**Documento del Banco Interamericano de Desarrollo**



**honduras**

**convivencia ciudadana y mejoramiento de barrios**

**HO-L1187**

**Informe de gestión ambiental y social**

**(IGAS)**

[21 de marzo de 2018]

Este documento fue preparado por:

Patricia Henriquez y Roberto Leal (VPS/ESG)

|  |  |
| --- | --- |
| **INFORME DE GESTIÓN AMBIENTAL Y SOCIAL (IGAS)** | |
| **Nombre de la Operación** | Convivencia Ciudadana y Mejoramiento de Barrios |
| **Número de la Operación** | HO-L1187 |
| **1. Detalles de la Operación** | |
| **Sector del BID** | IFD/ICS y CSD/HUD |
| **Tipo de Operación** | Obras Múltiples |
| **Clasificación de Impacto[[1]](#footnote-1)** | B |
| **Indicador de Riesgo Ambiental y Social** | Moderado |
| **Indicador del Riesgo de Desastres[[2]](#footnote-2)** | Moderado |
| **Prestatario** | República de Honduras |
| **Agencia Ejecutora** | Instituto de Desarrollo Comunitario de Agua y Saneamiento (IDECOAS)/Fondo Hondureño de Inversión Social (FHIS) y Secretaría de Estado en el Despacho de Seguridad (SS) |
| **Préstamo BID US$ (y costo total del proyecto)** | US$ 60.000.000 |
| **Políticas/Directrices Pertinentes** | OP-703 (B.2, B.3, B.4, B.5; B.6, B.7, B. 9, B.10, B.11, y B.17), OP-761, OP-704 y OP-102 |
| **2. Resumen Ejecutivo** | |
| De conformidad con lo establecido en la Política de Medio Ambiente y Cumplimiento de Salvaguardias (OP-703), el programa ha sido clasificado como Categoría B, dado que generará impactos y riesgos socioambientales negativos localizados, para los cuales existen medidas propias de mitigación. Se espera que el programa producirá un efecto ambiental y social neto positivo en la calidad de vida de los habitantes del Distrito Central y San Pedro de Sula, a través de las soluciones de mejora de barrio y de infraestructura de seguridad, así como de las actividades de fortalecimiento de capacidades de las autoridades locales y la Policía Nacional. Se ha identificado como riesgo alto en la matriz de riesgos:(i) dificultad de coordinación entre actores externos, tales como las comunidades, Servicio Autónomo Nacional de Acueductos y Alcantarillados y Empresa Energía Honduras, para lo cual se elaborará un Plan de Comunicación de manera conjunta y las UCPs contarán con equipos apropiados para llevar el relacionamiento con las comunidades. Además, se ha identificado como riesgo medio: (ii) la vulnerabilidad de las obras a desastres naturales, para lo cual se incluirán obras de adaptación y se supervisará el cumplimiento con las evaluaciones y permisos de acuerdo a la normativa nacional y al MGAS del Programa.  Se ha elaborado un Análisis Ambiental y Social que incluye un Plan de Gestión Ambiental y Social que contiene las medidas de mitigación para los impactos y riesgos identificados para los proyectos de la muestra. Siendo un proyecto de obras múltiples se cuenta con un Marco de Gestión Ambiental y Social para asegurar que la gestión ambiental y social de los futuros proyectos cumplan con los requerimientos ambientales y sociales del Banco. El programa ha sido catalogado como riesgo de desastres tipo 1 (moderado), de acuerdo a la OP-704. Adicionalmente, se ha incluido en el PGAS un componente de mitigación y de estudio de cauces pluviales que influya en el diseño, construcción y canalización pluvial para mitigar los riesgos de inundaciones del tipo 2 que los barrios aguas abajo en la colina puedan sufrir por inundaciones temporales, asimismo se incluirán obras de adaptación para disminuir el riesgo de deslaves. Por otro lado, durante la debida diligencia no se identificó la necesidad de desplazamiento físico ni impactos relacionados con la Política de Reasentamiento (OP-710). El MGAS del Programa en su lista de exclusión comprende el no incluir financiamiento de proyectos que requieran el desplazamiento físico de la población.  Se realizaron las consultas sobre las obras que conforman la muestra del programa. El 6 de noviembre se realizó el evento en la colonia Nueva Galilea, uno de los barrios donde se realizarán las obras de mejoramiento urbano; el 31 de octubre en la UMEP 2 y el 1 de noviembre en la ANAPO. El primer evento estuvo a cargo de IDECOAS/FHIS, mientras que los dos últimos fueron responsabilidad de la SS.  El AAS/PGAS de los proyectos de la muestra y MGAS del Programa fueron divulgados en la página web del Banco previo a la misión de análisis. Las versiones finales de dichos documentos, que incluyen los respectivos informes de consulta, fueron publicadas antes de la distribución al Comité Operativo de Políticas. | |
| **3. Descripción de la Operación** | |
| El objetivo del Programa es contribuir a mejorar la convivencia ciudadana en Honduras a través de la mejora en la calidad de vida en barrios vulnerables y la reducción de la incidencia de delitos violentos[[3]](#footnote-3). En el primer componente se atiende la mejora del hábitat de barrios urbanos, para mejorar los niveles de convivencia y cohesión social en la comunidad. En el segundo componente, se implementarán intervenciones para mejorar la oferta de servicios de prevención y atención a víctimas de la violencia en los municipios de mayor incidencia de delitos, en específico a mujeres y niños violencia intrafamiliar. Asimismo, se mejorarán los protocolos de atención, investigación y seguimiento para los delitos, en especial el de VIF. Por último, en el tercer componente se apoyarán elementos estratégicos para la transformación estructural del sistema educativo policial. Lo anterior, a fin de consolidar la modernización de la formación y la especialización de la Policía bajo la filosofía de Policía Comunitaria.  Este programa, se encuentra en el Marco Estratégico 2015-2022 de la SS la cual define una estrategia de focalización para las intervenciones en materia de prevención social de la violencia en el país y prioriza las intervenciones del Estado en los municipios con la mayor tasa de homicidios.  **Componente 1. Mejoramiento del hábitat de barrios urbanos vulnerables.** Mejorar e acceso a servicios de infraestructura urbana y generar espacios con condiciones de seguridad. Financia las siguientes actividades:   * Infraestructura básica: busca mejorar la infraestructura urbana básica, social y ambiental de los barrios urbanos seleccionados entre los más pobres del Distrito Central, teniendo como marco para las intervenciones el Plan Integral de Mejoramiento de Barrios (PIMB), el cual incluye los correspondientes diseños urbanísticos, de ingeniería, la programación y presupuestos. Entre las obras se encuentra infraestructura básica de agua potable, alcantarillado, alumbrado público, pavimentación, drenaje pluvial, plazas y parques, equipamientos sociales y otras necesidades detectadas en los PIMB. Se promoverá la recuperación de escuelas públicas y centros de salud (operados por las entidades estatales especificas). * Convivencia y Emprendimiento a nivel barrial: Se financiará: (i) capacitación de líderes, programa de deportes y valores, apoyado por el Comité Olímpico Internacional; (ii) capacitación de vecinos en áreas de empleabilidad dentro y fuera del barrio mediante la asistencia técnica de las Universidades y su vinculación con el sector empresarial, (iii) organización para utilización de sistemas de alerta temprana para desastres naturales. Todas las actividades tendrán enfoque de género.   **Componente 2. Atención y servicio al ciudadano en materia de convivencia ciudadana en municipios**[[4]](#footnote-4). Mejorar la calidad de los servicios de prevención social de la violencia al ciudadano y brindar una atención oportuna a las víctimas de violencias y delitos, fortaleciendo la gestión local.   * Fortalecimiento de capacidades de actores municipales. * Intervenciones de prevención social de la violencia a nivel municipal. Entre las obras se encuentra el mejoramiento de la infraestructura de las UMEPs intervenidas en el Distrito Central (1 y 2) y San Pedro Sula (6 y 8) para ofrecer mejores servicios policiales de prevención y atención de la violencia a la comunidad intervenida por el programa.   **Componente 3. Efectividad Policial.** Se apoyará la consolidación del sistema nacional de formación y profesionalización, así como su sistema de integridad.   * Consolidación del sistema educativo policial basado en la filosofía de Policía Comunitaria. Entre las actividades se encuentran: (i) diseño del modelo de Sistema de Formación y Profesionalización Policial, articulando sus diferentes instancias de formación (Instituto Técnico Policial -ITP-, ANAPO, Universidad y educación continua y entrenamiento), incluye mecanismos de evaluación continua del personal; (ii) modernización del currículum académico para los medios y altos mandos policiales, certificado bajo la filosofía de policía comunitaria y orientando la formación a competencias para la toma de decisiones operativas[[5]](#footnote-5); (iii) modernización de la infraestructura física y tecnológica de la Academia Nacional de Policía y el Centro de Investigación y Desarrollo Policial[[6]](#footnote-6). * Fortalecimiento de las capacidades en investigación criminal.   Los municipios a intervenir han sido seleccionados debido al nivel de incidencia de homicidios por cada 100.000 habitantes y casos de violencia intrafamiliar. Los barrios a intervenir en esta operación, se ubican dentro los municipios seleccionados, y han sido priorizados por el índice de marginalidad urbana (debido a la falta de acceso a servicios básicos) y las áreas de intervención a nivel de municipio, han sido priorizadas con base en casos de homicidio y violencia intrafamiliar, tomando en consideración las áreas de cobertura por parte de las Unidades Metropolitanas de Policía (UMEP) en cada municipio.  Las áreas geográficas a intervenir con este Programa serán en Distrito Central la UMEP1 y la UMEP2, y dentro de la UMEP2, los barrios marginales del noroeste. En San Pedro de Sula las áreas geográficas a intervenir serán las UMEP 6 y 8. En ese sentido, el Programa cubrirá a 9 barrios seleccionados (Altos de la Quesada, La Huerta, Monte de los Olivos, Nueva Jerusalén, Nueva Australia, Brisas del Mogote, Nueva España, 25 de Enero y Nueva Galilea) en cuanto al componente de mejoramiento urbano y las UMEPs mencionadas para las actividades del componente de atención y servicios al ciudadano. La UMEP de Belén tiene bajo su radio de operación los 9 barrios que serían atendidos por el componente de mejoramiento de barrios. Por lo tanto, se trataría de una intervención integral. Al ser un programa de obras múltiples se tomará como muestra la colonia de Nueva Galilea, uno de los 9 barrios (incluyendo todas sus obras de los distintos subcomponentes), la UMEP 2 de Distrito Central y la Academia Nacional de Policía (ANAPO), que se encuentra fuera del área de intervención de los barrios.  Se tienen previstas las siguientes actividades:   * Sistema de tratamiento de aguas servidas y saneamiento: adecuación de sistemas de aguas servidas de bajo costo que están por definirse. * Alumbrado público: mejoramiento de la red de distribución eléctrica mediante el uso de energías renovables (tales como paneles solares) y la aplicación de los principios de eficiencia energética. Movimiento y extracción de postes, colocación de cableado, pruebas de funcionamiento. * Mejoramiento vial: se prevé la pavimentación con concreto hidráulico de las calles vehiculares y construcción de gradas de concreto reforzado en las calles peatonales incluyendo canales para el drenaje pluvial. * Equipamiento social: la construcción y/o reacondicionamiento o reparación de instalaciones como centros educativos, centros de salud, centros deportivos y centros comunitarios, parques infantiles, canchas, muros mejoramiento del campo, entre otros. * Obras de mitigación de riesgos pueden incluir actividades de reconstrucción de infraestructura, forestación de espacios clave, protección de taludes, construcción de infraestructura para la protección de las viviendas, protección de cauces y cursos de agua. * Creación de áreas verdes: instauración de zonas verdes procurando la utilización de especies nativas o locales.   