

30  
MERCOSUR



# FOCEM

FONDO PARA LA  
CONVERGENCIA  
ESTRUCTURAL DEL  
MERCOSUR - FOCEM  
“15 años construyendo integración”

## **FOCEM**

Fondo para la Convergencia Estructural del MERCOSUR.

Publicación: Montevideo, mayo 2021.

Elaboración: Unidad Técnica FOCEM (UTF) - Secretaría del MERCOSUR.

Diseño gráfico: Desarrollado en el marco del Convenio de Cooperación interinstitucional Secretaría del MERCOSUR - Escola Superior de Administração, Marketing e Comunicação - Unidade Sorocaba

Fotos: Banco de Imágenes de la UTF y cortesía de Organismos Ejecutores.

Se permite la reproducción de este texto y de los datos contenidos en él siempre que sea debidamente citada la fuente.

Se encuentran prohibidas las reproducciones con fines comerciales.

# INTRODUCCIÓN

A 15 años de su puesta en funcionamiento, el Fondo para la Convergencia Estructural del MERCOSUR (FOCEM) se ha consolidado como el primer mecanismo solidario de financiamiento de inversiones públicas propio de los Estados Partes del MERCOSUR.

Entre 2004 y 2005 los países crearon el Fondo y acordaron sus objetivos, reglamentación y funcionamiento, habiendo sido aprobada la financiación del primer Proyecto en el año 2007.

Su objetivo central de reducción de asimetrías, básicamente reflejadas en el dispar desarrollo de las infraestructuras de los Estados del bloque, ha guiado las principales actividades del Fondo a través de la ejecución de Proyectos destinados a alcanzar la convergencia estructural. Estos Proyectos concentran más del 90% del financiamiento otorgado por el Fondo a la fecha. Asimismo, la intervención del FOCEM en áreas sociales, de investigación científica y de mejoras en los procesos productivos, entre otras materias, ha contribuido a la promoción de la competitividad y desarrollo social, particularmente en las economías menores del MERCOSUR.

Hasta mayo de 2021, los Estados Partes del MERCOSUR han presentado al Fondo un total de 53 Proyectos, de los cuales 49 han continuado su ejecución, por un monto de US\$ 1.548 millones, correspondiendo a financiamiento FOCEM no reembolsable más de US\$ 1.000 millones.

Los proyectos aprobados y en ejecución se enmarcan en cuatro Programas FOCEM que abarcan diferentes áreas de acción, tales como: transmisión eléctrica, saneamiento y acceso al agua potable, construcción y rehabilitación de carreteras y ferrocarriles, construcción de viviendas, mejora de

infraestructura educativa con la reforma de escuelas y construcción de laboratorios, incentivos a la competitividad de los sectores, asociativismo e investigación científica.

El FOCEM se ha afianzado como un instrumento de cooperación sur-sur destinado a contribuir al alcance de las condiciones necesarias para fortalecer el proceso de integración que llevan adelante los Estados Partes desde el año 1991.

La evaluación ampliamente favorable del funcionamiento del Fondo, comprobada a través de la concreción de resultados tangibles, ha llevado a que, en el marco de la Cumbre de Presidentes del MERCOSUR realizada en Brasilia en julio de 2015, se aprobara la continuidad del FOCEM por 10 años adicionales.

El FOCEM avanza en su camino de acciones concretas, priorizando la eficiencia en los controles y transparencia en los procedimientos, enfocando sus acciones a mejorar la vida de los ciudadanos del MERCOSUR.

Este documento presenta información básica sobre el FOCEM y sobre varios proyectos, indicando país beneficiario, organismo ejecutor, descripción, inversión total y de recursos FOCEM, estado de ejecución, sus resultados esperados y obtenidos.

Para más informaciones, recomendamos acceder a nuestro sitio [www.focem.mercosur.int](http://www.focem.mercosur.int).

¡Buena lectura!

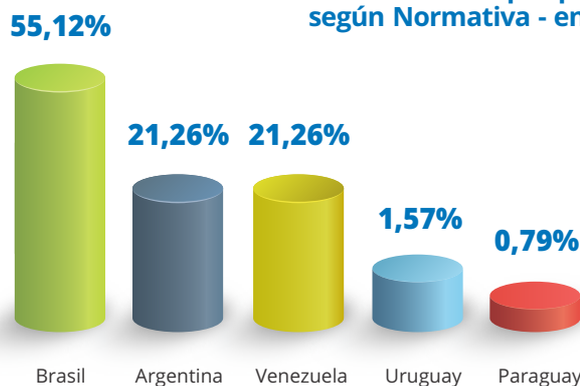
## ¿QUÉ ES EL FOCEM?

El FOCEM es un fondo para el financiamiento de Proyectos presentados por las áreas públicas de los Estados Partes del MERCOSUR.

El financiamiento de las actividades y obras se efectúa a través de un sistema de aportes y distribución de recursos en forma inversa, lo que supone que los países del bloque de economías mayores realizan mayores aportes y, a la vez, las economías menores reciben los mayores recursos para el financiamiento de sus Proyectos.

Los aportes al Fondo comienzan en el año 2006, considerando un monto total anual de US\$ 100 millones. Con el ingreso de Venezuela en el año 2012 y hasta el año 2015, el Fondo pasa a integrarse con US\$ 127 millones anuales.

Contribución al FOCEM por país, según Normativa - en %



La distribución de estos aportes para el financiamiento de los Proyectos se realiza bajo el principio de solidaridad redistributiva. De este modo, los países con economías menores reciben el mayor porcentaje de los fondos.

Los recursos son entregados con carácter no reembolsables (donación) para financiar hasta el 85% del valor elegible de los Proyectos presentados.

Distribución de los recursos del FOCEM, por país, según Normativa - en %



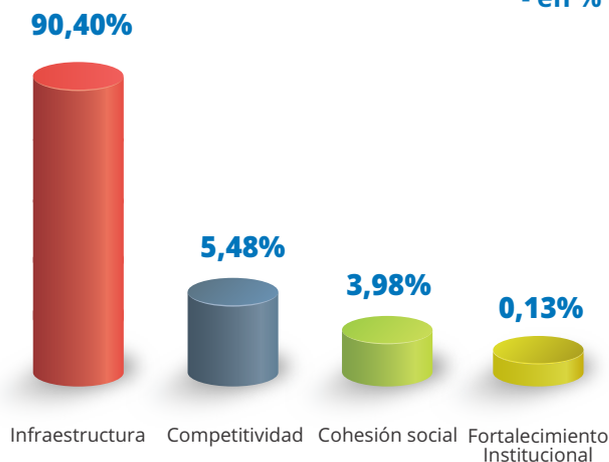
# DISTRIBUCIÓN POR PROGRAMAS

Los Proyectos que presentan los Estados Partes del MERCOSUR para ser financiados por el FOCEM deben enmarcarse dentro de los cuatro Programas aprobados:

- (I) Convergencia Estructural
- (II) Desarrollo de la Competitividad
- (III) Cohesión Social
- (IV) Fortalecimiento del Proceso de Integración.

