
| 2.7 | 2.1 Projetos Executivos do Programa elaborados. | # (projetos) | P | 5 | 5 | 0 | 1,192,875 |
| | | | P(a) | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | A | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2.8 | 2.10 Apoio na implantação de Unidades de Pronto Atendimento (UPA) nos Municípios elegíveis no Estado do Ceará realizado. | # (unidades de saúde) | P | 5 | 10 | 1,791,321 | 3,726,267 |
| | | | P(a) | 0 | 10 | 0 | 3,726,267 |
| | | | A | 0 | 2 | 0 | 343,376 |
| 2.9 | 2.11 Ambulâncias para municípios adquiridas. | # (ambulâncias) | P | 0 | 540 | 0 | 8,045,563 |
| | | | P(a) | 0 | 540 | 0 | 8,045,563.56 |
| | | | A | 0 | 248 | 0 | 4,688,732.56 |
| 2.10 | 2.12 Adequação física em unidades nas macrorregiões de saúde realizada. | # (unidades de saúde) | P | 3 | 31 | 200,000 | 3,667,079 |
| | | | P(a) | 0 | 31 | 0 | 3,667,079 |
| | | | A | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2.11 | 2.13 Aquisição de equipamentos médicos para unidades nas macrorregiões de saúde. | # (municípios) | P | 5 | 19 | 128,019 | 1,290,496 |
| | | | P(a) | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | A | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2.12 | 2.14 Expansão do Centro Pediátrico do Câncer realizado. | # (unidade de saúde) | P | 0 | 1 | 0 | 432,927 |
| | | | P(a) | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | A | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2.13 | 2.15 Equipamentos para o Hospital de Itapipoca adquiridos. | # (hospital equipado) | P | 0 | 1 | 0 | 1,240,663 |
| | | | P(a) | 0 | 0 | 0 | 1,456,257 |
| | | | A | 0 | 0 | 0 | 1,456,257 |
| 2.14 | 2.16 Programa Nascer no Ceará - Atenção à Gravidez de Alto Risco. | # (pacientes) | P | 0 | 5,000 | 0 | 3,443,809 |
| | | | P(a) | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | A | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2.15 | 2.17 Aquisição de testes de kits rápidos para apoiar as ações de diagnósticos de casos (COVID-19) | kit de testes | P | | 0 | | 0 |
| | | | P(a) | 300,000 | 300,000 | 2,960,467.5 | 2,960,467.5 |

RESULTS MATRIX

OUTPUTS: ANNUAL PHYSICAL AND FINANCIAL PROGRESS

| | Output | Unit of Measure | | PHYSICAL PROGRESS | | FINANCIAL PROGRESS | |
|------|--|-------------------|------|-------------------|----------|--------------------|---------------|
| | | | | 2020 | EOP 2022 | 2020 | EOP 2022 |
| 2.15 | 2.17 Aquisição de testes de kits rápidos para apoiar as ações de diagnósticos de casos (COVID-19) | kit de testes | A | 300,000 | 300,000 | 2,960,467.5 | 2,960,467.5 |
| 2.16 | 2.18 Equipamentos de Proteção Individual (EPI) adquiridos para prevenção da COVID-19 e vigilância em saúde (COVID-19). | unidades de saúde | P | | 0 | | 0 |
| | | | P(a) | 209 | 209 | 17,086,394.95 | 17,086,394.94 |
| | | | A | 209 | 209 | 17,086,394.94 | 17,086,394.94 |
| 2.17 | 2.19 Unidades de Saúde beneficiadas com a aquisição de respiradores para o enfrentamento do COVID-19 | unidades de saúde | P | | 0 | | 0 |
| | | | P(a) | 67 | 67 | 15,985,615.57 | 15,985,615.57 |
| | | | A | 67 | 67 | 15,985,615.57 | 15,985,615.57 |
| 2.18 | 2.20 Hospital Regional do Cariri (HRC) e Hospital Regional Norte (HRN) da REDE SESA em operação. | # Hospitais | P | | 0 | | 0 |
| | | | P(a) | | 2 | | 55,500,000 |
| | | | A | 0 | 0 | 0 | 0 |