Todos los barrios están localizados en el Cerro Pantanal (Altos de la Quesada, La Huerta, Nueva Galilea, Nueva España, 25 de Enero, Nueva Jerusalén, Nueva Australia, Brisas del Mogote, y Monte de los Olivos).  En cuanto a las obras en la ANAPO, la cual tiene como objetivo el capacitar a los futuros licenciados para carreras en el ramo policial, se estarán expandiendo las instalaciones. Las expansiones consisten en la construcción de auditorios, aulas, canchas deportivas, laboratorios y la expansión de la planta tratadora de aguas residuales. Se estará expandiendo dentro del mismo predio existente que ya es propiedad de la misma Academia. Especificamente se prevén las siguientes obras:   * Duplicado de la capacidad actual de la planta de tratamiento de aguas residuales la cual cuenta con un sistema de difusión de aire, clarificador e inyector de aire, la cual en la actualidad tiene capacidad para procesar 60,000 galones de aguas residuales al día. El cuerpo receptor de el agua tratada al momento es una quebrada con un arroyo adyacente. * Instalación de un sistema aerobio secundario, y con desinfección que permitirá que el agua sea re-utilizada para riego o jardines, o para su descarga a la quebrada venica. La planta tendrá una capacidad de 150 m3/día, abarcando un área de 261 m2. Este sistema de tratamiento contará con un pozo de bombeo inicial, un canal de rejillas y desarenador, una trampa de grasas y flotantes, un contactor anóxico, tanque de aireación, un clarificador final, un dosificador y tanque de contacto con cloro, una caja de medición de flujo, un digestor de lodos y un patio de secado de lodos. * Establecimiento de un área de depósito de desechos sólidos bajo estándares internacionales de manejo de desechos no peligrosos, contando con contenedores para el reciclaje de plástico, papel, vidrios, etc. * Ampliación de la planta potabilizadora de agua, surtida a partir de pozos de microcuencas subterráneas abundantes con un manto freático accesible para atender la demanda de agua. La ANAPO ya cuenta con dos lagunas de abastecimiento con suficiente capacidad para tiempos húmedos y secos.   Este Proyecto se elabora bajo el formato denominado como de “obras múltiples”, por lo que se elaborararon:   * Analisis Ambiental y Social (AAS) que incluye un Plan de Gestion Ambiental y Social (PGAS) para los proyectos de la muestra: 1 barrio para mejoramiento urbano, 1 jefatura de policía (unidad metropolitana) y la Academia Nacional de Policia. * Para el resto de los proyectos que serán seleccionados durante la fase de ejecución se elaboró un Marco de Gestión Ambiental y Social (MGAS), que servirá de guía para la adecuada evaluación de proyectos incluidos finalmente en el Programa y para asegurarse de una adecuada gestión ambiental y social de los proyectos. Los requisitos ambientales y sociales a ser aplicados durante la ejecución de los mismos deberán realizarse cumpliendo con los requerimientos de Salvaguardias del Banco, así como con la normativa ambiental hondureña.     Figura 1- Ubicación de los barrios en componente de mejoramiento urbano    Figura 2- Barrios del componente de mejoramiento urbano    Figura 3- Proyección de construcción de la ANAPO    Figura 4- Área donde se estarán expandiendo las nuevas instalaciones de la ANAPO    Figura 5 - Áreas claves para la biodiversidad en el área de la ANAPO | |
| **4. Impactos, Riesgos y Medidas de Mitigación Principales** | |
|  | |
| **Requisitos de Evaluación[[7]](#footnote-7)**  OP-703 (Política de Medio Ambiente y Cumplimiento de Salvaguardias): B.3 (Preevaluación y Clasificación), B.4 (Otros Factores de Riesgo), B.5 (Requisitos de Evaluación y Planes Ambientales) y requisitos de Evaluación de OP-710 (Política Operativa sobre Reasentamiento Involuntario), OP-765 (Política Operativa sobre Pueblos Indígenas), OP-761 (Política Operativa sobre Igualdad de Género en el Desarrollo), y OP-704 (Política de Gestión del Riesgo de Desastres Naturales) de resultar aplicables. | |
| Este proyecto ha sido caracterizado como de Categoría B debido que se estima que sus impactos ambientales y sociales negativos sean de corto plazo ya que se limitarán a una escala local, y que pueden ser efectivamente mitigados mediante la aplicación de medidas de mitigación incluidas en los Planes de Gestión Ambiental y Social (PGAS).  Siguiendo las Directivas B.3 y B.5 de la Política Operativa OP-703 se realizó un Análisis Ambiental y Social (AAS) para los proyectos incluidos en la muestra representativa. Adicionalmente, se preparó un Marco de Gestión Ambiental y Social (MGAS) que incluye los requisitos ambientales y sociales a ser aplicados durante la ejecución y lineamientos para la gestión ambiental y social de los proyectos no incluidos en la muestra, que formarán parte del programa en el futuro conforme a las políticas de salvaguardias ambientales y sociales del BID.  Se contará con dos organismos ejecutores independientes, pero con responsabilidades compartidas en el diseño, implementación y evaluación de iniciativas que se realicen en la misma área geográfica. Lo anterior, tomando en consideración la experiencia ya generada por SS e IDECOAS/FHIS en el marco de la implementación de recientes operaciones financiadas por el Banco. Estos organismos ejecutores, estarán coordinados bajo un Consejo Estratégico del Proyecto, integrado por ambas instituciones y otras que sean relevantes. El componente 1 de esta operación será ejecutado por IDECOAS/FHIS y el componente 2 y 3 por la SS.  El proyecto en sí no tiene la capacidad de exacerbar el riesgo de desastres naturales. Sin embargo, en fases de mejoramiento urbano se aprendió a que debido a la pavimentación en áreas de las colinas de Tegucigalpa durante los días de lluvias no se estaban canalizando bien los desagues pluviales, ya que solo se construyeron obras de cloaca y pavimentación y distribución de agua potable. Para las nuevas obras de este proyecto se ha cerciorado que se incluya en el PGAS un componente de mitigación y de estudio de cauces pluviales que incluirá el diseño y construcción por parte de la agencia ejecutora de desagues y canalización pluvial para mitigar los mismo. Asimismo se incluirá la plantación de arboles en colinas para miimizar el riesgo de deslaves. | |
| **Consultas**  OP-703 (Política de Medio Ambiente y Cumplimiento de Salvaguardias): B.6 (Consultas); y Requisitos de Consulta de OP-710 (Política Operativa sobre Reasentamiento Involuntario), OP-765 (Política Operativa sobre Pueblos Indígenas), OP-761 (Política Operativa sobre Igualdad de Género en el Desarrollo), y OP-704 (Política de Gestión del Riesgo de Desastres Naturales) de resultar aplicables. | |
| La SS organizó, con el apoyo de un consultor, la consulta sobre las obras de la UMEP 2 para el 31 de octubre y el evento sobre las obras en la ANAPO el 1 de noviembre. IDECOAS/FHIS la realizó el 6 de noviembre en el barrio Nueva Galilea. Cabe señalar que en los eventos de consulta cada agencia ejecutora abordó los temas comprendidos en las diversas actividades de los componentes a su cargo, además de las obras de infraestructura mencionadas.  La versión final del AAS/PGAS de los proyectos de la muestra, que incluyan los respectivos informes de consulta, deberán ser publicados en la página web del Banco, previo a la distribución a OPC.  En el Distrito Central de Honduras las comunidades se asocian y están representadas bajo un esquema de Patronato. En este sentido, los actores clave a convocar durante el proceso de consulta pública serán los representantes o junta directiva de los Patronatos y de las Juntas de Agua, así como los ciudadanos que los conforman.  **SS**  La SS, con el apoyo de un consultor, estuvo a cargo de la realización de las siguientes consultas: (i) evento del 31 de octubre realizado en la UMEP 2 (43 participantes); y (ii) el 1 de noviembre realizado en la ANAPO (27 participantes).  Cabe señalar que se siguió la misma metodología en ambos casos que se detalla a continuación: se partió del análisis de la lista de actores que ya había sido elaborada por la SS en consulta con la Comandancia de la UMEP-2 y la Dirección de la ANAPO, respectivamente, dado su nivel de conocimiento con respecto a los líderes de la comunidad. A estos actores se les pidió llenar una boleta de caracterización, para recabar su ubicación con respecto a los sitios donde se realizarán las obras de construcción y para verificar su representatividad con respecto al sector público, al sector privado, a la sociedad civil, a género y a los grupos de edad. En las boletas también se solicitó información sobre el número de personas sobre las cuales los actores institucionales podrían tener influencia directa,(por ejemplo: número de personas en las instalaciones de sus respectivas instituciones en Barrio Belén). Además, en la misma boleta se les pidió a los actores expresar su percepción sobre cómo anticipaban que podrían ser afectados por las obras de construcción. Con base en el análisis de esta información recopilada, se volvió a revisar la lista de actores, complementándola con nuevos actores, que también llenaron la boleta de caracterización al momento de recibir la invitación.  Agentes de la UMEP 2 y ANAPO se encargaron de llevar personalmente las invitaciones, explicar el objetivo y la importancia de la consulta y obtener el acuse de recibo. Para motivar la participación de los actores, desde la Comandancia de la UMEP 2 y la ANAPO los llamaron por teléfono el día anterior a las respectivas consultas para hacerles un recordatorio y que la información sobre el proyecto estaba a disposición en la UMEP 2/ANAPO y en la página web de la Policía. Al momento de entregar las invitaciones y en la llamada de seguimiento, se les pidió a los invitados que trataran de hacerse acompañar de otras personas, a fin de lograr un mayor número de participantes.  Previo a las consultas, la SS puso a disposición del público en su página web: (i) la presentación; (ii) perfil de proyecto aprobado; y (iii) la Evaluación Ambiental y Social y el Plan de Gestión Ambiental y Social. También se imprimieron copias para que el público pudiera acceder a estos documentos en la sede de la UMEP 2 y la ANAPO.  La SS consideró que no era conveniente hacer convocatorias masivas sobre la realización de las consultas, dadas las condiciones de seguridad imperantes en el país y el riesgo que podría conllevar para los participantes en los eventos de consulta.  La presentación del proyecto se concentró en una descripción de todo el proyecto y se expusieron en detalle los objetivos y actividades del componente II, donde se incluyen las inversiones para mejorar la UMEP-2, y del componente III, la ampliación de la ANAPO, respectivamente. También se expusieron el cronograma de trabajo, los principales impactos, las medidas de mitigación propuestas y el mecanismo de atención de quejas.    