

ASM-07518 - SESP (Social and Environmental Screening Procedure)

Procedure Year: 2024

Overall Project Risk Categorization: Low

Procedure Status: Approved

Procedure Name: ASM-07518

Procedure Type: Design

Procedure Department: CO - Mexico - Mexico City

Record Owner: Fernando Camacho Rico

Created by: Alejandra Cerna,08/05/2024, 16:38

Last Modified by: Sandra SOSA CARCAMO,12/05/2024, 16:36

RELATED PROJECTS(1)					
NAME	DEPARTMENT	STATUS	ATLAS PROJECT NUMBER	START DATE	END DATE
01001549	CO - Mexico - Mexico City	On Going		20/11/2023	31/12/2024

Triggered Requirements:

Assessment

Status: Incomplete

Is assessment required? (Question only required for Moderate, Substantial and High Risk projects)

Targeted assessment(s) required?

No

If yes, please indicate the status of required assessment(s)?

Comments (for instance, please indicate the assessment type) (10000 Characters maximum)

Environmental and Social Impact Assessment (ESIA) required?

No

If yes, please indicate the status?

Comments (10000 Characters maximum)

Strategic Environmental and Social Assessment (SESA) required?

No

If yes, please indicate the status?

Comments (10000 Characters maximum)

Management Plans

Status: Incomplete

Are management plans required? (Question only required for Moderate, Substantial and High Risk projects)

Targeted management plan(s) required?

No

If yes, please indicate the status of required management plan(s)?

Comments (for instance, please indicate the type of management plan) (10000 Characters maximum)

Environmental and Social Management Plan (ESMP) required?

No

If yes, please indicate the status?

Comments (10000 Characters maximum)

Environmental and Social Management Framework (ESMF) required?

No

If yes, please indicate the status?

Comments (10000 Characters maximum)

Identified Risks & Treatments:

Principle & Standard: Standard 1 : Biodiversity Conservation and Sustainable Natural Resource Management

Risk Significance: Low

Triggered Principles:

Risk Significance:  Low

Event:

La mala selección de sitios dentro o adyacentes a hábitats críticos y/o áreas ambientales sensibles, como áreas protegidas públicas y reservas privadas puede permitir la explotación de recursos naturales y bosques, el desarrollo de poblaciones o la deforestación.

Causes:

Posible afectación a áreas de conservación de biodiversidad por parte de los proyectos productivos.

Impact:

Dado que los paisajes objetivo incluyen áreas de importancia para la biodiversidad, es probable que algunos proyectos ocurran dentro o adyacentes a los hábitats críticos o áreas sensibles como humedales y otras áreas claves de alta biodiversidad.

Principle & Standard: Standard 2: Climate Change and Disaster Risks

Risk Significance:  Low

Triggered Principles:

Risk Significance:  Low

Event:

Ocurrencia de nuevos fenómenos climáticos críticos, o bien, emergencias sanitarias estacionales, que compliquen el proceso actual de recuperación y reconstrucción.

Causes:

Las condiciones actuales post-huracán son propicias para crisis correlacionadas, como podrían ser epidemias de enfermedades transmitidas por vectores. La zona está permanentemente expuesta a amenazas meteorológicas y también sísmicas.

Impact:

Asimismo, se establecerán protocolos de monitoreo de amenazas y de alerta y reacción temprana para reducir en lo posible los impactos negativos de este riesgo.

Principle & Standard: Standard 6: Indigenous Peoples

Risk Significance:  Low

Triggered Principles:

Risk Significance:  Low

Event:

Desconocimiento y falta de participación y apropiación social de los instrumentos en las evaluaciones de daños y los planes de recuperación y reconstrucción post-huracán.

Causes:

Los instrumentos técnicos de evaluación de daños y de planificación son especializados, y la población se encuentra sobre-cargada de trabajo en la etapa de emergencia.

Impact:

Acompañamiento del PNUD en los procesos de divulgación, comunicación y de diálogo social con los grupos de personas beneficiarias, así como con las autoridades responsables.

