

PUERTO DE MANTA – ECUADOR
Plan de acción ambiental y social (PAAS o ESAP)

No.	Aspecto	Acción	Producto	Fecha de entrega
ND 1: Evaluación y Gestión de los Riesgos e Impactos Ambientales Sociales				
1.1	Programas de gestión	1. Desarrollar un PGA para la fase de construcción específico del Proyecto que incorpore las medidas de mitigación en la EIAS del Proyecto.	1. PGA de la fase de construcción específico del Proyecto	1. Antes del inicio de las actividades de construcción
		2. Implementar el PGA.	2. Evidencia de la implementación del PGA	2. Como parte del Informe de Cumplimiento Ambiental y Social (ICAS)
1.2	Participación de los actores sociales	1. Preparar un Plan de Participación de Actores Sociales (PPAS)	1. Plan de participación de los actores sociales	1. Antes del cierre financiero
		2. Implementar el PPAS.	3. Evidencia de la implementación del PPAS	4. Como parte del ICAS
1.3	Mecanismo de atención de quejas de la comunidad	1. Diseñar un Mecanismo de Atención de Quejas y Reclamos de la comunidad.	1. Mecanismo de Atención de Quejas y Reclamos de la comunidad	1. Antes del cierre financiero
		2. Implementar el Mecanismo de Atención de Quejas y Reclamos de la comunidad.	2. Informe de quejas y reclamos de la comunidad (en forma de matriz)	2. Como parte del ICAS
ND 2: Trabajo y Condiciones Laborales				
2.1	Mecanismo de atención de quejas de los trabajadores	1. Diseñar un Mecanismo de Atención de Quejas y Reclamos de los trabajadores.	1. Mecanismo de Atención de Quejas y Reclamos de los trabajadores	1. Antes del cierre financiero
		2. Implementar el Mecanismo de Atención de Quejas y Reclamos de los trabajadores.	2. Informe de quejas y reclamos de los trabajadores (en forma de matriz)	2. Como parte del ICAS
2.2	Salud y seguridad en el trabajo	1. Desarrollar un Plan de Salud y Seguridad en el Trabajo para la fase de construcción específico del Proyecto que incorpore las medidas de mitigación de salud y seguridad en el trabajo en la EIAS del Proyecto.	1. Plan de Salud y Seguridad en el Trabajo de la fase de construcción específico del Proyecto	1. Antes del inicio de las actividades de construcción
		2. Implementar el Plan de Salud y Seguridad en el Trabajo.	2. Evidencia de la implementación del Plan de Salud y Seguridad en el Trabajo	2. Como parte del ICAS
2.3	Trabajadores contratados por terceras partes	1. Desarrollar un Plan de Gestión y Aseguramiento de Contratistas que incluya medidas para verificar y realizar el seguimiento del desempeño en materia de derechos humanos (trabajo infantil y forzoso) y biodiversidad (conversión del hábitat natural y crítico) de los proveedores clave.	1. Plan de Gestión y Aseguramiento de Contratistas	1. Antes del inicio de las actividades de construcción
		2. Implementar el Plan de Gestión y Aseguramiento de contratistas.	2. Evidencia de la implementación del Plan de Gestión y Aseguramiento de contratistas	2. Como parte del ICAS
ND 3: Eficiencia del Uso de los Recursos y Prevención de la Contaminación				
3.1	Prevención de la polución	1. Realizar un modelado de dispersión de sedimentos a fin de determinar mejor el impacto del Proyecto en la calidad del agua marina.	1. Informe de modelado de dispersión de sedimentos	1. Antes de la aprobación del Directorio
		2. Diseñar un PGA de la fase de construcción específico para el Proyecto que incorpore medidas de mitigación de los posibles impactos adicionales identificados en el modelado de la dispersión de sedimentos.	2. PGA de la construcción específico del Proyecto	2. Antes del cierre financiero
		3. Implementar el PGA.	3. Evidencia de la implementación del PGA	3. Como parte del ICAS
3.2	Prevención de la polución	1. Desarrollar Plan de Gestión de Residuos específico del Proyecto que incorpore las medidas de mitigación de gestión de residuos en la EIAS del Proyecto.	1. Plan de Gestión de Residuos específico del Proyecto	1. Antes del inicio de las actividades de construcción

