

Section I: Identification and JP Status

Gobernanza Económica Agua y Saneamiento

Semester: 1-12

País	Honduras
Ventana Temática	Gobernanza Económica Democrática
Proyecto Atlas MDGF	
Título del programa	Gobernanza Económica Agua y Saneamiento
Número de informe	
Período del informe	1-12
Duración del programa	
Fecha oficial de comienzo	
Organizaciones NU participantes	* FAO * OIT * OPS/OMS * PNUD * UNICEF * ONUDI

Socios Ejecutivos

- * AMFI: Asociación de Municipios Fronterizos del Sur de Intibuca. (Intibuca)
- * Centro de Estudios y Control de Contaminantes (CESCCO)
- * Centro Hondureño de Producción más limpia (CHP+L)
- * Consejo Nacional de Agua y Saneamiento (CONASA),
- * Dirección General de Ordenamiento Territorial (DGOT) de la Secretaria de Planificación
- * Ente Regulador de Servicios de Agua y Saneamiento (ERSAPS)
- * Instituto de Conservación Forestal (ICF)
- * Instituto Hondureño del Café (IHCAFE)
- * Instituto Técnico Comunitario David Hércules Navarro con sede en Guarita e Instituto Técnico Comunitario Juan Manuel Gálvez, con sede en Tómalá, Lempira
- * MAFRON: Mancomunidad de Municipios fronterizos de Valle (Valle)
- * MAMUCA: Mancomunidad de municipios del centro de Atlántida. (Atlántida)
- * MANCORSARIC: Mancomunidad de Copán Ruinas, Santa Rita y Cabañas (Copán)
- * NASMAR: Mancomunidad de Nacaome, San Lorenzo, Marcovia y Goascorán (Valle)
- * Programa Especial para la Seguridad Alimentaria Nutricional (PESAN)
- * Secretaría de Agricultura y Ganadería (SAG)
- * Secretaría de Recursos Naturales y Ambiente (SERNA)
- * Secretaría de Salud Pública (SSP)
- * Servicio Autónomo Nacional de Acueductos y Alcantarillados (SANAA)
- * SOL : Mancomunidad de Municipios de Sur-Oeste de Lempira (Lempira)
- * Universidad Nacional Autónoma de Honduras (UNAH), Facultad de Ingeniería Industrial

Budget Summary

Presupuesto total aprobado

FAO	\$864,602.00
OIT	\$894,519.00
ONUDI	\$385,831.00
OPS/OMS	\$518,971.00
PNUD	\$3,215,224.00
UNICEF	\$620,853.00

Total **\$6,500,000.00**

Cantidad total transferida hasta el momento

FAO

OIT

ONUDI

OPS/OMS

PNUD

UNICEF

Total **\$0.00**

Presupuesto Total Dedicado hasta la fecha

FAO \$864,602.00

OIT \$894,519.00

ONUDI \$385,831.00

OPS/OMS \$518,971.00

PNUD \$3,215,224.00

UNICEF \$620,853.00

Total **\$6,500,000.00**

Presupuesto total desembolsado hasta la fecha

FAO \$864,767.00

OIT \$894,519.00

ONUDI \$369,692.00

OPS/OMS \$518,971.00

PNUD \$2,876,573.00

UNICEF \$620,853.00

Total **\$6,145,375.00**

Donantes

Como sabrán, uno de los objetivos del F-ODM es atraer el interés y la financiación de otros donantes. Para poder informar acerca de este objetivo en 2010, les pedimos que nos notifiquen, por programa, si han recibido financiación complementaria, en la forma que indica en que se indica en el ejemplo siguiente:

Por favor use el mismo formato que ha utilizado en la sección anterior (resumen de presupuesto) para reportar cantidades en dólares Americanos (ejemplo 50,000.11) para cincuenta mil dolares y once centimos

Tipo	Donante	Total	Para 2010	Para 2011	Para 2012
------	---------	-------	-----------	-----------	-----------

DEFINICIONES

1) FINANCIACIÓN PARALELA – Se refiere a las actividades de financiación relativas o complementarias al programa cuyos fondos NO se canalizan por conducto de organismos de las Naciones Unidas. Ejemplo: JAICA decide financiar 10 nuevos seminarios para difundir los objetivos del programa en otras comunidades.

2) PARTICIPACIÓN EN LA FINANCIACIÓN DE LOS GASTOS – Se refiere a la financiación encauzada por conducto de uno o más organismos de las Naciones Unidas que ejecutan un programa determinado. Ejemplo: El Gobierno de Italia otorga a la UNESCO el equivalente de 200.000 dólares de los EE.UU. para que se destinen a iniciativas que amplíen el alcance de las actividades planificadas y esos fondos se encauzan por medio de la UNESCO.

3) FONDOS DE CONTRAPARTE – Se refiere a fondos suministrados por uno o más organismos gubernamentales (en especie o efectivo) para ampliar el alcance del programa. Estos fondos pueden encauzarse por conducto de un organismo de las Naciones Unidas o no. Ejemplo: El Ministerio de Recursos Hídricos dona tierras para la construcción de una “planta de tratamiento de agua en una aldea” experimental. En el cuadro supra debe indicarse en dólares de los EE.UU. el valor de la contribución en especie o en moneda local (si se trata de efectivo).

Beneficiarios

Tipo beneficiario	Planificados	Cubiertos	Categoría de beneficiario	Tipo de bienes o servicios prestados
Capacitaciones a personal	60	60	Instituciones Nacionesles	Ejecucion de estudios
Capacitaciones a personal	75	74	Instituciones locales	Ejecucion de estudios
Capacitaciones a personal	100	100	Municipalidades	Ejecucion de estudios
Capacitación rural	32,000	29,300	Ciudadanos/hombres	campanas de sensibilizacion
Sistema de agua y saneamiento	35,000	34,912	Ciudadanos/hombres	Construccion de infreestructura
Capacitaciones a personal	60	60	Instituciones Nacionesles	Ejecucion de estudios
Capacitaciones a personal	75	74	Instituciones locales	Ejecucion de estudios
Capacitaciones a personal	100	100	Municipalidades	Ejecucion de estudios
Capacitación rural	32,000	29,300	Ciudadanos/hombres	campanas de sensibilizacion

Tipo beneficiario

Sistema de agua y saneamiento

Planificados

35,000

Cubiertos Categoría de beneficiario

34,912 Ciudadanos/hombres

Tipo de bienes o servicios prestados

Construccion de infreestructura

Section II: JP Progress

1 Descripción del Progreso, Obstáculos y Medidas Adoptadas

Por favor elabore una breve evaluación general (1000 palabras) en cuanto al progreso de los productos y resultados previstos del programa para el periodo cubierto por el informe en relación a los resultados y productos esperados, así como de cualquier medidas adoptadas en relación a la sostenibilidad futura del programa conjunto, de ejemplos si lo cree relevante. Por favor, limite su evaluación al progreso realizado en comparación con lo planificado en el documento del Programa Conjunto. Procure describir los hechos sin interpretaciones ni opiniones personales.

Por favor describa los 3 logros mas relevantes que el programa conjunto ha alcanzado en el presente periodo de reporte. (máximo 100 palabras)

Se finalizó la elaboración y socialización de la política nacional del sector agua y saneamiento, la propuesta fue aprobada por el CONASA; solamente faltaría la oficialización por parte del Poder Ejecutivo.

Se finalizó la construcción de la primera etapa del relleno sanitario de Potrerillos, el proyecto fue inaugurado y entregado a la municipalidad. Con esta obra se beneficiará la población total del municipio de 23,584 personas.

Se finalizó la construcción de los 3 proyectos de Agua y Saneamiento de AMFI y 2 de SOL. Los proyectos han sido inaugurados y entregados a las comunidades, la cuales ya están operando sus sistemas.

Todos los demás proyectos que se habían programado están en construcción y 7 microempresas están en formación.

Progreso en resultados

Efecto 1 Política Sectorial de agua y saneamiento diseñada, adecuada e implementada con un enfoque de inclusión social, bajo el liderazgo del gobierno nacional y gobiernos locales:

- El profesional contratado por el PC A&S para fortalecer las labores del CONASA finalizó sus funciones.
- Finalizada la consultoría para la Elaboración de Herramientas Técnico-Administrativas para el Fortalecimiento Institucional del CONASA.
- Se terminó la construcción y socialización de la política nacional del sector agua y saneamiento; la propuesta fue aprobada por el CONASA, solamente faltaría la oficialización por parte del Poder Ejecutivo.
- Finalizada la fase de mantenimiento del "Rediseño y Desarrollo de la Pagina Web del ERSAPS".
- Finalizada la consultoría del Cobro para la supervisión, vigilancia y asesoramiento del ERSAPS y la consultoría del Documento de estrategia regulatoria para San Pedro Sula y Tegucigalpa.
- Finalizada la construcción y socialización de la política local del sector agua y saneamiento en 13 municipios del PC.
- Finalizada la consultoría para el desarrollo de Propuestas de Zonificación de Uso del Suelo Municipal y Propuestas de Desarrollo Urbano para 8 municipios del Programa.
- Finalizados y entregados 11 Planes de Municipales en Agua y Saneamiento, mismos que resumen el diagnóstico de los sistemas de agua potable y saneamiento en igual número de municipios.
- Se formaron o reestructuraron 10 Bancos de Cloro para las Asociaciones de Juntas de Agua de los municipios rurales del PC.
- Capacitados 207 Técnicos del área de influencia del programa, en la elaboración de Planes Operativos Anuales con énfasis en Agua y Saneamiento, llegando a un 173% de la meta prevista y Elaborados 14 Planes Operativos Anuales simplificado al mínimo técnico, para su comprensión, adopción y uso por parte de los técnicos municipales.
- Finalizadas tanto la socialización del diagnóstico e inventario de las capacidades analíticas en Salud y en organismos operadores, como la socialización de la memoria técnica

del taller de capacitación a 25 técnicos en metodologías analíticas.

- Se entregaron los siguientes insumos: (a) reactivos para el Laboratorio SANAA de la zona sur, (b) el equipo para el laboratorio de la Mancomunidad de SOL, ubicado en San Juan Guarita y (c) los equipos, insumos y reactivos para Los cuatro laboratorios beneficiarios del área de influencia del PC A&S: 1. Laboratorio de Aguas de Santa Rosa; 2. Laboratorio de COCEPRADII de Camasca, Intibucá; 3. Laboratorio de la MAMUCA, en La Másica, Atlántida y; 4. Laboratorio de la Secretaría de Salud de Tela.
- Socializado el inventario de 80 botaderos municipales y no municipales en 38 municipios del área de intervención del PC A&S.
- Socializados con los actores locales y el SANAA, diez Planes de Seguridad del Agua (PSA) que en forma piloto contribuirán a establecer la metodología de control de la calidad del agua en el sistema de capacitación a juntas de agua.
- Socializados y validados con actores locales, Instituciones Nacional y Cooperantes, los protocolos de vulnerabilidad y de planes de mitigación y emergencia para proyectos de Agua y Saneamiento (OPS).
- Ejecutada en un 100% la estrategia de comunicación y educación cívica sobre los derechos y deberes relativos al uso del agua y saneamiento y difusión de la política del sector.

Efecto 2 Establecidos mecanismos de apoyo a las inversiones en ciudades menores, barrios en desarrollo y zonas periurbanas del país, por medio de financiamientos directos del programa y otros recursos movilizados a través de alianzas estratégicas con instituciones del gobierno y otros cooperantes:

- Se elaboraron dos documentos de valoración económica del agua en las micro cuencas Juana Leandra localizada en el municipio de La Ceiba, departamento de Atlántida y Sesesmiles en el municipio de Copan Ruinas, departamento de Copán.
- Desarrollada la Guía denominada "Pago por Servicios Ambientales: Conceptos Básicos y Metodología de Implementación".
- Finalizada la guía técnica y protocolos para la reducción de riesgos en la gestión de los servicios de agua y saneamiento para incorporarlos en reglamentación local para diseño, construcción y mejoramiento de infraestructura de A&S, la cual fue socializada con técnicos del SANAA y CONASA.
- Finalizada la implementación todas las herramientas TEST en las tres industrias de la cuenca del río blanco: NORAVES, Caracol y Coral Knits, consistentes en: sistema de Gestión Ambiental (EMS), Gestión Ambiental Contable (EMA), producción más limpia (CP), Mejores Técnicas Disponibles y Tecnologías Amigables al Ambiente (BAT).
- En ejecución el modelo de barrios en desarrollo con la Unidad Ejecutora (UEBD) del SANAA en la ciudad de La Ceiba, Atlántida. Entregado a la ciudad de Potrerillos, Cortés, materiales eléctricos y equipamiento para rehabilitar el sistema de bombeo de los pozos #1 y #2 del sistema agua municipal.
- Formalizados los Convenios para la ejecución de proyectos con recursos del Fondo de Inversiones, entre el SANAA, el PCA&S y las ciudades intermedias del PCA&S(PNUD).
- Elaborados y realizado el primer taller de los siguientes productos: (1) Estrategia de Capacitación a Juntas de Agua (JAA) y Asociaciones Municipales, (2) Inventario de recursos de capacitación disponibles, (3) Guía metodológica de capacitación a Juntas de Agua y Asociaciones de Juntas de Agua.
- En funciones ocho (8) COMAS y USCL para igual número de Municipios rurales del PC A&S (OIT).

Efecto 3 Establecidos mecanismos de apoyo a las inversiones en zonas rurales del país, por medio de financiamientos directos del programa y otros recursos movilizados a través de alianzas estratégicas con instituciones del gobierno y otros cooperantes:

- Se aplicó la metodología de escuela y casa saludable (ESCASAL) en 54 comunidades priorizadas del PC.
- Se diseñaron 24 sistemas de agua y saneamiento en comunidades que nunca han tenido el servicio o sistemas obsoletos que habían llegado al final de su vida útil.
- En trámite ante el Instituto de Conservación Forestal varias declaratorias de micro cuencas y planes para la protección y manejo sostenible y productivo de 23 micro-cuencas los cuales han sido concertados, elaborados y ejecutados con los municipios rurales, productores y las comunidades beneficiadas del PC.
- Se definió la lista de proyectos a ser ejecutados. Municipalidades y comunidades rurales apoyadas en el acceso y la gestión de recursos financieros con un avance de 70%, se han iniciado 19 proyectos.
- Se han formalizado los Convenios de Financiamiento No Rembolsable para la Ejecución de Proyectos de Agua Potable y Saneamiento con Recursos del Fondo de Inversiones del PCA&S y los Convenios de Asistencia Técnica entre el SANAA y las Mancomunidades.

- Se están efectuando desembolsos del primer anticipo del Fondo de Inversiones del PCA&S.
- Finalizados 5 proyectos de Agua y Saneamiento incluido el Relleno sanitario de Potrerillos, los cuales fueron inaugurados y entregados a las comunidades

Progreso en productos

Output 1.1.1. Finalizó sus funciones el profesional contratado para fortalecer las labores del CONASA. Finalizada la Consultoría para la Elaboración de Herramientas Técnico-Administrativas para el Fortalecimiento Institucional del CONASA. Finalizada la construcción y socialización de la política nacional del sector agua y saneamiento, la propuesta fue aprobada por el CONASA, solamente falta la oficialización por parte del Poder Ejecutivo.

Output 1.1.2. Producto concluido y exitoso, obteniendo como resultado diagnósticos, que fueron base para la formación de las Comisiones Municipales de Agua y Saneamiento (COMAS) y las Unidades de Supervisión y Control Local (USCL) en 9 municipios del PC A&S.

