

PMR Operational Report

| | | | |
|-----------------------------|-----------------------------|-----------------------------------------------|----------|
| Operation Number | AR-L1198 | Chief of Operations Validation Date | 04/16/20 |
| Year- PMR Cycle | Second period Jan-Dec 2019 | Division Chief Validation Date | 04/16/20 |
| Last Update | 04/15/20 | Country Representative Validation Date | 04/23/20 |
| PMR Validation Stage | Validated by Representative | | |

Basic Data

Operation Profile

| | | | |
|---------------------------|------------------------------------------------------|-----------------------------------------|-------------------------------------------------------------------|
| Operation Name | Provincial Agricultural Services Program - PROSAP IV | Loan Number | 3806/OC-AR |
| Executing Agency | Ministerio de Agroindustria | Sector/Subsector | AG-AGB - AGRICULTURE AND RURAL DEVELOPMENT-AGRIBUSINESS |
| Team Leader | MILEWSKI, JOSEPH CHRISTOFER | Overall Stage | Disbursing (From eligibility until all the Operations are closed) |
| Operation Type | Loan Operation | Country | Argentina |
| Lending Instrument | Investment Loan | Convergence related Operation(s) | |
| Borrower | Republica Argentina | | |

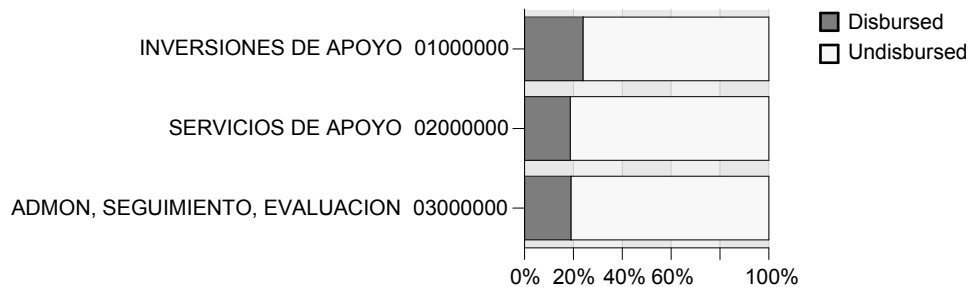
Environmental and Social Safeguards

| | | | |
|-------------------------------------------------|---|------------------------------------------------------------------|----|
| Impacts Category | B | Was/Were the objective(s) of this operation reformulated? | NO |
| Safeguard Performance Rating | | Date of approval | |
| Safeguard Performance Rating - Rationale | | | |

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 |
| AR-L1198 | 100,000,000 | 100,000,000 | 31,426,000 | 0 | 131,426,000 | 100,000,000 | 24,647,000 | 24.65% | 75,353,000 |
| Aggregated | 100,000,000 | 100,000,000 | 31,426,000 | 0 | 131,426,000 | 100,000,000 | 24,647,000 | 24.65% | 75,353,000 |

Expense Categories by Loan Contract (cumulative values)



PMR Operational Report

RESULTS MATRIX

IMPACTS

Impact Nbr. 0: Contribuir a la competitividad y el desarrollo de las economías rurales regionales.

Observation: Objetivo específico: Mejorar la productividad, el incremento de las ventas y agregado de valor de pequeños y medianos productores, con un enfoque de fortalecimiento de la resiliencia al cambio climático.

| Indicator | | Unit of Measure | Baseline | Baseline Year | | 2021 | EOP 2021 |
|-----------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------|-----------|---------------|------|-----------|-----------|
| 0.0 | Mayor Valor Bruto de la Producción (VBP) agropecuaria anual por agricultor en el área de influencia de los proyectos seleccionados | USD/Finca | 23,083.00 | 2016 | P | 75,561.00 | 75,561.00 |
| | | | | | P(a) | 26,842.00 | 26,842.00 |
| | | | | | A | | |

Details

Means of verification: Documentos de diseño de infraestructura; encuestas de línea de base y final programa

Observations: Informes de diseño de obras mayores y obras menores; ANR; meta refleja el grupo objetivo. Los valores de Línea de Base y Meta representan a un promedio de los proyectos de Canal Benavidez y Caminos Corrientes.