Los recursos aprobados para financiar los 49 proyectos aprobados se destinaron a los Programas FOCEM del siguiente modo:

Distribución de los recursos del FOCEM por Programa - en %

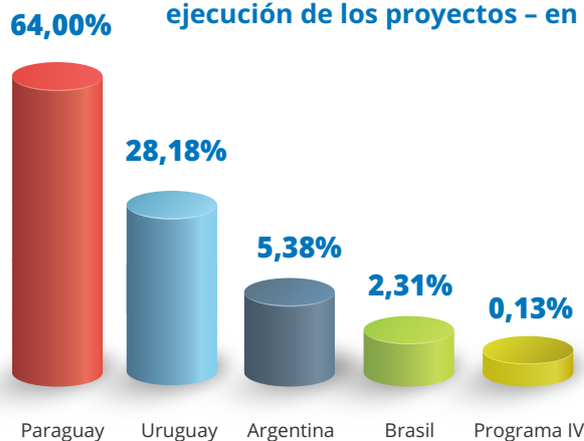


Mayo 2021

# DISTRIBUCIÓN POR PAÍS

En consonancia con los pilares que guían las acciones del FOCEM hacia la reducción de las asimetrías entre los miembros del MERCOSUR, Paraguay y Uruguay son los países que han obtenido el mayor porcentaje de recursos, recibiendo el 64% y el 28%, respectivamente, de los fondos aprobados a la fecha.

Distribución de los recursos del FOCEM, por país, de acuerdo con la ejecución de los proyectos - en %



Mayo 2021

The background image shows a high-voltage electrical substation under a clear blue sky. A large metal lattice tower is the central focus, with several workers in safety gear positioned on different levels of the structure. The tower is surrounded by other electrical equipment, including insulators and busbars. The overall scene is industrial and technical.

**PROGRAMA I**  
**FOCEM**

---

**CONVERGENCIA  
ESTRUCTURAL**

---

## ENERGÍA

Con un aporte FOCEM de más de US\$ 410 millones, se realizaron tres Proyectos para la interconexión eléctrica regional: Interconexión Eléctrica **Uruguay-Brasil**; Ampliación de la Margen Derecha de Itaipú, Sub Estación Villa Hayes y Línea de Transmisión hasta Villa Hayes (**Paraguay**); y Vínculo de Interconexión ET Iberá - ET Paso de los Libres Norte (**Argentina**).

## SANEAMIENTO

Con fondos FOCEM se llevó adelante un Proyecto para construir un sistema de saneamiento urbano en Ponta Porã (**Brasil**) y se encuentra en plena ejecución un proyecto binacional en la zona fronteriza de Aceguá (**Uruguay-Brasil**) y otro en comunidades rurales e indígenas de la región oriental de **Paraguay**.

## RUTAS

La reparación de más de 790 Kms de rutas en la región y su infraestructura complementaria en puentes, pasos de nivel, desagües, etc., son financiadas con fondos FOCEM.

## VÍAS FÉRREAS

Con un aporte del FOCEM de US\$ 133,6 millones, **Uruguay** repara más de 450 Kms de vías férreas, que facilitan la conexión del país con **Argentina y Brasil**.

Proyecto: Rehabilitación y mejoramiento de Carreteras de acceso y Circunvalación del Gran Asunción.



## PAÍS

Paraguay



## INVERSIÓN TOTAL

US\$ 27.997.991

## INVERSIÓN FOCEM

US\$ 12.230.839

## ORGANISMO EJECUTOR

Ministerio de Obras Públicas y Comunicaciones (MOPC).

## ESTADO

Actividades finalizadas (en proceso de cierre administrativo).

## DESCRIPCIÓN

El Proyecto prevé el mejoramiento de 78,40 km vías de comunicación que se encuentran en ciudades densamente pobladas.

## RESULTADOS

Las obras construidas por medio del Proyecto resultaron en el mejoramiento del tránsito de pasajeros y de mercaderías de un área densamente poblada de la Gran Asunción, permitiendo la reducción de los tiempos de viaje, economía en los costos de operación de los vehículos, reducción de accidentes, aumento del comercio en el área de influencia del Proyecto y accesos más rápidos a los servicios de salud y educación.

Proyecto: Ruta 26 - tramo Melo -  
Arroyo Sarandí de Barceló.



## PAÍS



Uruguay

## INVERSIÓN TOTAL

US\$ 9.903.268

## INVERSIÓN FOCEM

US\$ 5.179.036

## ORGANISMO EJECUTOR

Ministerio de Transporte y Obras Públicas (MTOP).

## ESTADO

Finalizado.

## DESCRIPCIÓN

El Proyecto consiste en la rehabilitación de 54 km de la Ruta 26 en el tramo Melo-Sarandí de Barceló, mediante la ejecución de un tratamiento bituminoso doble en calzada, y simple en banquetas, además de la instalación de señalización.

## RESULTADOS

Las obras desarrolladas por el Proyecto impulsaron el aumento de la conectividad en el transporte terrestre de interconexión MERCOSUR, permitiendo la disminución de los tiempos de viaje en el tramo rehabilitado, la reducción de los costos de operación y el mantenimiento de vehículos que lo utilizan y la mejora en los valores de conservación y del estado de confort de la ruta en relación con los valores de base.

Proyecto: Ruta 12: Tramo Empalme  
Ruta 54 – Ruta 55.



## PAÍS



Uruguay

## INVERSIÓN TOTAL

US\$ 6.370.517

## INVERSIÓN FOCEM

US\$ 2.832.930

## ORGANISMO EJECUTOR

Ministerio de Transporte y Obras Públicas (MTO).

## ESTADO

Finalizado.

## DESCRIPCIÓN

Reconstrucción de 12,9 km de la Ruta 12 con tratamiento asfáltico y señalización vial.

## RESULTADOS

Las obras desarrolladas por el Proyecto impulsaron el aumento de la conectividad en el transporte terrestre de interconexión MERCOSUR, permitiendo la disminución de los tiempos de viaje en el tramo rehabilitado, la reducción de los costos de operación y el mantenimiento de vehículos que lo utilizan y la mejora en los valores de conservación y del estado de confort de la ruta en relación con los valores de base.

Proyecto: Construcción y Mejoramiento de Sistemas de Agua potable y Saneamiento Básico en Pequeñas Comunidades Rurales e Indígenas del País.



## PAÍS

Paraguay



## INVERSIÓN TOTAL

US\$ 20.339.133

## INVERSIÓN FOCEM

US\$ 10.606.582

## ORGANISMO EJECUTOR

Servicio Nacional de Saneamiento Ambiental (SENASA).

## ESTADO

En ejecución.

## DESCRIPCIÓN

El Proyecto se desarrolla con la construcción de sistemas de agua potable para comunidades rurales e indígenas, así como la construcción de letrinas para comunidades indígenas y saneamiento básico para ciudades pequeñas del interior del país.

## RESULTADOS

El Proyecto logrará comunidades rurales, indígenas y pequeñas ciudades con infraestructuras que permitan disponer del acceso al agua potable y al saneamiento.

Proyecto: Pavimentación asfáltica sobre empedrado del tramo alimentador de la Ruta 8, corredor de integración regional, Ruta 8 – San Salvador – Borja Iturbe y Ramal a Rojas Potrero.



## PAÍS



Paraguay

## INVERSIÓN TOTAL

US\$ 8.592.532

## INVERSIÓN FOCEM

US\$ 4.902.000

## ORGANISMO EJECUTOR

Ministerio de Obras Públicas y Comunicaciones (MOPC).

## ESTADO

Actividades finalizadas (en proceso de cierre administrativo).

