



Gobierno de Reconciliación
y Unidad Nacional

El Pueblo, Presidente!



NICARAGUA

FONDO DE INVERSION SOCIAL DE EMERGENCIA (FISE)

PROYECTO DE SOSTENIBILIDAD DEL SECTOR DE AGUA Y

SANEAMIENTO RURAL

PLAN PARA PUEBLOS INDIGENAS Y COMUNIDADES ETNICAS

Política Operativa 4.10 Banco Mundial

Proyecto: Agua y Saneamiento Comunidad La Playa.

Comunidad La Playa, Municipio de San Lucas, Departamento de Madriz

Grupo Étnico Chorotegas

Fecha: Junio, 2017

Plan para los Pueblos Indígenas y Afro - descendientes

1. Información General

Nombre de la Comunidad:	La Playa
Nombre del Proyecto:	Agua y Saneamiento comunidad La Playa
Nombre del Facilitador Social:	Lorgia Gerónima Munguía Rojas
Nombre del Residente Comunitario:	El proyecto está en formulación.
Nombre del Presidente o Presidenta de los CAPS:	José Osman Méndez Dávila
Tipo de Sistema de Agua Seleccionado:	MABE
Número de Viviendas Beneficiadas con el Proyecto de Agua:	268 viviendas
Opción u Opciones de Saneamiento Seleccionadas:	Aún no está definido
Número de Familias Beneficiadas con el Saneamiento:	
Situación Socio-económica de la Comunidad:	Pobreza Extrema

2. Grupos Étnicos de la Comunidad

Grupo	Número de habitantes	Porcentaje
Indígenas Chorotegas		100%
Total		100%

3. Introducción

El presente Plan está basado en el Marco para Pueblos Indígenas y Afro nicaragüenses, aprobado por el Banco Mundial y publicado en las páginas web del FISE en fecha 13 de diciembre del 2013, dentro del Proyecto de Sostenibilidad del Sector de Agua y Saneamiento Rural (PROSASR) financiado por el Banco Mundial.

Fundación de la Comunidad La Playa:

Según los pobladores mayores de la comunidad, La comunidad La Playa debe su nombre al hecho de encontrarse ubicada en lo que antes se conoció como La Playita del río Zapacali, cuentan los entrevistados que era un solo playón y todo el terreno era plano, similar a la playa del mar, por eso el nombre de **La Playa**.

En aquellos tiempos las casa estaban dispersas el terreno era displayado a la orilla del rio y montañoso en el resto de la comunidad, expresaron que el rubro agrícola y agropecuario era muy productivo porque las tierras eran muy fértiles.

La Comunidad la Playa, fue fundada en 1885, tiene aproximadamente 132 años de existir, fue fundada por las familias de: Juan Calderón, Faustino Calderón, Ramón Velásquez, Francisca Creyo, Lionso Cornejo, María Méndez, Apolonio Monjarrez, Juan, Miguel y Justo Méndez.

Estas personas se dedicaban a la crianza de ganado y la agricultura, cultivando los productos tradicionales tales como: Frijol, Maíz, sorgo, millón; en los patios de sus casa y parcelas de tierra diversificaban la producción cultivando, yuca, camote, ayote, malanga, pipianes entre otros, mejorando de esta forma la disponibilidad de alimentos en su hogares, comentan que esto era posible gracias al clima y a la vegetación de la zona y textualmente expresaron:

“Todo esto se hacía a puro lomo porque no había gramozon ni nada de esos venenos todo era orgánico”
Sr. Alfredo Monjarrez

Actualmente la población se encuentra concentrada, su latitud es de 13°46 minutos y 62 segundos, su longitud de 77°80 minutos y 95 segundos, cuenta con una población de aproximadamente 905 personas.

En aquellos tiempos no existían las carreteras ni caminos, sino que pequeñas trochas e tránsito, por las cuales se establecía el comercio con las zonas fronterizas, debido a que los precios en el mercado eran favorables y el intercambio comercial muy conveniente para todos.

Actualmente la comunidad de La Playa está ubicada de manera lineal a ambos lados de la carretera panamericana con 1031 habitantes pertenecientes a 268 viviendas las cuales cuentan con servicios de energía eléctrica comercial, existe puesto de salud, una escuela primaria construida por la Alcaldía, que atiende a niños de primero a sexto grado, secundaria regular y sabatino.