Questionnaire:

Step 1 - Integrate the SES Programming Principles

Status: Complete

Question 1 - How Does the project Integrate the Programming Principles in Order to Strengthen Social and Environmental Sustainability?

Briefly describe in the space below how the project mainstreams the human rights-based approach (32000 Characters maximum)

Tomando en cuenta que los desastres afectan la organización, la estructura y funcionamiento de los municipios y los estados, impactando fuertemente el ejercicio y garantía de derechos como seguridad, acceso a alimentos, agua y saneamiento, atención de la salud y educación, entre otros, el proyecto de Recuperación tras el paso del huracán OTIS ha sido diseñado, tras la solicitud del gobierno federal de México (SECTUR) y del gobierno del estado de Guerrero (SEFODESO), con una perspectiva de participación multi-actor, respecto a la interculturalidad, y con todos los aspectos de la Agenda 2030 de sostenibilidad, lo cual integramos en todas las actividades de Plan de Iniciación. También será integrado en el diseño que se haga del documento de proyecto completo, a partir del verano del 2024. El propósito del proyecto y sus resultados buscan reforzar las capacidades, las herramientas y otros instrumentos de política pública (reglamentos de construcción, licencias de uso del suelo, etc.), tanto del estado como de los dos municipios participantes, para que la reconstrucción

de Acapulco sea más resiliente ante futuros huracanes, y el modelo de desarrollo sea más sostenible, igualitario e incluyente. Las herramientas provistas y las recomendaciones de política pública tendrán un enfoque de derechos, cuidando sobre todo garantizar el derecho a la seguridad, a la información, a un medio ambiente sano y a una participación efectiva en las decisiones de interés público.

Briefly describe in the space below how the project is likely to improve gender equality and women's empowerment (32000 Characters maximum)

Para asegurar la inclusión de la perspectiva de género en el desarrollo de este proyecto, se trabajará con el área de PNUD Género y se tendrán como guía la Estrategia Global de Igualdad de Género del PNUD 2022-2025 y el documento de Recomendaciones para la incorporación del Enfoque de Género en procesos de gestión de riesgos del PNUD México (2019). Este último documento se entregará al Gobierno del Estado de Guerrero y aliados para fortalecer sus acciones de manera que la perspectiva de género esté presente en todas las fases del proyecto.

La unidad Coordinadora del Proyecto promoverá la reflexión y acciones necesarias para crear condiciones para la participación efectiva y real de las mujeres en los ámbitos de decisión del proyecto. En las reuniones y talleres con personal del gobierno del estado y de los municipios se utilizará un lenguaje inclusivo que visibilice la importancia de la participación de las mujeres en este proceso y se compartirá instituciones y organizaciones aliadas para ampliar su difusión. En el manejo de data y de imágenes para el R-1, se buscará en lo posible estadística desagregada por sexo, para así identificar también riesgos que afectan de forma diferenciada a hombres y a mujeres. En los instrumentos de monitoreo y evaluación se incluirán indicadores sensibles al género que permitan reflejar los avances en el tema.

El proyecto además llevará un registro de acciones para la:

- Desagregación de datos por sexo de beneficiarios con sus respectivos roles, no solo en los Mapas, sino en el resto de los procesos de la Recuperación Temprana del puerto de Acapulco.
- Desarrollo de oferta de capacitación y participación de mujeres en acciones de gestión, difusión de casos de estudio, lecciones aprendidas y priorización de acciones en la reducción de brechas.
- Difusión y generación de materiales que permitan visibilizar las opciones de reducción de brechas y aumentar la participación efectiva y sustantiva de mujeres en la toma de decisión en cuanto a adaptación al cambio climático.
- Capacitación a grupos de mujeres (redes de sororidad) en prevención de desastres enfocada en promover la inclusión en cada aspecto del sistema a nivel comunitario y municipal. Esto incluye la integración de prácticas género-sensibles en actividades como el análisis de riesgos, el monitoreo y emisión de alertas ante peligros, la provisión de ayuda humanitaria, y la implementación de estrategias para una rápida recuperación tras un desastre.
- Estrategia económica Turismo Violeta, que ayudará a la reactivación rápida de empleos y servicios provisto por mujeres, para turistas mujeres nacionales e internacionales, ofreciendo condiciones de seguridad y confianza, con un valor adicional de sororidad.