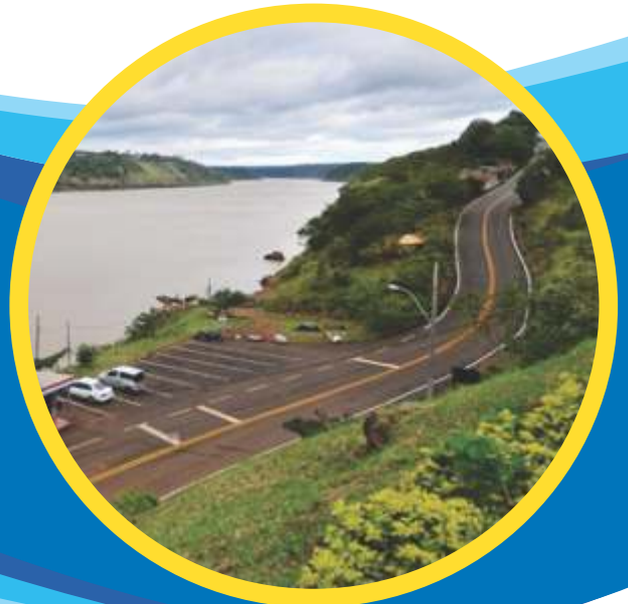
## DESCRIPCIÓN

Recapado asfáltico de 39 km sobre empedrado entre el acceso a la Ruta Nacional N° 8 y la ciudad de Iturbe.

## RESULTADOS

Las obras construidas a través del Proyecto lograron una mayor conectividad entre los poblados de la región, lo que permite un viaje más rápido con menos accidentes, reducción viajes y ahorros en los costos operativos del vehículo, además de facilitar el flujo de materias primas producidas en esta zona, en particular caña de azúcar.

Proyecto: Pavimentación asfáltica sobre empedrado del tramo alimentador de las Rutas 6 y 7, corredores de integración regional, Pdte. Franco - Cedrales.



## PAÍS



Paraguay

## INVERSIÓN TOTAL

US\$ 7.957.561

## INVERSIÓN FOCEM

US\$ 4.499.695

## ORGANISMO EJECUTOR

Ministerio de Obras Públicas y Comunicaciones (MOPC).

## ESTADO

Finalizado.

## DESCRIPCIÓN

Rehabilitación de 29 km de ruta comprendida entre las ciudades de Presidente Franco y Cedrales en el Departamento de Alto Paraná en Paraguay.

## RESULTADOS

Las obras construidas por el Proyecto dieron como resultado un aumento de la conectividad en el transporte terrestre de interconexión MERCOSUR, permitiendo la reducción de los tiempos de viaje y accidentes, así como economía en los costos de operación de los vehículos y un más rápido acceso a los servicios de salud y educación y se espera, además, un aumento del comercio en el área de influencia del Proyecto.

Proyecto: Pavimentación asfáltica sobre empedrado del tramo alimentador de la Ruta 2, corredor de integración regional, Itacurubi de la Cordillera – Valenzuela – Gral. Bernardino Caballero.



## PAÍS

Paraguay



## INVERSIÓN TOTAL

US\$ 6.066.002

## INVERSIÓN FOCEM

US\$ 3.928.101

## ORGANISMO EJECUTOR

Ministerio de Obras Públicas y Comunicaciones (MOPC).

## ESTADO

Finalizado.

## DESCRIPCIÓN

Realización de recapado asfáltico sobre empedrado en 27,3 km que conectan las ciudades de Itacurubí de la Cordillera, Caballero y Valenzuela, en los Departamentos de Cordillera y Paraguari.

## RESULTADOS

Las obras desarrolladas por el Proyecto han mejorado la conexión entre las ciudades de Itacurubí de la Cordillera, Valenzuela y Gral. Bernardino Caballero, y de éstos con otros pueblos de la región, permitiendo viajes más rápidos con menos accidentes, reducción en los tiempos de viaje y economía en los costos de operación del vehículo, así como facilitando el flujo de materias primas producidas en la zona, especialmente la piña y la caña de azúcar.

Proyecto: Recapado del tramo alimentador de las Rutas 1 y 6, corredores de integración regional, Ruta 1 (Carmen del Paraná) – La Paz, Ruta Graneros del Sur.



## PAÍS

Paraguay



## INVERSIÓN TOTAL

US\$ 4.175.779

## INVERSIÓN FOCEM

US\$ 3.092.751

## ORGANISMO EJECUTOR

Ministerio de Obras Públicas y Comunicaciones (MOPC).

## ESTADO

Actividades finalizadas (en proceso de cierre administrativo).

## DESCRIPCIÓN

Recapado asfáltico de 39 km sobre empedrado entre el acceso a las ciudades de Carmen del Paraná y La Paz (Departamento de Itapúa).

## RESULTADOS

Las obras construidas por el Proyecto dieron como resultado una mayor conectividad entre los poblados de la región, permitiendo viajes más rápidos con menos accidentes, reducción en los tiempos de viaje y economía en los costos de operación del vehículo, así como facilitando el flujo de materias primas producidas en esta área, particularmente la soja y los productos lácteos.

Proyecto: Interconexión Eléctrica de 500 MW Uruguay-Brasil.



## PAÍS

Uruguay



## INVERSIÓN TOTAL

US\$ 126.853.503

## INVERSIÓN FOCEM

US\$ 82.628.210

## ORGANISMO EJECUTOR

Administración Nacional de Usinas y Transmisiones Eléctricas del Estado (UTE).

## ESTADO

Finalizado.

## DESCRIPCIÓN

El Proyecto logra la interconexión eléctrica entre los sistemas eléctricos de Uruguay (50 Hz) y el sur de Brasil (60 Hz) por medio de la construcción de una línea de transmisión de 500 kV entre las estaciones de San Carlos y Melo, y otra línea de transmisión de 525 kV entre la estación de Melo y la frontera de Uruguay con Brasil, para su posterior interconexión con el sur de Brasil.

## RESULTADOS

Su implementación permitió optimizar el uso de los recursos energéticos de Uruguay y de la región, favoreciendo el intercambio de excedentes energéticos a nivel regional. Desde 2016 hasta el año 2019 Uruguay exportó al Brasil 2.110.000 MWh por un valor de US\$ 156 millones; 1.770.000 MWh fueron transmitidos a través de esta red eléctrica construida con el Proyecto.

Proyecto: Vínculo de Interconexión en 132 Kv.  
ET Iberá – ET Paso de los Libres Norte.



## PAÍS

Argentina



## INVERSIÓN TOTAL

US\$ 34.250.745

## INVERSIÓN FOCEM

US\$ 23.720.911

## ORGANISMO EJECUTOR

Secretaría de Energía de la Provincia Corrientes.

## ESTADO

Actividades finalizadas (en proceso de cierre administrativo).

## DESCRIPCIÓN

Construcción de una línea de transmisión de 70km, en 132 kV, Campo de línea en 132 kV en la Estación Transmisora Iberá, así como la construcción de la Estación Transmisora de Paso de los Libres Norte y obras relacionadas.

## RESULTADOS

El Proyecto contribuyó con la mejora del sistema de transmisión y de la conectividad eléctrica para el desarrollo de la Provincia de Corrientes, así como disponibilidad de energía eléctrica para sectores productivos de la Provincia.

Proyecto: Ampliación del Sistema de Saneamiento de Ponta Porã - MS.



## PAÍS

Brasil



## INVERSIÓN TOTAL

US\$ 5.274.207

## INVERSIÓN FOCEM

US\$ 4.267.724

## ORGANISMO EJECUTOR

Empresa de Saneamento do Mato Grosso do Sul - S.A. (SANESUL).

## ESTADO

Finalizado.

## DESCRIPCIÓN

La intervención tiene por finalidad contribuir en la mejora de la equidad social de la población de Ponta Porã- MS, a través del aumento al acceso de los servicios públicos de saneamiento. Antes de la intervención del FOCEM en la región, la mayoría de la población de Ponta Porã no tenía ningún sistema de recolección y tratamiento de aguas residuales. El uso de drenaje y sumideros inapropiadamente en áreas de elevada permeabilidad del suelo, sin el tratamiento adecuado, había generado el inicio de contaminación de suelos y de aguas superficiales y subterráneas.