Output 1.1.3. La Página Web del ERSAPS funcionando, como resultado de este instrumento se tiene una base de datos relacional alimentada por técnicos de las diferentes regiones y sub-regiones a nivel nacional. La página web ofrece información a nivel institucional del ERSAPS, información sobre los prestadores y sus indicadores a nivel urbano y rural, los cuales pueden ser obtenidos a través de diferentes módulos/ventanas con datos agregados mensual o anualmente. Se ofrecen también enlaces de interés, documentación y herramientas elaboradas por el ERSAPS como manuales y diagnósticos territoriales e información financiera y de transparencia institucional. Finalizada la consultoría del Cobro para la supervisión, vigilancia y asesoramiento del ERSAPS.

Output 1.2.1. Finalizada y Socializada la política local del sector agua y saneamiento en 13 municipios del PC.

Output 1.2.2. Finalizada la consultoría para el desarrollo de Propuestas de Zonificación de Uso del Suelo Municipal y Propuestas de Desarrollo Urbano para 8 municipios del Programa y se socializaron. En funciones el Comité Técnico integrado por CONASA, PNUD y la Dirección General de Ordenamiento Territorial (DGOT) de la Secretaría de Planificación (SEPLAN), para darle seguimiento a las Propuestas de Zonificación de Uso del Suelo Municipal y Propuestas de Desarrollo Urbano ya que estas herramientas son acordes con los requerimientos establecidos por la DGOT en el marco de la Metodología Unificada para la Elaboración de Planes de Desarrollo Municipal con Enfoque de Ordenamiento Territorial (PDM-OT).

Output 1.2.3. Finalizados y entregados los 11 Planes de Municipales en Agua y Saneamiento, mismos que resumen el diagnóstico de los sistemas de agua potable y saneamiento en los municipios. Se formaron o reestructuraron 10 Bancos de Cloro para las Asociaciones de Juntas de Agua de los municipios rurales del PC.

Output 1.2.4. 207 Técnicos del área de influencia del programa, capacitados en la elaboración de Planes Operativos Anuales con énfasis en Agua y Saneamiento, llegando a un 173% de la meta prevista y Elaborados 14 Planes Operativos Anuales simplificados al mínimo técnico, para su comprensión, adopción y uso por parte de los técnicos municipales. Los resultados conexos son los siguientes: (a) Una cartera de proyectos en agua y saneamiento, que fue debidamente revalidada, con el propósito de simplificar el proceso al máximo. (b) 14 diagnósticos Socio Ambientales elaborados producto de talleres de definición de prioridades y capacidad económica de respuesta de la municipalidad y aliados estratégicos. (c) 15 Análisis del estado de situación, en tres ciudades intermedias y 12 municipios menores realizados con técnicos municipales y miembros de la sociedad civil. (d) Guía de capacitación para elaborar Planes Operativos Anuales.

Output 1.2.5. Finalizado y entregado el diagnóstico e inventario de las capacidades analíticas en Salud y en organismos operadores. El equipamiento e insumos para los laboratorios comprados y entregados. El inventario de 80 botaderos municipales y no municipales en 38 municipios del área de intervención del PC A&S ha servido para impulsar la política del sector de residuos sólidos con el apoyo de La OPS y la Secretaría del Ambiente.

Output 1.2.6. Entregados y en aplicación, diez Planes de Seguridad del Agua (PSA) que están contribuyendo a establecer la metodología de control de la calidad del agua en el sistema de capacitación a juntas de agua. Socializados y validados con actores locales, Instituciones Nacionales y Cooperantes, los protocolos de vulnerabilidad y de planes de mitigación y emergencia para proyectos de Agua y Saneamiento. Esta actividad es complementaria con el producto 2.1.2 sobre "Normativa de reducción de vulnerabilidad y riesgo, incorporada en reglamentación local para diseño, construcción y mejoramiento de infraestructura de A&S en ciudades menores, barrios en desarrollo y zonas periféricas".

Output 1.3.1. Se finalizó la ejecución de la estrategia de comunicación y educación cívica sobre los derechos y deberes relativos al uso del agua y saneamiento y difusión de la política del sector. Se ha tenido buenos resultados tanto en educación como en la visibilidad del Programa. Se han elaborado murales informativos sobre los resultados del programa, desarrollado sobre comunicación para el desarrollo, capacitando así a los actores locales en la construcción de mensajes y el uso de herramientas de

comunicación.-Estos espacios han sido de gran beneficio para los socios locales. Como parte de la campaña sobre derechos y deberes en AS se publicaron en emisoras locales y nacionales capsulas educativas y jingles.

Mensualmente se publicaron Boletines de Avances del PC en diferentes páginas web, como www.ersasps.gob.hn, www.fao.org, www.unicef.org.

Output 2.1. Finalizada la elaboración de dos documentos de valoración económica del agua. Los técnicos y líderes locales, han conocido otras experiencias de Pago por Bienes y Servicios Ambientales y han determinado cómo se aplicaría a su realidad. Finalizada la Guía denominada Pago por Servicios Ambientales: Conceptos Básicos y Metodología de Implementación de FAO Honduras en el marco del Programa Conjunto Agua y Saneamiento.

Output 2.1.2. Se socializó la guía técnica y protocolos para la reducción de riesgos en la gestión de los servicios de agua y saneamiento para incorporarlos en reglamentación local para diseño, construcción y mejoramiento de infraestructura de A&S, coordinado conjuntamente con CONASA y ERSAPS.

Output 2.1.3. Se aplicó TEST en las 3 empresas, también se aplicó EMA (Gestión Ambiental Contable) por el CP+LH en las 3 industrias: Caracol y Coral Knits y NORAVES. Integración o diseño de estrategias de Sistemas de Gestión Ambiental. Se estableció una política ambiental en Noraves y se cuenta con personal específico para Gestión Ambiental.

Output 2.2.1. Se ejecutó el modelo de barrios en desarrollo con la Unidad Ejecutora de Barrios en Desarrollo (UEBD) del SANAA, oficina regional de Tegucigalpa, en la ciudad de La Ceiba, Atlántida. Se cuenta con el diseño del sistema para la Comunidad. Se formalizó el convenio con las partes y actualmente se está construyendo el proyecto. Entregado a la ciudad de Potrerillos, Cortés, materiales eléctricos y equipamiento por un valor de US\$ 15,450, para rehabilitar el sistema de bombeo de los pozos #1 y #2 del sistema agua municipal, con esta inversión se mejora la calidad de agua del municipio porque se sustituye la fuente actual que está contaminada con arsénico y metales pesados y se beneficia todo el casco urbano del municipio. Para Santa Rosa de Copán se diseñaron sistemas de agua y saneamiento para 2 comunidades peri urbanas.

Output 2.2.2. Concluido el Manual Operativo del Fondo de Inversiones del PCA&S. Se formalizaron los convenios y se están desarrollando los proyectos propuestos en las diferentes comunidades de las 6 mancomunidades.

Output 2.2.3. Producto concluido y exitoso, obteniendo como resultado 135 técnicos y pobladores capacitados en técnicas de gestión de desechos sólidos, alcanzando un 113% de la meta. El proceso de capacitación ha traído como resultado central la motivación de las autoridades municipales en contar con microempresas ambientales (RR.SS) Output

2.2.4. Elaborada la Estrategia de Capacitación y Guía metodológica de capacitación a Juntas de Agua y Asociaciones de Juntas de Agua.

Output 2.2.5. Firmadas las Notas de Entendimiento para la creación, acompañamiento y contratación de las 10 microempresas ambientales.

Output 2.2.6. En funciones ocho (8) COMAS y USCL. Finalizadas las capacitaciones de la regulación de los sistemas de agua potable y saneamiento de acuerdo a la ley marco (118-2003) a más de 184 Juntas de Agua en la zona rural.

Output 3.1.1. En ejecución diecinueve proyectos financiados por el fondo de inversiones del PC A&S que mejorará las condiciones de vida de los habitantes de las comunidades, mediante la reducción de la vulnerabilidad de sus sistemas de agua, saneamiento.

Output 3.1.2. Se aplicó la metodología de escuela y casa saludable (ESCASAL) en 54 comunidades priorizadas. La obtención la personalidad jurídica de 57 Juntas de Agua está en trámite.

Output 3.1.3. Finalizados los diseños de 24 sistemas de agua y saneamiento a comunidades que nunca han tenido el servicio o sistemas obsoletos que habían llegado al final de su vida útil; de estos diseños 14 corresponden a proyectos que serán financiados por el Fondo del PC A&S.

Output 3.1.4. Elaborados diez diagnósticos biofísicos y socioeconómicos en las microcuencas seleccionadas y 6 Declaratoria Legal para las microcuencas en MANCOSOL y MANCORSARIC. Se capacitaron 127 temas de Legislación ambiental y Conformación de Consejo Consultivo Forestal Municipal. Se realizaron análisis de agua y suelos. Se formularon proyectos para instalar secadoras solares, siembra de árboles frutales de granos y letrinas.

Output 3.1.5. Concluido el manual operativo del fondo, se definió la lista de proyectos a ejecutar, se firmaron los convenio con las municipalidades y se efectuaron los primeros desembolsos

Medidas tomadas para la sostenibilidad del programa conjunto

La sostenibilidad de los logros alcanzados por el PC A&S está estrechamente ligada al fortalecimiento institucional y de capacidades de los socios nacionales y de los actores locales vinculados al proceso. Las instancias creadas por La Ley Marco del Sector Agua Potable y Saneamiento lentamente se han ido desarrollando; el PC A&S les ha dado un

gran impulso, pero es necesario que continúen fortaleciéndose. Igualmente, las instancias locales -especialmente las Juntas de Agua- que por su naturaleza de voluntariado, capacidad de comprensión de sus miembros y rotación de los cargos requieren fortalecimiento y capacitación continua que deberá ser proporcionada por instituciones como el SANAA, CONASA, ERSAPS y Secretaría de Salud. Para que haya asistencia técnica, administrativa y seguimiento periódico integrado de parte de las Instancias Nacionales hacia la parte regional y local, el PC A&S contrató una consultoría que facilitó la construcción de una estrategia de sostenibilidad desde el punto de vista interagencial e integral y que refleja el acompañamiento a las organizaciones nacionales para que se apropien de todas las herramientas, productos e insumos que les transferirá el PC A&S. Actualmente y de acuerdo a las recomendaciones de la consultoría se está trabajando en lo siguiente: involucrando a la Secretaría de Salud y en coordinación con el CONASA se está propiciando un apropiamiento de los productos del PC A&S para fomentar la sostenibilidad institucional; algunas agencias del SNU continuarán con sus programas propios asistiendo técnicamente a estas instituciones nacionales para continuar con las acciones implementadas por el PC y seguir fortaleciendo las acciones de las COMAS, USCL, AJAM, JAA y otras organizaciones locales que trabajen en el sector; se ha socializado con la Mesa de Cooperantes en AS los logros y lecciones aprendidas del PC; así los cooperantes ya conocen la experiencia del PC A&S y puedan continuar lo iniciado, también se han comprometido en continuar apoyando al CONASA en su fortalecimiento para que pueda cumplir el rol que le estipula la Ley marco; el CONASA receptor de propuesta de la Política Nacional de Agua y Saneamiento, producto de este programa aprobó la iniciativa y está realizando trámites para que sea aprobada por el Poder Ejecutivo y se convierta en ley de Estado; se está propiciando que las COMAS, USCL, AJAM y JAA reciban asistencia tanto desde el nivel nacional como de las municipalidades y mancomunidades, para lo cual deben generarse diferentes tipos de convenios interinstitucionales. Fortalecer las UMAS y UTIS para que las mancomunidades y municipalidades puedan continuar trabajando y generando capacidad en el tema agua y saneamiento.

Se traspasará toda la información a las municipalidades y mancomunidades, se dejara respaldo en CONASA, ERSAPS Y SEPLAN y se están preparando convenios con todos los socios locales en los cuales se comprometerán a continuar las acciones del PC con el apoyo de las instituciones nacionales, estos últimos también avalarán los acuerdos.

¿Hay dificultades para la ejecución?

Administración (Contratos públicos, etc.) / Finanzas (gestión de fondos, disponibilidad, revisión de presupuestos, etc.)

¿Cuáles son las causas de esas dificultades?

Describa brevemente (250 palabras) las principales dificultades a las que se enfrenta el Programa Conjunto. Limite su descripción al progreso realizado en comparación con lo planificado en el documento del Programa Conjunto. Procure describir los hechos sin interpretaciones ni opiniones personales

Retrasos administrativos producto de los reglamentos internos de cada agencia, por ejemplo la compra de reactivos e insumos para los laboratorios: su realización tardó más de un año porque todo el proceso se manejó desde la oficina de la OPS en Washington. Por otra parte, la representación de OIT en el PC A&S estuvo acéfala por tres meses lo que atrasó la creación de las microempresas ambientales. Debido que inicialmente el PC A&S terminaría en agosto de 2011, algunas agencias habían programado sus gastos hasta esa fecha; con la extensión hasta febrero de 2011 y luego el periodo de cierre tendrán que operar con sus propios recursos.

Retrasos de las comunidades y municipalidades beneficiarias de los proyectos en la presentación de la información requerida como: permisos de servidumbre, permisos municipales para trabajar en las vías públicas, títulos de propiedad donde se construirán ciertas obras y compromisos de contraparte.

Carencia de una fuente de agua de algunas comunidades priorizadas por las municipalidades mientras que en otras se dependía de una fuente subterránea y al perforar que no se encontró agua.

Describa brevemente (250 palabras) las principales dificultades de origen externo (no causadas por el Programa Conjunto) que están retrasando su ejecución. Procure describir los hechos sin interpretaciones ni opiniones personales

Retraso en la entrega de resultados de análisis de agua por los laboratorios del SANAA Y CESCCO

Problemas logísticos y burocráticos del SANAA ha retrasado un poco la firma de los convenios de financiamiento no reembolsable, ya que todos los convenios son revisados por el Departamento Legal del SANAA.

Los convenios para el relleno sanitario de Potrerillos y para las micro empresas cuya naturaleza que no es proyecto de agua se tardaron más de lo programado. No se pudo implementar la metodología de barrios en desarrollo en las ciudades de Potrerillos, Tela ni Santa Rosa de Copán, ya que estas ciudades no tienen barrios periurbanos de gran tamaño con el nivel de ingresos económicos suficientes para amortizar la inversión del PC A&S destinada a crear un fondo rotatorio. El SANAA, como institución técnica del sector, tiene problemas logísticos para implementar las actividades ya que las oficinas regionales no tienen suficientes fondos para mantenimiento de vehículos y motocicletas para su movilización a las zonas de PC. Durante el segundo semestre de 2011 se presentó una emergencia causada por una tormenta tropical, que generó inundaciones, destrucción de vías públicas y pérdida de cultivos en ciertas zonas de influencia del PC. Debido a esto la población desatendió sus compromisos con el PC para trabajar en restablecer sus propios medios de vida.

Se han producido atrasos porque algunos técnicos del SANAA se oponían que las mancomunidades administraran los fondos de los proyectos.

Describa brevemente (250 palabras) las acciones previstas para eliminar o atenuar las dificultades de origen interno y externo descritas en los recuadros anteriores

Se prepararon cartas y notas para que el Coordinador Residente enviara a los Representantes de las agencias con problemas para que mantuvieran la presencia en el PC y que dispusieran de fondos hasta el cierre del programa.

Comunicación constante con el personal del departamento Legal del SANAA para agilizar la aprobación de los convenios.

A través de los convenios de asistencia técnica del SANAA con la Mancomunidad el fondo de inversión del PC A&S contribuirá al mantenimiento de vehículos y motocicletas para su movilización a las zonas de PC.

Para atenuar los daños causados por las inundaciones, el SNU a través de UNETE atendió la emergencia, pero específicamente en la zona de influencia del PC, FAO -por medio de PESA- asistió a las comunidades para que recuperaran los cultivos de granos básicos y otras acciones en las microcuencas.