Briefly describe in the space below how the project mainstreams sustainability and resilience (32000 Characters maximum)

El proyecto busca en sus resultados 1 y 5 incluir en el proceso de reconstrucción de infraestructura, para hacerla más sostenible y resiliente. Esto se logrará a través de la asesoría, capacitación y entrega de materiales y guías para incorporar estándares y prácticas climáticamente adaptativas.

A su vez, con el R-4 de acceso al agua, se realizarán análisis de situación de las microcuencas, y se integrarán acciones concretas para mejorar el equilibrio ecosistémico en éstas, evitar la deforestación, reducir la erosión y con ello, incrementar su resiliencia ante futuros huracanes.

Las capacidades y la información permitirán también al gobierno estatal fortalecer sus capacidades para generar un desarrollo sostenible a largo plazo. El proyecto participará en los procesos de elaboración/actualización de instrumentos normativos o de planeación institucional y territorial, impulsando siempre la incorporación de temas afines a la sustentabilidad.

Briefly describe in the space below how the project strengthens accountability to stakeholders (32000 Characters maximum)

Desde el comienzo de la situación de emergencia y desastre el PNUD a través de sus equipos de proyecto han participado en diferentes mesas y espacios de coordinación multiactor en los que se integran agencias internacionales y del sistema ONU, organizaciones de la sociedad civil, fundaciones privadas, academia, representantes de instituciones gubernamentales nacionales, estatales y locales. En estos espacios del equipo de proyecto del PNUD no solo ha identificado puntos de entrada para la implementación del proyecto, sino que también funcionan para socializar resultados y avances del proceso a través de informes técnicos periódicos.

Adicionalmente se tiene una relación de colaboración cercana con el Gobierno estatal para coordinar esfuerzos en las tareas de recuperación y reconstrucción, misma que ha sido ratificada a través de cartas de respaldo para la participación del PNUD en la respuesta a la emergencia.

Step 2.1 - SES Risk Screening Checklist (Programming Principles)

Status: Complete

Human Rights

P.1 Have local communities or individuals raised human rights concerns regarding the project (e.g. during the stakeholder engagement process, grievance processes, public statements)? No

P.2 Is there a risk that duty-bearers (e.g. government agencies) do not have the capacity to meet their obligations in the project? No

P.3 Is there a risk that rights-holders (e.g. project-affected persons) do not have the capacity to claim their rights? No

Would the project potentially involve or lead to:

P.4 Adverse impacts on enjoyment of the human rights (civil, political, economic, social or cultural) of the affected population and particularly of marginalized groups? No

P.5 Inequitable or discriminatory impacts on affected populations, particularly people living in poverty or marginalized or excluded individuals or groups, including persons with disabilities? No

P.6 Restrictions in availability, quality of and/or access to resources or basic services, in particular to marginalized individuals or groups, including persons with disabilities? No

P.7 Exacerbation of conflicts among and/or the risk of violence to project-affected communities and individuals? No

Gender Equality and Women's Empowerment

P.8 Have women's groups/leaders raised gender equality concerns regarding the project, (e.g. during the stakeholder engagement process, grievance processes, public statements)? No

Would the project potentially involve or lead to:

P.9 Adverse impacts on gender equality and/or the situation of women and girls? No

P.10 Reproducing discriminations against women based on gender, especially regarding participation in design and implementation or access to opportunities and benefits? No