## RESULTADOS

Los principales beneficios con la implantación de este sistema de saneamiento fueron: el aumento de la calidad de vida de la población beneficiaria con la recolección y tratamiento de aguas residuales, la eliminación de la polución estética y visual, la preservación de los cuerpos hídricos de las aguas superficiales y subterráneas y la preservación de los suelos. A mediano plazo se espera la reducción en los gastos de servicios de salud de la población beneficiaria y la disminución en los índices de mortalidad infantil, así como una valorización de inmuebles beneficiarios del Sistema de Saneamiento.

Proyecto: Rehabilitación y Pavimentación  
asfáltica del tramo Concepción –  
Puerto Vallemí.



## PAÍS

Paraguay



## INVERSIÓN TOTAL

US\$ 160.295.050

## INVERSIÓN FOCEM

US\$75.309.382

## ORGANISMO EJECUTOR

Ministerio de Obras Públicas y Comunicaciones (MOPC).

## ESTADO

En ejecución.

## DESCRIPCIÓN

Construcción y rehabilitación de 201,7 km de rutas que cruzan el Departamento de Concepción de sur a norte entre las ciudades de Concepción y San Lázaro (frontera con Brasil) y los tramos de rutas correspondientes a los accesos a Concepción, desvío a Ruta N°5, acceso urbano a la ciudad de Loreto, acceso a Tres Cerros, acceso a Cerro Morado.

## RESULTADOS

A través de las obras del Proyecto, se espera un aumento en la conectividad del transporte terrestre de interconexión del MERCOSUR, permitiendo la reducción de tiempos de viaje y accidentes entre Concepción y la frontera con Brasil, así como el aumento de la frecuencia de buses en la zona, permitiendo un acceso más rápido a los servicios de salud y las escuelas. Se espera, además, un aumento en el valor agregado de la producción agrícola, resultante de la mejora en la calidad del servicio de transporte de carga, a fin de permitir la ampliación del comercio entre las aldeas del área de influencia del Proyecto. Finalmente, las mejoras proporcionarán un acceso más rápido a los lugares turísticos de la zona.

Proyecto: Construcción de la Línea de Transmisión 500 kv Itaipú-Villa Hayes, la Sub-Estación Villa Hayes y la Ampliación de la Sub-Estación Margen Derecha Itaipú.



## PAÍS

Paraguay



## INVERSIÓN TOTAL

US\$ 415.364.403

## INVERSIÓN FOCEM

US\$ 305.688.713

## ORGANISMO EJECUTOR

Itaipú Binacional.

## ESTADO

Finalizado.

## DESCRIPCIÓN

Implantación de una Línea de Transmisión de 345 km, en 500 kV, desde la margen derecha de Itaipú hasta la Subestación de Villa Hayes; construcción de la Subestación de Villa Hayes y la ampliación de la Subestación de la Margen Derecha de Itaipú.

## RESULTADOS

El Proyecto contribuyó con un Sistema interconectado nacional estable, beneficiando consumidores residenciales, comerciales e industriales de la región metropolitana de Asunción.

### Proyectos:

- Rehabilitación de Vías Férreas, línea Rivera: tramo Pintado (Km 144) - Frontera (Km 566)
- Rehabilitación de Vías Férreas II (tramos Piedra Sola – Tres Árboles – Algorta – Paysandú, Queguay – Salto – Salto Grande).



## PAÍS

Uruguay



## INVERSIÓN TOTAL

US\$ 190.786.478 (monto correspondiente a ambos proyectos).

## INVERSIÓN FOCEM

US\$ 133.620.408 (monto correspondiente a ambos proyectos).

## ORGANISMO EJECUTOR

Ministerio de Transporte y Obras Públicas (MTO).

## ESTADO

- Proyecto de rehabilitación de Vías Férreas I, Actividades finalizadas (en proceso de cierre administrativo)
- Proyecto de rehabilitación de Vías Férreas II, en ejecución.

## DESCRIPCIÓN

Los Proyectos de Vías Férreas tienen el objetivo de mejorar la línea ferroviaria de interconexión de Uruguay con la región. Para el Noreste, el trecho cruza el territorio uruguayo de sur a norte, desde la ciudad de Paso de los Toros hasta la ciudad fronteriza de Rivera, llegando hasta la frontera con Brasil y rehabilitando 193 km de vías férreas y 14 km de vías férreas auxiliares y desvíos. En la región oriental de Uruguay, el trecho se aproxima al Río Uruguay en la frontera con la Argentina, rehabilitando 176,056 km de vías férreas y conectando las estaciones entre las ciudades de Paysandú, Queguay y Tres Árboles.

## RESULTADOS

El Proyecto de rehabilitación de Vías Férreas en el noreste del país tiene sus actividades finalizadas, mientras que el proyecto de rehabilitación de Vías Férreas de la región oriental aún tiene algunas actividades de obras pendientes de finalización. El Proyecto de rehabilitación de Vías Férreas en el noreste permitió un ahorro de recursos por la disminución de la flota de camiones, debido al desvío del tráfico de camiones para trenes. Además, alcanzó una reducción en los tiempos de los viajes de los modos ferroviario y carretero mientras que también generó externalidades positivas, por la reducción del congestionamiento urbano y rural y, desde el punto de vista ambiental, por la reducción de emisiones de CO<sub>2</sub>. Otros resultados son los efectos indirectos (*spillover*) sobre inversiones en logística y actividades relacionadas en las regiones de influencia.

Proyecto: Construcción de la Avenida Costanera Norte de Asunción - 2a etapa y Conexión (Av. Primer Presidente) con la Ruta Nacional N° 9.



## PAÍS

Paraguay



## INVERSIÓN TOTAL

US\$ 126.758.389

## INVERSIÓN FOCEM

US\$ 83.242.689

## ORGANISMO EJECUTOR

Ministerio de Obras Públicas y Comunicaciones (MOPC).

## ESTADO

En ejecución.

## DESCRIPCIÓN

Construcción de 15 km de avenidas, divididos en 2 tramos: Tramo principal con la construcción de la "Avenida Costanera Norte" (y accesos) y Tramo "Avda. Primer Presidente" que contará con dos viaductos, siendo uno de 460 metros y otro de 1.340 metros sobre la avenida.

## RESULTADOS

El Proyecto finalizado proporcionará una mejora en la infraestructura de la Ciudad de Asunción que posibilitará el acceso al microcentro con reducción del tiempo de viaje.

Proyecto: Saneamiento Urbano Integrado  
Aceguá/Brasil y Aceguá/Uruguay.



## PAÍS

Brasil / Uruguay



## INVERSIÓN TOTAL

US\$ 9.213.954

## INVERSIÓN FOCEM

US\$ 5.719.708

## ORGANISMOS EJECUTORES

- Companhia Riograndense de Saneamento (CORSAN) Brasil.
- Obras Sanitarias del Estado (OSE) Uruguay.

## ESTADO

En ejecución.

## DESCRIPCIÓN

El Proyecto es ejecutado por la CORSAN en Brasil y por la OSE en Uruguay. Propone la construcción e implementación de un sistema de tratamiento de efluentes en las ciudades vecinas de Aceguá Uruguay y Aceguá Brasil por medio de la construcción de dos plantas de tratamiento, sistemas de redes y estaciones de bombeo.

## RESULTADOS

A partir de las obras realizadas por el Proyecto se espera una mejora en la salud de la población y mayor protección del medio ambiente, producto de la eliminación de los vertederos clandestinos de las fosas sépticas. También se espera la recuperación de los cuerpos hídricos de la región con la mejora de la calidad del agua debido al tratamiento proyectado, la eliminación de los efluentes de las barométricas sin tratamiento previo en los terrenos próximos a la localidad y la eliminación de los efluentes clandestinos de las fosas sépticas.