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

| Indicator | | Unit of Measure | Baseline | Baseline Year | | 2021 | EOP 2021 |
|-----------|---------------------------------------------------------|-------------------------------------------|----------|---------------|------|-------|----------|
| 0.1 | Disminución de pérdidas productivas asociadas a sequías | % sobre la producción total / finca / año | 20.50 | 2016 | P | 15.00 | 15.00 |
| | | | | | P(a) | 15.00 | 15.00 |
| | | | | | A | | |

Details

Means of verification: Documentos de diseño de infraestructura; encuestas de línea de base y final programa

Observations: Sistemas de riego seleccionados para evaluación de impacto (San Juan y Salta). El cambio climático es la principal causa del incremento en la sequía en el área de intervención del programa. Debido a un cambio en la cartera de obras mayores a ejecutar, sólo se considerará el proyecto de San Juan en la estimación del indicador (el proyecto de Salta se dio de baja en 2018).

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

PMR Operational Report

RESULTS MATRIX

OUTCOMES

Outcome Nbr. 0: 1. Productividad mejorada de los productores atendidos por los sistemas de riego financiados

Observation:

| Indicator | | Unit of Measure | Baseline | Baseline Year | | 2021 | EOP 2021 |
|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------|---------------|---------------|------|----------|----------|
| 0.0 | Incremento promedio de la productividad de la tierra (incluye productores agrícolas y pecuarios) | US\$ / Ha | 4,528.00 | 2016 | P | 6,866.00 | 6,866.00 |
| | | | | | P(a) | 5,049.00 | 5,049.00 |
| | | | | | A | | |
| Details | | | | | | | |
| Means of verification: Informes de Seguimiento y Evaluación del Programa; Encuestas de relevamiento de líneas de base; Evaluaciones ex post | | | | | | | |
| Observations: La valoración de la productividad física por Ha, tomando el precio del producto en el momento base por proyecto. Los valores de Línea de Base y Meta representan un promedio de los dos proyectos de riego, Canal Cacique Guaymallén y Canal Benavidez, que siguen vigentes (reemplazando los proyectos de riego originalmente planificados que no se implementarán). | | | | | | | |
| Pro-Gender | | No | Pro-Ethnicity | | No | | |

Outcome Nbr. 1: 2. Mayor eficiencia en la utilización de agua para riego en los sistemas rehabilitados

Observation:

| Indicator | | Unit of Measure | Baseline | Baseline Year | | 2021 | EOP 2021 |
|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------|-----------------|---------------|---------------|------|-------|----------|
| 1.0 | Volumen de agua entregado en las fincas / Volumen de agua que ingresa al sistema | % | 66.00 | 2016 | P | 90.00 | 90.00 |
| | | | | | P(a) | 90.00 | 90.00 |
| | | | | | A | | |
| Details | | | | | | | |
| Means of verification: Informes de finalización de proyectos individuales; evaluación final; evaluación de impacto | | | | | | | |
| Observations: Incluye los cuatro sistemas de riego | | | | | | | |
| Pro-Gender | | No | Pro-Ethnicity | | No | | |

| Indicator | | Unit of Measure | Baseline | Baseline Year | | 2021 | EOP 2021 |
|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------|----------|---------------|------|-------|----------|
| 1.1 | Volumen de agua que efectivamente queda almacenado en el suelo y disponible para el cultivo / Volumen de agua que ingresa al sistema | % | 39.30 | 2016 | P | | |
| | | | | | P(a) | 51.80 | 51.80 |
| | | | | | A | | |
| Details | | | | | | | |
| Means of verification: Informe técnico de finalización de proyectos individuales; evaluación final; evaluación de impacto | | | | | | | |
| Observations: Se agregó un nuevo indicador que puede medir, de manera más específica y relevante, la eficiencia del sistema en términos de agua que queda almacenado en el suelo, en vez de solamente llegar a la finca. Los valores de línea de base y meta se miden para los dos proyectos que siguen vigentes. Se miden las pérdidas de agua que se producen entre el volumen que efectivamente queda almacenado en el suelo y disponible para el cultivo, respecto al volumen ingresado al sistema cuando se riega. | | | | | | | |

PMR Operational Report

RESULTS MATRIX

OUTCOMES

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

Outcome Nbr. 2: 3. Accesibilidad rural mejorada en la Ruta 13 de la provincia de Corrientes