Se dotó a las Municipalidades de Potrerillos y Santa Rosa de Copán de insumos para mejorar el funcionamiento de los sistemas municipales de agua y saneamiento de acuerdo a sus prioridades y para beneficio de la población del casco urbano.

2 Coordinación Interagencial y Unidos en la Acción

¿Existe alineamiento entre el Programa Conjunto y el MANUD? Por favor seleccione la respuesta apropiada

Si true
Non false

En caso negativo, ¿el programa Conjunto se alinea con las estrategias nacionales? Por favor seleccione la respuesta apropiada

Si
No

¿Qué tipos de mecanismos de coordinación y decisiones se han adoptado para garantizar un proceso y un cumplimiento conjuntos? ¿Existe coordinación entre los distintos programas conjuntos funcionando en el país? Por favor, explique y añada cualquier otro comentario relevante que considere necesario:

Existe comunicación y apoyo logístico entre los coordinadores de los diferentes PC, pero debido que la ubicación geográfica y objetivos son diferentes no hay toma de decisión conjunta. En Santa Rosa de Copán FAO intentó que sus diferentes componentes de los PC trabajaran conjuntamente por lo que alquiló oficinas para ubicarlos en un solo lugar.

Por favor, proporcione los valores para cada categoría de la siguiente tabla de indicadores

Indicadores	Valor de Referencia	Valor a la fecha	Medios de Verificación	Métodos de Recolección
Número de prácticas de gestión (financiera, contratación pública, etc.) realizadas conjuntamente por los organismos de la ONU encargados de la ejecución				
Número de tareas analíticas conjuntas (estudios, diagnóstico) realizadas conjuntamente por los organismos de la ONU encargados de la ejecución para los programas conjuntos del F ODM				
Número de misiones conjuntas llevadas a cabo conjuntamente por los organismos de la ONU encargados de la ejecución para los programas conjuntos del F ODM	0	3	Planes e Informes de Gira	Visitas de Campo y talleres de trabajo con socios ejecutores

3 Eficacia de la Ayuda al Desarrollo: Declaración de París y Programa de Acción de Accra

¿Están el Gobierno, la sociedad civil y otros socios nacionales involucrados en la ejecución de actividades y en la obtención de productos?

No están involucrados false
 Ligeramente involucrados false
 Bastante involucrados false
 Totalmente involucrados true

¿En qué tipo de decisiones y actividades participa el Gobierno?

Formulación de políticas/toma de decisiones
 Gestión: Presupuestos
 Gestión: Contratación pública
 Gestión: Prestación de servicios

¿Quien dirige o lidera el Comité de Gestión del Programa y cuantas veces se han reunido?

El Comité de Gestión lo lidera el CONASA y está integrado por el Coordinador Residente, los Representantes de las Agencias del Programa (OPS, OIT, ONUDI, FAO, UNICEF y PNUD), el AECID, SEPLAN, SANAA, ERSAPS, Unidad de Gestión Ambiental del Ministerio de Salud y otros.

Numero de reuniones del CGP

Ha habido nueve reuniones: una (1) durante el año 2008, tres (3) durante el año 2009; cuatro (4) durante el año 2010; una (1) durante el año 2011 y un comité de gestión virtual.

¿Está la sociedad civil involucrada en la ejecución de las actividades y en la obtención de productos?

No está involucrada true
 Ligeramente involucrada false
 Bastante involucrada false
 Totalmente involucrada false

¿En qué tipo de decisiones y actividades participa la sociedad civil?

¿Están involucrados los ciudadanos en la ejecución de las actividades y en la obtención de productos?

No están involucrados false
Ligeramente involucrados true
Bastante involucrados false
Totalmente involucrados false

¿En qué tipo de decisiones y actividades participan los ciudadanos?

Gestión: Otras. Especificar

Los ciudadanos han participado en la formulación y ejecución de los proyectos que se están promoviendo con el fondo.

Igualmente, la comunidad está aportando la mano de obra no calificada o mano de obra comunitaria para la construcción de sus sistemas de Agua y Saneamiento.

¿Dónde tiene su sede la unidad de gestión del Programa?

Gobierno nacional

Basándose en sus repuestas previas, describa brevemente la situación actual del Gobierno, sociedad civil, sector privado y ciudadanía (250 palabras) con respecto a la apropiación, alineamiento y rendición de cuentas mutua de los programas conjuntos, aporte ejemplos si lo considera relevante. Procure describir los hechos, evitando interpretaciones y opiniones personales

El sector agua y saneamiento en Honduras venía vislumbrando cambios desde que se aprobó La Ley Marco del sector en 2003. Sin embargo, debido a que el Gobierno no asignaba fondos, los cambios institucionales eran lento. Al aprobarse el PC las instituciones del sector (SANAA, CONASA y ERSAPS) comprendieron que había una oportunidad de fortalecimiento institucional y que La Ley Marco que estaba amenazada con la derogación se consolidaría, por eso acogieron con entusiasmo la implementación del PC, especialmente por el enfoque de inclusión social y por la elaboración de una política nacional y sectorial bajo el liderazgo del Gobierno. La sociedad civil vio que el PC ofrecía elementos de fortalecimiento de los mecanismos de gestión y gobernanza. Por su parte, la ciudadanía de la zona de intervención del PC A&S acogió positivamente el programa avizorando que acompañando a la gobernanza habría inversión en infraestructura.

Como la intervención en las mancomunidades se circunscribía a dos municipios priorizados por la misma asociación de municipios, los restantes municipios esperaban que en el futuro les tocara el turno a ellos y que hubiera intervención directa en cada alcaldía miembro de la mancomunidad. A nivel local, la percepción que tienen del PC es positiva especialmente entre los jóvenes y mujeres porque se les han abierto oportunidades de desarrollo con las que no contaban antes.

4 Comunicación e Incidencia

¿Ha formulado el PC una estrategia de incidencia y comunicación para contribuir al avance de los objetivos de sus políticas y los resultados de desarrollo?

Si true
Non false

Proporcione una breve explicación de los objetivos, elementos clave y audiencia a la que va dirigida esta estrategia, aporte ejemplos si lo considera relevante (máximo 250 palabras).

¿Al cumplimiento de qué logros concretos definidos en el PC y/o en la estrategia nacional están contribuyendo las iniciativas de comunicación e incidencia?

Aumento en la concienciación de ciudadanos y gobiernos sobre cuestiones relativas a los ODM

Aumento en el diálogo entre ciudadanos, sociedad civil, gobiernos nacionales y locales en relación a las políticas y prácticas de desarrollo

Políticas y legislación nuevas/adoptadas para avanzar en la consecución de los ODM y otros objetivos relacionados

Creación y /o conexión con redes sociales para avanzar los ODM y otros objetivos relacionados

Momentos/acontecimientos clave de movilización social que ponen de relieve cuestiones importantes

Relación con los medios e incidencia

¿Cuántas alianzas, y de qué clase, se han formado entre los diversos agentes sociales para promover el logro de los ODM y otros objetivos relacionados?

Organizaciones de inspiración religiosa

Coaliciones/redes sociales 3

Grupos ciudadanos locales

Sector privado 1

Instituciones académicas 3

Grupos de comunicación y periodistas 2

Otras

¿Qué actividades comunitarias lleva a cabo el programa para garantizar que los ciudadanos locales tienen acceso suficiente a la información sobre el programa y a las oportunidades para participar activamente?

Grupos de discusión

Encuestas de hogares

Uso de medios de comunicación locales como la radio, grupos de teatro, periódicos, etc

Foros ciudadanos

Section III: Millenium Development Goals

Objetivos de Desarrollo del Milenio

Comentarios narrativos adicionales

Por favor añada cualquier información y contribuciones del programa a los Objetivos de Desarrollo del Milenio, ya sean a nivel nacional o local

Con la construcción de los sistemas de agua y saneamiento se contribuirá directamente con la consecución de la Meta 7C del ODM 7 que es: “Reducir a la mitad, para el año 2015, el porcentaje de personas sin acceso sostenible al agua potable y servicios básicos de saneamiento”. El aumento de la cobertura de agua de calidad y saneamiento se logrará a través el financiamiento de la inversión, mediante la destinación a este propósito de un monto de más del 20% del presupuesto total del PC en pre-inversión y construcción. El Programa ha establecido alianzas estratégicas con otros donantes y organismos financieros, que garanticen un mayor impacto en cuanto al aumento del acceso al agua y saneamiento (el caso de AECID en MAMUCA, municipalidades y otros cooperantes que continuarán lo iniciado por el PC dentro del PIASUR).

Por favor añada otros comentarios que desee comunicar al Secretariado MDG-F

Section IV: General Thematic Indicators

1 Se fortalece la capacidad del gobierno nacional/gobiernos locales para gestionar y supervisar el suministro de agua y los servicios de saneamiento

1.1 Número de normas, políticas o planes apoyados por el Programa Conjunto dirigidas específicamente a mejorar las políticas y la gestión del agua y el saneamiento

Instituciones públicas

Núm. Total 3

Instituciones privadas

Núm. Total

ONG

Núm. Total 1

Organizaciones comunitarias

Núm. Total 13

Funcionarios

Núm. Total 57

Núm. Mujeres 12

Núm. Hombres 45

Ciudadanos

Núm. Total 230737

Núm. Mujeres 116265

Núm. Hombres 114472

Otras. Especificar

Núm. Total

Núm. Mujeres

Núm. Hombres

1.2 Se expande el área a la que llega el abastecimiento de agua y los sistemas de saneamiento como resultado de la intervención del PC

Sistema de abastecimiento del agua

% aumento

Sistema de saneamiento

% aumento

Nivel de análisis de la información recopilada

1.3 Presupuestos públicos asignados al abastecimiento de agua y servicios de saneamiento antes de la ejecución del Programa Conjunto

Presupuesto nacional

Presupuesto local

1.4 Variación (%) en los presupuestos públicos asignados al abastecimiento de agua y servicios de saneamiento desde el comienzo del Programa Conjunto hasta ahora

Presupuesto Nacional

% Total

% Inspirado por el programa conjunto

Presupuesto Local

% Total

% Inspirado por el programa conjunto

Comentarios

1.5 Número de normas, políticas o planes apoyados por el Programa Conjunto dirigidas específicamente a mejorar las políticas y la gestión del agua y el saneamiento

Políticas

Núm. Nacional	1
Núm. Local	13

Normas

Núm. Nacional	
Núm. Local	

Plans

National	
Local	14

1.6 Por favor, proporcione una breve información contextual sobre el papel que juegan las normas, políticas o planes y sobre el país/municipio en que el que se van a aplicar (base de partida, fase de desarrollo y aprobación, impacto potencial)

Honduras cuenta con una ley marco del sector agua potable y saneamiento vigente desde 2003, pero no con una política nacional del sector, la cual será formulada ampliamente desde la visión, los principios que la rigen, el objetivo general, lineamiento de política, objetivos específicos, un marco estratégico indicando la forma de abordaje en general para el sector, hasta llegar a planes, programas. En sinergia con la política nacional y considerando la misma estructura, se están construyendo trece (13) políticas locales en los municipios de: Amapala, Goascoran, San Francisco de Coray, Langue en el departamento de Valle, Arizona y El Porvenir en el departamento de Atlántida, Camasca y Magdalena en el departamento de Intibuca, Cololaca y San Juan Guarita en el departamento de Lempira, Copán Ruinas, Cabañas y Santa Rosa de Copán en el departamento de Copán. La política nacional será aprobada por el CONASA y se presentara al Poder Ejecutivo para que a través de un Decreto ejecutivo pueda ser ley de la república y Las políticas locales serán aprobadas por las Municipalidades. El impacto potencial se traducirá en mejorar la salud y la calidad de vida de las(os) Hondureñas y Hondureños. La política nacional esta terminada, previo que el CONASA la presente al Ministerio de la Presidencia, se socializara con los diferentes sectores para una ultima validación; las políticas locales ya fueron aprobadas por las municipalidades.

1.7 Sectores a los que se dirigen las normas, políticas o planes

Regulación de competencias y gestión integrada

Acceso al agua potable
Uso del agua y política de precios
Abastecimiento y control de calidad del agua
Servicios de saneamiento, control de escapes y vertidos
Infraestructuras

Comentarios

1.8 Número de ciudadanos y/o instituciones directamente afectados/as por las normas, políticas o planes

Ciudadanos

Núm. Total	230737
Núm. Urbano	80000
Núm. Rural	150737

Instituciones públicas nacionales

Núm. Total	3
Núm. Urbano	3
Núm. Rural	

Instituciones públicas locales

Núm. Total	13
Núm. Urbano	6
Núm. Rural	7

Instituciones privadas

Núm. Total	
Núm. Urbano	
Núm. Rural	

2 Mejora del acceso al agua potable y segura (acceso físico y financiero)

2.1 Número de ciudadanos a los que el Programa Conjunto ha abierto el acceso a un abastecimiento de agua segura, potable y a precios asequibles

Núm. ciudadanos	9077
Núm. Mujeres	4902
Núm. Hombres	4175

2.2 Variación (%) de la población con acceso al agua potable en la región de la intervención desde el inicio del programa hasta ahora

%

2.3 Número de municipios/comunidades/ciudades que han expandido el acceso al agua segura, potable y a precios asequibles como resultado del PC

Núm. Total	15
Núm. de comunidades urbanas	1
Núm. de comunidades rurales	14

2.4 En función de los datos disponibles, indicar el tipo de mejoras generadas en el bienestar de la población con la expansión del acceso al agua potable

Salud
Seguridad de mujeres y niños
Mejora en los modos de vida
Escolarización infantil
Preciso asequibles

Comentarios

3 Empoderamiento y participación de la comunidad en el proceso de toma de decisiones de gestión del agua

3.1 Número de organizaciones comunitarias reforzadas o creadas de modo que aumenta la participación ciudadana en los procesos de toma de decisiones

Núm. Organizaciones	256
Núm. Mujeres	207
Núm. Hombres	561
% de grupos étnicos	10

3.2 Número de ciudadanos sensibilizados a las cuestiones de higiene y saneamiento

Núm. Total	13539
Núm. Niños	7717
Núm. Mujeres	6905
Núm. Hombres	6634
% de grupos étnicos	10

4 Se refuerza a los proveedores de agua y servicios de saneamiento

4.1 Número y tipo de los proveedores de agua y servicios de saneamiento que han quedado reforzados

Instituciones Públicas	3
Instituciones privadas	
Organizaciones comunitarias	256

Alianzas público/privadas
Otros, especificar

Núm. Nacional 3
Núm. Local 256

4.2 Indicar el tipo de intervención usada para fortalecer a los proveedores de agua y servicios de saneamiento

Formación
Transferencia de conocimientos
Provisión de equipos
Refuerzo de los recursos humanos
Establecimiento de alianzas público-privadas

4.3 Número de proveedores de agua y servicios de saneamiento mencionados arriba que han elaborado o mejorado un plan financiero y sistema de sostenibilidad

Núm. Total 256

Type of financial plan

Estructuras tarifarias para el uso del agua
Mecanismos de pago por servicios medioambientales

b. Joint Programme M&E framework

The template is taken from the JP document. Please, provide an updated Joint Programme M&E framework

Efecto 1. Política Sectorial de agua y saneamiento diseñada, adecuada e implementada con un enfoque de inclusión social, bajo el liderazgo del gobierno nacional y gobiernos locales