## Proyectos:

### Rehabilitación de la Ruta 8 Treinta y Tres – Melo.

- Tramo I: Km 310 al Km 338.
- Tramo II: Km 366 al Km 393,1.



## PAÍS

Uruguay



## INVERSIÓN TOTAL

US\$ 31.257.306 (monto correspondiente a ambos Proyectos)

## INVERSIÓN FOCEM

US\$ 22.152.057 (monto correspondiente a ambos Proyectos)

## ORGANISMO EJECUTOR

Ministerio de Transporte y Obras Públicas (MTOP).

## ESTADO

Finalizado.

## DESCRIPCIÓN

Rehabilitación de 55,1 km de la Ruta 8 en los tramos Km 310 al Km 338 y Km 366 al Km 393,1, por medio de la reconstrucción con capa asfáltica y la realización de obras necesarias para el drenaje y la seguridad vial.

## RESULTADOS

El Proyecto contribuyó para la integración regional y el desarrollo económico y social de Uruguay a través de la mejora del transporte terrestre y el consecuente aumento de la competitividad y la interconexión con el MERCOSUR. La obra conecta los Departamentos de Cerro Largo y Treinta y Tres, así como su articulación con las rutas BR 153, BR 392 y BR 116.

## Proyectos:

### Rehabilitación de la Ruta 30.

- Tramo I: Ramal: Ruta 3 - Tomás Gomensoro, Departamento de Artigas.
- Tramo II: Tomás Gomensoro - Acceso Oeste Arroyo Cuaró, Departamento de Artigas.
- Tramo III: Acceso Este Arroyo Cuaró - Javier de Viana, Departamento de Artigas.
- Tramo IV: Javier de Viana - Arroyo Chiflero, Departamento de Artigas.



## PAÍS



Uruguay

## INVERSIÓN TOTAL

US\$ 28.555.278 (monto correspondiente a los cuatro Proyectos).

## INVERSIÓN FOCEM

US\$ 19.748.966 (monto correspondiente a los cuatro Proyectos).

## ORGANISMO EJECUTOR

Ministerio de Transporte y Obras Públicas (MTO).

## ESTADO

En ejecución

## DESCRIPCIÓN

En conjunto, los cuatro Proyectos prevén la rehabilitación de 119,2 km de ruta en el trecho que se inicia en Tomás Gomensoro (Ramal de la Ruta 30) extendiéndose hasta el Arroyo Chiflero (marco 124k300 de la Ruta 30).

## RESULTADOS

Con la rehabilitación finalizada en los cuatro tramos de la ruta, se espera una mejora en la conexión nacional y regional al Noreste del país, contribuyendo a la integración comercial y el aumento de la competitividad.

Proyecto: Mejoras en la conectividad física del departamento de San Pedro.



## PAÍS

Paraguay



## INVERSIÓN TOTAL

US\$ 155.708.655

## INVERSIÓN FOCEM

US\$ 92.993.387

## ORGANISMO EJECUTOR

Ministerio de Obras Públicas y Comunicaciones (MOPC).

## ESTADO

En ejecución.

## DESCRIPCIÓN

La rehabilitación de las rutas se inicia sobre la Ruta Nacional N°11, a 17,39 km de la ciudad de San Pedro del Ycuamandiyú. Desde ahí, comienza el trazado en dirección norte sobre el camino existente, continúa en un desvío, para luego interceptar el límite departamental – en el cruce del puente del Río Ypané – para llegar a la ciudad de Belén, en un recorrido total de 88,67 km que se considera el trazado principal del Proyecto. Desde la ciudad de Belén el trazado continúa hasta la conexión con la Ruta Nacional N°5 por una extensión de 17 km; y, desde el trazado principal, se bifurca hasta el acceso a Puerto Ybapobó, en un recorrido total de 17,43 km.

## RESULTADOS

Se espera un aumento del 40% del tránsito diario en promedio, y un 20% de inversión en el área de intervención del Proyecto.

A scientist in a blue shirt is working with a complex glass apparatus in a laboratory. The apparatus consists of various glass vessels, tubes, and a motorized component. The scientist is adjusting a part of the equipment. The background shows a laboratory setting with a control panel and other equipment.

**PROGRAMA II**  
**FOCEM**

Desarrollo de la  
Competitividad

## INVESTIGACIÓN EN SALUD

A través del FOCEM se están financiando investigaciones conjuntas entre los países del MERCOSUR, así como la compra de equipamiento de alto nivel y la construcción de laboratorios.

## COMPETITIVIDAD

Acciones dirigidas para la trazabilidad y control de sanidad de animales y vegetales y garantía de la seguridad y de la calidad de sus productos y subproductos de valor económico; crecimiento y asociatividad de las pequeñas y medianas empresas, su vinculación con los mercados regionales y promoción de la creación y desarrollo de nuevos emprendimientos, fueron ejecutadas con financiamiento FOCEM en los **Estados Partes del MERCOSUR** para el fortalecimiento de las capacidades del sector productivo.

Proyecto: Programa de Apoyo integral a Microempresas.



## PAÍS

Paraguay



## INVERSIÓN TOTAL

US\$ 5.484.038

## INVERSIÓN FOCEM

US\$ 4.144.604

## ORGANISMO EJECUTOR

Ministerio de Industria y Comercio (MIC).

## ESTADO

Finalizado.

## DESCRIPCIÓN

El objetivo del Proyecto es dar apoyo a microempresas y organizaciones de microempresas para la mejora de sus capacidades, así como el desarrollo de nuevos negocios y de aquellos ya existentes, a través de acciones de capacitación y asistencia técnica; fomento al Asociativismo Empresarial y el establecimiento del Centro de Información Microempresarial.

## RESULTADOS

Las acciones del Proyecto lograron microempresarios capacitados; empresas asesoradas; y el funcionamiento de un Centro de Información para el sector microempresarial.

---

**Proyecto: Laboratorio de Bioseguridad y Fortalecimiento del Laboratorio de Control de Alimentos.**

---



**PAÍS**

Paraguay



**INVERSIÓN TOTAL**

US\$ 5.261.440

**INVERSIÓN FOCEM**

US\$ 4.080.000

**ORGANISMO EJECUTOR**

Ministerio de Agricultura y Ganadería (MAG).

**ESTADO**

En ejecución.

**DESCRIPCIÓN**

Mediante el Proyecto ejecutado por el MAG en beneficio del Servicio Nacional de Calidad y Salud Animal (SENACSA), se pretende fortalecer y readecuar la capacidad de diagnóstico a través de la construcción del laboratorio de nivel 2 de bioseguridad del SENACSA, dotando al país de infraestructura necesaria para la manipulación de muestras de campo para diagnóstico de enfermedades de alto riesgo para la salud animal y la salud pública, así como el control de productos biológicos y de alimentos de origen animal destinados al consumo humano por medio de la adecuación del laboratorio de control de alimentos.

**RESULTADOS**

Las acciones desarrolladas en el marco del Proyecto, contribuirán a la dinamización de la economía promovida por la participación de los actores sociales de la cadena de la industria animal, al acceso a nuevos mercados internacionales (regional y mundial), a la seguridad para el personal del laboratorio, a la mejoría de la salud pública al ofrecer diagnósticos oportunos de amplia cobertura de las enfermedades animales, al aumento en la oferta de productos con mayor competitividad con sello de garantía por las certificaciones sanitarias y de inocuidad, al incremento en la oferta de servicios a otras instituciones, y al fortalecimiento institucional del SENACSA.