Observation: Debido a un cambio en la cartera de las obras múltiples, el objetivo específico debería incluir no sólo la Ruta 13 en Corrientes, sino también una obra adicional en Entre Ríos (Bovril-EI Solar) que se agregó en el 2019 y contribuirá al mismo objetivo.

| Indicator | | Unit of Measure | Baseline | Baseline Year | | 2021 | EOP 2021 |
|-----------|-------------------------------------|-----------------|----------|---------------|------|-------|----------|
| 2.0 | Días de intransitabilidad reducidos | días | 94.00 | 2016 | P | 30.00 | 30.00 |
| | | | | | P(a) | 15.00 | 15.00 |
| | | | | | A | | |

Details

Means of verification: Dirección Provincial de Vialidad. Documentos de diseño de infraestructura; encuestas de línea de base y final programa

Observations: Informe de la Dirección Provincial de Vialidad. Los valores de Línea de Base y Meta se basan en un promedio de dos proyectos de mejoramiento de caminos (Bovril-EI Solar en Entre Ríos y Ruta Provincial 13 de Corrientes), uno de los cuales recién se agregó a la cartera original para reemplazar a otra obra mayor que no se puede realizar.

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

Outcome Nbr. 3: 4. Reducción de la superficie promedio anual afectada por incendio

Observation:

| Indicator | | Unit of Measure | Baseline | Baseline Year | | 2021 | EOP 2021 |
|-----------|----------------------------------------------------------------|-----------------|----------|---------------|------|--------|----------|
| 3.0 | Área afectada promedio por incendios en la provincia de Chubut | Ha | 1,439.00 | 2016 | P | 720.00 | 720.00 |
| | | | | | P(a) | 720.00 | 720.00 |
| | | | | | A | | |

Details

Means of verification: Servicio Provincial del Manejo del Fuego

Observations: No se realizará el proyecto relevante de manejo de incendio (en Chubut), por lo cual la meta de este objetivo específico no se alcanzará.

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

Outcome Nbr. 4: 5. Diversificación de mercados y/o productos en regiones atendidas por el programa

Observation:

| Indicator | | Unit of Measure | Baseline | Baseline Year | | 2021 | EOP 2021 |
|-----------|----------------------------------------------------------------------------------|-----------------|----------|---------------|------|-------|----------|
| 4.0 | Número de iniciativas de negocios que incrementan sus ventas en por lo menos 20% | % | 0.00 | 2016 | P | 22.00 | 22.00 |
| | | | | | P(a) | 22.00 | 22.00 |
| | | | | | A | | |

Details

PMR Operational Report

RESULTS MATRIX

OUTCOMES

Means of verification: Reportes de diagnóstico de clústeres; diseño de iniciativas productivas; encuestas de línea de base y final programa

Observations: Incluye las iniciativas financiadas por: (i) el fondo de modernización tecnológica; y (ii) iniciativas de desarrollo territorial

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

| Indicator | | Unit of Measure | Baseline | Baseline Year | | 2021 | EOP 2021 |
|-----------|---------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------|----------|---------------|------|--------|----------|
| 4.1 | Iniciativas de Desarrollo Territorial atendidas que muestran innovación de productos y/o mercados | % | 0.00 | 2016 | P | | |
| | | | | | P(a) | 100.00 | 100.00 |
| | | | | | A | | |

Details

Means of verification: Reportes de diagnóstico de clústeres; Informes de Cierre de PMC.

Observations: Se agregó un indicador adicional para facilitar la evaluación del objetivo específico. Una revisión del indicador original (número de iniciativas de negocios que incrementan sus ventas en por lo menos 20%) indicó que no parece muy factible cumplir con la meta propuesta, así que el nuevo indicador servirá para reforzar y demostrar la lógica vertical del programa en este objetivo al momento del cierre del programa. Se utiliza la Planilla de seguimiento de Indicadores IDT elaborado por la DIPROSE.