P.11 Limitations on women's ability to use, develop and protect natural resources, taking into account different roles and positions of women and men in accessing environmental goods and services?	No
P.12 Exacerbation of risks of gender-based violence?	No
Sustainability and Resilience: Screening questions regarding risks associated with sustainability and resilience are encompassed by the Standard-specific questions below Accountability	
Would the project potentially involve or lead to:	
P.13 Exclusion of any potentially affected stakeholders, in particular marginalized groups and excluded individuals (including persons with disabilities), from fully participating in decisions that may affect them?	No
P.14 Grievances or objections from potentially affected stakeholders?	No
P.15 Risks of retaliation or reprisals against stakeholders who express concerns or grievances, or who seek to participate in or to obtain information on the project?	No

Step 2.2 - SES Risk Screening Checklist (Project-Level Standards)

Status: Complete

Standard 1: Biodiversity Conservation and Sustainable Natural Resource Management

Would the project potentially involve or lead to:

1.1 Adverse impacts to habitats (e.g. modified, natural, and critical habitats) and/or ecosystems and ecosystem services?	No
1.2 Activities within or adjacent to critical habitats and/or environmentally sensitive areas, including (but not limited to) legally protected areas (e.g. nature reserve, national park), areas proposed for protection, or recognized as such by authoritative sources and/or indigenous peoples or local communities?	Yes
1.3 Changes to the use of lands and resources that may have adverse impacts on habitats, ecosystems, and/or livelihoods?	No
1.4 Risks to endangered species?	No
1.5 Exacerbation of illegal wildlife trade?	No
1.6 Introduction of invasive alien species?	No
1.7 Adverse impacts on soil?	No
1.8 Harvesting of natural forests, plantation development, or reforestation?	No
1.9 Significant agricultural production?	No

1.10 Animal husbandry or harvesting of fish populations or other aquatic species?	No
1.11 Significant extraction, diversion or containment of surface or ground water?	No
1.12 Handling or utilization of genetically modified organisms/living modified organisms?	No
1.13 Utilization of genetic resources?	No
1.14 Adverse transboundary or global environmental concerns?	No
Standard 2: Climate Change and Disaster Risks	
Would the project potentially involve or lead to:	
2.1 Areas subject to hazards such as earthquakes, floods, landslides, severe winds, storm surges, tsunami or volcanic eruptions?	Yes
2.2 Outputs and outcomes sensitive or vulnerable to potential impacts of climate change or disasters	No
2.3 Direct or indirect increases in vulnerability to climate change impacts or disaster risks now or in the future (also known as maladaptive or negative coping practices)?	No
2.4 Increases of greenhouse gas emissions, black carbon emissions or other drivers of climate change?	No
Standard 3: Community Health, Safety and Security	
Would the project potentially involve or lead to:	
3.1 Construction and/or infrastructure development (e.g. roads, buildings, dams)?	No
3.2 Air pollution, noise, vibration, traffic, injuries, physical hazards, poor surface water quality due to runoff, erosion, sanitation?	No
3.3 Harm or losses due to failure of structural elements of the project (e.g. collapse of buildings or infrastructure)?	No
3.4 Risks of water-borne or other vector-borne diseases (e.g. temporary breeding habitats), communicable and noncommunicable diseases, nutritional disorders, mental health?	No
3.5 Transport, storage, and use and/or disposal of hazardous or dangerous materials (e.g. explosives, fuel and other chemicals during construction and operation)?	No
3.6 Adverse impacts on ecosystems and ecosystem services relevant to communities' health (e.g. food, surface water purification, natural buffers from flooding)?	No
3.7 Influx of project workers to project areas?	No
3.8 Engagement of security personnel to protect facilities and property or to support project activities?	No
Standard 4: Cultural Heritage	

Would the project potentially involve or lead to:

4.1 Activities adjacent to or within a Cultural Heritage site? No

4.2 Significant excavations, demolitions, movement of earth, flooding or other environmental changes? No

4.3 Adverse impacts to sites, structures, or objects with historical, cultural, artistic, traditional or religious values or intangible forms of culture (e.g. knowledge, innovations, practices)? (Note: projects intended to protect and conserve Cultural Heritage may also have inadvertent adverse impacts) No