Las consultas también fueron vista como una ocasión para fortalecer los canales de comunicación entre las autoridades de la ANAPO y la UMEP 2 y los actores clave de la comunidad, siendo parte del actual proceso de reforma por el cual está pasando la Policía Nacional. Se enfatizó por parte de las autoridades que el proceso de reforma ha tenido el apoyo de organismos internacionales como el BID, no solo en mejoramiento de la planta física sino también de la calidad de la educación y el modelo de policía comunitaria que viene implementándose los últimos años que busca un acercamiento con las comunidades de la zona.  Los principales comentarios durante el evento de la **UMEP 2** se realizaron sobre los siguientes temas: (i) daños a propiedades durante la construcción; (ii) contratación de mano de obra local; (iii) ubicación del cuerpo policial durante la construcción; y (iv) la necesidad de reparar tuberías de aguas negras de la UMEP que están afectando predios colindantes.  Al respecto se menciona que el PGAS incluye un programa de relacionamiento comunitario donde se informe a los vecinos afectados con antelación acerca de las obras a ejecutar, la fecha prevista de inicio y duración estimada de los trabajos y las medidas de seguridad que se tomarán. Además, para prevenir incidentes como los señalados, la SS velará porque el contratista cumpla con lo establecido en la “Guía de Buenas Prácticas de Construcción” de la Municipalidad del Distrito Central. El PGAS del proyecto resalta la importancia no solo de esta consulta inicial, sino de la comunicación periódica con los actores individuales e institucionales que se encuentran dentro del área de influencia del proyecto.  En lo que respecta al sistema de alcantarillado sanitario, el PGAS del proyecto anticipa que durante la fase de construcción será necesario realizar excavaciones en las calles, las cuales además implicarán el transporte y disposición final de tierra, roca sobrante y desperdicio de demolición, el transporte y colocación de tuberías nuevas, el relleno y compactación de zanjas, la construcción de pozos y cajas y, al concluir, llevar a cabo pruebas hidrostáticas para comprobar el buen funcionamiento del sistema.  La UMEP 2 se encuentra trabajando en un plan alterno, mediante el cual algunas estaciones policiales que se encontraban cerradas van a ser reabiertas con parte del personal que actualmente trabaja en estas instalaciones. Otros serán reubicados para fortalecer las estaciones más próximas. A la vez se está buscando un local para instalar temporalmente el Comando Central de la UMEP 2.  Por último, en cuanto a la contratación de mano de obra local se podría incluir en la licitación de obra el criterio de priorizar trabajadores no calificados de la zona.  Los principales comentarios en la consulta de la **ANAPO** trataron sobre los siguientes temas: (i) el estado de la calle de acceso a la ANAPO; (ii) la fragilidad de las tuberías del servicio público de agua potable; (iii) los malos olores asociados al tratamiento de aguas residuales de la ANAPO; (iv) contratación de mano de obra local.  Se enfatizó que el problema no es la calidad del agua que sale de la planta de tratamiento. Se han realizado varias pruebas con los vecinos, habiéndose comprobado con exámenes de laboratorio que sirve para los cultivos. Se indicó que por controles internos se le hacen dos exámenes al año a las bombas para determinar la calidad de agua que sale. Asimismo, se hacen exámenes trimestrales a la planta potabilizadora de agua. Se aceptó que hay días en que el olor es muy fuerte. Posiblemente esos días coinciden cuando se malogra la bomba. Hay factores que deben ser tomados en cuenta, como las interrupciones del fluido eléctrico, que no solo interrumpen momentáneamente el sistema de bombeo de aguas residuales, sino que incluso dañan las bombas.  Si bien es cierto el proyecto contempla duplicar la capacidad de tratamiento de aguas residuales, en el corto plazo, la ANAPO está considerando la opción de usar un sistema dual, que consiste en instalar dos bombas que operarían en forma alterna. También están considerando la posibilidad de llevar las aguas tratadas, por medio de una tubería, hasta un área de cultivos, donde incluso hay un agricultor interesado, dado que dichas aguas son ricas en nutrientes que pueden ser aprovechados como fertilizantes.  El PGAS contempla el uso de letrinas y el manejo de lixiviados durante la etapa de construcción y también controles de la calidad de agua de entrada y salida del sistema de tratamiento durante la etapa de operación de las obras. No obstante, las observaciones hechas por la comunidad durante la consulta serán tomadas en cuenta para explorar soluciones efectivas y duraderas al problema de los malos olores. Estas se tomarán en cuenta a la hora de licitar la construcción de la planta de tratamiento de aguas residuales.  En cuanto al mal estado de la calle de acceso de la ANAPO, este problema tiene dos dimensiones: por un lado, la dificultad de acceso por el deterioro de la calle y por otro lado el hecho de que la Junta Administradora de Agua y Saneamiento de la aldea Támara (donde se ubica la ANAPO) instaló la red de distribución bajo la calle lo que ocasiona que con el tráfico vehicular las tuberías se rompan. Por tanto, el aumento del tráfico de vehículos pesados para los trabajos de la ANAPO, y el futuro aumento de estudiantes y personal en la ANAPO podría causar un incremento en el número de vehículos que transportarán familiares que vienen a visitar a los estudiantes de la Academia, así como de proveedores, lo cual puede agravar aún más el problema de ruptura de las tuberías.  Las autoridades indicaron que el proyecto no comprendían la rehabilitación de a vía de acceso, pero se comprometieron, primero, a ver cómo minimizar la afectación ocasionada por el tránsito vehicular durante la construcción y, segundo, a buscar la cooperación de otras agencias del gobierno para que inviertan en el mejoramiento de esta vía.  Por último, en cuanto a la contratación de mano de obra local se podría incluir en la licitación de obra el criterio de priorizar trabajadores no calificados de la zona.  Los informes de consulta de estos dos eventos tienen como anexos: los folletos donde se describe el proyecto y se resumen los impactos esperados y las medidas de mitigación para cada uno de ellos; las invitaciones y sus acuses de recibo, las presentaciones, las listas de asistencia, las boletas de caracterización, las actas de acuerdo y fotos.  **IDECOAS/FHIS**  Se elaboraron convocatorias y trifolios informativos, que facilitan la comprensión de los objetivos y alcances de la consulta comunitaria. El equipo de IDECOAS/FHIS visitó todos los lotes de la comunidad logrando entregar 175 (en la colonia hay 202 lotes habitados) invitaciones a la Asamblea. Es importante mencionar que al momento de realizar la convocatoria en 27 hogares no se encontraban ningún miembro de la familia por lo que se dejaron las invitaciones en el buzón o con vecinos, de igual forma para los propietarios de lotes baldíos.  Se decidió realizar la asamblea en el centro comunal David Betancourt, debido a que en la colonia Nueva Galilea no se cuenta con espacio adecuado para este tipo de eventos y lo más próximo para lograr la participación de la mayoría de personas invitadas es este centro que se ubica en línea divisoria entre ambas colonias.  Inicialmente se propuso la selección de actores considerándose a las autoridades comunitarias Patronato, Junta de Agua y Enlaces Comunitarios, sin embargo, luego se decidió convocar a un representante por cada familia que habita en la colonia. La convocatoria se elaboró con una semana de anticipación. Se movilizó al equipo de campo para la entrega de las mismas, así como de boletines informativos que también se colocaron en puntos estratégicos que visitan la mayoría de personas de la comunidad, tales como tiendas de consumo, iglesias y mercaditos, entre otros.  La Asamblea se realizó el 6 de noviembre. Se expusieron los lineamientos a seguir en la construcción del componente de infraestructura y social, beneficios comunitarios, cambios que surgen al momento de implementar el proyecto en el barrio, etapas del proyecto de infraestructura, etapas de diseño, construcción de obras, principales impactos ambientales y sociales, medidas de mitigación propuestas e incluidos en el PGAS y el mecanismo de atención de quejas. Durante el evento se explican los programas sociales que se quieren implementar, entre ellos, el programa deportivo que se desarrollará en la comunidad, las capacitaciones de convivencia, cursos de emprendedores y el fortalecimiento de los mismos. Se menciona que el equipo de enlaces técnicos urbanos, sociales y promotores de IDECOAS/FHIS cuentan con experiencia en los barrios donde ya se han ejecutado los mismos proyectos.  Se contó con la participación de 128 representantes de la colonia Nueva Galilea.  Los principales comentarios durante el evento de consulta fueron sobre los siguientes temas: (i) costo del proyecto por cada lote y el plazo para el pago; (ii) cuenta en la que se debe realizar el pago; (iii) recojo de basura en ciertas zonas a las que no llega el basurero; (iv) pago por parte de la comunidad de los costos por concepto de los espacios comunales; y (v) daño a propiedades durante construcción.  Al respecto, se dio los detalles del costo y plazos y que más adelante se les informaría acerca de la cuenta donde hacer el aporte, la que será mancomunada entre la Junta de Agua y Patronato y es auditada por IDECOAS/FHIS. Por otro lado, luego de la pavimentación de las pistas el camión de basura podrá acceder por todos los bloques de la comunidad.  En cuanto al pago por concepto de espacios comunales, se hará un proceso con la participación de toda la comunidad de cómo y cuándo se realizará el pago de contrapartida comunitarias. Las organizaciones comunitarias tienen que ir trabajando en la acreditación de la documentación legal (documentación establecida por el Instituto de la Propiedad) de cada área social (lote comunitario), ya que este mismo servirá tanto para pagar contrapartida comunitaria entre todos los propietarios de lote y para poder construir las obras de equipamientos sociales en estos predios.  Relacionado a la posibilidad de daño a las propiedades durante la construcción se elaborará un plan de prevención basado en la guía de buenas prácticas de construcción de la Municipalidad del Distrito Central.  Al compartir la experiencia con otras colonias se hizo énfasis en el empoderamiento de la comunidad en el cuidado de materiales que son específicos para la construcción de obras. De igual forma recalcó la importancia de cumplir con el compromiso de pago de aporte comunitaria, ya que esto genera empoderamiento y cuidado de las obras construidas, así como la importancia del acompañamiento del personal del proyecto antes, durante y al finalizar las obras.  El informe de consulta contiene los siguientes anexos: convocatoria, acuses de recibo, fotos de los eventos y de las actividades de entrega de convocatoria y material informativo, presentación, lista de participantes y acta de asamblea. | |
| **Divulgación de Información**  OP-703 (Política de Medio Ambiente y Cumplimiento de Salvaguardias): B.5 (Requisitos de Evaluación y Planes Ambientales) y requisitos de Divulgación de Información de OP-710 (Política Operativa sobre Reasentamiento Involuntario), OP-765 (Política Operativa sobre Pueblos Indígenas), OP-761 (Política Operativa sobre Igualdad de Género en el Desarrollo), y OP-704 (Política de Gestión del Riesgo de Desastres Naturales) de resultar aplicables;  OP-102 (Política de Acceso a la Información) | |