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

Outcome Nbr. 5: 6. Usuarios que adoptan tecnologías de adaptación al cambio climático

Observation:

| Indicator | | Unit of Measure | Baseline | Baseline Year | | 2021 | EOP 2021 |
|-----------|------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------|----------|---------------|------|----------|----------|
| 5.0 | Número de productores agrícolas y pecuarios que adoptan tecnologías de riego presurizado | Beneficiaries (#) | 0.00 | 2016 | P | 1,600.00 | 1,600.00 |
| | | | | | P(a) | 1,600.00 | 1,600.00 |
| | | | | | A | | |

Details

Means of verification: Informes de diseño de proyectos; Informe de evaluación final; reportes de la UCAR

Observations: Beneficiarios de obras de riego mayores con apoyo del Componente 2 u otra fuente de financiamiento para las inversiones intraprediales. Riego presurizado incluye: riego por goteo, micro aspersión, aspersión y manga

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

| Indicator | | Unit of Measure | Baseline | Baseline Year | | 2021 | EOP 2021 |
|-----------|--------------------------------------------------------------------------------|-------------------------|----------|---------------|------|--------|----------|
| 5.1 | Número de propuestas que adoptan tecnologías de adaptación al cambio climático | Propuestas de inversión | 0.00 | 2016 | P | | |
| | | | | | P(a) | 300.00 | 300.00 |
| | | | | | A | | |

Details

Means of verification: Reportes del sector originados en el sistema informático (SI)

PMR Operational Report

RESULTS MATRIX

OUTCOMES

Observations: Se agregó un indicador adicional para facilitar la evaluación del objetivo específico. El nuevo indicador se enfoca específicamente en la adopción de tecnologías que contribuyen a la adaptación al cambio climático y la mitigación de impactos negativos, mientras que el indicador original no captura adecuadamente esta dimensión climática y ambiental importante. Por lo tanto, el nuevo indicador servirá para reforzar y demostrar la lógica vertical del programa en este objetivo al momento del cierre del programa. Son tecnologías que le permiten al productor ya sea, enfrentar la mayor frecuencia y/o intensidad en la ocurrencia de eventos climáticos; o que le permiten al productor incorporar tecnología amigable con el medio ambiente Ejemplo: malla anti granizo / paneles solares que remplazan el combustible fósil.

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

Outcome Nbr. 6: 7. Área cubierta con infraestructura de riego

Observation:

| Indicator | | Unit of Measure | Baseline | Baseline Year | | 2021 | EOP 2021 |
|-----------|---------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------|----------|---------------|------|-----------|-----------|
| 6.0 | Hectáreas cubiertas con infraestructura de riego mejorada (áreas con riego actual y áreas nuevas) | Ha | 0.00 | 2016 | P | 31,638.00 | 31,638.00 |
| | | | | | P(a) | 23,228.00 | 23,228.00 |
| | | | | | A | | |

Details

Means of verification: Informes de Cierre de Proyecto.

Observations: Los valores de Línea de Base y Meta se basan en un promedio de los dos proyectos de riego, Canal Cacique Guaymallén y Canal Benavidez, que siguen vigentes (reemplazando los proyectos de riego originalmente planificados que no se implementarán).

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

Outcome Nbr. 7: 8. Asistencia técnica brindada por el Programa

Observation:

| Indicator | | Unit of Measure | Baseline | Baseline Year | | 2021 | EOP 2021 |
|-----------|----------------------------------------------|-------------------|----------|---------------|------|-----------|-----------|
| 7.0 | Usuarios que reciben asistencia del Programa | Beneficiaries (#) | 0.00 | 2016 | P | 16,292.00 | 16,292.00 |
| | | | | | P(a) | 16,292.00 | 16,292.00 |
| | | | | | A | | |

Details

Means of verification: Informes DIPROSE.

Observations: Este indicador se encontraba en la sección de productos del POD, y se traslado a la matriz de resultados.

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

Outcome Nbr. 8: 9. Asistencia técnica brindada por el Programa

Observation:

| Indicator | | Unit of Measure | Baseline | Baseline Year | | 2021 | EOP 2021 |
|-----------|----------------------------------------------|-------------------|----------|---------------|---|----------|----------|
| 8.0 | Usuarios que reciben asistencia del Programa | Beneficiaries (#) | 0.00 | 2016 | P | 2,000.00 | 2,000.00 |