Expected Results (Outcomes & Outputs)	Indicators	Base Line	Overall JP Expected target	Achievement of Target to date	Mean of Verification	Collection Methods	Responsibilities	Risks & Assumptions
<i>Efecto 1 Política Sectorial de agua y saneamiento diseñada, adecuada e implementada con un enfoque de inclusión social, bajo el liderazgo del gobierno nacional y gobiernos locales.</i>	Una política marco en agua y saneamiento socialmente inclusiva y basada en procesos participativos e integrales diseñada	0	Al finalizar el programa conjunto, el CONASA diseña una política marco en agua y saneamiento socialmente inclusivas y basadas en procesos participativos e integrales	Una propuesta de Política Nacional finalizada	Documentos de Política Marco Agua y Saneamiento	Revisión Documental Entrevistas en profundidad	PNUD obtendrá el documento de la Secretaría Técnica del CONASA	Riesgo: Que una ruptura del Orden Democrático provoque que las Naciones Unidas no reconozcan el Gobierno Central Hondureño. Supuesto: Las Naciones Unidas reconozcan al Gobierno Central
	Porcentaje de Municipalidades dentro del área de influencia del programa de Agua y Saneamiento que diseñan al menos una política local de agua y saneamiento bajo el marco de la Política	0	Al finalizar el programa conjunto, 81% de Municipalidades (13/16) dentro del área de influencia del programa de Agua y Saneamiento que	13 Políticas del área de influencia del PC A&S formuladas y aprobadas por las municipalidades	Documentos de políticas locales Actas de las sesiones de las Corporaciones Municipales	Revisión Documental Entrevistas en profundidad	PNUD obtendrá el o los documento(s) de Las Municipalidades	

Expected Results (Outcomes & Outputs)	Indicators	Base Line	Overall JP Expected target	Achievement of Target to date	Mean of Verification	Collection Methods	Responsibilities	Risks & Assumptions
	Sectorial Nacional del CONASA		diseñan al menos una política local de agua y saneamiento bajo el marco de la Política Sectorial Nacional del CONASA					
<i>Outcome 1.1 Las instituciones nacionales de agua y saneamiento creadas por ley Marco 2003 (CONASA y ERSAPS) fortalecidas</i>	CONASA cuenta con un Manual Operativo y Administrativo para las tres instancias del CONASA: Consejo Directivo, Secretaría Ejecutiva y Secretaría Técnica	0	A diciembre de 2010 El CONASA cuenta con un Manual Operativo	Manual operativo finalizado y validado por el CONASA I	Documento de Manual Operativo del CONASA	Revisión documental, Entrevistas a profundidad	PNUD obtendrá el documento de la Secretaría Técnica del CONASA	Riesgo: Las municipalidades no firman los convenios para la formación de COMAS y USCL
	CONASA cuenta con un Plan de Negocios.	0	A diciembre de 2010 El CONASA cuenta con un Plan de Negocios	Plan de Negocios finalizado y en uso por el CONASSA	Documento de Plan de Negocios del CONASA	Revisión documental, Entrevistas a profundidad	PNUD obtendrá el documento de la Secretaría Técnica del CONASA	Suposición: Las municipalidades aceptan y firman los convenios para la formación de COMAS y USCL
	Porcentaje de COMAS Y USCL formadas en nueve de los municipios de intervención del programa conjunto	4	Al finalizar el programa conjunto 100% de COMAS Y USCL formadas en nueve de los municipios de intervención del programa	100% de las COMAS y USCL en funciones en los nueve municipios de intervención del PC	Informes de ERSAPS Convenio firmado entre municipios y ERSAPS	Revisión documental, Entrevistas a profundidad	OIT obtendrá el documento de parte del ERSAPS.	
<i>Output 1.1.1 El Consejo Nacional de Agua</i>	Políticas públicas sectoriales diseñadas por el CONASA y	0	A julio de 2011 14 políticas públicas (1	14 políticas públicas de A&S validadas.	Documentos de políticas públicas	Revisión Documental	PNUD obtendrá el documento de la Secretaría	

Expected Results (Outcomes & Outputs)	Indicators	Base Line	Overall JP Expected target	Achievement of Target to date	Mean of Verification	Collection Methods	Responsibilities	Risks & Assumptions
y Saneamiento (CONASA) fortalecido y con enfoque de inclusión social. PNUD	Herramientas operativas, administrativas y comunicacionales elaboradas.		nacional y 13 locales) sectoriales diseñadas por el CONASA.				Técnica del CONASA	
Output 1.1.2 Diagnóstico de la prestación de los servicios con énfasis en la implementación y perfeccionamiento del marco regulatorio, y la identificación de problemas que dificultan el logro de objetivos sectoriales OIT	Un diagnostico de prestación de servicios con énfasis en implementación y perfeccionamiento del marco regulatorio en base a las capacidades locales desarrolladas en nueve municipios	0	Para julio de 2011 un diagnostico de prestación de servicios con énfasis en implementación y perfeccionamiento del marco regulatorio en base a las capacidades locales desarrolladas en 9 municipios del PC.	Diagnostico de prestación de servicios con énfasis en implementación y perfeccionamiento del marco regulatorio finalizado y socializado en 9 municipios del PC.	Documento de diagnostico de prestación de servicios	Entrevistas en profundidad	Documentos proveidos por OIT	
Output 1.1.3 Desarrollo de instrumentos para la supervisión regulatoria OIT	Tres instrumentos desarrollados para la supervisión regulatoria	0	A julio de 2011 desarrollados los 3 instrumentos para supervisión regulatoria	Desarrollado el Sitio Web de ERSAPS Desarrollada la estrategia reguladora para San Pedro Sula y Tegucigalpa y la Estrategia de Cobro de Tasa Regulatoria	Sitio Web de ERSAPS Documento de estrategia para la regulación de San Pedro Sula y Tegucigalpa Documento de Estrategia de Cobro de Tasa Regulatoria	Revisión Documental	Documentos proveidos por OIT	

Expected Results (Outcomes & Outputs)	Indicators	Base Line	Overall JP Expected target	Achievement of Target to date	Mean of Verification	Collection Methods	Responsibilities	Risks & Assumptions
<i>Outcome 1.2 Municipalidades fortalecidas en formulación de políticas de agua y saneamiento y procesos de planificación relacionados (asentamientos, reducción de vulnerabilidad, planes de agua y saneamiento)</i>	Porcentaje de municipios que cuentan con Planes Operativos Anuales de Agua y Saneamiento en la zona de influencia del Programa.	0	A Julio 2011 (13/16) municipios que cuentan con Planes Operativos de Agua y Saneamiento.	Meta Alcanzada y sobrepasada. Se cuenta con 14 Planes Operativos Anuales en igual No. De Municipios del PC.	Informes de OIT, Documentos de Planes Operativos de A&S Municipales.	Revisión documental, Entrevistas a profundidad	OIT obtendrá la documentación respectiva de las Municipalidades	Las autoridades municipales no se comprometen para la formulación de este tipo de planes y por lo tanto no dan el apoyo necesario. En los municipios no hay cultura de planificación y por lo mismo se dificulta la apropiación de los instrumentos de planificación para el sector de agua y saneamiento. Cambio de autoridades municipales provoca debilidad en el apoyo para la ejecución de las acciones del programa
	Porcentaje de municipios que cuentan con diagnósticos municipales de agua y saneamiento actualizados	0	A Julio 2011 (12/12) municipios que cuentan con Diagnósticos municipales de agua y saneamiento actualizados	11 de los Municipios cuentan con diagnósticos municipales	Informes de UNICEF, Documentos de Diagnósticos Municipales de A&S	Revisión documental, Entrevistas a profundidad	UNICEF obtendrá la documentación respectiva de parte de las Municipalidades.	
	Porcentaje de municipios que cuentan con Planes de Asentamientos apoyados por el PC	0	A Julio 2011 8 municipios que cuentan con Planes de Asentamientos apoyados por el PC	8 municipios cuentan con planes de asentamiento y sus instrumentos	Informes de PNUD, Documentos de Planes de Asentamiento Municipales.	Revisión documental, Entrevistas a profundidad	PNUD Obtendrá la documentación de las Municipalidades.	
<i>Output 1.2.1 Documentos de políticas sectoriales locales aprobados PNUD</i>	Al menos 6 políticas sectoriales locales elaboradas y aprobadas	0	A julio de 2011, al menos 6 políticas sectoriales locales elaboradas y aprobadas	Validadas 13 políticas de A&S locales a nivel municipal por el IRC en Camasca, Magdalena, Cololaca, San Juan Guarita, El Porvenir, Arizona, Copan Ruinas,	Documentos de políticas locales en A&S	Revisión documental, Entrevistas a profundidad	Documentos proveídos por PNUD	

Expected Results (Outcomes & Outputs)	Indicators	Base Line	Overall JP Expected target	Achievement of Target to date	Mean of Verification	Collection Methods	Responsibilities	Risks & Assumptions
				Cabañas, Santa Rosa de Copan, Goascorán, Amapala, San Francisco de Coray y Langue				
<i>Output 1.2.2 Planes de asentamiento elaborados y funcionarios municipales capacitados PNUD</i>	Número de funcionarios municipales capacitados en realización, revisión e implementación de propuestas de zonificación de uso de suelo y desarrollo urbano	0	A Julio 2011 Al menos 25 funcionarios municipales capacitados en realización y revisión de propuestas de zonificación de uso de suelo y desarrollo urbano	Desarrollados los talleres iniciales en su parte teórica y practica	Documentos de propuestas de zonificación de uso de suelo y desarrollo urbano Ayuda a memorias de los talleres INYPSA	Revisión Documental	PNUD con la colaboración de las Municipalidades	
<i>Output 1.2.3 Once municipalidades de la zona de intervención cuentan con diagnósticos de agua y saneamiento actualizados UNICEF</i>	Número de Personas capacitadas en la aplicación de Instrumentos de diagnóstico	0	A julio de 2011 Al menos 512 (2 personas por JA) Personas capacitadas en la aplicación de Instrumentos de diagnóstico	512 miembros de juntas de agua capacitados en la aplicación de instrumentos de diagnostico	Informes de SANAA a UNICEF	Visitas de Campo y Revisión Documental	UNICEF con la colaboración de las Municipalidades	
<i>Output 1.2.4 105 Técnicos de 33 municipios y 7 mancomunidades, capacitados para la elaboración de Planes</i>	Técnicos capacitados para la elaboración de Planes Operativos Anuales Municipales de A&S en el marco del Desarrollo Económico Local	0	A julio de 2011, 105 técnicos de 33 municipios y 7 mancomunidades capacitados para la elaboración de Planes Municipales	Guía metodológica para elaboración de Planes Operativos Anuales en A&S a nivel Municipal elaborada y en	Documento de guía metodológica para planificación municipal en A&S	Revisión documental	Documentos proveidos por OIT	

Expected Results (Outcomes & Outputs)	Indicators	Base Line	Overall JP Expected target	Achievement of Target to date	Mean of Verification	Collection Methods	Responsibilities	Risks & Assumptions
<i>Municipales de Agua y Saneamiento, en el marco del Desarrollo Económico Local OIT</i>			de A&S en el marco del Desarrollo Económico Local	implementación 207 técnicos capacitados en la guía para elaboración de planes operativos anuales de A&S en 14 municipios de intervención	Guía metodológica para la elaboración de planes municipales en Agua y Saneamiento elaborada y validada			
<i>Output 1.2.5 En doce comunidades de la zona de intervención del PC se aplica el control y la vigilancia de la calidad del agua, mejorando la condición de vida de aproximadamente 20,000 personas y contribuyendo a la reducción de la tasa de mortalidad infantil OPS</i>	Comunidades en la zona del Programa han implementado mecanismos efectivos para el Control y Vigilancia de la Calidad del Agua	0	A julio de 2011, 10 comunidades en la zona del Proyecto han implementado Planes de Seguridad del Agua y 7 laboratorios de 3 zonas del PC se han fortalecido para el análisis de calidad del agua (diagnóstico, capacitación a técnicos y equipamiento e insumos de laboratorio)	10 comunidades intervenidas por el PC implementan programas de control y vigilancia del agua, mismas comunidades que poseen un Plan de Seguridad del Agua.- Se entregaron insumos y equipos para los laboratorios.	Guía de implementación de programas de control y vigilancia de la calidad del agua Planes de Seguridad del Agua	Revisión documental	Documentos proveídos por OPS	
<i>Output 1.2.6 Protocolos para: a). Realización de análisis de vulnerabilidad, b). Elaboración de planes de</i>	Instrumentos para la reducción de vulnerabilidad de sistemas de agua elaborados, validados y entregados a los gobiernos locales	0	A julio de 2011, Un instrumento para la reducción de vulnerabilidad de sistemas de agua elaborado, validado y	Validados los protocolos de vulnerabilidad y de planes de mitigación y emergencia para proyectos de	Documento del instrumento para reducción de vulnerabilidad de los sistemas de agua	Revisión Documental	Documentos proveídos por OPS	

Expected Results (Outcomes & Outputs)	Indicators	Base Line	Overall JP Expected target	Achievement of Target to date	Mean of Verification	Collection Methods	Responsibilities	Risks & Assumptions
<i>mitigación y c). Formulación de planes de emergencia, desarrollados y validados en las áreas de aplicación. Se mejora la calidad de prestación de los servicios en 6 comunidades mediante la reducción de vulnerabilidad física, operativa y administrativa, contribuyendo a mejorar la calidad de vida de sus habitantes. OPS</i>			entregados a los gobiernos locales	Agua y Saneamiento				
<i>Outcome 1.3 Estrategia de Información, Educación y Comunicación (IEC) sobre deberes, derechos y política sectorial implementada en la zona de intervención</i>	Municipios y ciudades intermedias de la zona del PC, desarrollan procesos de comunicación sobre los derechos y deberes relativos al uso de agua y saneamiento	Los resultados de la encuesta no son concluyentes	Al finalizar el Programa, 12 Municipios y 4 ciudades intermedias de la zona del PC, se desarrollan procesos de comunicación sobre los derechos y deberes relativos al uso de agua y saneamiento	La estrategia de IEC en sobre derechos y deberes en A&S, implementada en el área de cobertura del PC	Piezas creativas y documentos de la campaña educativa en derechos y deberes relativos al uso de A&S Informes de monitoreo de campaña	Revisión Documental Encuesta a Hogares	UNICEF obtiene los documentos de estrategia IEC. Grupo evaluador desarrolla Encuesta de Hogares.	Riesgo: Poca respuesta de la población frente a la estrategia Suposición: La población acepta y participa activamente en la ejecución de la estrategia IEC
<i>Output 1.3.1</i>	Una estrategia de	Los	A marzo de 2010,	La estrategia de	Documento de	Revisión	Entrevistas en	

Expected Results (Outcomes & Outputs)	Indicators	Base Line	Overall JP Expected target	Achievement of Target to date	Mean of Verification	Collection Methods	Responsibilities	Risks & Assumptions
<i>Estrategia de educación para la ciudadanía en temas de gobernabilidad de agua y saneamiento UNICEF</i>	educación para la ciudadanía en temas de gobernabilidad de agua y saneamiento elaborada	resultados de la encuesta no son concluyentes	Una estrategia de educación para la ciudadanía en temas de gobernabilidad de agua y saneamiento elaborada	IEC en sobre derechos y deberes en A&S, implementada en el área de cobertura del PC	estrategia de educación en gobernabilidad de A&S	Documental	profundidad	

Efecto 2. Establecidos mecanismos de apoyo a las inversiones en ciudades menores, barrios en desarrollo y zonas periurbanas del país, por medio de financiamientos directos del programa y otros recursos movilizados a través de alianzas estratégicas con instituciones del gobierno y otros cooperantes

Expected Results (Outcomes & Outputs)	Indicators	Base Line	Overall JP Expected target	Achievement of Target to date	Mean of Verification	Collection Methods	Responsibilities	Risks & Assumptions
<i>Efecto 2 Establecidos mecanismos de apoyo a las inversiones en ciudades menores, barrios en desarrollo y zonas periurbanas del país, por medio de financiamientos directos del programa y otros recursos movilizados a través de alianzas estratégicas con instituciones del</i>	Número de proyectos en barrios en desarrollo y zonas periurbanas de ciudades menores, que reciben financiamiento del Fondo del PCA&S para inversiones en agua y saneamiento.	0	Al Finalizar el Programa, se ha desarrollado al menos un proyecto en todas las ciudades menores (4) a través del apoyo financiero del Fondo del PCA&S .	En construcción el Sistema de Agua y Saneamiento de la Col. Las Flores y San Martín en La Ceiba. Finalizada la construcción Relleno Sanitario I etapa para la Ciudad de Potrerillos. En construcción un proyecto para Santa Rosa de Copán.	Propuestas de proyectos en A&S Planes de inversión en A&S Documentos de aprobación de financiamiento a proyectos en A&S Cartas de intención firmadas por las	Revisión documental Entrevistas en profundidad Visita de Monitoreo	La cantidad de proyectos e inversiones será proporcionada por los enlaces de PNUD, UNICEF y OIT.	