| El AAS/PGAS y el MGAS se han divulgado en línea conforme a la Política de Acceso a la Información en la página del BID, previo a la misión de análisis. Se pueden acceder a los documentos en el siguiente link: <http://www.iadb.org/es/proyectos/project-information-page,1303.html?page=3&id=HO-L1187>  Las versiones finales del AAS/PGAS de los proyectos de la muestra, incluidos los respectivos informes de consulta, y del MGAS fueron publicadas previo a la distribución a OPC. | |
| **Impactos y Riesgos Ambientales y Sociales y Medidas de Mitigación**  OP-703 (Política de Medio Ambiente y Cumplimiento de Salvaguardias): B.5 (Requisitos de Evaluación y Planes Ambientales), B.8 (Impactos Transfronterizos), B.9 (Hábitats Naturales y Sitios Culturales), B.10 (Materiales Peligrosos), B.11 (Prevención y Reducción de la Contaminación), y B.12 (Proyectos en Construcción)  OP-710 (Política Operativa sobre Reasentamiento Involuntario)  OP-765 (Política Operativa sobre Pueblos Indígenas)  OP-704 (Política de Gestión del Riesgo de Desastres Naturales)  OP-761 (Política Operativa sobre Igualdad de Género en el Desarrollo) | |
| El proyecto ha sido catalogado siguiendo los procedimientos establecidos por ESG de riesgo como moderado. Esto en base a su causa alta, contribución moderada, contexto bajo y desempeño moderado.  Se espera que el Programa producirá un efecto ambiental y social neto positivo en la calidad de vida de los habitantes de Distrito Central a través de las soluciones de mejora de barrio y de infraestructura de seguridad, así como de las actividades de fortalecimiento de capacidades de las autoridades locales y la Policía Nacional.  Las evaluaciones realizadas establecieron los siguientes principales riesgos e impactos ambientales, sociales, salud y seguridad negativos a mitigar, los cuales son de tipo local y de corta duración y en la fase de construcción:  Durante la etapa de construcción: (en general para todos los componentes) generación de ruidos, polvo, desechos sólidos y líquidos; riesgos relacionados con la salud ocupacional y seguridad laboral; incremento de tráfico por circulación de camiones, maquinaria y equipo; dificultades de acceso a las viviendas, instalaciones públicas, transporte y otros servicios, por cierre de vías temporales y excavaciones que requieren manejo de senderos peatonales, cerramientos y señalización. Cabe mencionar que para el Componente 1 y 2 se estarán realizando intervenciones que los impactos ambientales potenciales están relacionados con el manejo de obra, que se da de manera privada en predios cerrados, donde se movimiento de materiales y escombros, cerramiento temporal de vías, gestión de residuos, medidas de seguridad industrial y salud ocupacional. Para el componente 2 estos proyectos son de menor escala, e impacto ambiental, pues se trata de instalaciones que ya cuentan con redes de servicios, donde el mayor impacto ambiental y social está relacionado con el manejo de la obra, pues se deben movilizar materiales, escombros, personal, equipos y maquinaria, y se afecta temporalmente el acceso via. Para el componente 3: puede haber impactos mayores, pues se trata de edificaciones nuevas, y de la ampliación de las redes de servicios, lo que puede suponer extensiones de redes de acueducto y alcantarillado, sistema de tratamiento de aguas residuales, tendido eléctrico, excavaciones y alteración de paisaje.  Durante la etapa de operación: en general riesgo de un inadecuado mantenimiento, monitoreo y operación de las obras financiadas con una estrecha vinculación en la administración y en lo referente al medio biotico. Se puede presentar contaminación en los cuerpos de agua receptores a causa de una posible operación deficiente del sistema de tratamiento de aguas servidas que se encuentra en operación y que se estará expandiendo para acomodar la expansión de la academia. Aumento en la generación de residuos sólidos y líquidos asociados a la operación de la Academia de Policía. Así mismo se puede presentar contaminación por desechos sólidos y líquidos ordinarios, especiales y peligrosos en los barrios intervenidos.  Medidas de Mitigación. Alteraciones temporales a los establecimientos de comercio debido a posibles cerramientos de vías, dificultades en el acceso también a viviendas, se manejarán a través de los planes en el Plan de Gestión Ambiental y Social. Una adecuada estrategia preventiva con mecanismos de comunicación, así como señalizaciones en el momento y espacios oportunos, contribuirán a minimizar estos impactos temporales. A fin de evitar el bloqueo de acceso a viviendas y/o actividades comerciales se cuenta con planes de seguridad de la comunidad y plan de relacionamiento comunitaria para conjuntamente con la comunidad determinar la mejor manera de brindar información y avisar respecto al desarrollo de las obras.  En el PGAS y MGAS se indican los siguientes planes de gestión ambiental y social: (i) manejo de residuos sólidos y líquidos, incluyendo combustibles, y escombros; (ii) manejo de emisiones y ruido; (iii) seguridad industrial y salud ocupacional; (iv) manejo de zonas verdes y recursos forestales, incluyendo compensaciones forestales; (v) manejo de equipo, materiales, y maquinaria, incluyendo medidas de seguridad; (vi) planes de contingencia; (vii) manejo de movilización de personal y equipos, o para evitar conflictos en zonas urbanas; (viii) manejo de posibles hallazgos arqueológicos y culturales; (ix) Plan de Consulta y Relaciones Comunitarias; (x) Plan de Prevencion (daños a infraestructura existente); (xi)Plan de seguridad y acceso vial para la comunidad; y (xii) Plan de Monitoreo.  Adicionalmente se cuenta dentro del Plan de Gestion Ambiental y Social : Planes para el manejo del agua y de la instalación de una nueva planta tratadora de aguas residuales en la ANAPO. Para que los mismos aseguren una operación efectiva de los mismos. Donde se incluye un mantenimiento periódico y se asegura que los parámetros de descarga de las aguas tratadas cumplen con la legislación nacional y la del BID. Asimismo se incluyen monitoreo del cuerpo receptor de las aguas tratadas. Es importante mencionar que parte de las aguas tratadas se utilizan para el riego de aguas verdes.  Cabe señalar que existe una planta tratadora de aguas residuales actualmente para la ANAPO. La cual en base a resultados de monitoreo por parte de la CESCCO (Centro de Estudios y Control de Contaminantes) no cumple con los estándares de calidad de descarga. Se ha mencionado que se debe a que recientemente la Academia cuenta con cortos en el suministro de electricidad, lo cual conlleva a que no funcione al 100% la planta. Por lo tanto para la nueva planta se cerciorará que se incluya un generador de electricidad en el diseño para su apto funcionamiento. En cuanto a la actual, se deberá incluir la compra de un generador y de proveer de monitoreo para asegurar la mejora de la calidad de el agua descargada.  Cabe resaltar el enfoque participativo[[8]](#footnote-8) de las intervenciones de IDECOAS/FHIS a fin de evitar situaciones conflictivas con las comunidades a través del acompañamiento a lo largo de la implementación del proyecto. El Plan de Relacionamiento Comunitario de aplicación para todos los componentes también tiene un enfoque participativo para asegurar que los pobladores se involucren en las obras y contribuyan en su adecuada operación y mantenimiento, contribuyendo a su sosteniilidad.  En el área de las obras de la muestra no se han identificado hábitats naturales críticos, asimismo tampoco se han identificado en las áreas de zona de influencia indirecta. . El área donde se estará expandiendo la ANAPO es propiedad de la Academia y no se observa que sea hábitat natural crítico, ni tampoco sea una areá critica ni clave para la conservación. Existe una área clave para la conservación alrededor de 1.5 km de distancia ( KBA: Cerro cantallo) donde existe una especie endémica de salamandra. Sin embargo es un hábitat natural el cual la ANAPO se comprometió que por cada árbol removido estarán plantando dos más en áreas deforestadas del terreno que no se utilizarán por la nueva construcción de edificios.  Al contar con maquinaria pesada en el areá de trabajo se contará con el uso, manejo y almacenamiento de combustibles.  No se han identificado el necesidad de desplazamiento físico ni afectación a actividades económicas. En cuanto al componente de mejoramiento urbano, cabe destacar que IDECOAS/FHIS a través del relacionamiento comunitario con los miembros de los barrios coordina muy de cerca la ejecución de las obras en aspectos, tales como horarios, días e identificar los requerimientos de accesos peatonales a viviendas y pulperías, a fin de evitar el bloqueo de acceso de los residentes y clientes, respectivamente.  En el MGAS se incluyen procedimientos y criterios para la adecuada evaluación de proyectos incluidos en el Programa, requisitos ambientales y sociales a ser aplicados durante la ejecución, y descripción de responsbailidades. Asimismo, excluye el financiamiento de proyectos de categoría A, de acuerdo a las Politicas Ambientales y Sociales del Banco, los que requieran el desplazamiento físico de la población, entre otros.  El Banco ha acompañado el sector de seguridad y de mejoramiento de barrios en el país, a través de diferentes operaciones de préstamo en años recientes. El Programa de Apoyo a la implementación de la Política Integral de Convivencia y Seguridad Ciudadana (HO-L1063) por US$ 63.8 millones, ejecutado entre 2012-2017, con el objetivo de contribuir a la prevención del crimen a través de una modernización de la gestión de seguridad, mediante el fortalecimiento institucional de la Policía Nacional, a través de su formación, capacitación en investigación criminal y actividades de prevención. En general, como resultado de este proceso de modernización de la gestión de la seguridad, se pueden citar las siguientes transformaciones: (i) se fortaleció el liderazgo en la implementación de políticas desde el nivel central y la articulación con los actores del nivel territorial; (ii) se modernizó la formación de la Policía Nacional de escala básica bajo la filosofía de policía comunitaria ; (iii) se modernizó la infraestructura académica del Instituto Técnico Policial y la planta de docentes. En investigación criminal se logró: (i) la formación de nuevos investigadores de la Dirección Policial de Investigación; (ii) el diseño del nuevo curriculum de formación en investigación criminal; (iii) capacitación especializada para técnicos en investigación criminal y (iv) modernización y aumento en la cobertura de los servicios de investigación criminal, a través de la construcción y equipamiento de un nuevo laboratorio de criminalística en San Pedro Sula y unidades móviles de investigación criminal.  En cuanto al apoyo al área de mejoramiento integral de barrios: el Programa de Integración y Convivencia Urbana (HO-L1088) por US$17.2 millones, ejecutado entre 2012-2017 se desarrolló en el marco de dos componentes: (i) mejora de la convivencia social; y (ii) proyectos de integración urbana. La efectividad del programa se focalizó en aspectos centrales de inclusión social, mejoramiento del hábitat urbano y aumento de la seguridad barrial mediante estrategias de prevención social y ambiental, permitiendo alinear los resultados del programa con su objetivo general, que era contribuir a la integración y convivencia social en los barrios urbanos marginales de Distrito Central del Departamento Francisco Morazán.  **Contexto**. De acuerdo con el Plan de Nación 2010-2022 y la Política Integral de Convivencia y Seguridad Ciudadana 2012-2022, la SS implementa desde 2012 una reforma policial, con énfasis en formación y profesionalización .  Brindar apoyo al sector de seguridad en Honduras puede resultar difícil en cuanto al riesgo por la capacidad de las instituciones del sector, sin embargo, dicha intervención puede tener impactos sociales muy positivos que la justifican. Se aplicará en el proyecto el enfoque que destaca la colaboración de la comunidad con la policía, participando en la identificación y aplicación de acciones orientadas a la solución de los problemas de criminalidad. Los programas de Seguridad y Convivencia Ciudadana que contengan actividades de apoyo a la policía, deberán como un requisito previo a la participación del Banco, incluir -desde el inicio del diseño y durante la ejecución de la operación- mecanismos de control ciudadano y fortalecimiento de los entes de asuntos internos de la policía[[9]](#footnote-9). Esta operación propuesta seguirá los lineamientos del *IDB Risk Mitigation Guidelines for Engaging with Police and Correction Services*, y los componentes financiarán actividades específicas a tal fin, con actividades tales como la modificación de la currícula para la inclusión de enfoque de atención de víctimas de violencia intrafamiliar y derechos humanos. La operación no financiará bienes prohibidos ni actividades prohibidas por las políticas del Banco.  Los riesgos de la operación son los asociados a una intervención con policía o fuerzas armadas. Por ejemplo, la asociación del BID con cualquier actividad que pudiera ser percibida como uso de fuerza no legítimo, la compra no autorizada de bienes prohibidos como armas o vehículos de patrullamiento, o el ejercicio de poder de una manera discriminatoria hacia alguna población o individuo. Sin embargo, la operación ofrece la oportunidad justamente de mejorar la integridad policial a través de las actividades de la operación, como parte integral de la los componentes a ser financiados. Las medidas de fortalecimiento serían medidas de mitigación esenciales financiadas como parte de los componentes de la operación, pero también serían parte del manejo socio-ambiental de la operación.  El Programa, basada en la experiencia de HO-L1063[[10]](#footnote-10), buscará fortalecer la presencia local de la policía comunitaria, a través de modelos de gestión local de prevención social de la violencia y convivencia ciudadana. Esta intervención incluirá tanto actividades de policía comunitaria, como de prevención social y situacional de la violencia, lideradas todas ellas por las autoridades locales en los municipios priorizados, con el apoyo de las autoridades nacionales. Además, la Misión de Apoyo contra la Corrupción y la Impunidad de Honduras (MACCIH) de la OEA apoyará al proyecto en lo relacionado a la evaluación de las intervenciones relacionadas con la Policía Nacional de Honduras.  El Programa deberá contar con un mecanismo de atención de quejas y reclamos dentro de cada UCP, para lo cual se deberá informar a la comunidad los medios y procedimientos para efectuar sus solicitudes. Para esto, se deberá comunicar de manera visual y escrita el lugar (oficina), correo electrónico, teléfono y horarios en los que se pueden presentar las quejas y reclamos. Se deberá en designar un responsable para dar respuesta y gestionar la atención apropiada de las solicitudes recibidas. Se deberá contar con un formato de solicitud de información (información, quejas, reclamos, comentarios), en donde se registre claramente el tipo de solicitud, el contenido y los datos de contacto del solicitante, incluyendo teléfonos, corros electrónicos, dirección, para dar respuesta a la solicitud. Se tendrá un procedimiento claro con plazos, etapas y responsabilidades claras. | |
| **Préstamos de Política e Instrumentos Flexibles de Préstamo**  OP-703 (Política de Medio Ambiente y Cumplimiento de Salvaguardias): B.13 (Préstamos de Política e Instrumentos Flexibles de Préstamo) | |
| N/A | |
| **Modo de Vida y Reasentamiento**  OP-710 (Política Operativa sobre Reasentamiento Involuntario) | |
| Durante la debida diligencia no se identificó la necesidad de desplazamiento físico ni impactos relacionados con la Política de Reasentamiento (OP-710). El MGAS del Programa excluye el financiamiento de proyectos que requieran el desplazamiento físico de la población.  Todas las obras mencionadas en la ANAPO mencionadas en la Sección 3 Descripción del Proyecto se realizarán dentro del mismo predio existente que es propiedad de la misma Academia.  En cuanto al componente de mejoramiento urbano, las colonias del Cerro Pantanal, donde se ubican los 9 barrios seleccionados para el Programa, han pasado por un proceso de legalización por lo que los residentes cuentan con título de propiedad o se encuentran en trámite de obtenerlo. Adicionalmente, sobre los proyectos de equipamiento social (colegios, guarderías, parque, cancha, etc.), IDECOAS/FHIS requiere que sean lotes a nombre de la comunidad de uso comunal. | |
| **Pueblos Indígenas**  OP-765 (Política Operativa sobre Pueblos Indígenas) | |
| Se debe tener en cuenta que las actividades del componente 1 de mejoramiento urbano del Programa se implementarán en los 9 barrios seleccionados en el Distrito Central. El componente 2 se implementará en las UMEPs 1 y 2 del Distrito Central y en las UMEPs 6 y 8 de San Pedro de Sula. El componente 3 busca mejorar el desempeño y la calidad en la prestación de los servicios policiales, se apoyará la consolidación del sistema nacional de formación y profesionalización, así como su sistema de integridad. Este componente incluye las obras de expansión de la ANAPO.  Durante la debida diligencia no se identificó población indígena en el área de influencia del Programa sobre la cual se pueda generar impactos adversos. | |
| **Igualdad de Género**  OP-761 (Política Operativa sobre Igualdad de Género en el Desarrollo) | |
| Uno de los problemas que busca ser abordado por el Programa es la alta concentración de delitos violentos como homicidios y VIF en municipios específicos. La incidencia de homicidios se concentra en siete municipios, que representan el 33% de la población total del país. El Departamento que más casos de VIF remitió a la Fiscalía fue Francisco Morazán, en el Distrito Central por 37% del total nacional. A pesar de que el 35% de los casos de víctimas de violencia intrafamiliar en Distrito Central, se reporten en la UMEP 2, ésta no cuenta aún con un servicio especializado para esta atención. Existe solo un centro para atención especializado para víctimas de VIF para el Distrito Central en la UMEP 4 (Jefatura Policial), que ofrece el Módulo de Atención Integral Especializada (MAIE), en coordinación con el Ministerio Público -MP-, que incluye atención médica, policial, jurídica, y psicológica para la atención de mujeres y niños víctimas de violencia.  En el primer componente se atiende la mejora del hábitat de barrios urbanos, para mejorar los niveles de convivencia y cohesión social en la comunidad.En el segundo componente, se implementarán intervenciones para mejorar la oferta de servicios de prevención y atención a víctimas de la violencia en los municipios de mayor incidencia de delitos, en específico a mujeres y niños violencia intrafamiliar. Asimismo, se mejorarán los protocolos de atención, investigación y seguimiento para los delitos, en especial el de VIF. La evidencia señala que la probabilidad de ser una víctima de femicidio disminuye entre un 35% y 45%, cuando se ofrece un acompañamiento personalizado a las víctimas de violencia doméstica (Koppa, 2015). Por último, en el tercer componente se apoyarán elementos estratégicos para la transformación estructural del sistema educativo policial. Lo anterior, a fin de consolidar la modernización de la formación y la especialización de la Policía bajo la filosofía de Policía Comunitaria. La evidencia señala, que la mayor capacidad investigativa de la policía incrementa la resolución de casos de delitos personales entre 10% y 20% en el mediano plazo (Soares y Viveiros, 2010)[[11]](#footnote-11).  En distintos componentes del Programa se requiere información desagregada por género y se establece el requerimiento de actuar con enfoque de género.  No se preparó un plan de acción específico para el tema de género dado que no se identifican impactos adversos provocados por el proyecto. Al contrario, sus actividades tienen como objetivo abordar el problema de violencia de género. Las actividades de los componentes del proyecto pueden ser consideradas las medidas de mitigación de los riesgos sociales relacionados a la violencia de género y dirigidas a la promoción de la igualdad de género. | |
| **Gestión del Riesgo de Desastres**  OP-704 (Política de Gestión del Riesgo de Desastres Naturales) | |
| El programa ha sido catalogado como riesgo de desastres moderado. Esto debido a la ubicación de los barrios que serán intervenidos, los cuales están ubicados en las colinas sureste de la ciudad de Tegucigalpa, alrededor del cerro pantanal donde las lluvias torrenciales crean escorredizas mayores al ser pavimentadas las calles. Asimismo, la ciudad de Tegucigalpa es catalogada como una areá expuesta a desastres naturales, principalmente, terremotos e inundaciones.  En cuanto a desastres del tipo 2, cabe resaltar que al pavimentar áreas urbanas que se encuentran en colinas, el concreto actúa como un agente de escorrentía. Con la obra se busca no solo hacer más transitable y accesible la zona, si no que cuente con acueducto y alcantarillado.  Para las nuevas obras de este proyecto se ha incluido en el PGAS un componente de mitigación y de estudio de cauces pluviales que influya por lo tanto el diseño y construcción por parte de la agencia ejecutora y canalización pluvial para mitigar estos riesgos de inundaciones del tipo 2 que los barrios de abajo puedan sufrir por inundaciones temporales.  Cabe resaltar que las obras pasadas de otra fase de este proyecto en el mejoramiento urbano están en fase de readaptación para poder canalizar desagues pluviales que al momento inundan temporalmente los barrios. Se ha tomado como lecciones aprendidas de la operación pasada. | |
| **Supervisión**  OP-703 (Política de Medio Ambiente y Cumplimiento de Salvaguardias): B.5 (Requisitos de Evaluación y Planes Ambientales) y B.7 (Supervisión y Cumplimiento)  OP-710 (Política Operativa sobre Reasentamiento Involuntario)  OP-765 (Política Operativa sobre Pueblos Indígenas)  OP-704 (Política de Gestión del Riesgo de Desastres Naturales)  OP-761 (Política Operativa sobre Igualdad de Género en el Desarrollo) | |
| Se llevarán a cabo misiones de supervisión específicamente enfocadas en verificar el cumplimiento de las acciones para cumplimiento de las salvaguardas incluidas en el PGAS, MGAS y el cumplimiento del proyecto con las salvaguardias del BID. Estas supervisiones se llevarán a cabo por ESG de manera periódica.  Asimismo, IDECOAS/FHIS y la SS deberán presentar un reporte de desempeño ambiental y social de las obras del programa como parte del informe semestral de cumplimiento del proyecto (ICAS). | |
| **5. Requisitos Ambientales y Sociales** | |
|  | |
| **6. Resumen de Cumplimiento con Políticas de Salvaguardias del BID** | |