PMR Operational Report

RESULTS MATRIX

OUTCOMES

| | | | | | | | |
|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------|-------------------|------|---------------|------|----------|----------|
| 8.0 | Usuarios que reciben asistencia del Programa | Beneficiaries (#) | 0.00 | 2016 | P(a) | 2,000.00 | 2,000.00 |
| | | | | | A | | |
| Details | | | | | | | |
| Means of verification: Informes DIPROSE. | | | | | | | |
| Observations: Este indicador se encontraba en la sección de productos del POD y se trasladó a resultados considerando que el mismo mide diversas intervenciones del programa | | | | | | | |
| Pro-Gender | | No | | Pro-Ethnicity | | No | |

Outcome Nbr. 9: 10. Beneficiarios capacitados y asistidos técnicamente en agregado de valor

Observation:

| Indicator | | Unit of Measure | Baseline | Baseline Year | | 2021 | EOP 2021 |
|------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------|---------------|---------------|------|--------|----------|
| 9.0 | Pequeñas y medianas empresas (PyMEs) que aplican herramientas de gestión provistas por las escuelas de negocio | Micro / small / medium enterprises (#) | 0.00 | 2016 | P | 120.00 | 120.00 |
| | | | | | P(a) | 120.00 | 120.00 |
| | | | | | A | | |
| Details | | | | | | | |
| Means of verification: Informes DIPROSE. | | | | | | | |
| Pro-Gender | | No | Pro-Ethnicity | | No | | |

RESULTS MATRIX

OUTPUTS: ANNUAL PHYSICAL AND FINANCIAL PROGRESS

Component Nbr. 1 Componente 1: Inversiones de apoyo a la competitividad

| | Output | Unit of Measure | | PHYSICAL PROGRESS | | FINANCIAL PROGRESS | |
|------|------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------|------|-------------------|----------|--------------------|--------------|
| | | | | 2019 | EOP 2021 | 2019 | EOP 2021 |
| 1.1 | Infraestructura de riego construida, Cacique Guaymallén 1° tramo (Mendoza) | Km canal rehabilitado | P | 2.31 | 6.6 | 7,533,818 | 21,525,195 |
| | | | P(a) | 4 | 7 | 7,522,876 | 21,525,195 |
| | | | A | 3.37 | 6.37 | 4,242,373.08 | 9,518,724.08 |
| 1.2 | Infraestructura de riego construida, CSR II (Salta) | Km canal rehabilitado | P | 7 | 20 | 4,867,026 | 13,905,788 |
| | | | P(a) | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | A | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 1.3 | Infraestructura de riego construida, Canal Benavidez (San Juan) | Km canal rehabilitado | P | 17.08 | 47 | 5,568,237 | 15,326,829 |
| | | | P(a) | 27 | 47 | 5,854,653 | 15,326,829 |
| | | | A | 28 | 28 | 3,782,572.06 | 4,523,499.06 |
| 1.4 | Infraestructura de riego construida, Sistema Río Tala (Tucumán) | Km canal rehabilitado | P | 15.95 | 50 | 6,790,611 | 21,287,182 |
| | | | P(a) | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | A | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 1.5 | Caminos rurales mejorados, Ruta Prov. N° 13 (Corrientes) | Roads (km) | P | 15.65 | 44.71 | 3,635,564 | 10,387,326 |
| | | | P(a) | 21 | 64 | 3,218,205 | 10,387,326 |
| | | | A | 21 | 64 | 1,658,218.04 | 5,822,709.04 |
| 1.6 | Infraestructura eléctrica instalada en áreas rurales productivas (Formosa) | Km tend elect | P | 227.25 | 505 | 5,887,845 | 14,719,612 |
| | | | P(a) | 242 | 505 | 5,627,034 | 13,072,436 |
| | | | A | 193 | 240 | 2,637,430.63 | 4,489,649.63 |
| 1.7 | Servicio Prevención del Fuego de Chubut, fortalecido | proyectos | P | 6 | 13 | 3,626,238 | 6,146,165 |
| | | | P(a) | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | A | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 1.8 | Obras menores construidas | Obras | P | 4 | 10 | 3,600,000 | 7,200,000 |
| | | | P(a) | 4 | 10 | 227,500 | 5,116,147 |
| | | | A | 1 | 2 | 316,237.14 | 1,905,851.14 |
| 1.9 | PyMEs agroalimentarias capacitadas en herramientas de gestión provistas por las escuelas de negocios | Empresas | P | 140 | 400 | 581,145 | 1,660,415 |
| | | | P(a) | 140 | 400 | 62,500 | 1,824,000 |
| | | | A | 160 | 311 | 144,486.59 | 202,064.59 |
| 1.10 | ENTRE RIOS - Readec Caminos Rurales - BOVRIL-EL SOLAR | km | P | | 0 | | 0 |
| | | | P(a) | | 40.2 | | 15,991,475 |
| | | | A | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 1.11 | NEUQUÉN - Electrificación Rural - Junin de los Andes/Las Coloradas | km | P | | 0 | | 0 |
| | | | P(a) | | 270 | | 18,492,062 |
| | | | A | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 1.12 | CORRIENTES - Rehabilitación de Caminos Rurales para el Iberá, RP N 22 | km | P | | 0 | | 0 |
| | | | P(a) | | 38 | | 4,540,530 |
| | | | A | 0 | 0 | 0 | 0 |