Expected Results (Outcomes & Outputs)	Indicators	Base Line	Overall JP Expected target	Achievement of Target to date	Mean of Verification	Collection Methods	Responsibilities	Risks & Assumptions
<i>gobierno y otros cooperantes</i>				Se firmó convenio y esta por iniciarse la construcción de la Celda de Residuos Peligrosos para el Relleno Sanitario de Santa Rosa de Copán Empresas ambientales en Tela, Potrerillos y Santa Rosa de Copan en formación.	Ciudades Intermedias SANAA y PC			
<i>Outcome 2.1 Fuentes y cursos de agua protegidos en comunidades selectas. (FAO, ONUDI)</i>	Número de Miembros de Juntas de Agua sensibilizados en la normativa de compensación por bienes y servicios ambientales en 6 micro-cuencas intervenidas por el PC FAO	0	A Julio 2011 al menos 30 Miembros de Juntas de Agua sensibilizados en la normativa de compensación por bienes y servicios ambientales en 6 microcuencas intervenidas por el PC	50 Miembros de Juntas de Agua capacitados y sensibilizados en la normativa de compensación por bienes y servicios ambientales en 6 microcuencas intervenidas por el PC	Informes de Agencia y Documentos de Valoración Económica del Agua	Visita de monitoreo e Informes de talleres de sensibilización	Las industrias involucradas presentaran sus informes de control a la agencia encargada, se verificaran el proceso reportado a través de la visita de monitoreo	Riesgos: El grado de contaminación de las fuentes está más allá de la capacidad de regeneración por las vías propuestas. Las autoridades municipales no manifiestan voluntad para emitir las normativas para la protección de las fuentes y cursos de agua.
<i>Output 2.1.1 Seis sistemas aplican la normativa de pago y compensación por servicios ambientales a pobladores en zonas de recarga FAO</i>	Número de comunidades que han avanzado en la aplicación de la metodología de Compensación por bienes y servicios ambientales	0	A julio del 2011 Al menos 6 comunidades han avanzado en la aplicación de la metodología de Compensación	6 comunidades capacitadas en metodología de compensación por bienes y servicios ambientales. Finalizados cuatro estudios de valoración	Informes de Ejecutores de la Metodología por FAO	Revisión Documental	La agencia FAO proveerá los documentos	Los pobladores de las Comunidades no aceptan pagar por servicios ambientales.

Expected Results (Outcomes & Outputs)	Indicators	Base Line	Overall JP Expected target	Achievement of Target to date	Mean of Verification	Collection Methods	Responsibilities	Risks & Assumptions
			por bienes y servicios ambientales	económica del agua (Tiburones, Arizona,Atlantida; La Hondura,Santa Rosa de Copán, Matazano, Tambla,Lempira y Piedras Gordas, Tela, Atlántida) Finalizada a nivel de Borrador la Guía de Pago por Servicios Ambientales, conceptos básicos y metodología para su implementación.				Supuestos: Las autoridades municipales y los usuarios de los servicios de agua reconocen el valor del recurso. Las autoridades municipales manifiestan voluntad política de incorporar en la normativa la reducción de vulnerabilidad.
<i>Output 2.1.2 Normativa de reducción de vulnerabilidad y riesgo, incorporada en reglamentación local para diseño, construcción y mejoramiento de infraestructura de A&S en ciudades menores, barrios en desarrollo y zonas periféricas OPS</i>	Municipalidades que conocen las guías de reducción de vulnerabilidad en sistemas de agua y saneamiento.	0	A julio de 2011, 4 Municipalidades que conocen las guías de reducción de vulnerabilidad en sistemas de agua y saneamiento	12 Municipalidades conocen las las guías de reducción de vulnerabilidad en sistemas de agua y saneamiento	Informes de talleres realizados por OPS	Revisión documental Entrevistas a informantes clave Visita de monitoreo	La agencia OPS proveerá los documentos	El nivel de organización de los "productores" de agua conduce a la coordinación para desarrollar prácticas para el mejoramiento del rendimiento de las micro cuencas y de la calidad del agua.
<i>Output 2.1.3 3 compañías en la cuenca de Río Blanco aplican las tecnologías más limpias promovidas por la metodología TEST</i>	Industrias intervenidas por el PC mejoran la calidad de agua residual en sus puntos de descarga en la sub-cuenca	0	Al finalizar el PC, 3 Industrias intervenidas por el PC mejoran la calidad de agua	3 Industrias seleccionadas aplican la metodología TEST con buen suceso.	Documentos de convenio para la implementación de la metodología CNP+L	Revisión documental	La agencia ONUDI proveerá los documentos	

Expected Results (Outcomes & Outputs)	Indicators	Base Line	Overall JP Expected target	Achievement of Target to date	Mean of Verification	Collection Methods	Responsibilities	Risks & Assumptions
ONUDI	del Rio Blanco según los parámetros de línea de base de mayo 2010.		residual en sus puntos de descarga en la cuenca del Rio Blanco		Informes de monitoreo de la implementación de la metodología en industrias Informe de sistematización de la experiencia			
Outcome 2.2 <i>Ciudades menores, zonas peri urbanas y barrios marginales acceden a sistemas de agua y saneamiento nuevos y/o mejorados. (PNUD, UNICEF, OIT)</i>	Porcentaje de ciudades menores, barrios en desarrollo y zonas periurbanas que reciben apoyo financiero del Fondo del PCA&S para inversiones en proyectos de agua y saneamiento .	0	Al finalizar el PC, 100% de ciudades menores, barrios en desarrollo y zonas periurbanas que reciben apoyo financiero del Fondo del PCA&S para inversiones en proyectos de agua y saneamiento.	En construcción el Sistema de Agua y Saneamiento de la Col. Las Flores y San Martín en La Ceiba. Finalizada la construcción del Relleno Sanitario para la Ciudad de Potrerillos. En construcción un Sistema de Agua y Saneamiento para la comunidad de Guachipilín en Santa Rosa de Copán. En construcción la Celda de Residuos Peligrosos para el Relleno Sanitario de Santa Rosa de Copán	Informes del Fondo PCA&S, Entrevistas a profundidad	Revisión documental, visitas a municipios.	La cantidad de proyectos e inversiones será proporcionado por PNUD,	Las instituciones financieras o donantes no aprueban fondos frescos para los proyectos de inversión en el sector. El gobierno municipal no obtiene suficientes recursos financieros para la inversión en agua y saneamiento. Los costos de los nuevos sistemas son demasiado elevados, debido entre otros factores, a las condiciones del terreno.
Output 2.2.1 <i>Tres (3) ciudades del área de intervención aplican metodología</i>	Ciudades de la zona intervenida que aplican la metodología	0	A julio de 2011, al menos una (1) ciudad de la zona	En ejecución el modelo de barrios en desarrollo con la Unidad Ejecutora	Planes de manejo de A&S por ciudad	Revisión documental Entrevistas a informantes	Las juntas de agua proveerán la información de las familias con acceso	Supuestos: Los proyectos de

Expected Results (Outcomes & Outputs)	Indicators	Base Line	Overall JP Expected target	Achievement of Target to date	Mean of Verification	Collection Methods	Responsibilities	Risks & Assumptions
<i>participativa para el acceso a agua y saneamiento de barrios marginales, sobre la base de la experiencia desarrollada en Tegucigalpa UNICEF</i>	participativa para acceso a agua y saneamiento de barrios marginales.		intervenida aplica la metodología participativa para acceso a agua y saneamiento de barrios marginales.	(UEBD) del SANAA en la ciudad de La Ceiba, Atlántida	Informes de avance en la implementación de la metodología	clave Visita de monitoreo	nuevo o mejorado	inversión serán formulados de acuerdo a los requerimientos de las instituciones financiadoras y donantes. El gobierno central da prioridad a ciudades menores, barrios en desarrollo y zonas periurbanas para la inversión pública en agua y saneamiento.
<i>Output 2.2.2 Municipalidades apoyadas en el acceso y la gestión de recursos financieros para la ejecución de las obras identificadas por el programa, Al menos 5000 personas obtienen acceso a agua y saneamiento PNUD</i>	Municipalidades de Ciudades Intermedias disponen de instrumentos para la gestión financiera de proyectos de agua potable y saneamiento	0	A julio 2011, 4 Municipalidades de Ciudades Intermedias disponen de instrumentos para la gestión financiera de proyectos de agua potable y saneamiento	Finalizado el Manual de Procedimientos para la Adquisición de Obras y Servicios Conexos de Agua y Saneamiento. Se elaboró y socializó con todos los actores, el plan y programa de trabajo para la creación e implementación del Fondo de Inversiones, así como el Plan de Adquisiciones y Contrataciones (PAC) de los bienes, obras y servicios a financiar Finalizado el Manual de Formulación y Evaluación de Proyectos Rurales Sostenibles de Agua y Saneamiento,	Documentos de Instrumentos para acceso a proyectos de A&S	Revisión documental Entrevistas a informantes clave	La agencia PNUD proveerá de los documentos	

Expected Results (Outcomes & Outputs)	Indicators	Base Line	Overall JP Expected target	Achievement of Target to date	Mean of Verification	Collection Methods	Responsibilities	Risks & Assumptions
				Finalizado el manual operativo del Fondo de Inversiones. Se realizó un taller sobre el Manual Operativo del fondo de inversiones a los actores clave de las municipalidades				
<i>Output 2.2.3 120 técnicos y pobladores capacitados en técnicas de gestión de desechos sólidos, (reciclaje, reutilización, transformación) OIT</i>	Técnicos y pobladores capacitados en gestión de desechos sólidos para la conformación de microempresas ambientales	0	A julio de 2011, 120 técnicos y pobladores capacitados en gestión de desechos sólidos	135 entre técnicos y pobladores capacitados en técnicas de gestión de desechos sólidos	Informe de talleres elaborados	Revisión Documental Entrevistas en profundidad	Documentación provista por la agencia OIT	
<i>Output 2.2.4 120 técnicos municipales formados en gestión empresarial de servicios de agua y saneamiento ambiental OIT</i>	Técnicos y dirigentes de Juntas de Agua, capacitados en mejorar la gestión empresarial de los servicios de agua y saneamiento.	0	A Agosto de 2011, 120 Técnicos y dirigentes de Juntas de Agua, capacitados en mejorar la gestión empresarial de los servicios de agua y saneamiento.	Elaborados los siguientes productos: (1) Estrategia de Capacitación a Juntas de Agua (JAA) y Asociaciones Municipales (2)Inventario de recursos de capacitación disponibles. (3) Guía metodológica de capacitación a Juntas de Agua y Asociaciones de Juntas de Agua. Realizado un taller de capacitación en la ciudad de TELA	Guía de capacitación en formación empresarial para SANAA Informe de talleres realizados	Revisión Documental Entrevistas en profundidad	Documentación provista por la agencia OIT	

Expected Results (Outcomes & Outputs)	Indicators	Base Line	Overall JP Expected target	Achievement of Target to date	Mean of Verification	Collection Methods	Responsibilities	Risks & Assumptions
				logrando una participación total de 25 personas				
<i>Output 2.2.5 10 micro empresas de servicios de saneamiento organizadas por pobladores previamente capacitados en aspectos técnicos y empresariales, y acompañamiento de las mismas en consecución de fondo OIT</i>	Micro empresas de servicios de saneamiento organizadas y en funcionamiento	0	A Septiembre de 2011, 10 micro empresas de servicios de saneamiento organizadas y en funcionamiento	Firmadas las Notas de Entendimiento para la creación, acompañamiento y contratación de las 10 microempresas. Se firmaron convenios con las municipalidades para la creación de 7 microempresas: 3 en Tela, 2 en Santa Rosa de Copán y 2 en Potrerillos.	Manuales administrativos Políticas de manejo Informes de ejecución	Revisión Documental Entrevistas en profundidad	Documentación provista por la agencia OIT	
<i>Output 2.2.6 Comisiones municipales de Agua Potable y Saneamiento (COMAS) y Unidades de Supervisión y Control Local (USCL) creadas en 8 municipios locales y 1 metropolitanos OIT</i>	Convenios firmados con las municipalidades para la formación de COMAS y USCL	0	A diciembre 2010, 9 convenios firmados con las municipalidades intervenidas por el PC para la formación de COMAS y USCL	Suscritos todos los convenios para la formación de COMAS y USCL en las Mancomunidades de MAFRON, NASMAR, SOL y MANCORSARIC y la ciudad intermedia de Santa Rosa de Copán. En funciones ocho (8) COMAS y USCL para igual número de Municipios rurales del PC A&S.	Documentos de convenios y actas municipales	Revisión Documental Entrevistas en profundidad	La agencia proveerá de los documentos	

Efecto 3. Establecidos mecanismos de apoyo a las inversiones en zonas rurales del país, por medio de financiamientos directos del programa y otros recursos movilizados a través de alianzas estratégicas con instituciones del gobierno y otros cooperantes

Expected Results (Outcomes & Outputs)	Indicators	Base Line	Overall JP Expected target	Achievement of Target to date	Means of Verification	Collection Methods	Responsibilities	Risks & Assumptions
<i>Efecto 3 Establecidos mecanismos de apoyo a las inversiones en zonas rurales del país, por medio de financiamientos directos del programa y otros recursos movilizados a través de alianzas estratégicas con instituciones del gobierno y otros cooperantes</i>	Número de proyectos en barrios en desarrollo y comunidades rurales que reciben financiamiento No Reembolsable del Fondo del PCA&S para inversiones en agua y saneamiento.	0	Al finalizar el programa número de comunidades rurales que reciben apoyo financiero a través del Fondo del PCA&S para inversiones en proyectos de agua y saneamiento	En ejecución 16 proyectos de igual Número de Comunidades con recursos del Fondo del PC A&S.	Informes del Fondo del PCA&S, Informes municipales, Entrevistas a profundidad. Cartas de intención firmadas por las Mancomunidades SANAA y PC	Revisión Documental Entrevistas en Profundidad	La cantidad de proyectos e inversiones será proporcionado por los enlaces de PNUD,	
<i>Outcome 3.1 Comunidades rurales acceden a sistemas de agua y saneamiento nuevos y/o mejorados.</i>	Personas que acceden a sistemas de agua y saneamiento nuevos y/o mejorados con fondos del PC	0	Al finalizar el Programa 5,000 personas que acceden a sistemas de agua y saneamiento nuevos y/o mejorados con fondos del PC	En Ejecución los proyectos que beneficiarán a 7,285 sujetos de derecho.	Informes del Fondo del PCA&S, Informes municipales, Consulta a la población.	Visitas de Campo y documentos en Municipalidades	La cantidad de proyectos e inversiones será proporcionado por los enlaces de PNUD y UNICEF	Riesgos: Las instituciones financieras o donantes no aprueban fondos frescos para los proyectos de inversión en el sector.
<i>Output 3.1.1 Mejoramiento de las condiciones de vida de los habitantes de tres comunidades en el área de intervención del PC,</i>	No. de Proyectos que tienen incorporadas las medidas de mitigación de	0	Al finalizar el PC, 3 Proyectos que tienen incorporadas las medidas de mitigación de	En ejecución 2 proyectos sistemas de abastecimiento de agua potable de la aldea de	Documentos de proyecto Informes de avance de proyectos	Visitas de Verificación Entrevistas en Profundidad Revisión documental	Documentación provista por la agencia OPS	El gobierno municipal no obtiene