Component Nbr. 3 Componente 3. Administração, Avaliação e Auditoria.

| | Output | Unit of Measure | | PHYSICAL PROGRESS | | FINANCIAL PROGRESS | |
|-----|--|-----------------|------|-------------------|----------|--------------------|----------|
| | | | | 2020 | EOP 2022 | 2020 | EOP 2022 |
| 3.1 | 3.1 Avaliação de impacto realizada. | # (doc.aval.) | P | 0 | 2 | 0 | 300,000 |
| | | | P(a) | 0 | 2 | 6,241 | 300,000 |
| | | | A | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 3.2 | 3.2 Avaliação intermediária realizada. | # (doc.aval.) | P | 1 | 1 | 30,000 | 30,000 |
| | | | P(a) | 0 | 1 | 0 | 30,000 |
| | | | A | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 3.3 | 3.3 Avaliação Final realizada. | # (doc.aval.) | P | 0 | 1 | 0 | 70,000 |
| | | | P(a) | 0 | 1 | 0 | 70,000 |
| | | | A | 0 | 0 | 0 | 0 |

Other Cost

| | | | | | | |
|--|-------------------------------------|------|--|--|-----------|-----------|
| | Monitoramento do Programa realizado | P | | | 2,390,256 | 9,500,000 |
| | | P(a) | | | 725,458 | 9,500,000 |
| | | A | | | 874,706 | 2,503,294 |

Total Cost

| | | | | | | |
|--|------------|------|--|--|---------------|----------------|
| | Total Cost | P | | | 61,745,910 | 178,500,000 |
| | | P(a) | | | 49,364,418.46 | 210,811,689.58 |
| | | A | | | 46,030,521.01 | 80,474,963.3 |