(a) Antecedentes del proyecto de agua y/o saneamiento en esta comunidad

La comunidad de La Playa no posee servicio de agua potable apta para el consumo humano que reúna los criterios de calidad, cantidad y continuidad,

Plan para los Pueblos Indígenas y Afro - descendientes

actualmente se abastecen de agua mediante pozos excavados a mano y pozos perforados, los que bajan considerablemente su nivel de agua en verano, en años anteriores que los inviernos han presentado bajas precipitaciones se han secado en su mayoría. Se han construido 9 pozos públicos situados unos a orilla de la carretera panamericana, sellados y equipados con bomba de mecate y otros a orillas de los caminos de la comunidad. También existe un pozo privado, situado donde la señora Estebana Salinas.

Para suplir las necesidades, los comunitarios han excavado pozos, algunos se encuentran en la parte alta de la comunidad, por lo que solo abastecen a algunas viviendas, mientras el resto, tienen que recorrer largas distancias para el traslado de agua a hombros de mujeres y niños.

La mayoría de estos pozos son de uso doméstico y de abrevadero de los animales, la mayoría de los casos son de uso privado según comentarios de los dueños de estos pozos el comportamiento de los niveles estáticos del agua es casi permanente, bajan muy poco sus niveles.

(b) Resumen de la evaluación social situación de agua y saneamiento en esta comunidad y situación socio-económica de la comunidad

La comunidad La Playa del municipio de San Lucas está habitada población chorotega en un 100%.

El total de habitantes es 1031 personas y el número de vivienda es 268, en cuanto a las actividades económicas que realiza la población de estos territorios, los resultados señalan que en un 18% las personas se dedican a la agricultura, el 1% de la población se dedica a la ganadería, un 1% se dedican a ambas actividades agricultura y ganadería, el 2% se dedica a los trabajos de Jornaleros, otro 2% al comercio y otro 2% se dedican a otras actividades económica como: Maestras, empleada domésticas, CPF, destazadores

- **Abastecimiento del agua.**

Tabla: Fuentes de abastecimiento de la comunidad La Playa.

Ojo de Agua	Manantial	Quebrada	PEMBM o PPMB	Laguna o Lago	Rio
1	0	1	248	0	1

La mayoría de los protagonistas se abastecen de agua de pozos perforados y excavados a mano que hay en la comunidad, 9 de ellos son los más utilizados.

- **Saneamiento.**

Tabla: Saneamiento en la comunidad La Playa.

	Si	199
Letrina	No	66
Inodoro		7

Según la información de la ficha de censo hay 66 viviendas que no tiene infraestructura de saneamiento, cuando se les consultó donde sobre la utilización de la letrina respondieron que sí la utilizan pero que deben prestar la de los vecinos o familiares, esto es un riesgo para la salud ya que implica la práctica de fecalismo al aire libre. Con referencia a las existentes, en su mayoría están en mal estado y llenas fueron construidas hace más de 10 años y la estructura de metal de las casetas esta oxidada y los bancos dañados.

(c) Resumen de los resultados de las consultas previas, libres e informadas con la comunidad, para asegurar aceptación y amplio apoyo al proyecto

Los principales resultados de las consultas fueron:

- No hay servicio de agua potable.
- Despale que afectan las fuentes de agua
- Falta de letrinas
- Falta de capacitaciones para el manejo del agua y protección a las fuentes

(d) Esquema que asegure que habrán consultas con la comunidad a lo largo del ciclo de proyectos de agua y saneamiento

Los grupos indígenas participarán en las siguientes consultas:

- Asamblea comunitaria para la selección de alternativas técnicas de agua y saneamiento y definición de tarifas.
- Asamblea comunitaria para discusión de los borradores de diseños.
- Asamblea comunitaria para discusión de los diseños finales del proyecto.

(e) Cuáles son los beneficios sociales y económicos que esta comunidad recibirá del proyecto, que asegure la capacitación de la comunidad para el mantenimiento de los sistemas y la sostenibilidad de los mismos?

Beneficios sociales:

- Cobertura total del servicio de agua y saneamiento en la comunidad.
- Mejorada la salud de las familias protagonistas, consumiendo agua segura y de calidad

Plan para los Pueblos Indígenas y Afro - descendientes

- Mejorado el acceso al servicio de agua potable en sus viviendas.
- Reducción del tiempo en el traslado del agua.
- Solución de conflictos comunitarios por el uso de las fuentes existentes.
- Mejorados los hábitos higiénico sanitarios de las familias protagonistas.
- Fortalecidas las capacidades del CAPS, para la operación y mantenimiento de su sistema de agua.
- Disminución de la incidencia de enfermedades producto del consumo de agua contaminada.

Beneficios económicos:

- Se genera empleos directos e indirectos para la comunidad en la etapa ejecución del proyecto.
- Disminución de la inversión familiar en gastos médicos.
- Creación de un fondo comunitario.