RESULTS MATRIX

OUTPUTS: ANNUAL PHYSICAL AND FINANCIAL PROGRESS

Component Nbr. 2 Componente 2: Servicios de apoyo a la competitividad

| | Output | Unit of Measure | | PHYSICAL PROGRESS | | FINANCIAL PROGRESS | |
|-----|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------|------|-------------------|----------|--------------------|--------------|
| | | | | 2019 | EOP 2021 | 2019 | EOP 2021 |
| 2.1 | Proyectos apoyados con el Fondo de Modernización Tecnológica | Proyectos | P | 70 | 220 | 1,850,000 | 5,320,000 |
| | | | P(a) | 27 | 219 | 772,500 | 5,320,000 |
| | | | A | 15 | 124 | 493,243.43 | 1,549,882.43 |
| 2.2 | Proyectos apoyados con el Fondo de Modernización Tecnológica asociados a operatorias de crédito | Proyectos | P | 40 | 100 | 675,000 | 1,680,000 |
| | | | P(a) | 3 | 47 | 0 | 1,680,000 |
| | | | A | 0 | 7 | 1,494.64 | 674,606.64 |
| 2.3 | Planes de Mejora y de Desarrollo Competitivo para Clústeres (PDMC) e Iniciativas de Desarrollo de Microregiones (IDEMI) implementados | Planes | P | 7 | 21 | 1,936,499 | 6,100,000 |
| | | | P(a) | 6 | 16 | 323,915 | 8,600,000 |
| | | | A | 4 | 10 | 116,602.78 | 1,141,770.78 |
| 2.4 | Técnicos y profesionales de instituciones provinciales adheridos al Programa capacitados | Personas | P | 555 | 1,341 | 585,556 | 1,200,000 |
| | | | P(a) | 0 | 203 | 0 | 1,200,000 |
| | | | A | 0 | 203 | 3,193.79 | 182,774.79 |
| 2.5 | Proyectos de inversión pública formulados | Proyectos | P | 2 | 7 | 537,313 | 1,800,000 |
| | | | P(a) | 0 | 8 | 0 | 3,330,000 |
| | | | A | 0 | 8 | 29,458.38 | 555,584.38 |

Component Nbr. 3 Componente 3: Seguimiento y Evaluación

| | Output | Unit of Measure | | PHYSICAL PROGRESS | | FINANCIAL PROGRESS | |
|-----|-------------------------------------------------------|-----------------|------|-------------------|----------|--------------------|----------|
| | | | | 2019 | EOP 2021 | 2019 | EOP 2021 |
| 3.1 | Planes de acción de género formulados e implementados | Planes | P | 2 | 6 | 50,760 | 152,280 |
| | | | P(a) | 1 | 3 | 0 | 152,280 |
| | | | A | 0 | 0 | 0 | 0 |

Other Cost

| | | | | | | |
|--|--------------------------|------|--|--|--------------|--------------|
| | Administración | P | | | 1,740,000 | 6,267,375 |
| | | P(a) | | | 913,425 | 6,227,663 |
| | | A | | | 1,006,882.62 | 2,426,857.62 |
| | Seguimiento y Evaluación | P | | | 10,000 | 320,220 |
| | | P(a) | | | 108,675 | 318,134.96 |
| | | A | | | 53,402.13 | 53,402.13 |
| | Auditorías | P | | | 2,531 | 10,125 |
| | | P(a) | | | 30,253 | 51,922.04 |
| | | A | | | 32,338.04 | 51,922.04 |