4.4 Alterations to landscapes and natural features with cultural significance? No

4.5 Utilization of tangible and/or intangible forms (e.g. practices, traditional knowledge) of Cultural Heritage for commercial or other purposes? No

Standard 5: Displacement and Resettlement

Would the project potentially involve or lead to:

5.1 Temporary or permanent and full or partial physical displacement (including people without legally recognizable claims to land)? No

5.2 Economic displacement (e.g. loss of assets or access to resources due to land acquisition or access restrictions - even in the absence of physical relocation)? No

5.3 Risk of forced evictions? No

5.4 Impacts on or changes to land tenure arrangements and/or community based property rights/customary rights to land, territories and/or resources? No

Standard 6: Indigenous Peoples

Would the project potentially involve or lead to:

6.1 Areas where indigenous peoples are present (including project area of influence)? Yes

6.2 Activities located on lands and territories claimed by indigenous peoples? No

6.3 Impacts (positive or negative) to the human rights, lands, natural resources, territories, and traditional livelihoods of indigenous peoples (regardless of whether indigenous peoples possess the legal titles to such areas, whether the project is located within or outside of the lands and territories inhabited by the affected peoples, or whether the indigenous peoples are recognized as indigenous peoples by the country in question)? No

6.4 The absence of culturally appropriate consultations carried out with the objective of achieving FPIC on matters that may affect the rights and interests, lands, resources, territories and traditional livelihoods of the indigenous peoples concerned? No

6.5 The utilization and/or commercial development of natural resources on lands and territories claimed by indigenous peoples? No

6.6 Forced eviction or the whole or partial physical or economic displacement of indigenous peoples, including through access restrictions to lands, territories, and resources?	No
6.7 Adverse impacts on the development priorities of indigenous peoples as defined by them?	No
6.8 Risks to the physical and cultural survival of indigenous peoples?	No
6.9 Impacts on the Cultural Heritage of indigenous peoples, including through the commercialization or use of their traditional knowledge and practices?	No
Standard 7: Labour and Working Conditions	
Would the project potentially involve or lead to: (note: applies to project and contractor workers)	
7.1 Working conditions that do not meet national labour laws and international commitments?	No
7.2 Working conditions that may deny freedom of association and collective bargaining?	No
7.3 Use of child labour?	No
7.4 Use of forced labour?	No
7.5 Discriminatory working conditions and/or lack of equal opportunity?	No
7.6 Occupational health and safety risks due to physical, chemical, biological and psychosocial hazards (including violence and harassment) throughout the project life-cycle?	No
Standard 8: Pollution Prevention and Resource Efficiency	
Would the project potentially involve or lead to:	
8.1 The release of pollutants to the environment due to routine or non-routine circumstances with the potential for adverse local, regional, and/or transboundary impacts?	No
8.2 The generation of waste (both hazardous and non-hazardous)?	No
8.3 The manufacture, trade, release, and/or use of hazardous materials and/or chemicals?	No
8.4 The use of chemicals or materials subject to international bans or phase-outs?	No
8.5 The application of pesticides that may have a negative effect on the environment or human health?	No
8.6 Significant consumption of raw materials, energy, and/or water?	No

Approval History

Approval Date: Sun May 12 00:00:00 GMT 2024

Approved By: Sandra SOSA CARCAMO <sandra.sosa@undp.org>

Confirmed Date:

Confirmed By:

PAC/Board Date:

PAC/Board Meeting minutes uploaded:

Reassess Closed Procedure History:

STEP NAME	DATE	STATUS	ASSIGNED TO
Cleared for PAC/Board	2024-05-12 16:36:05	Approved	Sandra SOSA CARCAMO
Confirmed by PAC/Board	2024-05-12 16:36:05	Pending	Sandra SOSA CARCAMO
Approval Request Submitted	2024-05-08 20:48:15	Started	Fernando Camacho Rico