**Anexo A: Resumen de Cumplimiento con las Políticas de Salvaguardias del BID[[12]](#footnote-12)**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Políticas / Directrices** | **Aspectos Pertinentes de Políticas / Directrices** | **Estado de Cumplimiento de Requisitos de Políticas / Directrices y Justificación** | **Requisitos / Acciones / Planes** |
| **OP-703 Política de Medio Ambiente y Cumplimiento de Salvaguardias** | | | |
| B.2 Legislación y Regulaciones Nacionales | Preparación del Análisis Ambiental y Social  Cumplimiento con la legislación nacional  Obtener licencias y permisos ambientales | **Cumplimiento pleno logrado para los proyectos de la muestra y alcanzable para futuros proyectos del Programa.**    El MGAS para las operaciones futuras describe la legislación y regulaciones nacionales para que los organismos ejecutores garanticen que los proyectos se diseñen y se lleven a cabo en cumplimiento con la legislación y las normativas ambientales del país.  El AAS/PGAS indica el requerimiento de licencia ambiental y permisos ambientales para los proyectos de la muestra. | Los proyectos de la muestra y los futuros proyectos del Programa que se identifiquen deben obtener la licencia y permisos ambientales antes del inicio de obras e implementar las medidas de mitigación y el plan de aplicación y seguimiento ambiental. |
| B.3 Preevaluación y Clasificación | El Programa ha sido clasificado en la categoría B. | **Cumplimiento pleno logrado.**  El programa se ha categorizado como B luego que la debida diligencia confirmara sus limitados impactos ambientales y sociales, para los que existen medidas de mitigación fácilmente identificables.  Los proyectos de la muestra han sido clasificados y se cuenta con MGAS para la clasificación de proyectos adicionales.  Los criterios de elegibilidad han sido establecidos excluyendo proyectos de categoría A, a ser financiados por el programa, definidos de acuerdo con las Políticas del BID. | Los futuros proyectos del Programa que se identifiquen deberán ser preevaluados y clasificados de acuerdo con sus impactos ambientales potenciales. |
| B.4 Otros Factores de Riesgo | Capacidad Institucional | **Cumplimiento alcanzable a través de condiciones específicas establecidas en documentos legales para acciones durante un período de tiempo definido.**  Tanto IDECOAS/FHIS como la SS cuenta con experiencia con proyectos anteriores con el Banco.  Sin embargo, el programa considera la incorporación de dos profesionales (ambiental y social) en cada una de las UCP para el seguimiento de la implementación de las medidas socioambientales establecidas en el PGAS. Adicionalmente se creará un Consejo Estratégico de Coordinación del Programa para coordinar actividades en las áreas geográficas de intervención conjunta.  Asimismo para la gestión de los aspectos ambientales y sociales la ANAPO deberá de incluir la asesoría de los profesionales por parte de la UCP. | Se requiere contar con un especialista ambiental y uno social en cada una de las UCP para la implementación del Programa previo al primer desembolso. |
| Contextual | **Cumplimiento pleno logrado.**  Los riesgos asociados a intervenciones con las fuerzas policiales.  El Programa, basada en la experiencia de HO-L1063 , buscará fortalecer la presencia local de la policía comunitaria, a través de modelos de gestión local de prevención social de la violencia y convivencia ciudadana. Esta intervención incluirá tanto actividades de policía comunitaria, como de prevención social y situacional de la violencia, lideradas todas ellas por las autoridades locales en los municipios priorizados, con el apoyo de las autoridades nacionales. Además, la Misión de Apoyo contra la Corrupción y la Impunidad de Honduras (MACCIH) de la OEA apoyará al proyecto en lo relacionado a la evaluación de las intervenciones relacionadas con la Policía Nacional de Honduras. | Las medidas de mitigación son parte de las actividades comprendidas en los componentes del proyecto, siguiendo los lineamientos de las guía operativa para el diseño y ejecución de programas en el área de seguridad y convivencia ciudadana (GN-2535) y “IDB risk mitigation guidelines for engaging with police and corrections services”. |
| B.5 Requisitos de Evaluación y Planes Ambientales | AAS/PGAS y MGAS | **Cumplimiento alcanzable a través de condiciones específicas establecidas en documentos legales para acciones durante un período de tiempo definido**.  Se cuenta con el AAS/PGAS para los proyectos de la muestra y un MGAS para el Programa preliminar.  AAS, PGAS y MGAS versiones finales publicadas previo a OPC. | Se prepararon las versiones finales del AAS/PGAS de la muestra y el MGAS del Programa antes de la distribución a OPC, que incluyen los informes de la consulta pública, asimismo los resultados de estudio de monitoreo de la actual planta tratadora de aguas residuales de la ANAPO.  Desarrollar AAS, PGAS y tener consultas públicas para cada proyecto fuera de la muestra. Los organismos ejecutores deben obtener la no objeción del Banco del AAS y PGAS para cada proyecto financiado por el Programa previo al inicio de obras. |
| B.5 Requisitos de Evaluación y Planes Sociales |
| B.6 Consultas (incluyendo consultas con mujeres, indígenas y/o minorías afectadas) | Consulta previa con comunidades afectadas acerca de impactos, riesgos y medidas de mitigación | **Cumplimiento pleno logrado.**  El MGAS incluye disposiciones para realizar actividades de consulta para cada proyecto durante la ejecución del Programa.  Se realizaron las consultas del AAS/PGAS de los proyectos de la muestra en el barrio de la muestra de mejoramiento urbano, la colonia Nueva Galilea. Esta consulta fue realizada por IDECOAS/FHIS, mientras que la SS estuvo a cargo de la consulta sobre las obras en la UMEP de Belén y en la sede de la ANAPO. | Los organismos ejecutores deben obtener la no objeción del AAS/PGAS para cada proyecto financiado por el Programa, incluyendo evidencia de consulta pública, previo al inicio de obras. Durante la ejecución de cada proyecto, aplicar medidas de mitigación incluidas en el PGAS y MGAS incluyendo un mecanismo de recepción, manejo y resolución de quejas.  La versión final del AAS/PGAS de los proyectos de la muestra, que incluyen los respectivos informes de consulta, fueron publicados en la página web del Banco, previo a la distribución a OPC. |
| B.7 Supervisión y Cumplimiento | Requerimientos de salvaguardias ambientales y sociales incluidos en contrato de préstamo. | **Cumplimiento pleno logrado.** El presente IGAS incluye una sección de requerimientos legales, en las cuales se incluyen requisitos relacionados con la supervisión del programa.  En el acuerdo de préstamo se deberán establecer las responsabilidades de las partes para el cumplimiento de las salvaguardias del Banco y la normativa ambiental en todas las etapas del proyecto a fin de que el proyecto cuente con una gestión ambiental responsable | El IGAS incluye una parte legal donde estipula que se debe de entregar previo al inicio de obra y previo a operación. |
| Monitoreo y Supervisión | **Cumplimiento pleno logrado.** Requerimientos de reportes son incluidos en el contrato.  Asimismo reportes de monitoreo son incluidos en el PGAS. | Las UCP remitirán reportes de seguimiento de los aspectos ambientales y sociales como parte del informe semestral, y designará una persona responsable del seguimiento de los mismos. El Banco realizará visitas de supervisión durante la ejecución de las obras para monitorear el cumplimiento con los acuerdos establecidos en el acuerdo de préstamo y estudios/planes de cada proyecto por al menos 5 años. |
| B.8 Impactos Transfronterizos | N/A | No se espera que la operación genere impactos transfronterizos. | N/A |
| B.9 Hábitats Naturales | Hábitats Naturales | **Cumplimiento pleno logrado.** No se ha identificado hábitats naturales críticos o áreas protegidas en los proyectos de la muestra.  Sin embargo los terrenos donde se expandirá la ANAPO ya son partes de la academia y se consideran hábitat natural. Por cada árbol que se remueva se plantarán dos en las inmediaciones. Cabe mencionar que una KBA se encuentra alrededor de 1.5 km.  El MGAS orienta sobre las características de la evaluación ambiental para los proyectos que serán incluidos en la operación. | Se deben monitorear las medidas recomendadas en el PGAS de la muestra y hacer cumplir los lineamientos del MGAS para futuros proyectos. |
| B.9 Especies Invasivas | N/A | No se anticipa el uso de especies invasoras. | N/A |
| B.9 Sitios Culturales | Sitios culturales | **Cumplimiento pleno logrado.** Las obras del proyecto de la muestra no afectarán sitios culturales. Sin embargo, el MGAS incluye requisitos para desarrollar evaluaciones de impactos sobre sitio culturales y el desarrollo de medidas de mitigación en caso de existir. Se evaluarán futuros proyectos de acuerdo con el mencionado procedimiento. | El organismo ejecutor debe obtener la no objeción de la evaluación socioambiental para cada proyecto financiado por el Programa previo al inicio de obras.  El MGAS del Programa incluye un procedimiento en caso de hallazgo fortuito. |
| B.10 Materiales Peligrosos | Las obras implicarán el uso y disposición final de materiales peligrosos como aceite y gasolina. | **Cumplimiento pleno logrado.**  Ya que las obras requieren de uso de maquinaria pesada en especifico para la remoción de tierras y ajuste de inclinación del terreno de la ANAPO se requiere el almacenamiento y operación de combustibles. | El PGAS incluye un procedimiento para el uso y manejo de combustibles (materiales peligrosos) que deberá de ser cumplido por la UCP y los contratistas. |
| B.11 Prevención y Reducción de la Contaminación | Producción de efluentes y emisiones. Reducción de gases de efecto invernadero, contaminación en la etapa constructiva y operativa | **Cumplimiento pleno logrado.**  Las medidas de mitigación adoptadas estarán destinadas a disminuir y/o eliminar la contaminación resultante durante la ejecución de las obras, sobre todo durante la etapa de construcción.  Asimismo, se deberá cumplir con la normativa ambiental legal nacional, provincial y municipal aplicable, asegurando que las emisiones y descargas al medio ambiente se encuentren dentro de los parámetros establecidos, evitando siempre que sea posible, la generación y emisión de gases de efecto invernadero. | Se han incluido todas las acciones y medidas tendientes a la minimización de la contaminación por medio de medidas dentro del plan de gestión ambiental y social.  Se cerciorarar que las descargas de agua tratada cumplan con los estandares a través de reportes de monitoreo. |
| B.12 Proyectos en Construcción | N/A | La operación no está en construcción. | N/A |
| B.13 Préstamos de Política e Instrumentos Flexibles de Préstamo | N/A | La operación no será un préstamo de política, operación de intermediación financiera (FI), préstamo basado en criterios de desempeño ni enfoques sectoriales. | N/A |
| B.14 Préstamos Multifase o Repetidos | N/A | La operación no es un préstamo repetido o multifase. Por lo que no se ha activado esta Directiva.  Sin embargo, un proyecto de mejoramiento de barrios ha sido ejecutado por el BID en el pasado. Se están tomando lecciones aprendidas para mejorar el diseño, sobretodo, para la canalización de lluvias. | Lecciones aprendidas a ser incluidas para mejorar el diseño de la canalizacón pluvial. |
| B.15 Operaciones de Cofinanciamiento | N/A | La operación no tiene cofinanciamiento. | N/A |
| B.16 Sistemas Nacionales | N/A | Esta operación no utilizará los sistemas de salvaguardias nacionales. | N/A |
| B.17 Adquisiciones | Proceso de adquisiciones ambiental y socialmente responsable | **Cumplimiento pleno logrado.** Se incluye criterios y procedimientos en el MGAS para proyectos que se incorporen al Programa. Se incluirá en los pliegos de licitación para firmas supervisoras y de construcción el requisito de cumplir con los planes y medidas de gestión socioambiental acordado con el Banco. | Se incluirá en los pliegos de licitación para firmas supervisoras y de construcción y de todos los contratistas el requisito de cumplir con el MGAS.  En el acuerdo de préstamo se deberá establecer que el proyecto deberá promover la adquisición de bienes, obras y servicios ambientalmente responsables y que cumplan con los planes y medidas de gestión acordadas con el Banco |
| **OP-704 Política de Gestión del Riesgo de Desastres Naturales** | | | |
| A.2 Análisis y gestión de escenario de riesgos tipo 2[[13]](#footnote-13). | Evaluación de Riesgos de Desastres | **Cumplimiento alcanzable a través de condiciones específicas establecidas en documentos legales para acciones durante un período de tiempo definido**.  El programa ha sido catalogado como de riesgo de desastres medio. Esto debido a la ubicación de los barrios en colinas y al estar localizadas las obras en Honduras donde se presentan inundaciones y terremotos. Para el tipo 2, los barrios que serán intervenidos, los cuales están ubicados en las colinas sureste de la ciudad de Tegucigalpa, alrededor del cerro pantanal donde las lluvias torrenciales crean escorredizas mayores al ser pavimentadas las calles. Por lo que en el diseño se tiene que incluir un buen diseño de desagues para evitar que la población cerro abajo se vea afectada por inundaciones temporales.  En operaciones pasadas se aprendió que no se llevaron a cabo estudios correctos para la propia canalización de lluvias. Por lo que al momento se encuentran en etapa correctiva. | Se ha incluido en el PGAS la necesidad de estudios de escorrentizas y de incluir la propia canalización para desagues de precipitaciones. |
| A.2 Gestión de contingencia (Plan de respuesta a emergencias, plan de seguridad y salud de la comunidad, plan de higiene y seguridad ocupacional). | Plan de Contingencias | **Cumplimiento pleno logrado.**  Se ha incluido un plan de contingencias en el PGAS el cual deberá de ser incluido en los planes de construcción de la agencia ejecutora en caso de fallas para construcción de desagues. | Dentro de los PGAS existen medidas del programa de contingencias en caso de tener contingencias de caracter durante la construcción y operación. |
| **OP-710 Política Operativa sobre Reasentamiento Involuntario** | | | |
| Minimización del Reasentamiento | N/A | N/A | N/A |
| Consultas del Plan de Reasentamiento | N/A | N/A | N/A |
| Análisis del Riesgo de Empobrecimiento | N/A | N/A | N/A |
| Requerimiento para el Plan de Reasentamiento y/o Marco de Reasentamiento | N/A | N/A | N/A |
| Requerimiento de Programa de Restauración del Modo de Vida | N/A | N/A | N/A |
| Consentimiento (Pueblos Indígenas y otras Minorías Étnicas Rurales) | N/A | N/A | N/A |
| **OP-765 Política Operativa sobre de Pueblos Indígenas** | | | |
| Requerimiento de Evaluación Sociocultural | N/A | N/A | N/A |
| Negociaciones de Buena Fe y documentación adecuada | N/A | N/A | N/A |
| Acuerdos con Pueblos Indígenas Afectados | N/A | N/A | N/A |
| Requerimiento de Plan o Marco de Compensación y Desarrollo de Pueblos Indígenas | N/A | N/A | N/A |
| Cuestiones Relacionadas con la Discriminación | N/A | N/A | N/A |
| Impactos Transfronterizos | N/A | N/A | N/A |
| Impactos sobre Pueblos Indígenas Aislados | N/A | N/A | N/A |
| **OP-761 Política Operativa sobre Igualdad de Género en el Desarrollo** | | | |
| Consulta y participación efectiva de mujeres y hombres | Consulta y participación efectiva de mujeres y hombres | **Cumplimiento pleno logrado.**  Tanto los PGAS de los proyectos de la muestra como el MGAS cuentan con Programas de Transversalización del Enfoque de Género que, en todos los casos, introducen mecanismos para asegurar la participación activa de las mujeres en las diferentes actividades de participación y consulta a realizar durante las diferentes fases del proyecto. | La versión final del AAS/PGAS, que incluye los informes de consulta, demuestran la participación equitativa de hombres y mujeres en los eventos de consulta. |
| Aplicación del análisis de riesgo[[14]](#footnote-14) y salvaguardias. |  | **Cumplimiento pleno logrado.**  Uno de los problemas que busca ser abordado por el Programa es la alta concentración de delitos violentos como homicidios y VIF en municipios específicos. A pesar de que el 35% de los casos de víctimas de violencia intrafamiliar en Distrito Central, se reporten en la UMEP 2, ésta no cuenta aún con un servicio especializado para esta atención. Se pretende establecer en dicha UMEP un centro para atención especializado para víctimas de VIF, que ofrezca el Módulo de Atención Integral Especializada (MAIE), en coordinación con el Ministerio Público -MP-, que incluye atención médica, policial, jurídica, y psicológica para la atención de mujeres y niños víctimas de violencia.  En el segundo componente, se implementarán intervenciones para mejorar la oferta de servicios de prevención y atención a víctimas de la violencia en los municipios de mayor incidencia de delitos, en específico a mujeres y niños violencia intrafamiliar. Asimismo, se mejorarán los protocolos de atención, investigación y seguimiento para los delitos, en especial el de VIF.  En distintos componentes del Programa se requiere información desagregada por género y se establece el requerimiento de actuar con enfoque de género.  No se identifican impactos adversos provocados por le proyecto, al contrario, sus actividades tienen como objetivo abordar el problema de violencia de género. |  |
| **OP-102 Política de Acceso a la Información** | | | |
| Divulgación de Evaluaciones Ambientales y Sociales[[15]](#footnote-15) Previo a la Misión de Análisis, QRR, OPC y envío de los documentos al Directorio[[16]](#footnote-16) | Se cuenta con versiones aptas para publicación del AAS/PGAS y MGAS  Publicación de versiones finales del AAS/PGAS y MGAS antes de Directorio | **Cumplimiento pleno logrado.** El Banco publicó el AAS/PGAS y MGAS finales previo a aprobación del Directorio.  El Banco publicó el AAS/PGAS de los proyectos de la muestra y el MGAS del Programa previo a la misión de análisis. | Las versiones finales del AAS/PGAS y MGAS, incluyendo los informes de consulta, fueron publicados antes de OPC. |
| Disposiciones de Divulgación de Documentos Ambientales y Sociales durante la Implementación del Proyecto | Disposiciones de Divulgación de Documentos Ambientales y Sociales durante la Implementación del Proyecto | **Cumplimiento pleno logrado.** El MGAS dispone la publicación de todas las evaluaciones ambientales y sociales durante la implementación del Programa. | **Para mantener el cumplimiento.** Si durante la ejecución se generaran nuevos documentos ambientales y sociales, el Banco y el organismo ejecutor deberán publicarlos en sus páginas web. |