Total Cost

| | | | | | | |
|--|------------|------|--|--|---------------|---------------|
| | Total Cost | P | | | 50,278,143 | 136,908,512 |
| | | P(a) | | | 24,661,536 | 133,156,000 |
| | | A | | | 14,517,933.35 | 33,099,298.35 |

PMR Operational Report

CHANGES TO THE MATRIX

| Section | Name | Reasons | Type of Change | Subtype | Modified By | Entered in the System |
|---------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------|-----------------------------------------------------------------------------|-------------|-----------------------|
| Output | CORRIENTES - Rehabilitación de Caminos Rurales para el Iberá, RP N 22 | Se justifica este cambio en la matriz, según lo reportado por la Unidad Ejecutora en el Informe Semestral de Progreso del semestre 2019. Se encuentra en adjunto como documento soporte como así también el envío del email del ejecutor. | Create Output | N/A | MSGOMEZ | 03/20/2020 |
| | | | Modify Output | Modify Financial Historical Actual | MSGOMEZ | 03/20/2020 |
| | ENTRE RIOS - Readec Caminos Rurales - BOVRIL-EL SOLAR | Se justifica este cambio en la matriz, según lo reportado por la Unidad Ejecutora en el Informe Semestral de Progreso del semestre 2019. Se encuentra en adjunto como documento soporte como así también el envío del email del ejecutor. | Create Output | N/A | MSGOMEZ | 03/20/2020 |
| | | | Modify Output | Modify Financial Historical Actual | MSGOMEZ | 03/20/2020 |
| | NEUQUÉN - Electrificación Rural - Junin de los Andes/Las Coloradas | Se justifica este cambio en la matriz, según lo reportado por la Unidad Ejecutora en el Informe Semestral de Progreso del semestre 2019. Se encuentra en adjunto como documento soporte como así también el envío del email del ejecutor. | Create Output | N/A | MSGOMEZ | 03/20/2020 |
| | | | Modify Output | Modify Financial Historical Actual | MSGOMEZ | 03/20/2020 |
| | Obras menores construidas | Se actualiza según lo reportado por la UE en el ISP del Segundo semestre de 2019. | Modify Output | Modify Financial EOP P(a) value - caused by a change in the Financial P(a). | MSGOMEZ | 03/20/2020 |
| | Planes de Mejora y de Desarrollo Competitivo para Clústeres (PDMC) e Iniciativas de Desarrollo de Microregiones (IDEMI) implementados | Se justifica este cambio en la matriz, según lo reportado por la Unidad Ejecutora en el Informe Semestral de Progreso del semestre 2019. Se encuentra en adjunto como documento soporte como así también el envío del email del ejecutor. | Modify Output | Modify Financial EOP P(a) value - caused by a change in the Financial P(a). | DESALVO | 04/13/2020 |
| | | | | Modify Physical EOP P(a) value - caused by a change in the Physical P(a). | MSGOMEZ | 03/17/2020 |
| | Planes de acción de género formulados e implementados | Se actualiza según lo reportado por la UE en el ISP del Segundo semestre de 2019. | Modify Output | Modify Physical EOP P(a) value - caused by a change in the Physical P(a). | MSGOMEZ | 03/17/2020 |
| | Proyectos apoyados con el Fondo de Modernización Tecnológica | Se actualiza según lo reportado por la UE en el ISP del Segundo semestre de 2019. | Modify Output | Modify Physical EOP P(a) value - caused by a change in the Physical P(a). | MSGOMEZ | 03/17/2020 |
| | Proyectos de inversión pública formulados | Se justifican los cambios en la matriz teniendo en cuenta la crisis Covid-19 y la devaluación del peso argentino. Basándose en la experiencia de los años anteriores, se han incluido proyecciones de gasto financiero más reducidas. | Modify Output | Modify Financial EOP P(a) value - caused by a change in the Financial P(a). | DESALVO | 04/13/2020 |

PMR Operational Report

IMPLEMENTATION STATUS AND LEARNING

| Lesson Learned - Categories |
|-----------------------------|
| |