Proyecto: MERCOSUR Libre de Fiebre Aftosa.



## PAÍS



Pluriestatal

## INVERSIÓN TOTAL

US\$16.804.610

## INVERSIÓN FOCEM

US\$13.888.598

## ORGANISMO EJECUTOR

Comité MERCOSUR Libre de Fiebre Aftosa (CMA).

## ESTADO

Finalizado.

## DESCRIPCIÓN

Se realizan intervenciones de salud agropecuaria, coordinando los sistemas de sanidad de Argentina, Brasil, Paraguay, Uruguay y Bolivia, articulando acciones en áreas de riesgo sanitario.

## RESULTADOS

Mediante las acciones del Proyecto se consiguió la construcción y reforma de 12 puestos de control en zonas de riesgo; la habilitación de 13 laboratorios de bioseguridad; provisión de 483 equipamientos para vacunación y muestreo; y cerca del 96% de aumento en la proporción de vacunas aprobadas/producidas.

Proyecto: Internacionalización de la especialización productiva - desarrollo y capacitación tecnológica de los sectores de 'software', biotecnología y electrónica y sus respectivas cadenas de valor.



## PAÍS



Uruguay

## INVERSIÓN TOTAL

US\$ 2.338.278

## INVERSIÓN FOCEM

US\$ 1.274.288

## ORGANISMO EJECUTOR

Ministerio de Industria, Energía y Minería (MIEM).

## ESTADO

Finalizado.

## DESCRIPCIÓN

El Proyecto financia actividades de asistencia técnica especializada, capacitación técnica, adquisición de equipamiento, promoción de mejores prácticas, gestión ambiental, creación de marcas colectivas, procesos de certificación de productos, investigación de mercados especializados, desarrollo de canales de comercialización y distribución, mejorías en la calidad de productos y actividades de las empresas con el fin de aumentar la competitividad de las empresas vinculadas a los sectores de Biotecnología, Electrónica y Software.

## RESULTADOS

33 de los 38 Proyectos fueron implementados mediante asociaciones con empresas de países pertenecientes al MERCOSUR, 4 de ellos con la contraparte regional de dos países. 4 Proyectos fueron implementados en alianza con Estados Asociados del MERCOSUR, 1 de ellos con la contraparte de 2 países. De los 38 Proyectos, 11 fueron desarrollados en el sector de Biotecnología, 9 en Electrónica y 18 en Software. Al finalizar el Proyecto fueron realizadas encuestas y cuestionarios que dieron los siguientes resultados: Incremento de las exportaciones en todos los casos, nuevos mercados de exportación intra e extra zona (Argentina, Brasil, Chile, Paraguay, Venezuela, Colombia, Puerto Rico, España, Italia y Portugal); 76% de las empresas consultadas afirmaron que la innovación y la aplicación de nuevas tecnologías se realizó mayormente sobre el producto comercializado; 40% aplicó innovación tecnológica a los procesos de fabricación, 48% a los procesos de comercialización de los productos obtenidos y 16% a los procesos organizacionales.

Proyecto: Desarrollo de Productos Turísticos Competitivos en la Ruta Turística Integrada Iguazú Misiones, Atractivo Turístico del MERCOSUR.



## PAÍS



Paraguay

## INVERSIÓN TOTAL

US\$ 1.360.987

## INVERSIÓN FOCEM

US\$ 979.181

## ORGANISMO EJECUTOR

Secretaría Nacional de Turismo (SENATUR).

## ESTADO

Finalizado.

## DESCRIPCIÓN

El Proyecto busca el incremento de la competitividad de los servicios y productos turísticos, a través de la mejora en las infraestructuras, accesos y recepciones en los sitios históricos y reservas naturales. Las zonas seleccionadas para la intervención reciben una importante cantidad de turistas durante todo el año. La situación de estos locales, con enorme potencial turístico, había comenzado a deteriorarse, tanto desde el punto de vista social y ambiental como cultural. El acceso a los locales era deficiente e inseguro. La ejecución del Proyecto permite mantener y preservar un valioso patrimonio paraguayo.

## RESULTADOS

Las acciones del Proyecto lograron un aumento en la cantidad de turistas y grupos de escuelas locales que visitan el monumento Moisés Bertoni y una mejoría sustancial de la experiencia de los visitantes con el sistema de luces y sonidos instalados en la Misión de Trinidad. Además, fueron construidos y equipados las oficinas fronterizas de atención al turista en la Ciudad del Este y Pedro Juan Caballero que se transformaron en relevantes centros de difusión de información al turista y de encuentro del sector empresarial de la zona.

Proyecto: Desarrollo Tecnológico, Innovación y Evaluación de la Conformidad – DeTIEC.



## PAÍS



Paraguay

## INVERSIÓN TOTAL

US\$ 6.470.588

## INVERSIÓN FOCEM

US\$ 5.000.000

## ORGANISMO EJECUTOR

Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología (CONACYT).

## ESTADO

Actividades finalizadas (en proceso de cierre administrativo).

## DESCRIPCIÓN

El Proyecto está estructurado en diferentes frentes que buscan desarrollar: acciones de capacitación e intercambio de experiencias internacionales relacionadas al fortalecimiento del "Organismo Nacional de Acreditación" (ONA); asistencia técnica, financiamiento de la compra de equipamientos y realización de talleres para el fortalecimiento de los Órganos de Evaluación de la Conformidad; acciones dirigidas a la formación de una red de evaluadores de Proyectos innovadores y tecnológicos; financiamiento de Proyectos de innovación; implantación de Centros de Desarrollo Tecnológico y Centros de Incubación con diagnóstico; realización de estudio para diagnóstico y revisión de normas y legislaciones para elaboración de Proyectos de normas técnicas nacionales sobre estandarización de procesos; y, finalmente, realización de estudios para diagnósticos, propuestas y buenas prácticas relacionadas a la innovación.

## RESULTADOS

Se espera un incremento de la competitividad de las empresas con la incorporación de estrategias de calidad e innovación, a partir del fortalecimiento de los sistemas de calidad e innovación del país.

Proyecto: Intensificación y Complementación Automotriz en el ámbito del MERCOSUR.



**PAÍS**

Brasil



**INVERSIÓN TOTAL**

US\$ 3.929.244

**INVERSIÓN FOCEM**

US\$ 2.960.881

**ORGANISMO EJECUTOR**

Agência Brasileira de Desenvolvimento Industrial (ABDI).

**ESTADO**

Actividades finalizadas (en proceso de cierre administrativo).

**DESCRIPCIÓN**

Desarrollo de la competitividad de los proveedores, a través de capacitaciones, intervenciones de extensión tecnológica y diseminación de buenas prácticas; acceso a oportunidades de negocios con promociones comerciales; difusión tecnológica con la realización de cursos y ruedas tecnológicas.

**RESULTADOS**

Con el Proyecto finalizado, se espera un aumento de la intensificación y complementación productiva del sector automotriz del MERCOSUR, con el incremento de la competitividad de los pequeños productores de autopartes.

Proyecto: Investigación, Educación y Biotecnologías Aplicadas a la Salud.



## PAÍS



Pluriestatal

## INVERSIÓN TOTAL

US\$ 28.038.723

## INVERSIÓN FOCEM

US\$ 23.662.862

## ORGANISMOS EJECUTORES

- Instituto de Investigación de Biomedicina de Buenos Aires (IBioBA) – Argentina.
- Fundação Oswaldo Cruz (Fiocruz)- Brasil.
- Laboratorio Central de Salud Pública (LCSP) y Centro para el Desarrollo de Investigación Científica (CEDIC) – Paraguay.
- Instituto Pasteur de Montevideo – Uruguay.