**Anexo B. Requisitos Legales ESHS (Ambientales, Sociales, de Salud y Seguridad)**

|  |
| --- |
| **Sección II. Obras Múltiples e Intermediación Financiera:** |
| **A. Condiciones ESHS del Contrato de Préstamo**  Las siguientes condiciones ESHS deben cumplirse a satisfacción del Banco y deberán ser incluidas en el Contrato de Préstamo a fin de cumplir con las Políticas de Salvaguardias ESHS del Banco: |
| 1. **Condiciones Previas al Primer Desembolso**    1. Que el Manual Operativo del Programa, previsto como condición previa al primer desembolso de los recursos del Préstamo, incluya como anexo el MGAS.    2. Que las UCP, previstas a ser integradas como condición previa al primer desembolso del préstamo, incluyan un especialista social y uno ambiental en cada una. |
| **2. Condiciones de Ejecución**  a. Antes de hacer el llamado a la Licitación de cada una de las obras previstas en el Programa y en relación a cada obra, se deberá presentar los términos de referencia de los estudios de evaluación ambiental y social y los términos de referencia de los procesos de consulta, para la obra de que se trate, de acuerdo con lo establecido en el MGAS.  b. Antes del inicio de cada obra prevista en el programa, la UCP correspondiente deberá presentar para la obra de que se trate: (i) las licencias y permisos ambientales requeridos de acuerdo con la legislación nacional ; (ii) los estudios de evaluación ambiental y social; y (iii) los resultados de los procesos de consulta, de acuerdo con lo establecido en el MGAS.  c. Los diseños técnicos para la ampliación de la ANAPO previstos en el Programa, deberán incluir una planta generadora de electricidad como respaldo para lograr el funcionamiento adecuado de la nueva planta tratadora de agua que se va a adquirir con recursos del préstamo.  d. Que se haya adquirido una fuente de generación de electricidad, con recursos del primer desembolso del Componente 3, para asegurar que la planta tratadora de agua que tiene la ANAPO funcione adecuadamente hasta ser reemplazada por la nueva planta tratadora de agua . Se debe presentar al Banco evidencia de la compra de la fuente de generación eléctrica dentro de los cuatro meses siguientes de dicho desembolso y pruebas de monitoreo del funcionamiento de la planta tratadora de agua de manera trimestral hasta que se encuentre habilitada la nueva planta tratadora de agua. |
| **3. Otras Condiciones Especiales de Ejecución**   * 1. El Prestatario, por intermedio de los Organismos Ejecutores, deberá implementar lo dispuesto en el MGAS y, en el caso de los proyectos de la muestra lo dipuesto en los lineamientos establecidos en el AAS/PGAS, ya sea directamente o tomando las medidas establecidas en el MGAS, para que los contratistas, operadores y/o cualquier otra persona realizando actividades relacionadas con el Programa, diseñen, construyan, operen y mantengan las obras de conformidad con lo establecido en el MGAS.   El Prestatario, a través de los Organismos Ejecutores, deberá (i) implementar procesos de participación con las partes interesadas en el Programa para garantizar que las comunidades afectadas sean informadas y consultadas acerca del progreso del trabajo y la gestión ESHS del mismo, y tengan acceso a mecanismos de resolución de conflictos; y (ii) divulgar toda evaluación y plan de gestión ESHS.  Incluir, como parte de los criterios de elegibilidad de las obras a ser financiadas con recursos del Programa, que dichos obras no podrán tener la categoría A de la forma en que se detalla en el MGAS y que impliquen desplazamiento físico. |
| **4. Monitoreo, Informes y Supervisión**   1. El Prestatario, a través de los Organismos Ejecutores, deberá preparar y presentar, a satisfacción del Banco, un Informe de Cumplimiento Ambiental y Social, en la forma y contenido acordados con el Banco, como parte del informe de progreso semestral previsto en el Programa. 2. El Prestatario, a través del Organismo Ejecutor a cargo del Componente 3, deberá presentar al Banco, informes trimestrales de monitoreo de calidad del agua tratada durante la operación de la nueva planta tratadora de agua y hasta un año después de que el Banco determine, con base en dichos informes, que se cumplen con los estandarés nacionales y los estándares del Banco. Una vez el Banco haya realizado dicha determinación, el Banco informará sobre la nueva periodicidad y alcance de dichos informes. |

**ANEXO 1 – METODOLOGÍA IDECOAS/FHIS**

|  |
| --- |
| **Contenido de los PIMB** |
| El PIMB se organizará por las siguientes secciones: (i) Diagnóstico validado por la comunidad, el cual presenta las condiciones actuales de la comunidad: (a) Levantamiento planialtimétrico del barrio, preferentemente a nivel de predio, con indicación de los predios edificados; (b) Identificación de zonas vulnerables; (c) Red vial existente de conexión a la ciudad; (d) Equipamiento urbano existente; (e) Redes de infraestructura de saneamiento básico existentes; (f) alumbrado público existente y disponibilidad de dotación del servicio por parte de ENEE; (g) Certificado de factibilidad de dotación de servicios básicos del SANAA con indicación de plazo y circunstancias que posibilitan esta dotación,; así como de su disposición o compromiso para asumir la operación y mantenimiento; (ii) Diagnóstico de la Línea de Base, el cual contendrá: (a) a nivel social definir los miembros por hogar; (b) los tipos de vivienda; (c) tipo de tenencia; (d) seguridad ciudadana; (e)participación comunitaria; (f) migración e ingresos; y (g) empoderamiento de la mujer (iii) Visión de barrio, que se formula en estrecha consulta con la comunidad, reflejando sus necesidades y prioridades para el corto plazo (menos de 2 años), mediano (2-7 años) y largo plazo (más de 7 años) tanto en infraestructura como en los servicios sociales y a nivel de organización comunitaria; (iv) Documento acordado con la comunidad, donde se definen: (a)los sub-proyectos de infraestructura urbana y las acciones sociales, que incluyen acciones de adaptación al cambio climático, (b) programación y presupuestos de los proyectos sociales y su metodología de implementación y (c) plan de acción para los trabajos de participación comunitaria. |

