

Impact:	0 Generación de electricidad a partir de ER en Uruguay respecto del total.												
Observation:	El indicador tiene en cuenta las inversiones realizadas con recursos del programa y otras inversiones, además de la energía hidráulica, la solar y la biomasa. La estimación se apoya en las proyecciones de la Dirección Nacional de Energía.												
Indicators		Flags*	Unit of Measure	Baseline	Baseline Year	Means of verification	Observations	2015	2016	2017	2018	EOP	
0.0 Generación de electricidad a partir de ER en Uruguay respecto del total.			%	84.00	2013			P					94.0
								P(a)					
								A					
Impact:	1 Exportaciones del sector agroindustrial en Uruguay												
Observation:	El indicador mide la variación en el nivel de exportaciones en el sector, en línea con la medición establecida en la Estrategia de País vigente para el objetivo de “asegurar un desarrollo sostenible del sector agroindustrial”.												

 RF - RF Indicator
  SI - Sector Indicator
  CI - Country Indicator
  PG - Pro-Gender
  PE - Pro-Ethnicity

Outco	0 Inversión total en proyectos de generación eléctrica a partir de ER financiados con recursos del programa.
--------------	--

Indicators	Flags*	Unit of Measure	Baseline	Baseline Year	Means of verification	Observations	2015201620172018EOP					
0.0 Inversión total en proyectos de generación eléctrica a partir de ER financiados con recursos del programa.		millones de US\$	0.00	2013			P	72.00	21.00			93.00
							P(a)					
							A					

me:	
Observation:	El indicador medirá la capacidad instalada acumulada (lista para operar o en construcción) de proyectos que reciben financiamiento con recursos del programa.

Indicators	Flags*	Unit of Measure	Baseline	Baseline Year	Means of verification	Observations	2015201620172018EOP					
1.0 Capacidad instalada de generación a partir ER financiada por el programa.		MW	0.00	2013			P	64.00	122.00	122.00	122.00	122.00
	P(a)											
	A											

me:	
Observation:	Estimación a partir de factor de planta a partir de datos anuales observados por la Administración Nacional de Usinas y Trasmisiones Eléctricas (UTE).

Indicators	Flags*	Unit of Measure	Baseline	Baseline Year	Means of verification	Observations	2015	2016	2017	2018	EOP	
2.0 Generación anual a partir de ER de proyectos financiados con recursos del programa que entran en operación.		GWh	0.00	2013			P		211.99	423.98	423.98	423.98
	P(a)											
	A											

me:	
Observation:	Estimación en base a la capacidad instalada adicional que se genera con los proyectos financiados y el factor de conversión promedio en Uruguay (312kgCO2/MW).

Indicators	Flags*	Unit of Measure	Baseline	Baseline Year	Means of verification	Observations	2015	2016	2017	2018	EOP	
3.0 Emisiones de gases de efecto invernadero reducidas con los proyectos de ER financiados con recursos del programa.		TM CO2e	0.00	2013			P	0.00	66.14	132.28	132.28	132.28
							P(a)					
	A											
Outcome:	4 Hectáreas de producción con sistemas de riego implementados.											
Observation:	El indicador medirá el total de hectáreas de cultivo que se encuentran dentro del alcance de los sistemas de riego financiados con recursos del programa.											
Indicators	Flags*	Unit of Measure	Baseline	Baseline Year	Means of verification	Observations	2015	2016	2017	2018	EOP	
4.0 Hectáreas de producción con sistemas de riego implementados.		Número	238,000.00	2013			P		12,800.00	3,800.00		16,600.00
							P(a)					
	A											
Outcome:	5 Hectáreas de producción con sistemas de reconversión de cultivos que han iniciado su ciclo.											
Observation:	El indicador medirá el total de hectáreas de los predios que han iniciado un proceso de reconversión con los proyectos financiados con recursos del programa (al menos 5 Has deben haber sido reconvertidas para ser considerado un proyecto como iniciado).											
Indicators	Flags*	Unit of Measure	Baseline	Baseline Year	Means of verification	Observations	2015	2016	2017	2018	EOP	
5.0 Hectáreas de producción con sistemas de reconversión de cultivos que han iniciado su ciclo.		Numero	0.00	2013			P		3,600.00	1,050.00		4,650.00
							P(a)					
	A											
Outcome:	6 Incremento promedio adicional en ingresos netos anuales de las firmas financiadas por el programa con respecto al escenario sin programa.											
Observation:	El indicador medirá el incremento en los ingresos netos (ventas menos costos variables) de empresas que obtengan financiamiento con fondos del programa, con relación al incremento esperado de dicho perfil de empresa sin programa.											
Indicators	Flags*	Unit of Measure	Baseline	Baseline Year	Means of verification	Observations	2015	2016	2017	2018	EOP	
6.0 Incremento promedio adicional en ingresos netos anuales de las firmas financiadas por el programa con respecto al escenario sin programa.		Puntos Porcentuales	0.00	2013			P	0.00	0.00	32.00	36.00	36.00
							P(a)					
	A											

 RF - RF Indicator

 SI - Sector Indicator

 CI - Country Indicator

 PG - Pro-Gender

 PE - Pro-Ethnicity

Outputs: Annual Physical and Financial Progress

Componente I		Physical Progress		Financial Progress	
Outputs	Unit of Measure	EOP		EOP	
Créditos otorgados a proyectos de generación a partir de Energías Renovables (ER) con recursos del programa.	Numero	P	6.00	P	86.00
		P(a)	0.00	P(a)	0.00
		A	0.00	A	0.00
Componente II		Physical Progress		Financial Progress	
Outputs	Unit of Measure	EOP		EOP	
Créditos otorgados a proyectos de riego en el sector agrícola financiados con recursos del programa.	Numero	P	83.00	P	39.00
		P(a)	0.00	P(a)	0.00
		A	0.00	A	0.00
Total Cost					Total Cost
				P	\$125.00
				P(a)	
				A	

Changes to the Matrix

No information related to this operation.

Please note that the Overall Stage represents the stage of the operation at the time of this report’s publication, which might not necessarily match the stage of the operation during the PMR Cycle to which the report pertains.