## ESTADO

En ejecución

## DESCRIPCIÓN

El Proyecto es ejecutado en los 4 Estados Partes del MERCOSUR y busca conformar una red de institutos de investigación con laboratorios construidos y equipados, y con el desarrollo de proyectos de investigación sobre enfermedades metabólicas, neurológicas, inmunológicas, infecciosas, psiquiátricas, genéticas y oncológicas. Por medio del Proyecto fue lanzado un programa de doctorado del cual pueden participar investigadores de los institutos de investigación involucrados.

## RESULTADOS

Los institutos conformaron una red que permitió la investigación conjunta, el uso común de las plataformas tecnológicas disponibles, el intercambio de resultados de investigación y la realización de publicaciones. El proyecto también fue responsable por la construcción de un “Espacio Innovación” en el Instituto Pasteur de Uruguay, utilizado para la investigación y el desarrollo de productos biotecnológicos, así como de construir y equipar el Laboratorio del IBioBa, destinado a las investigaciones del Proyecto y a los equipos del Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas (CONICET) de Argentina. Fue lanzado, además, el programa de doctorado en Ciencias de la Salud coordinado por la FIOCRUZ, dirigido a los investigadores de los Estados participantes. Además, una red de institutos cumplió con el programa de cursos, pasantías, simposios, presentaciones en congresos y publicaciones de investigación. Este proyecto contribuye actualmente con acciones dirigidas a la lucha contra la pandemia de COVID-19, por medio de la red de institutos de investigación creada por el Proyecto, del desarrollo de pruebas diagnósticas y de seguimiento epidemiológico. A partir de la red, fueron compartidas informaciones y estudios realizados para: el desarrollo de una prueba para el rastreo epidemiológico, la selección y adquisición de pruebas para diagnósticos de alta calidad en un momento de escasez, la compra y el envío de materiales necesarios entre institutos, entre otros.

Proyecto: Internacionalización de la especialización productiva - desarrollo y capacitación tecnológica de los sectores de 'software', biotecnología y electrónica y sus respectivas cadenas de valor (2ª etapa).



## PAÍS

Uruguay



## INVERSIÓN TOTAL

US\$ 3.536.485

## INVERSIÓN FOCEM

US\$ 2.799.002

## ORGANISMO EJECUTOR

Ministerio de Industria, Energía y Minería (MIEM).

## ESTADO

Actividades finalizadas (en proceso de cierre administrativo).

## DESCRIPCIÓN

El Proyecto financia actividades de asistencia técnica especializada, capacitación técnica, adquisición de equipamiento, promoción de mejores prácticas, gestión ambiental, creación de marcas colectivas, procesos de certificación de productos, investigación de mercados especializados, desarrollo de canales de comercialización y distribución, y mejoras en la calidad de productos y actividad de las empresas con el fin de aumentar la competitividad de las empresas vinculadas a los sectores de Biotecnología, Electrónica y Software.

## RESULTADOS

Al finalizar la intervención del Proyecto, 4 de cada 10 beneficiarios ya identificaron haber conseguido incrementar sus exportaciones o iniciar las primeras exportaciones. Del total de 45 beneficiarios, 43 presentaron un vínculo con un socio regional, mientras que los 2 restantes optaron por algunos de los mercados de países asociados al MERCOSUR. Con relación a la nacionalidad de los socios de los proyectos asociados, 15 son de Argentina, 13 de Brasil y 5 de Paraguay. Finalmente, un 55,6% de los beneficiarios aumentaron su planta laboral a raíz de la intervención del Proyecto.

Proyecto: Polo de desarrollo local y regional  
Universidad Nacional Arturo Jauretche en  
el partido de Florencio Varela.



## PAÍS



Argentina

## INVERSIÓN TOTAL

US\$ 21.947.935

## INVERSIÓN FOCEM

US\$ 13.951.400

## ORGANISMO EJECUTOR

Universidad Nacional Arturo Jauretche (UNAJ).

## ESTADO

En ejecución.

## DESCRIPCIÓN

El Proyecto está estructurado en tres pilares: disponibilizar infraestructura educativa y científica adecuada, capacitación de recursos humanos de la universidad y de las industrias de la región y fortalecimiento comunitario a través de acciones de promoción cultural, científica y social a los sectores vulnerables.

## RESULTADOS

Una vez finalizado el Proyecto, se espera que la Universidad Jauretche se consolide como un polo de desarrollo de Florencio Varela y las áreas vecinas, contribuyendo a una mejora integral de la calidad de vida de sus ciudadanos.

A photograph of three construction workers at a site. In the foreground, a worker in a white t-shirt, blue jeans, and an orange hard hat is seen from behind, carrying a bucket. To the right, another worker in a red and white striped shirt and a yellow hard hat is using a shovel. In the background, a third worker in a white t-shirt and blue jeans is also working. A white pickup truck is parked in the background. The scene is outdoors with trees and a clear sky.

**PROGRAMA III**  
**FOCEM**

Cohesión Social

## VIVIENDA

FOCEM financia la refacción y construcción de más de 2300 viviendas en **Paraguay**.

## EDUCACIÓN

Con el financiamiento del FOCEM fueron desarrolladas obras que contribuyeron a la mejora de los espacios educativos de niveles inicial, básico y medio en áreas del norte de la Provincia de Santa Fe, **Argentina**.

## DESARROLLO SOCIAL

Recursos FOCEM fueron asignados a Proyectos que contribuyeron al fomento de renta en actividades de economía solidaria; combate a la pobreza: promoción de acceso a la vivienda, salud, alimentación y educación de sectores vulnerables de las regiones fronterizas en **Uruguay**.

Proyecto: MERCOSUR - Habitat de Promoción Social, Fortalecimiento de Capital Humano y Social en asentamientos en condiciones de pobreza.



## PAÍS

Paraguay



## INVERSIÓN TOTAL

US\$ 11.814.914

## INVERSIÓN FOCEM

US\$ 5.576.707

## ORGANISMO EJECUTOR

Secretaría de Acción Social (SAS).

## ESTADO

Finalizado.

## DESCRIPCIÓN

El objetivo del Proyecto es la construcción de unidades habitacionales en régimen de ayuda mutua, complementada con servicios básicos de agua, energía eléctrica y saneamiento, así como la mejora de las construcciones y del equipamiento de aulas, puestos de salud y espacios comunes de recreación. Además, el Proyecto tiene como objetivo el fortalecimiento del capital social de las comunidades y el fortalecimiento de las capacidades y habilidades técnicas de los beneficiarios del Proyecto.

## RESULTADOS

En ocasión de la evaluación final del Proyecto, fueron realizadas visitas a las comunidades beneficiarias, donde se identificaron condiciones de apropiación de los resultados del Proyecto por parte de los pobladores. Entre los resultados se encuentran la ampliación del centro comunitario por parte de los vecinos de la Comunidad de Mburucuyá, el mejoramiento de las casas con cercas y jardines y, en la Comunidad de Marquetalia, la construcción de un jardín de infantes organizada por las mujeres de la comunidad. Además, es importante destacar que, tanto el Proyecto de construcción de unidades habitacionales, como la calificación de la infraestructura en términos del abastecimiento de agua, saneamiento y de apertura y pavimentación de vías en los asentamientos populares donde están insertas las acciones del Proyecto, posibilitaron a las familias el acceso directo a una vivienda adecuada. En consecuencia, en todos los asentamientos se consiguió satisfacer al menos una de las necesidades básicas de vivienda adecuada: disponibilidad de agua potable, acceso a servicios de educación, capacidades de subsistencia de las familias o acceso a servicios de salud.

Proyecto: MERCOSUR ROGA.



