

Documento de Proyecto

Versión final aprobada

Country	Nicaragua
Project ID	NC 2/17/03
Project short title	Agua Potable y Saneamiento Matagalpa
Project full title	Agua potable y saneamiento en 4 municipios del departamento de Matagalpa.
Project partner(s)	Organización para el desarrollo económico y social para el área urbana y rural ODESAR
Duration, Start Date– End Date	01 Dezember 2017 30 October 2021
Global Impact	3. Las familias campesinas pobres de las regiones rurales tienen acceso a recursos naturales y controlan su uso sostenible
Country Outcome(s)	3.1 Los productores y productoras pobres han mejorado su acceso y manejo sostenible de agua en sus propiedades y comunidades.

Project Budget	USD	CHF	Rate
Project implementation budget	360 494	360 494	
Project development phase Budget	6 488	6 488	
Total PROJECT Budget required	366 982	366 982	1

Local contribution	0	0	10.20
---------------------------	---	---	-------

Project Funding	USD	CHF	Rate
Third Party Contribution	0	0	
SWISSAID Contribution	366 982	366 982	
Total amount PROJECT approved by SWISSAID¹	366 982	366 982	1

	Approved by	date	USD	CHF	Rates
<i>Project</i>	Local PAC	24.10.2017	518'480	508'480	1.02
	PAC Switzerland	30.11.2017			
Development phase	CAP CH		8'460	8'473	1.02
AWP 1 (2017):	PM		8'990	8'814	1.02
AWP 2 (2018):	PM		114'502	112'256	1.02
AWP 3 (2019):	PM	8.01.2019	123'989	123'989	1
AWP 4 (2020):	PM	8.01.2020	150'533	150'533	1
<i>AWP 5 (2021):</i>	<i>PM</i>		<i>118'676</i>	<i>118'676</i>	<i>1</i>
Total including PDP			518'480	508'480	1.0047

Planned Audit(s)

Auditorias programadas: 4

Planned External Evaluation

Evaluaciones externas programadas: 1

Evaluaciones internas programadas: 3

Brief Project Description:

El proyecto Agua potable y Saneamiento se ejecutará en 10 comunidades rurales de 4 municipios del departamento de Matagalpa (San Ramón, San Dionisio, Matagalpa y Esquipulas). Beneficiarios: Se atenderá a una población de 6,198 personas de manera directa, de 1,380 familias. En un periodo de 4 años (diciembre de 2017 a octubre de 2021).

Efectos directos del proyecto: 1) Familias beneficiadas tienen un acceso seguro al agua potable. 2) Mejorados los comportamientos higiénicos sanitarios en 10 comunidades. 3) CAPS manejan de manera eficiente y sostenible el recurso agua y los sistemas de agua. 4) CAPS participando activa y propositivamente en espacios de toma de decisión municipales.

Estrategias: Fortalecimiento de la organización comunitaria, capacitando y apoyando a los CAPS, mejorando sus conocimientos y capacidades técnicas, administrativas y operativas en temas como: Marco legal, organización, administración, operación y mantenimiento de sistemas de agua, legalización ante Alcaldías, entre otros. Para garantizar la sostenibilidad y buen uso del recurso agua se harán capacitaciones a la población meta para la toma de conciencia sobre la importancia de cuidar el sistema de agua y el recurso agua y de implementar medidas de higiene familiar; así como se implementará el sistema de medición del consumo de agua domiciliar. Sensibilización sobre la equidad de género para que las mujeres puedan integrarse en espacios de toma de decisiones. Promoción de la integración activa de jóvenes de las comunidades. Así mismo se mantendrá el énfasis en protección y cuidado del recurso hídrico con enfoque de cuenca y no únicamente en la fuente de agua de cada proyecto o comunidad, por medio de la promoción de reforestación y otras prácticas para la recuperación y/o cuidado de las fuentes de agua.

Se fortalece la incidencia de los CAPS a nivel municipal pero también a través de las redes municipales y departamentales de CAPS para lograr la aplicación de la Ley de CAPS y para que el Estado asuma la responsabilidad por suministrar agua potable a toda la población.

La ejecución del proyecto está bajo la responsabilidad de ODESAR, quien lidera el trabajo técnico, organizativo y administrativo del proyecto. Para la ejecución del trabajo operativo en las comunidades, el responsable será el Comité de Agua y Saneamiento de cada comunidad CAPS.

Principales actividades: Elección o ratificación de CAPS, Construcción de obras de captación de las fuentes de agua, Diseño y Construcción de 10 sistemas de agua potable (construcción de pilas rompe presión, tanques de almacenamiento, red de distribución y de cruces aéreos), Instalación de tomas domiciliarias de agua, Instalación de medidores domiciliarios, Suministro e instalación de clorinador, Construcción de unidades de saneamiento, Ferias de salud, Jornadas comunitarias de limpieza, Diseño y elaboración de material de propaganda, Talleres sobre cuidado y protección del medio ambiente e Higiene familiar y comunitaria, género, uso y mantenimiento de las unidades de saneamiento, mantenimiento de los sistemas de agua. Conformación de un CAPS infantil en escuela comunal, Reforestación de las fuentes de agua y zonas de recarga hídrica de las fuentes y establecimiento de viveros comunitarios. Participación en espacios de toma de decisión y gestión de propuestas para las acciones de incidencia Apoyo a CAPS para su legalización e inscripción en alcaldías.

Project classification:**Code SDC-Sector:**

Código COSUDE, según la lista de sectores elegibles

Code SWISSAID Strategy:

Código de la estrategia de SWISSAID, según las orientaciones estratégicas de SWISSAID

Approved by: CAP CH**Local PAC (date): 24.10.2017****PAC Switzerland (date): 30.11.2017 (Zirkularweg)**