Expected Results (Outcomes & Outputs)	Indicators	Base Line	Overall JP Expected target	Achievement of Target to date	Means of Verification	Collection Methods	Responsibilities	Risks & Assumptions
<p>mediante la implementación de reducción de vulnerabilidades en la infraestructura de agua y saneamiento de sus sistemas. OPS</p>	<p>agua y saneamiento a partir de los planes de seguridad del agua y diseño de celda para desechos sólidos hospitalarios peligros.</p>		<p>agua y saneamiento a partir de las guías elaboradas y diseño de celda para desechos sólidos hospitalarios peligros.</p>	<p>Malsicales, Cololaca, Lempira, Municipio de San Juan Guarita.</p> <p>En ejecución proyecto de construcción de la Celda de Residuos Peligrosos para el Relleno Sanitario de Santa Rosa de Copán</p>				<p>suficientes recursos financieros para la inversión en agua y saneamiento.</p> <p>Los costos de los nuevos sistemas son demasiado elevados, debido entre otros factores, a las condiciones del terreno.</p>
<p>Output 3.1.2 500 miembros de Juntas de Agua y Comités de Saneamiento Básico de 50 comunidades rurales capacitados en operación, mantenimiento de los sistemas y educación sanitaria incluyendo protección de micro-cuencas. UNICEF</p>	<p>Miembros de Juntas de Agua y Comités de Saneamiento Básico de comunidades rurales capacitados en administración, operación y mantenimiento de sistemas y educación sanitaria</p>		<p>A julio de 2011, 500 miembros de Juntas de Agua y 50 Comités de Saneamiento Básico de comunidades rurales capacitados en administración, operación y mantenimiento de sistemas y educación sanitaria</p>	<p>Organizadas y/o reestructuradas y capacitadas 768 miembros de 256 juntas de agua y asociaciones de juntas de agua de los municipios priorizados de las Mancomunidades de MAFRON (41 juntas de agua), MAMUCA (38 juntas de agua), AMFI (34 juntas de agua), y NASMAR (37 juntas de agua)), SOL (29 juntas de agua) y</p>	<p>Informe de capacitación</p>	<p>Revisión Documental</p>	<p>Documentación provista por la agencia UNICEF</p>	

Expected Results (Outcomes & Outputs)	Indicators	Base Line	Overall JP Expected target	Achievement of Target to date	Means of Verification	Collection Methods	Responsibilities	Risks & Assumptions
				MANCORSARIC (77 juntas de agua); 12 AJAM Se finalizó la aplicación de la metodología de escuela y casa saludable (ESCASAL) en 54 comunidades priorizadas, beneficiando más de 10,000 personas				
<i>Output 3.1.3 5000 habitantes de 17 comunidades rurales dispersas y pobres en zona de intervención obtienen al acceso al agua y saneamiento UNICEF</i>	Comunidades tienen diseños de sistemas de A&S para gestionar recursos	0	A Septiembre de 2010, 17 Comunidades tienen diseños de sistemas de A&S para gestionar recursos	Finalizados 24 diseños de sistemas de agua y saneamiento para las comunidades que nunca han tenido el servicio o presentan sistemas obsoletos que habían llegado al final de su vida útil	Documentos y Planos de Diseño	Revisión Documental	Documentación provista Mancomunidades/UNICEF	
<i>Output 3.1.4 Las mancomunidades, municipios y aldeas elaboran, concertar y ejecutan planes para la protección y manejo sostenible y productivo de micro-cuencas</i>	Planes operativos sobre manejo de micro cuencas seleccionadas elaborados y en ejecución.	0	A agosto de 2011 24 Planes operativos sobre manejo de micro cuencas seleccionadas elaborados y en ejecución.	23 planes de trabajo de micro cuencas elaborados y en ejecución.	Documentos de planes operativos de micro cuencas	Revisión Documental Entrevistas	La agencia FAO provee los documentos	

Expected Results (Outcomes & Outputs)	Indicators	Base Line	Overall JP Expected target	Achievement of Target to date	Means of Verification	Collection Methods	Responsibilities	Risks & Assumptions
FAO								
<i>Output 3.1.5 Comunidades rurales apoyadas en el acceso y la gestión de recursos financieros PNUD</i>	Mancomunidades rurales que disponen de instrumentos para gestionar financiamiento de proyectos de agua y saneamiento.	0	A julio 2011, 6 Mancomunidades rurales que disponen de instrumentos para gestionar financiamiento de proyectos de agua y saneamiento	Finalizado el Manual de Procedimientos para la Adquisición de Obras y Servicios Conexos de Agua y Saneamiento. Se elaboró y socializó con todos los actores, el plan y programa de trabajo para la creación e implementación del Fondo de Inversiones, así como el Plan de Adquisiciones y Contrataciones (PAC) de los bienes, obras y servicios a financiar	Documentos de Instrumentos para acceso a proyectos de A&S	Revisión documental Entrevistas a informantes clave	La agencia PNUD proveerá de los documentos	

Expected Results (Outcomes & Outputs)	Indicators	Base Line	Overall JP Expected target	Achievement of Target to date	Means of Verification	Collection Methods	Responsibilities	Risks & Assumptions
				<p>Finalizado el Manual de Formulación y Evaluación de Proyectos Rurales Sostenibles de Agua y Saneamiento,</p> <p>Realizado los Talleres de Capacitación en el Manual Rural.</p> <p>Finalizado el manual operativo del Fondo de Inversiones.</p> <p>Se realizó un taller sobre el Manual Operativo del fondo de inversiones a los actores clave de las Mancomunidades</p>				

b. Joint Programme Results Framework with financial information

The following table refers to the total cumulative joint programme implementation at the end of the semester, it is meant to be an update of your Results Framework included in your original programme document. You should provide a table for each output.

Efecto 1. Política Sectorial de agua y saneamiento diseñada, adecuada e implementada con un enfoque de inclusión social, bajo el liderazgo del gobierno nacional y gobiernos locales

JP Output 1.1

Las instituciones nacionales de agua y saneamiento creadas por ley Marco 2003 (CONASA y ERSAPS) fortalecidas (rate of delivery A)

Output	Activity	Year			UN AGENCY	RESPONSE PARTY	Total amount planned	Total Transfer to Date	Estimated total amount Committed	Estimated Total amount Disbursed	Estimated % Delivery rate of Budget
		Y1	Y2	Y3							
Output 1.1.1EI Consejo Nacional de Agua y Saneamiento (CONASA) fortalecido y con enfoque de inclusión social.	1.1.1.1 Apoyo en el proceso de definición y alineamiento de competencias y responsabilidades entre SANAA y CONASA		X	X	PNUD	CONASA	6,420	6,420	6,420	6,420	100%

Output	Activity	Year		UN AGENCY	RESPONSE PARTY	Total amount	Total Transfer to Date	Estimated total amount	Estimated Total	Estimated % Delivery rate	
	1.1.1.2 Apoyo en el proceso de definición de competencias al interno del CONASA		X	X	PNUD	CONASA	22,438	22,438	22,438	22,438	100%
	1.1.1.3 Apoyo a la elaboración de un documento de visión y misión política e institucional		X	X	PNUD	CONASA	143,809	143,809	130,754	130,754	100%
	1.1.1.4 Realización de talleres en espacios de dialogo sectoriales para socialización del documento, y la revisión y validación del Plan Estratégico		X	X	PNUD	CONASA	18,725	18,725	18,725	18,725	100%

Output	Activity	Year			UN AGENCY	RESPONSE PARTY	Total amount	Total Transfer to Date	Estimated total amount	Estimated Total	Estimated % Delivery rate
	1.1.1.5 Asesoría técnica dentro de la estructura del CONASA para la transversalización de la lucha contra la pobreza en las actividades del organismo	X	X	X	PNUD	CONASA	17,976	17,976	17,976	17,976	100%
	1.1.1.6 Revisión, actualización y consenso del borrador del documento de política sectorial añadiendo un enfoque pro pobre con perspectiva de genero		X	X	PNUD	CONASA	10,379	10,379	10,379	10,379	100%

Output	Activity	Year			UN AGENCY	RESPONSE PARTY	Total amount	Total Transfer to Date	Estimated total amount	Estimated Total	Estimated % Delivery rate
		Y1	Y2	Y3							
	1.1.1.7 Realización de talleres locales y regionales para la consulta y socialización del borrador de política sectorial nacional		X	X	PNUD	CONASA	10,272	10,272	10,272	10,272	100%
	1.1.1.8 Realización de jornadas de presentación del documento de política a nivel nacional y regional		X	X	PNUD	CONASA	10,182	10,182	10,182	10,182	100%
	1.1.1.9 Realización de estudios de apoyo al sector		X	X	PNUD	CONASA	42,800	42,800	42,800	42,800	100%
						TOTAL	283,001	283,001	283,001	283,001	100%
Output	Activity	Year			UN AGENCY	RESPONSE PARTY	Total amount planned	Total Transfer to Date	Estimated total amount Committed	Estimated Total amount Disbursed	Estimated % Delivery rate of Budget
		Y1	Y2	Y3							

Output	Activity	Year	UN AGENCY	RESPONSE PARTY	Total amount	Total Transfer to Date	Estimated total amount	Estimated Total	Estimated % Delivery rate
TOTAL					30,910	30,910	30,910	30,910	100%

JP Output 1.2

Municipalidades fortalecidas en formulación de políticas de agua y saneamiento y procesos de planificación relacionados (asentamientos, reducción de vulnerabilidad, planes de agua y saneamiento (rate of delivery A))

Output	Activity	Year			UN AGENCY	RESPONSE PARTY	Total amount planned	Total Transfer To Date	Estimated total amount Committed	Estimated Total amount Disbursed	Estimated % Delivery rate of Budget
		Y1	Y2	Y3							
<i>Output 1.2,1 Documentos de políticas sectoriales locales elaborados.</i>	1.2.1.1 Identificación de los actores involucrados en el sector a nivel local y creación de mesas sectoriales		x	x	PNUD	Mancomunidades	12,305	12,305	12,305	12,305	100%
	1.2.1.2 Reuniones de los grupos identificados para el		x	x	PNUD	Mancomunidades	10,700	10,700	10,700	10,700	100%

Output	Activity	Year			UN AGENCY	RESPONSE PARTY	Total amount planned	Total Transfer To Date	Estimated total amount	Estimated Total amount	Estimated % Deliverv rate of
						Municipalidades					
	análisis, discusión y priorización de las necesidades locales										
	1.2.1.3 Apoyo al proceso de apropiación y adaptación a nivel local de las líneas de política nacional		x	x	PNUD	Mancomunidades	65,512	65,512	65,512	65,512	100%
						Municipalidades					
	1.2.1.4 Apoyo en la formulación/revisión del documento de política sectorial local		x	x	PNUD	Mancomunidades	32,100	32,100	32,100	32,100	100%
						Municipalidades					
	1.2.1.5 Transversalización del enfoque de genero		x	x	PNUD	Mancomunidades	11,751	11,751	11,751	11,751	100%
						Municipalidades					
TOTAL							132,368	132,368	132,368	132,368	100%

Output	Activity	Year			UN AGENCY	RESPONSE PARTY	Total amount planned	Total Transfer To Date	Estimated total amount	Estimated Total amount	Estimated % Delivery rate of
Output	Activity	Year			UN AGENCY	RESPONSE PARTY	Total amount planned	Total Transfer to Date	Estimated total amount Committed	Estimated Total amount Disbursed	Estimated % Delivery rate of Budget
		Y1	Y2	Y3							
<i>Output 1.2.2</i> <i>Planes de asentamiento elaborados y funcionarios municipales capacitados</i>	1.2.2.1 Identificación y capacitación de un grupo técnico especializado para la planificación de asentamiento		x	x	PNUD	Mancomunidades Municipalidades	46,010	46,010	46,010	46,010	100%
	1.2.2.2- Levantamiento/actualización de la información de campo (en los municipios adonde no se tenga ya la información)		x	x	PNUD	Mancomunidades Municipalidades	9,630	9,630	9,630	9,630	100%
	1.2.2.3-Desarrollo e implementación de una metodología de trabajo para la realización/revisión de planes de asentamiento		x	x			21,400	21,400	21,400	21,400	100%

Output	Activity	Year			UN AGENCY	RESPONSE PARTY	Total amount planned	Total Transfer To Date	Estimated total amount	Estimated Total amount	Estimated % Delivery rate of
		Y1	Y2	Y3							
	1.2.2.4-Elaboración de 7 planes de asentamientos y presentación a las mesas sectoriales para validación		x	x	PNUD	Mancomunidades	233,113	233,113	233,113	233,113	100%
						Municipalidades					
	1.2.2.5-Capacitación de funcionarios locales en la nueva metodología		x	x	PNUD	Mancomunidades	58,101	58,101	58,101	58,101	100%
						TOTAL	368,254	368,254	368,254	368,254	100%
Output	Activity	Year			UN AGENCY	RESPONSE PARTY	Total amount planned	Total Transfer to Date	Estimated total amount Committed	Estimated Total amount Disbursed	Estimated % Delivery rate of Budget
		Y1	Y2	Y3							
Output 1.2.3	1.2.3.1 Revisar metodología y criterios para levantamiento y proceso de información	X	X		UNICEF	Mancomunidades	2,486	2,486	2,486	2,486	100%
						Municipalidades					
<i>Once municipalidades de la zona de intervención cuentan con diagnósticos de agua y</i>	1.2.3.2 Capacitar en metodología levantamiento	X	X		UNICEF	Mancomunidades	62,081	62,081	62,081	62,081	100%

Output <i>saneamiento actualizados</i>	Activity y proceso información	Year			UN AGENCY	RESPONSE PARTY	Total amount planned	Total Transfer To Date	Estimated total amount	Estimated Total amount	Estimated % Deliverv rate of
						Municipalidades					
	1.2.3.3 Levantar y procesar información base para diagnósticos	X	X		UNICEF	Mancomunidades Municipalidades	50,569	50,569	50,569	50,569	100%
	1.2.3.4 Dotar de equipo de computación y software		X		UNICEF	Mancomunidades Municipalidades	4,917	4,917	4,917	4,917	100%
	1.2.3.6-Establecer al menos 10 bancos de cloro en los municipios seleccionados		X	X	UNICEF	Mancomunidades Municipalidades	4,965	4,965	4,965	4,965	100%
TOTAL							125,018	125,018	125,018	125,018	100%

Output	Activity	Year			UN AGENCY	RESPONSE PARTY	Total amount planned	Total Transfer To Date	Estimated total amount	Estimated Total amount	Estimated % Delivery rate of
Output	Activity	Y1	Y2	Y3	UN AGENCY	RESPONSE PARTY	Total amount planned	Total Transfer to Date	Estimated total amount Committed	Estimated Total amount Disbursed	Estimated % Delivery rate of Budget
<i>Output 1.2.4105 Técnicos de 33 municipios y 6 mancomunidades, capacitados para la elaboración de Planes Municipales de Agua y Saneamiento, en el marco del Desarrollo Económico Local</i>	1.2.4.1-Formulación y validación de Guía Metodológica para la elaboración de Planes Municipales de Agua y Saneamiento, basados en metodologías, OIT, UNICF y SANAA -Honduras	X			OIT	Mancomunidades	17,195	17,195	17,195	17,195	100%
	1.2.4.2 Organización de 7 Talleres para 105 técnicos municipales		x	x	OIT	Mancomunidades	27,513	27,513	27,513	27,513	100%