No.	Aspecto	Acción	Producto	Fecha de entrega
		2. Implementar el Plan de Gestión de Residuos.	2. Evidencia de la implementación del Plan de Gestión de Residuos	2. Como parte del ICAS
3.3	Manejo de materiales peligrosos	1. Diseñar un Plan de Gestión de Materiales Peligrosos del Puerto.	1. Plan de Gestión de Materiales Peligrosos del Puerto.	1. Antes del cierre financiero
		2. Implementar el Plan de Gestión de Materiales Peligrosos del Puerto.	2. Evidencia de la implementación del Plan de Gestión de Materiales Peligrosos del Puerto.	2. Como parte del ICAS
ND 4: Salud y Seguridad de la Comunidad				
4.1	Salud y seguridad de la comunidad	1. Diseñar un Plan de Salud y Seguridad de la Comunidad que incluya procedimientos de gestión de tránsito marino y terrestre relacionado con el Proyecto y la propagación de enfermedades infecciosas.	1. Plan de Salud y Seguridad de la Comunidad	1. Antes del cierre financiero
		2. Implementar el Plan de Salud y Seguridad de la Comunidad.	2. Evidencia de la implementación del Plan de Salud y Seguridad de la Comunidad.	2. Como parte del ICAS
4.2	Personal de seguridad	1. Diseñar un Plan de Gestión de la Seguridad que incluya una evaluación del riesgo para la seguridad, los protocolos de seguridad y los requisitos para que los guardias de seguridad sean capacitados en el uso de la fuerza y en derechos humanos.	1. Plan de Gestión de la Seguridad	1. Antes del cierre financiero
		2. Implementar el Plan de Gestión de la Seguridad.	2. Evidencia de la implementación del Plan de Gestión de la Seguridad	2. Como parte del ICAS
ND 6: Conservación de la Biodiversidad y Gestión Sostenible de los Recursos Naturales Vivos				
6.1	Protección y conservación de la biodiversidad	1. Diseñar un Plan de Gestión y Seguimiento de la Biodiversidad que incluya los procedimientos para el seguimiento de la flora y fauna marinas durante las actividades de dragado.	1. Plan de Gestión y Seguimiento de la Biodiversidad	1. Antes del inicio de las actividades de dragado
		2. Implementar el Plan de Gestión y Seguimiento de la Biodiversidad.	2. Evidencia de la implementación del Plan de Gestión y Seguimiento de la Biodiversidad	2. Como parte del ICAS
6.2	Especies exóticas invasivas	1. Diseñar un Plan de Gestión de Especies Exóticas Invasivas que contemple el agua de lastre e incluya medidas para asegurar que las embarcaciones que utilizan el Puerto cuenten con equipos de prevención de la contaminación que cumplan con el Convenio internacional para prevenir la contaminación por los buques (MARPOL).	1. Plan de Plan de Gestión de Especies Exóticas Invasivas.	1. Antes de la fase de operación
		2. Implementar el Plan de Gestión de Especies Exóticas Invasivas.	2. Evidencia de la implementación del Plan de Gestión de Especies Exóticas Invasivas.	2. Como parte del ICAS
ND 8: Patrimonio Cultural				
8.1	Procedimientos en caso de hallazgos fortuitos	1. Diseñar un Procedimiento de Hallazgos Fortuitos para el descubrimiento imprevisto de patrimonio cultural durante las actividades de perturbación de los suelos terrestre y marino.	1. Procedimiento de Hallazgos Fortuitos	1. Antes del inicio de las actividades de construcción
		2. Implementar el Procedimiento de Hallazgos Fortuitos.	2. Evidencia de la implementación del Procedimiento de Hallazgos Fortuitos	2. Como parte del ICAS