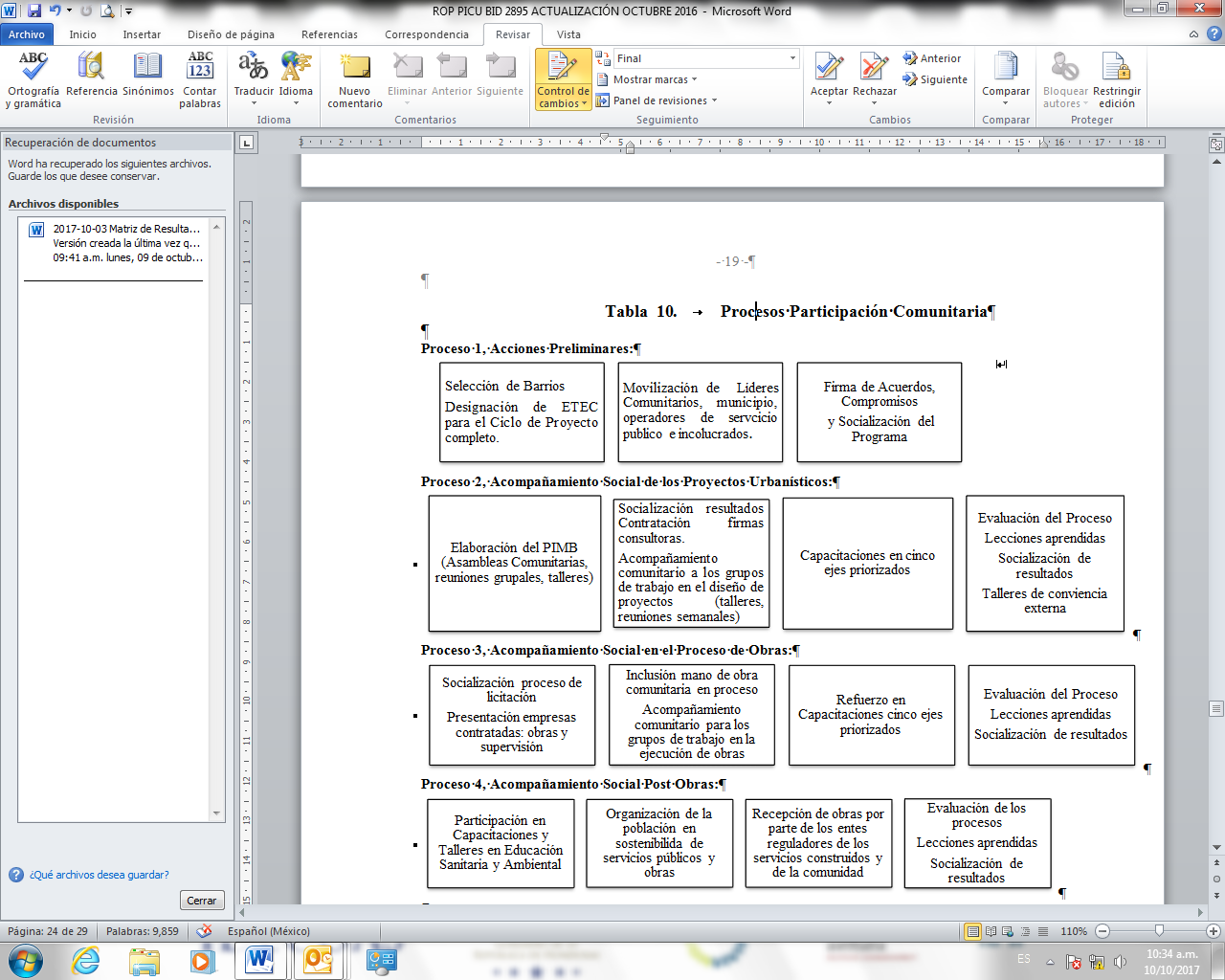
Metodología de Participación Comunitaria

Las actividades de participación comunitaria y otros, encargados a servicios de consultoría, serán supervisados por personal de la UCP.

El proceso de participación comunitaria tiene como principales objetivos:

1. Garantizar la participación de la población en todas las etapas del proyecto, diseño, ejecución, supervisión y pos obra, los cuales servirán no solo como contraloría social si no como acompañantes que garanticen la seguridad de los diferentes equipos de trabajo que llegarán al barrio intervenido para propiciar el desarrollo del mismo;
2. Socializar los conocimientos técnicos relativos al diseño de los proyectos, obras físicas, tenencia de la tierra y condiciones de financiamientos, facilitando la participación consciente de la población en las decisiones.
3. Garantizar la sostenibilidad de los servicios públicos implantados en la comunidad, desarrollando acciones conjuntas entre el poder público y las comunidades, buscando su potenciación
4. Estimular, estructurar grupos y fortalecer las organizaciones sociales locales a fin de insertarlas en la vida formal urbana.
5. Dar atención especializada para garantizar la inclusión de los grupos vulnerables en cada barrio sin importar edad, sexo, condición social o educativa; atendiendo de forma igualitaria a cualquier miembro de la comunidad.

La metodología será aplicada a través de procesos socio-educativos, de movilización y comunicación. Estos procesos denominados de Estructura Básica de Procedimiento no deben ser considerados como una secuencia rígida de etapas y fases compartimentadas. Se trata de una guía que debe adaptarse a la dinámica de la realidad social y que admite combinaciones de los distintos momentos. La tabla 11 detalla los procesos de Participación Comunitaria a ser desarrollado en cada uno de los proyectos del Programa.



1. Si la clasificación es B.13, favor indicar el nivel de riesgo (FI1, FI2, o FI3). [↑](#footnote-ref-1)
2. La Clasificación de Riesgo de Desastres se aplica al Escenario de Riesgo Tipo 1 (cuando es probable que el proyecto esté expuesto a riesgos naturales debido a su ubicación geográfica). [↑](#footnote-ref-2)
3. Los delitos violentos abarcan un gran número de conductas ilícitas establecidas en el Código Penal, en que se afectan principalmente la vida, la integridad física o psíquica de las personas, la libertad personal, seguridad individual y la propiedad. [↑](#footnote-ref-3)
4. En los municipios de mayor población y afectación por homicidio y VIF: Distrito Central y San Pedro Sula -priorizando las acciones del componente 2 en los barrios intervenidos en el componente 1. [↑](#footnote-ref-4)
5. Incluirá el enfoque de atención a víctimas -incluye a víctimas del delito de VIF-y derechos humanos. [↑](#footnote-ref-5)
6. Frente a los nuevos desafíos y requerimientos de la enseñanza y especialización policial a nivel regional e internacional, se requiere modernizar los espacios físicos de instrucción de la Policía Nacional, que permita adecuarse a los estándares internacionales para prestar un buen servicio a la comunidad y mejorar su nivel de efectividad. Este, es uno de los pasos, en el proceso de transformación del nuevo servicio de Policía Comunitaria (eg. Implementación de aulas virtuales, para capacitación a distancia e intercambio con otras academias de la región; introducción del uso de nuevas tecnologías de información para mejorar el aprendizaje y tiempo de respuesta y atención al ciudadano; bibliotecas virtuales, para ampliar la exposición al conocimiento y buenas prácticas en policía comunitaria; entre otras). [↑](#footnote-ref-6)
7. Si se trata de B.14 (Préstamos Multifase o Repetidos), se ruega incluir la evaluación/auditoría necesaria. [↑](#footnote-ref-7)
8. Las intervenciones a realizar para el mejoramiento de barrios, se conciben a partir de la definición de un Plan Integral de Mejoramiento de Barrios (PIMB), en donde se vinculan las obras de infraestructura urbana con iniciativas de bienestar social, generación de oportunidades económicas, y la prevención del crimen y la violencia urbana asegurando la sostenibilidad del mejoramiento de los barrios, desde su diagnóstico y priorización, seguimiento al proceso de ejecución, y la administración y mantenimiento. Los Planes Integrales de Mejoramiento de Barrio constituyen planes desarrollados en conjunto con la comunidad, que proveen un diagnóstico socioeconómico, para lo cual se realizará el levantamiento de una línea de base donde se establecerán entre otras cosas, las condiciones sociales y de infraestructura; además deberá contener la visión del barrio a corto, mediano y largo plazo. Los PIMB se ejecutan en dos etapas: (1) la preparación participativa de los planes de acción urbana, social y comunitaria y (2) priorización comunitaria de las obras de infraestructura a realizar de acuerdo a la disponibilidad financiera. [↑](#footnote-ref-8)
9. Guías operativas para el diseño y ejecución de programas en el área de seguridad y convivencia ciudadana (GN-2535) [↑](#footnote-ref-9)
10. Referencias a las medidas implementadas en la operación se pueden encontrar en “IDB Risk mitigation guidelines for engaging with police and corrections services” <http://issat.dcaf.ch/download/113828/2067535> [↑](#footnote-ref-10)
11. En cuanto a los efectos de una mayor presencia policial en el territorio, la evidencia señala que, disminuye la incidencia de delitos violentos (Levitt, 1997 y Di Tela, Schargrodsky 2004). [↑](#footnote-ref-11)
12. Favor notar que la ESG está elaborando una lista de control de conformidad. [↑](#footnote-ref-12)
13. El escenario de riesgo tipo 2 ocurre cuando la operación tiene el potencial de exacerbar el riesgo de riesgo para la vida humana, la propiedad, el medio ambiente y el propio proyecto. [↑](#footnote-ref-13)
14. Los riesgos pueden incluir: i) acceso desigual a los beneficios del proyecto / medidas de compensación, ii) hombres o mujeres afectados de manera desproporcionada por factores de género, iii) incumplimiento de la legislación aplicable en materia de igualdad entre hombres y mujeres, iv) El riesgo de violencia de género, incluyendo la explotación sexual, la trata de seres humanos y las enfermedades de transmisión sexual, y v) el desconocimiento de los derechos de propiedad de las mujeres. [↑](#footnote-ref-14)
15. Evaluaciones Ambientales y Sociales incluyen los EIAS, PGAS, PRI, MRI y MGAS [↑](#footnote-ref-15)
16. Por favor referirse a los Protocolos para la Documentación y Divulgación de Información ambiental, social y de higiene y seguridad para más detalles sobre el momento de divulgación de las diferentes Evaluaciones Ambientales y Sociales. [↑](#footnote-ref-16)