Output	Activity	Year			UN AGENCY	RESPONSE PARTY	Total amount planned	Total Transfer To Date	Estimated total amount	Estimated Total amount	Estimated % Delivery rate of
		Y1	Y2	Y3							
	1.2.4.3-Asistencia Técnica a los 33 municipios para formulación de sus Planes Municipales de Agua y Saneamiento	X	X	X		Municipalidades	38,752	38,752	38,752	38,752	100%
TOTAL							83,460	83,460	83,460	83,460	100%
Output	Activity	Year			UN AGENCY	RESPONSE PARTY	Total amount planned	Total Transfer to Date	Estimated total amount Committed	Estimated Total amount Disbursed	Estimated % Delivery rate of Budget
		Y1	Y2	Y3							

Output	Activity	Year			UN AGENCY	RESPONSE PARTY	Total amount planned	Total Transfer To Date	Estimated total amount	Estimated Total amount	Estimated % Delivery rate of
Output 1.2.5 En doce comunidades de la zona de intervención del PC se aplica el control y la vigilancia de la calidad del agua, mejorando la condición de vida de aproximadamente 20,000 personas y contribuyendo a la reducción de la tasa de mortalidad infantil	1.2.5.1-Capacitar al menos a 20 Coordinadores Departamentales (TSAII) en la aplicación del marco legal vigente para vigilancia de calidad de agua	X	x		OPS	SDS	3,723	3,723	3,723	3,723	100%
	1.2.5.2-Realizar un diagnóstico e inventario de las capacidades analíticas en Salud y en organismos operadores		X	X	OPS	SDS	57,780	57,780	57,780	57,780	100%
	1.2.5.3-Revisar y calibrar		X	X	OPS	SDS	19,805	19,805	19,805	19,805	100%

Output	Activity	Year			UN AGENCY	RESPONSE PARTY	Total amount planned	Total Transfer To Date	Estimated total amount	Estimated Total amount	Estimated % Deliverv rate of
	equipo de laboratorio en al menos 3 regiones de salud										
	1.2.5.4-Capacitar 25 técnicos en metodologías analíticas		X		OPS	SDS SANAA	20,704	20,704	20,704	20,704	100%
	1.2.5.5-Dotar de equipo y reactivos al laboratorio de la Zona Sur		X	X	OPS	SDS SANAA	14,028	14,028	14,028	14,028	100%
	1.2.5.6-Entregar reactivos		X	X	OPS	SDS	67,394	67,394	67,394	67,394	100%

Output	Activity	Year			UN AGENCY	RESPONSE PARTY	Total amount planned	Total Transfer To Date	Estimated total amount	Estimated Total amount	Estimated % Deliverv rate of
	básicos para vigilancia de calidad de agua en al menos 3 regiones de salud					SANAA					
	1.2.5.7-Realizar un inventario geo-referenciado de sistemas de saneamiento (Desechos Sólidos) en áreas seleccionadas		X		OPS	SDS SANAA	30,261	30,261	30,261	30,261	100%
	1.2.5.8-Realizar seminarios	X	X	X	OPS	SDS	12,175	12,175	12,175	12,175	100%

Output	Activity	Year			UN AGENCY	RESPONSE PARTY	Total amount planned	Total Transfer To Date	Estimated total amount	Estimated Total amount	Estimated % Delivery rate of
	de actualización a profesionales en saneamiento ambiental					SANAA					
	1.2.5.9-Capacitar al menos 30 alcaldes en la responsabilidad del cumplimiento de las reglamentaciones para agua y saneamiento - recalcando efectos a salud publica		X	X	OPS	SDS SANAA	59,322	59,322	59,322	59,322	100%
TOTAL							285,191	285,191	285,191	285,191	100%
Output	Activity	Year			UN AGENCY	RESPONSE PARTY	Total amount planned	Total Transfer to Date	Estimated total amount Committed	Estimated Total amount Disbursed	Estimated % Delivery rate of Budget
		Y1	Y2	Y3							
Output 1.2.6	1.2.6.1 Realizar diseño de		X		OPS	SDS	12,840	12,840	12,840	12,840	100%

Output	Activity	Year			UN AGENCY	RESPONSE PARTY	Total amount planned	Total Transfer To Date	Estimated total amount	Estimated Total amount	Estimated % Deliverv rate of
						Copeco					
	1.2.6.2 Realizar un diagnóstico detallado de al menos 3 sistemas de abastecimiento de agua potable usando la metodología de la OMS denominada "Planes de Seguridad del Agua (PSA)	X	X		OPS	SDS Municipalidades SANAA Copeco	117,701	117,701	117,701	117,701	100%
	1.2.6.3 Elaborar protocolos de vulnerabilidad y de planes de mitigación y emergencia		X	X	OPS	SDS Municipalidades SANAA Copeco	5,350	5,350	5,350	5,350	100%
TOTAL							135,891	135,891	135,891	135,891	100%

JP Output 1.3

Estrategia de Información, Educación y Comunicación (IEC) sobre deberes, derechos y política sectorial implementada en la zona de intervención (rate of delivery A)

Output 1.3.1	Activity	Year			UN AGENCY	RESPONSE PARTY	Total amount planned	Total Transfer to Date	Estimated total amount Committed	Estimated Total amount Disbursed	Estimated % Delivery rate of Budget
		Y1	Y2	Y3							
<i>Output 1.3.1 Estrategia de educación para la ciudadanía en temas de gobernabilidad de agua y saneamiento</i>	1.3.1.1 Elaboración de una estrategia de educación cívica sobre los derechos y deberes relativos al uso de agua y saneamiento, Difusión de mensajes por medios de		X	X	UNICEF	Mancomunidades Municipales	51,690	51,690	51,690	51,690	100%

Output 1.3.1	Activity	Year			UN AGENCY	RESPONSE PARTY	Total amount planned	Total Transfer to Date	Estimated total amount	Estimated Total amount	Estimated % Deliverv rate of
	comunicación, campañas de información educación y comunicación a nivel comunitario y escolar										
	1.3.1.2 Realización de una encuesta para medir el nivel de aceptación de la población		x	x	UNICEF	Mancomunidades Municipalidades	6,912	6,912	6,912	6,912	100%
						TOTAL	58,602	58,602	58,602	58,602	100%

Efecto 2. Establecidos mecanismos de apoyo a las inversiones en ciudades menores, barrios en desarrollo y zonas periurbanas del país, por medio de financiamientos directos del programa y otros recursos movilizados a través de alianzas estratégicas con instituciones del gobierno y otros cooperantes

JP Output 2.1

Fuentes y cursos de agua protegidos en comunidades selectas. (rate of delivery A)

Output	Activity	Year			UN AGENCY	RESPONSE PARTY	Total amount planned	Total Transfer To Date	Estimated total amount Committed	Estimated Total amount Disbursed	Estimated % Delivery rate of Budget
		Y1	Y2	Y3							
<i>Output 2.1.1</i>	2.1.1.1 Sensibilizar y capacitar a generadores y usuarios sobre compensación o PSA	X	X	X	FAO	Mancomunidades /SERNA	23,237	23,237	23,237	23,237	100%
<i>Seis sistemas aplican la normativa de pago o compensación por servicios ambientales a pobladores en zonas de recarga</i>	2.1.1.2 Intercambiar experiencias con otros proyectos de PSA en la región centroamericana	X	X	X	FAO	Mancomunidades /SERNA	58,391	58,391	58,391	58,391	100%

Output	Activity	Year			UN AGENCY	RESPONSE PARTY	Total amount planned	Total Transfer To Date	Estimated total amount Committed	Estimated Total amount	Estimated % Delivery rate of Budget
	2.1.1.3 Valorar económicamente los bienes y servicios ambientales hídricos y formular estrategias PSA diferenciadas.	X	X	X	FAO	Mancomunidades /SERNA	68,254	68,254	68,254	68,254	100%
	2.1.1.4 Consensuar las estrategias de compensación, gratificación o PSA con usuarios y generadores.	X	X	X	FAO	Mancomunidades /SERNA	52,681	52,681	52,681	52,681	100%
	2.1.1.5 Promocionar, divulgar y capacitar a la población usuaria y ofertante sobre la estrategia de compensación o PSA.	X	X	X	FAO	Mancomunidades /SERNA	32,045	32,045	32,045	32,045	100%

Output	Activity	Year			UN AGENCY	RESPONSE PARTY	Total amount planned	Total Transfer To Date	Estimated total amount Committed	Estimated Total amount	Estimated % Delivery rate of Budget
	2.1.1.6 Apoyar a Comunidades, alcaldías y mancomunidades en la normativa y definición de mecanismos de captación de ingresos por SA.	X	X	X	FAO	Mancomunidades /SERNA	49,393	49,393	49,393	49,393	100%
	2.1.1.7 Apoyar el proceso de negociación y suscripción de convenios bilaterales o contratos a mediano plazo con los proveedores de SA asentados en cuencas.	X	X	X	FAO	Mancomunidades /SERNA	51,598	51,598	51,598	51,598	100%

Output	Activity	Year			UN AGENCY	RESPONSE PARTY	Total amount planned	Total Transfer To Date	Estimated total amount Committed	Estimated Total amount	Estimated % Delivery rate of Budget
	2.1.1.8 Apoyar a Gobiernos locales y Mancomunidades en la creación de Fondo de SA para la implementación de formas de compensación y pago por SA	X	X	X	FAO	Mancomunidades /SERNA	63,540	63,540	63,540	63,540	100%
	2.1.1.9 Documentar, sistematizar, publicar y divulgar el proceso de SA	X	X	X	FAO	Mancomunidades /SERNA	22,830	22,830	22,830	22,830	100%
	2.1.1.10 Supervisión y Seguimiento al trabajo elaborado en 2009 en 2 municipalidades (Santa Rosa de Copan y Potrerillos)	X	X	X	FAO	Mancomunidades /SERNA	26,166	26,166	26,166	26,166	100%
TOTAL							448,135	448,135	448,135	448,135	100%

Output	Activity	Year			UN AGENCY	RESPONSE PARTY	Total amount planned	Total Transfer To Date	Estimated total amount Committed	Estimated Total amount	Estimated % Delivery rate of Budget
Output	Activity	Year			UN AGENCY	RESPONSE PARTY	Total amount planned	Total Transfer To Date	Estimated total amount Committed	Estimated Total amount Disbursed	Estimated % Delivery rate of Budget
		Y1	Y2	Y3							
Output 2.1.2 <i>Normativa de reducción de vulnerabilidad y riesgo, incorporada en reglamentación local para diseño, construcción y mejoramiento de infraestructura de A&S en ciudades menores, barrios en desarrollo y zonas periféricas</i>	2.1.2.1-Realizar una revisión y oficialización de las guías de reducción de vulnerabilidad dentro de una normativa del CONASA	X	X	X	OPS	SdS SANAA	64,200	64,200	64,200	64,200	100%
TOTAL							64,200	64,200	64,200	64,200	100%
Output	Activity	Year			UN AGENCY	RESPONSE PARTY	Total amount planned	Total Transfer To Date	Estimated total amount Committed	Estimated Total amount	Estimated % Delivery rate of Budget

Output	Activity	Year			UN AGENCY	RESPONSE PARTY	Total amount planned	Total Transfer To Date	Estimated total amount Committed	Estimated Total amount Disbursed	Estimated % Delivery rate of Budget
		Y1	Y2	Y3							
Output 2.1.3	2.1.3.1- Seleccionar industrias y capacitar capacitadores	X			ONUDI	NCPC, CESCO	84,079	84,079	84,079	84,079	100%
4-5 compañías en la cuenca de Río Blanco aplican las tecnologías más limpias promovidas por la metodología TEST	2.1.3.2- Capacitación Interactiva en el Programa TEST		X		ONUDI	NCPC, CESCO	58,070	58,070	58,070	58,070	100%
	2.1.3.3.- Implementación de las Herramientas de TEST en los Sitos de Demostración (Parte I)		X	X	ONUDI	NCPC, CESCO	70,353	70,353	70,353	70,353	100%

Output	Activity	Year			UN AGENCY	RESPONSE PARTY	Total amount planned	Total Transfer To Date	Estimated total amount Committed	Estimated Total amount	Estimated % Delivery rate of Budget
	2.1.3.4- Implementación de las Herramientas de TEST en los Sitos de Demostración (Parte II)		X	X	ONUDI	NCPC, CESCO	68,213	68,213	68,213	68,213	100%
	2.1.3.5- Evaluación y Presentación de Resultados en los Sitos de Demostración		X	X	ONUDI	NCPC, CESCO	105,116	105,116	105,116	88,977	85%
TOTAL							385,831	385,831	385,831	369,692	96%

JP Output 2.2

Ciudades menores, zonas peri urbanas y barrios marginales acceden a sistemas de agua y saneamiento nuevos y/o mejorados.

(rate of delivery A)

Output	Activity	Year			UN AGENCY	RESPONSE PARTY	Total amount planned	Total Transfer To Date	Estimated total amount Committed	Estimated Total amount Disbursed	Estimated % Delivery rate of Budget
		Y1	Y2	Y3							
<i>Output 2.2.1</i>	2.2.1.1 Revisar y adecuar metodología y criterios de intervención		X	X	UNICEF	Municipalidades	9,630	9,630	9,630	9,630	100%

Output	Activity	Year		UN AGENCY	RESPONSE PARTY	Total amount planned	Total Transfer To Date	Estimated total amount	Estimated Total amount	Estimated % Delivery rate of	
<i>Tres (3) ciudades del área de intervención aplican metodología participativa para el acceso a agua y saneamiento de barrios marginales, sobre la base de la experiencia desarrollada en Tegucigalpa</i>	2.2.1.2 Elaborar estudios de factibilidad de intervención en una (1) comunidad por cada una de las 3 ciudades seleccionadas		X	X	UNICEF	Municipalidades	57,745	57,745	57,745	57,745	100%
	2.2.1.3 Capacitar personal técnico municipal involucrado en implementación de metodología		X	X	UNICEF	Municipalidades	13,400	13,400	13,400	13,400	100%

Output	Activity	Year			UN AGENCY	RESPONSE PARTY	Total amount planned	Total Transfer To Date	Estimated total amount	Estimated Total amount	Estimated % Delivery rate of
			X	X							
	2.2.1.4- Organizar y capacitar Juntas de Agua y Comités de Saneamiento Básico en 3 comunidades beneficiarias		X	X	UNICEF	Municipalidades	25,402	25,402	25,402	25,402	100%
	2.2.1.5 Diseño de infraestructura agua y saneamiento en comunidades beneficiarias		X	X	UNICEF	Municipalidades	28,890	28,890	28,890	28,890	100%
TOTAL							135,067	135,067	135,067	135,067	100%
Output	Activity	Year			UN AGENCY	RESPONSE PARTY	Total amount planned	Total Transfer To Date	Estimated total amount Committed	Estimated Total amount Disbursed	Estimated % Delivery rate of Budget
		Y1	Y2	Y3							
Output 2.2.2	2.2.2.1		X	X	PNUD	Mancomunidades	131,809	131,809	131,809	131,809	100%

Output	Activity	Year		UN AGENCY	RESPONSE PARTY	Total amount planned	Total Transfer To Date	Estimated total amount	Estimated Total amount	Estimated % Delivery rate of
Municipalidades apoyadas en el acceso y la gestión de recursos financieros para la ejecución de las obras identificadas por el programa. Al menos 5000 personas obtienen acceso a agua y saneamiento	Capacitación de funcionarios locales en la metodología implementada									
	2.2.2.2 Creación del fondo (Asignación de los recursos del fondo de acuerdo a las solicitudes)		X	X	PNUD	Mancomunidades	779,554	779,554	779,554	644,554