(f) Mencionar cualquier impacto negativo del proyecto y los planes de acción para mitigar, evitar, reducir o compensar los efectos adversos

Algún impacto negativo del proyecto? Sí: _____ No: _____X_____

(g) Plan para Los Pueblos Indígenas, Afronicaragüenses y Comunidades Étnicas

Actividad	Descripción	Responsable	Costo en Córdobas	Indicador de Resultados
Reforestación de las fuente de Agua de la comunidad	Adquisición de árboles frutales y de sombra para sembrarlos en las fuentes de agua de la comunidad que son 9 pozos de donde se abastece la comunidad y elaboración de un pequeño vivero mantener acciones de reforestación en la comunidad de cara a la protección de las fuentes	CAPS, Especialista Social, Facilitador Social, Líderes comunitarios indígenas y técnico UMAS.	C\$ 30, 000	Número de fuentes de agua reforestadas.
Dotacion de herramientas básicas para el mantenimiento de obras de reforestación	Adquisición de herramientas básicas para la siembra y mantenimiento de las plantas.	CAPS, Especialista Social, Facilitador Social, Líderes comunitarios indígenas y	C\$ 8.000	Acta de inventario de kit de herramientas

Plan para los Pueblos Indígenas y Afro - descendientes

		técnico UMAS.		
Manejo de residuos sólidos.	Capacitación sobre la Disposiciones de residuos sólidos Adquisición y ubicación de Basureros en sitios estratégicos de la comunidad como: Escuela, centro de salud iglesias y pulperías más concurridas de la comunidad.	CAPS, Especialista Social, Facilitador Social, Líderes comunitarios y técnico UMAS.	C\$25,000	Número de familias en la comunidad con conocimientos sobre manejo de residuos sólidos. Número de basureros instalados en lugares estratégicos de la comunidad
Protección de la fuente de agua y plan de manejo	Cercado de las fuentes de agua de la comunidad.	CAPS, Especialista Social, Facilitador Social, Líderes comunitarios y técnico UMAS.	C\$ 20,000	Número de fuentes de Aguas protegidas.
Total			C\$ 83,000	

Vobo _____

VoBo _____

Alcaldía Municipal

Comunidad Indígena

(h) Procedimiento para presentar quejas y reclamos. Indicar cuál es el procedimiento en este proyecto y esta comunidad.

La comunidad a través del CAPS podrá expresar sus quejas e inconformidades a la estructura conformada en la comunidad, como máximas autoridades comunales y que son los que coordinan la solución de conflictos además informar y pedir apoyo al gobierno municipal, para poder mejores cualquier situación que se pueda dar en el manejo e implementación del servicio de agua e implementación de este plan.

(i) Mecanismos de monitoreo sobre la ejecución del Plan

El FSI y el CAPS son los responsables de dar seguimiento al Plan de Pueblos Indígenas y Afro nicaragüenses y comunidades étnicas.

(j) Los soportes de Monitoreo que aseguren que se ha consultado a la comunidad son:

- Lista de participantes en sesiones de trabajo para construir el presente plan.
- Acta de asamblea general comunitaria para su socialización y aprobación.
- Lista de asamblea general comunitaria
- Memoria fotográfica.

(k) Los soportes que aseguren que se está dando seguimiento y monitoreando la ejecución de este plan son:

- Actas de reuniones.
- Informes de seguimiento y monitoreo

FICHA DE MONITOREO Y EVALUACION DEL PPIA

DIVULGACIÓN DE LOS PLANES PARA PUEBLOS INDIGENAS Y AFRO-DESCENDIENTES

1. Fecha de divulgación de este PPIA en las páginas web del FISE:

2. Fecha de divulgación de este PPIA en las páginas web del Gobierno Regional correspondiente, Gobierno Municipal, o Gobierno Territorial:

3. Tipo de sistema de agua seleccionado

4. Número de familias beneficiadas con agua

5. Opción u opciones de saneamiento seleccionadas

6. Número de familias beneficiadas con saneamiento

7. Asamblea de promoción del PPIA _____ fecha

8. Capacitación de la comunidad para la implementación del PPIA

9. Organización de la comunidad para implementación del PPIA

10. Capacitación de la comunidad en las diferentes etapas:

ETAPAS	PREINVERSIÓN	INVERSIÓN	POST-OBRA
Número de Talleres			
Hombres participantes			
Mujeres participantes			
Idioma de capacitación			

11. Obras ejecutadas conforme el PPIA para la protección de la fuente de agua:

12. Número de visitas casa a casa para reforzar los cambios de comportamiento en la higiene individual y ambiental

Plan para los Pueblos Indígenas y Afro - descendientes

Número de casas visitadas _____

Fecha: _____

Número de casas visitadas _____

Fecha: _____

Otras observaciones: _____

Fecha: _____