## PAÍS

Paraguay



## INVERSIÓN TOTAL

US\$ 13.823.553

## INVERSIÓN FOCEM

US\$ 7.500.000

## ORGANISMO EJECUTOR

Ministerio de Urbanismo, Vivienda y Hábitat (MUVH).

## ESTADO

Actividades finalizadas (en proceso de cierre administrativo).

## DESCRIPCIÓN

El Proyecto propone la construcción de viviendas, centros de desarrollo comunitario, puestos de salud, infraestructura básica y áreas verdes en 8 comunidades de Paraguay. Además, busca la organización de la comunidad a partir de la formación de unidades de gestión comunitaria en cada uno de los barrios, y el desarrollo de capacidad de autogestión y sustento de la población beneficiaria mediante capacitaciones.

## RESULTADOS

El MUVH realizó una valoración del impacto y de los beneficios iniciales del Proyecto. Entre ellos, cabe señalar: la eliminación de los focos de contaminación en los barrios insalubres, mediante las obras de infraestructuras desarrolladas; mejoramiento en las condiciones de salud, disminución de enfermedades del aparato digestivo y del aparato respiratorio, así como la disminución de los gastos en salud por la menor incidencia de enfermedades; disminución del ausentismo escolar y laboral; aumento de la percepción de seguridad de permanencia en su vivienda por parte de la familia; aumento de la cohesión social de la comunidad. Cabe destacar el alto compromiso de los habitantes en varias actividades del Proyecto, lo que favoreció sustancialmente a la conclusión de las obras. Se espera que las nuevas condiciones habitacionales provean a las poblaciones beneficiarias un capital inicial de estabilidad que pueda ser aprovechado para salir de la espiral de marginalización social.

Proyecto: Economía Social de Frontera.



## PAÍS



Uruguay

## INVERSIÓN TOTAL

US\$ 1.712.304

## INVERSIÓN FOCEM

US\$ 1.323.757

## ORGANISMO EJECUTOR

Ministerio de Desarrollo Social (MIDES).

## ESTADO

Finalizado.

## DESCRIPCIÓN

Se lleva a cabo instancias de capacitación que conforman la etapa de formulación de Proyectos asociados y, posteriormente, se realizan instancias de profundización de conceptos de mercado, administrativos y de recursos humanos. Una vez evaluados los Proyectos asociados, se lleva a cabo su implementación en el territorio y su seguimiento técnico con el fin de contribuir a la capacitación en aspectos administrativos, organizacionales, productivos y de mercado.

## RESULTADOS

Las acciones del Proyecto alcanzaron a evaluar 121 proyectos formulados en su viabilidad social, económica y productiva, asesorar 318 proyectos apoyados con capacitación y asistencia técnica en diferentes sectores como producción agrícola, pequeñas industrias, comercio, producción de bienes y servicios, así como generar contactos entre emprendedores y potenciales clientes, entre otros.

Proyecto: Desarrollo de Capacidades e Infraestructura para Clasificadores Informales de Residuos Urbanos en Localidades del Interior del Uruguay.



## PAÍS

Uruguay



## INVERSIÓN TOTAL

US\$ 2.087.071

## INVERSIÓN FOCEM

US\$ 1.533.337

## ORGANISMO EJECUTOR

Ministerio de Desarrollo Social (MIDES).

## ESTADO

Finalizado.

## DESCRIPCIÓN

Se desarrollan circuitos limpios en el territorio por parte de colectivos de clasificadores, sistematizando la experiencia a nivel local y nacional, contribuyendo al fortalecimiento institucional de los organismos e instituciones públicas involucradas y a la promoción del ejercicio pleno de derechos por parte de los hogares de los clasificadores.

## RESULTADOS

Las acciones del Proyecto lograron 10 procesos de desarrollo local, 95 grupos de clasificadores organizados en cooperativas y la entrega de equipamientos para acondicionar los productos clasificados.

Proyecto: Intervenciones Múltiples en Asentamientos ubicados en Territorios de Frontera con Situaciones de Extrema Pobreza y Emergencia Sanitaria, Ambiental y Hábitat.



## PAÍS



Uruguay

## INVERSIÓN TOTAL

US\$ 2.042.771

## INVERSIÓN FOCEM

US\$ 1.196.737

## ORGANISMO EJECUTOR

Ministerio de Desarrollo Social (MIDES).

## ESTADO

Finalizado.

## DESCRIPCIÓN

El Proyecto desarrolla una estrategia de intervención en comunidades vulnerables a través de la sensibilización y capacitación de los pobladores, de la selección, capacitación y diseño de la intervención en Economía Social, de la mejora de las condiciones de habitabilidad y la mejora del acceso a los servicios de salud, con especial énfasis en la salud sexual y reproductiva.

Las zonas de intervención comprenden un total de 1.200 hogares. El alcance del Proyecto son asentamientos fronterizos localizados en zonas total o parcialmente inundables o próximas a las mismas, con graves problemas de afectación ambiental.

## RESULTADOS

El Proyecto logró la construcción de viviendas, desarrollo de infraestructura social y de salud en zonas preseleccionadas y el fortalecimiento de la organización institucional del MIDES en los diferentes territorios departamentales.

Proyecto: MERCOSUR YPORÃ - Promoción de acceso al agua potable y saneamiento básico en comunidades en situación de pobreza y extrema pobreza.



## PAÍS

Paraguay



## INVERSIÓN TOTAL

US\$ 1.507.086

## INVERSIÓN FOCEM

US\$ 478.977

## ORGANISMO EJECUTOR

Secretaría de Acción Social (SAS).

## ESTADO

Finalizado.

## DESCRIPCIÓN

El Proyecto consiste en acciones dirigidas a la construcción de un sistema de agua potable con conexiones domiciliarias en comunidades vulnerables; la realización de capacitaciones en formación técnica y profesional para el mantenimiento de los sistemas de agua; y la realización de talleres de fortalecimiento comunitario.

## RESULTADOS

Reducción de la mortalidad infantil causada por enfermedades parasitarias y gastrointestinales de origen hídrico.

Proyecto: Intervenciones Integrales en los Edificios de Enseñanza Obligatoria en los Departamentos General Obligado, Vera, 9 de Julio, Garay y San Javier – Provincia de Santa Fe.



## PAÍS

Argentina



## INVERSIÓN TOTAL

US\$ 13.416.124

## INVERSIÓN FOCEM

US\$ 8.529.573

## ORGANISMOS EJECUTORES

Subsecretaría de Proyectos de Inversión y Financiamiento Externo - Ministerio de Economía, y Dirección Provincial de Infraestructura y Equipamiento Escolar - Ministerio de Educación de la Provincia de Santa Fe.

## ESTADO

Finalizado.

## DESCRIPCIÓN

Realización de adecuaciones edilicias y mejoramiento de la gestión de 72 edificios de enseñanza obligatoria en 5 de los 19 municipios de la Provincia de Santa Fe: General Obligado, Vera, 9 de Julio, Garay y San Javier.

## RESULTADOS

Los beneficios derivados de las obras del Proyecto se relacionan con: la mejora de la calidad de vida, la sanidad y la salubridad de los docentes y alumnado de las escuelas intervenidas; economía en el corto y largo plazo en el mantenimiento de las edificaciones; economía inmediata en las prestaciones del sistema de atención primaria de salud municipal y/o provincial, referentes a patologías relacionadas con las vías respiratorias (componente mayoritario en el vademécum de enfermedades que diariamente atiende este sistema), debido a las mejoras en la infraestructura escolar originadas en las reformas y nuevas construcciones; y beneficios derivados de la mayor asiduidad de los alumnos y la disminución de la tasa de repetición.