Output	Activity	Year			UN AGENCY	RESPONSE PARTY	Total amount planned	Total Transfer To Date	Estimated total amount	Estimated Total amount	Estimated % Delivery rate of
TOTAL							911,363	911,363	911,363	776,363	85%
Output	Activity	Year			UN AGENCY	RESPONSE PARTY	Total amount planned	Total Transfer To Date	Estimated total amount Committed	Estimated Total amount Disbursed	Estimated % Delivery rate of Budget
		Y1	Y2	Y3							
<i>Output 2.2.3 120 técnicos y pobladores capacitados en técnicas de gestión de desechos sólidos, (reciclaje, reutilización, transformación)</i>	2.2.3.1-Diagnóstico de necesidades y de dimensión de las necesidades de gestión de desechos sólidos en los municipios de intervención	X	X		OIT	Mancomunidades/SERNA	16,050	16,050	16,050	16,050	100%
	2.2.3.2-Elaboración de Guía Metodológica de	X	X		OIT	Mancomunidades/SERNA	33,809	33,809	33,809	33,809	100%

Output	Activity	Year			UN AGENCY	RESPONSE PARTY	Total amount planned	Total Transfer To Date	Estimated total amount	Estimated Total amount	Estimated % Delivery rate of
	formación técnica en gestión de desechos sólidos, en función del diagnóstico y caracterización de los municipios										
	2.2.3.3-Talleres de capacitación técnica en gestión de desechos sólidos (Ejecución de la capacitación y asistencia técnica en la guía de gestión de desechos sólidos)		X		OIT	Mancomunidades/SERNA	25,555	25,555	25,555	25,555	100%
TOTAL							75,415	75,415	75,415	75,415	100%
Output	Activity	Year			UN AGENCY	RESPONSE PARTY	Total amount planned	Total Transfer To Date	Estimated total amount Committed	Estimated Total amount Disbursed	Estimated % Delivery rate of Budget
		Y1	Y2	Y3							

Output	Activity	Year		UN AGENCY	RESPONSE PARTY	Total amount planned	Total Transfer To Date	Estimated total amount	Estimated Total amount	Estimated % Delivery rate of	
<i>Output 2.2.4 120 técnicos municipales formados en gestión empresarial de servicios de agua y saneamiento ambiental</i>	2.2.4.1-Guía metodológica de formación empresarial para gestión municipal de servicios de agua y saneamiento de acuerdo a la realidad y características de los municipios de intervención		X		OIT	ERSAPS/CONASA/Mancomunidad	44,916	44,916	44,916	44,916	100%
	2.2.4.2-Ejecución de la capacitación y asistencia técnica en gestión de servicios de agua y saneamiento para 120 técnicos municipales		X	X		OIT	ERSAPS/CONASA/Mancomunidad	54,042	54,042	54,042	54,042

Output	Activity	Year			UN AGENCY	RESPONSE PARTY	Total amount planned	Total Transfer To Date	Estimated total amount	Estimated Total amount	Estimated % Delivery rate of
			X	X							
	2.2.4.3-Asistencia técnica en campo		X	X	OIT	ERSAPS/CONASA/Mancomunidad	13,817	13,817	13,817	13,817	100%
TOTAL							112,776	112,776	112,776	112,776	100%
Output	Activity	Year			UN AGENCY	RESPONSE PARTY	Total amount planned	Total Transfer To Date	Estimated total amount Committed	Estimated Total amount Disbursed	Estimated % Delivery rate of Budget
		Y1	Y2	Y3							
<i>Output 2.2.5 10 micro empresas de servicios de saneamiento organizadas por pobladores previamente capacitados en aspectos técnicos y empresariales, y acompañamiento de las mismas en consecución de fondos</i>	2.2.5.1-Estudio rápido de mercado de servicios de saneamiento en el área de intervención (Identificación de oportunidades de generación de microempresas alrededor de los sistemas de residuos sólidos propuestos a cada municipalidad)	X	x	x	OIT	ERSAPS/CONASA/Mancomunidad	40,000.00	40,000	40,000	40,000	100%

Output	Activity	Year			UN AGENCY	RESPONSE PARTY	Total amount planned	Total Transfer To Date	Estimated total amount	Estimated Total amount	Estimated % Delivery rate of
			X	X							
	2.2.5.2-Ejecución de 5 cursos de formación empresarial para 100 pobladores		X	X	OIT	ERSAPS/CONASA/Mancomunidad	5,473	5,473	5,473	5,473	100%
	2.2.5.3- Organización de microempresas de saneamiento (reciclaje, gestión de botaderos, etc)		X	X	OIT	ERSAPS/CONASA/Mancomunidad	160,000	160,000	160,000	160,000	100%
	2.2.5.4-Asistencia Técnica, y acompañamiento	X	X	X	OIT	ERSAPS/CONASA/Mancomunidad	88,187	88,187	88,187	88,187	100%
TOTAL							293,660	293,660	293,660	293,660	100%
Output	Activity	Year			UN	RESPONSE PARTY	Total	Total	Estimated	Estimated	Estimated

Output	Activity	Year			UN AGENCY	RESPONSE PARTY	Total amount planned	Total Transfer To Date	Estimated total amount	Estimated Total amount	Estimated % Delivery rate of
		Y1	Y2	Y3	AGENCY		amount planned	Transfer To Date	total amount Committed	Total amount Disbursed	% Delivery rate of Budget
<i>Producto 2.2.6</i> <i>Comisiones municipales de Agua Potable y Saneamiento (COMAS) y Unidades de Supervisión y Control Local (USCL) creadas en 12 municipios locales y 4 metropolitanos</i> OIT	2.2.6.1- Capacitación Ley Marco Sectorial	X	X	X	OIT	ERSAPS/CONASA/Mancomunidad	66,673.60	66,674	66,674	66,674	100%
	2.2.6.2-Subscripción de convenios ERSAPS- Municipalidades		X	X	OIT	ERSAPS/CONASA/Mancomunidad	79,380.00	79,380	79,380	79,380	100%
	2.2.6.3- Concertación con Corporaciones		X	X	OIT	ERSAPS/CONASA/Mancomunidad	114,795.20	114,795	114,795	114,795	100%

Output	Activity	Year			UN AGENCY	RESPONSE PARTY	Total amount planned	Total Transfer To Date	Estimated total amount	Estimated Total amount	Estimated % Delivery rate of
	Municipales, proceso de selección de los miembros y organización de la COMAS y USCL										
TOTAL							260,849	260,849	260,849	260,849	100%

Efecto 3. Establecidos mecanismos de apoyo a las inversiones en zonas rurales del país, por medio de financiamientos directos del programa y otros recursos movilizados a través de alianzas estratégicas con instituciones del gobierno y otros cooperante

JP Output 3.1

Comunidades rurales acceden a sistemas de agua y saneamiento nuevos y/o mejorados (rate of delivery A)

Output	Activity	Year			UN AGENCY	RESPONSE PARTY	Total amount planned	Total Transfer To Date	Estimated total amount Committed	Estimated Total amount Disbursed	Estimated % Delivery rate of Budget
		Y1	Y2	Y3							
Output 3.1.1	3.1.1.1-Incorporar		X	X	OPS	SdS	19,260	19,260	19,260	19,260	100%

Output	Activity	Year			UN AGENCY	RESPONSE PARTY	Total amount planned	Total Transfer To Date	Estimated total amount Committed	Estimated Total amount Disbursed	Estimated % Delivery rate of Budget
<i>Mejoramiento de las condiciones de vida de los habitantes de tres comunidades en el área de intervención del PC, mediante la implementación de reducción de vulnerabilidades en la infraestructura de agua y saneamiento de sus sistemas.</i>	medidas de mitigación en al menos 3 proyectos en ejecución en los municipios seleccionados, capacitar técnicos municipales, realizar tres análisis de vulnerabilidad, elaborar tres planes de mitigación, implementar medidas identificadas en los planes					SANAA					
TOTAL							19,260	19,260	19,260	19,260	100%
Output	Activity	Year			UN AGENCY	RESPONSE PARTY	Total amount planned	Total Transfer To Date	Estimated total amount Committed	Estimated Total amount	Estimated % Delivery rate of Budget

Output	Activity	Year			UN AGENCY	RESPONSE PARTY	Total amount planned	Total Transfer To Date	Estimated total amount Committed	Estimated Total amount Disbursed	Estimated % Delivery rate of Budget
		Y1	Y2	Y3							
Output 3.1.2 500 miembros de Juntas de Agua y Comités de Saneamiento Básico de 50 comunidades rurales capacitados en operación, mantenimiento de los sistemas y educación sanitaria incluyendo protección de micro-cuencas	3.1.2.1 Organizar y capacitar Juntas de Agua y Comités de Saneamiento Básico en comunidades beneficiarias.	X	X	X	UNICEF	SdS SANAA	35,421	35,421	35,421	35,421	100%
	3.1.2.2 Actualizar y revisar tarifas, auditorías contables al nivel de Juntas de Agua.	X	X	X	UNICEF	SdS	15,389	15,389	15,389	15,389	100%

Output	Activity	Year			UN AGENCY	RESPONSE PARTY	Total amount planned	Total Transfer To Date	Estimated total amount Committed	Estimated Total amount Disbursed	Estimated % Delivery rate of Budget
						SANAA					
	3.1.2.3 Apoyar gestión de personalidad jurídica Juntas de Agua.	X	X	X	UNICEF	SdS SANAA	38,472	38,472	38,472	38,472	100%
	3.1.2.4 Capacitar e implementar estrategia de educación sanitaria al nivel comunitario y escolar con metodología Escuela y Casa Saludable.	X	X	X	UNICEF	SdS SANAA	66,173	66,173	66,173	66,173	100%
TOTAL							155,454	155,454	155,454	155,454	100%
Output	Activity	Year			UN AGENCY	RESPONSE PARTY	Total amount planned	Total Transfer To Date	Estimated total amount Committed	Estimated Total amount Disbursed	Estimated % Delivery rate of Budget
		Y1	Y2	Y3		SANAA					
Output 3.1.3	3.1.3.1 Diseño para la	X	X	X	UNICEF	SdS	68,248	68,248	68,248	68,248	100%

Output	Activity	Year			UN AGENCY	RESPONSE PARTY	Total amount planned	Total Transfer To Date	Estimated total amount Committed	Estimated Total amount Disbursed	Estimated % Delivery rate of Budget
		Y1	Y2	Y3							
5000 habitantes de 17 comunidades rurales dispersas y pobres en zona de intervención obtienen al acceso al agua y saneamiento	dotación y/o mejoramiento de infraestructura agua y saneamiento en comunidades beneficiarias.					SANAA					
	3.1.3.2 Asistencia técnica para la supervisión y acompañamiento a la ejecución de las obras de infraestructura	X	X	X	UNICEF	SdS SANAA	35,665	35,665	35,665	35,665	100%
TOTAL							103,913	103,913	103,913	103,913	100%
Output	Activity	Year			UN AGENCY	RESPONSE PARTY	Total amount planned	Total Transfer To Date	Estimated total amount Committed	Estimated Total amount Disbursed	Estimated % Delivery rate of Budget
		Y1	Y2	Y3							

Output	Activity	Year			UN AGENCY	RESPONSE PARTY	Total amount planned	Total Transfer To Date	Estimated total amount Committed	Estimated Total amount Disbursed	Estimated % Delivery rate of Budget
producto 3.1.4	3.1.4.1 Analizar en forma comunitaria la situación de RRNN y conceptos básicos en microcuencas.	X	X	X	FAO	Mancomunidades	32,494	32,494	32,494	32,494	100%
<i>Las mancomunidades, municipios y aldeas elaboran, concertar y ejecutan planes para la protección y manejo sostenible y productivo de micro-cuencas</i>	3.1.4.2 Capacitar a usuarios, ofertantes y actores institucionales sobre:* Planes de manejo ambiental y desarrollo socioeconómico de las microcuencas.-* Legislación ambiental	X	X	X	FAO	Mancomunidades	27,990	27,990	27,990	27,990	100%
	3.1.4.3 Elaborar y/o reproducir materiales educativos y/o de apoyo	X	X	X	FAO	Mancomunidades	56,736	56,736	56,736	56,736	100%

Output	Activity	Year			UN AGENCY	RESPONSE PARTY	Total amount planned	Total Transfer To Date	Estimated total amount Committed	Estimated Total amount Disbursed	Estimated % Delivery rate of Budget
	3.1.4.4 Diagnosticar el funcionamiento organizativo de instancias municipales y comunales	X	X	X	FAO	Mancomunidades	21,482	21,482	21,482	21,482	100%
	3.1.4.5 Identificar las áreas de influencia en el micro cuencas con líderes comunales.	X	X	X	FAO	Mancomunidades	8,399	8,399	8,399	8,399	100%
	3.1.4.6 Diagnosticar biofísica y socioeconómicamente las zonas de influencia en la micro cuenca	X	X	X	FAO	Mancomunidades	23,144	23,144	23,144	23,144	100%
	3.1.4.7 Elaborar el documento Legal de declaratoria de microcuencas seleccionadas con la participacion de líderes comunales.	X	X	X	FAO	Mancomunidades	20,291	20,291	20,291	20,291	100%

Output	Activity	Year			UN AGENCY	RESPONSE PARTY	Total amount planned	Total Transfer To Date	Estimated total amount Committed	Estimated Total amount Disbursed	Estimated % Delivery rate of Budget
	3.1.4.8 Elaborar en forma participativa el plan de manejo ambiental y desarrollo socioeconómico de microcuencas	X	X	X	FAO	Mancomunidades	57,269	57,269	57,269	57,269	1004%
	3.1.4.9 Integrar los conceptos de los planes ambientales y de desarrollo socioeconómico en planes de mancomunidad, municipios y comunidades	X	X	X	FAO	Mancomunidades	44,056	44,056	44,056	44,056	100%
	3.1.4.10 Capacitación de técnicos de unidades intermunicipales, municipales y líderes de organizaciones comunales para la ejecución integral de planes ambientales y socioeconómicos de las microcuencas.	X	X	X	FAO	Mancomunidades	22,494	22,494	22,494	22,494	100%

Output	Activity	Year			UN AGENCY	RESPONSE PARTY	Total amount planned	Total Transfer To Date	Estimated total amount Committed	Estimated Total amount Disbursed	Estimated % Delivery rate of Budget
	3.1.4.11 Implementación de actividades de protección (control de erosión, inundaciones, incendios)		X	X	FAO	Mancomunidades	14,136	14,136	14,136	14,136	100%
	3.1.4.12 Implementación de actividades de conservación (tratamiento y recuperación de tierras y áreas silvestres)		X	X	FAO	Mancomunidades	14,268	14,268	14,268	14,268	100%
	3.1.4.13 Implementación de actividades de mejoramiento (recuperación de zonas críticas, reforestación)		X	X	FAO	Mancomunidades	10,790	10,790	10,790	10,790	100%
	3.1.4.14 Aprovechamiento de recursos (cultivo de tierras, abastecimiento de agua riego y aprovechamiento forestal).		x	x			15,197	15,197	15,197	15,197	100%
	3.1.4.15 Supervisar y coordinar actividades	X	X	X	FAO	Mancomunidades	47,720	47,720	47,720	47,720	100%
						TOTAL					100%

Output	Activity	Year			UN AGENCY	RESPONSE PARTY	Total amount planned	Total Transfer To Date	Estimated total amount Committed	Estimated Total amount Disbursed	Estimated % Delivery rate of Budget
							416,466		416,466	416,466	
Output	Activity	Year			UN AGENCY	RESPONSE PARTY	Total amount planned	Total Transfer To Date	Estimated total amount Committed	Estimated Total amount Disbursed	Estimated % Delivery rate of Budget
		Y1	Y2	Y2							
<i>Producto 3.1.5 Comunidades rurales apoyadas en el acceso y la gestión de recursos financieros</i>	3.1.5.2-Creación del fondo		X	X	PNUD	Municipalidades y Mancomunidades	833,608	833,608	833,608	629,957	76%
TOTAL							833,608	833,608	833,608	629,957	76%