CHANGES TO THE MATRIX

| Section | Name | Type of Change | Subtype | Modified By | Entered in the System |
|---------|---|----------------|---|-------------|-----------------------|
| Output | 1.1 Fortalecimento da gestão e melhoria da qualidade dos serviços implantados. (Projeto de Reforma do Sistema de Saúde (Redução de Desperdício e Governança) e Melhoria dos processos implantados). | Modify Output | Modify Financial EOP P(a) value - caused by a change in the Financial P(a). | KATIAS | 04/07/2021 |
| | | | Modify Physical EOP P(a) value - caused by a change in the Physical P(a). | KATIAS | 04/07/2021 |
| | 1.10 Informatização e melhoria dos processos de gestão para rede de saúde do Estado realizadas. | Modify Output | Modify Financial EOP P(a) value - caused by a change in the Financial P(a). | KATIAS | 03/29/2021 |
| | 1.11 Acreditação de unidades de saúde (Policlínicas, CEOs e Hospitais) e SAMU realizada. | Modify Output | Modify Financial EOP P(a) value - caused by a change in the Financial P(a). | KATIAS | 03/29/2021 |
| | 1.12 Planejamento reprodutivo especial - IMPLANON implementado. | Modify Output | Modify Financial EOP P(a) value - caused by a change in the Financial P(a). | KATIAS | 03/29/2021 |
| | | | Modify Unit of Measure | KATIAS | 03/30/2021 |
| | 1.3 Protocolos clínicos e linhas de cuidado prioritárias desenvolvidos . (*Linhas de cuidado: Materno-Infantil, DM e Hipertensão Arterial Sistêmica.) | Modify Output | Modify Physical EOP P(a) value - caused by a change in the Physical P(a). | KATIAS | 04/06/2021 |
| | 1.5 Capacitações e formação da equipe SESA realizadas. | Modify Output | Modify Physical EOP P(a) value - caused by a change in the Physical P(a). | KATIAS | 04/06/2021 |
| | 1.6 Novas instalações (sede) da SESA construídas e equipadas. | Modify Output | Modify Physical EOP P(a) value - caused by a change in the Physical P(a). | KATIAS | 04/06/2021 |
| | 1.7 Adequação Física para as Coordenadoria Regional de Saúde (CRES) realizada. | Modify Output | Modify Physical EOP P(a) value - caused by a change in the Physical P(a). | KATIAS | 04/06/2021 |
| | 1.8 Adequação Física para Hemocentros realizada. | Modify Output | Modify Physical EOP P(a) value - caused by a change in the Physical P(a). | KATIAS | 04/06/2021 |
| | 1.9 Centro de logística construído e equipado, implantado. | Modify Output | Modify Physical EOP P(a) value - caused by a change in the Physical P(a). | KATIAS | 04/06/2021 |
| | 2.1 Projetos Executivos do Programa elaborados. | Modify Output | Modify Physical EOP P(a) value - caused by a change in the Physical P(a). | KATIAS | 04/06/2021 |
| | 2.13 Aquisição de equipamentos médicos para unidades nas macrorregiões de saúde. | Modify Output | Modify Physical EOP P(a) value - caused by a change in the Physical P(a). | KATIAS | 04/06/2021 |
| | 2.14 Expansão do Centro Pediátrico do Câncer realizado. | Modify Output | Modify Physical EOP P(a) value - caused by a change in the Physical P(a). | KATIAS | 04/06/2021 |
| | 2.15 Equipamentos para o Hospital de Itapipoca adquiridos. | Modify Output | Modify Physical EOP P(a) value - caused by a change in the Physical P(a). | KATIAS | 04/06/2021 |
| | 2.16 Programa Nascer no Ceará - Atenção à Gravidez de Alto Risco. | Modify Output | Modify Physical EOP P(a) value - caused by a change in the Physical P(a). | KATIAS | 04/06/2021 |
| | | | Modify Unit of Measure | KATIAS | 03/30/2021 |
| | 2.2 Hospital Regional Litoral-Jaguaribe construído. | Modify Output | Modify Financial EOP P(a) value - caused by a change in the Financial P(a). | KATIAS | 03/29/2021 |
| | 2.20 Hospital Regional do Cariri (HRC) e Hospital Regional Norte (HRN) da REDE SESA em operação. | Create Output | N/A | KATIAS | 04/07/2021 |
| | | Modify Output | Modify Means of Verification | KATIAS | 04/07/2021 |
| | 2.3 Equipamentos para o Hospital Litoral-Jaguaribe adquiridos. | Modify Output | Modify Financial EOP P(a) value - caused by a change in the Financial P(a). | KATIAS | 03/29/2021 |
| | 2.4 Policlínicas construídas. | Modify | Modify Physical EOP P(a) value - caused by | KATIAS | 04/06/2021 |

CHANGES TO THE MATRIX

| Section | Name | Type of Change | Subtype | Modified By | Entered in the System |
|---------|--|----------------|---|-------------|-----------------------|
| Output | | Output | a change in the Physical P(a). | | |
| | 2.5 Policlínicas equipadas. | Modify Output | Modify Financial EOP P(a) value - caused by a change in the Financial P(a). | KATIAS | 03/30/2021 |
| | 2.6 Equipamentos médicos e modernização para Rede SESA adquiridos. | Modify Output | Modify Financial EOP P(a) value - caused by a change in the Financial P(a). | KATIAS | 04/06/2021 |
| | | | Modify Unit of Measure | KATIAS | 03/30/2021 |
| | 2.7 Hospital Instituto Dr. José Frota - IJF 2 ampliado. | Modify Output | Inactivate Output | KATIAS | 03/30/2021 |
| | | | Modify Physical EOP P(a) value - caused by a change in the Physical P(a). | KATIAS | 03/30/2021 |
| | 2.9 Equipamentos para 01 Policlínica em Fortaleza (HZAM) adquiridos. | Modify Output | Inactivate Output | KATIAS | 03/30/2021 |

PMR Public Report

IMPLEMENTATION STATUS AND LEARNING

Lesson Learned - Categories

Others - Organizational and Managerial Dimensions