

Despacho de la Administración General

MG

Panamá, 5 de enero de 2022
AG-009-22

Licenciada

MARIA G. DE GRACIA

Jefa del Departamento de Evaluación de Estudio de Impacto Ambiental-Encargada
Ministerio de Ambiente
E. S. D.

Estimada Licenciada:

En respuesta a la **Nota DEIA-DEEIA-UAS-0246-2112-2021**, recibida en este despacho el 23 de diciembre de 2021, en relación al Estudio de Impacto Ambiental Categoría II "RESTAURACIÓN DEL CASTILLO DE SAN LORENZO, CORREGIMIENTO DE CRISTOBAL, DISTRITO DE CHAGRES, PROVINCIA DE COLÓN," a desarrollarse en el Corregimiento de Cristóbal, Distrito de Chagres, Provincia de Colón," cuyo promotor es el MINISTERIO DE CULTURA le remito el informe evaluado y elaborado por personal técnico de esta de Unidad Ambiental.


Sin otro particular, nos suscribimos

Atentamente,


FLOR TORRIJOS
Administradora General

FT/rr
c.c. Expediente
Archivos



 REPÚBLICA DE PANAMÁ GOBIERNO NACIONAL		MINISTERIO DE AMBIENTE
DIRECCIÓN DE EVALUACIÓN DE IMPACTO AMBIENTAL		
RECIBIDO		
Por:		
Fecha:	7/01/2022	
Hora:	10:30 am	

UNIDAD AMBIENTAL

INFORME DE EVALUACIÓN DEL EsIA DEL PROYECTO:

**“RESTAURACIÓN DEL CASTILLO DE SAN LORENZO, CORREGIMIENTO DE
CRISTOBAL, DISTRITO DE CHAGRES, PROVINCIA DE COLÓN,”
CATEGORÍA II**

Ubicación: Corregimiento de Cristóbal, Distrito de Chagres,
Provincia de Colón,.”

Nº nota de MiAmbiente: DEIA-DEEIA-UAS-0246-2012-2021

Promotor: MINISTERIO DE CULTURA

No. de Expediente: DEIA-II-F-117-2021

Fecha de Evaluación: 13 de julio de 2021

Evaluador: Rozío Ramírez - ARAP
Personal de MiAmbiente, MINSA, MIVI,
Contratista, MiCultura, Consultor.

1. Objetivos.

1. Evaluar el Estudio de Impacto ambiental del proyecto (EsIA).
2. Inspeccionar el área a desarrollar el proyecto propuesto.
3. Validar los objetivos y alcances del EsIA.
4. Verificar si cumple con los Criterios de Protección Ambiental.
5. Elaborar el informe de evaluación e inspección del EsIA.

2. Metodología.

- Leer y analizar el EsIA presentado.
 - Recorrer y observar el área del proyecto donde se propone desarrollar la obra.
 - Obtener datos que servirán de base para corroborar información y elaborar el informe de evaluación e inspección del EsIA (GPS, cámara fotográfica, mapas planos, etc.)
 - Discutir la información del documento versus la información de campo entre el promotor, consultor y unidades ambientales regionales de MiAmbiente y de otras instituciones participantes.
- Estructurar de forma escrita el informe de Evaluación e Inspección del EsIA.



3. Descripción del Proyecto

El Estudio de Impacto Ambiental circunscribe específicamente a la Evaluación Ambiental del proyecto “RESTAURACIÓN DEL CASTILLO DE SAN LORENZO, DISTRITO DE CHAGRES, PROVINCIA DE COLÓN”, el cual, consiste en la realización de trabajos para la restauración del Castillo de San Lorenzo mediante la construcción de obras de emergencia y complementarias las cuales incluyen un museo de sitio.

El promotor de este proyecto es el Ministerio de Cultura y el proyecto es parte de las medidas que el Estado de Panamá se comprometió en desarrollar para sacar de la lista en peligro a esta propiedad, detener su gran deterioro y encaminar al sitio para poder alcanzar su estado deseado de conservación. Esta operación representa el compromiso y la responsabilidad que tiene Panamá, ante las recomendaciones emitidas por UNESCO, el fiel cumplimiento como Estado Parte, signatario de la Convención de Patrimonio Mundial.

Este Proyecto contemplará la consolidación de áreas indicadas del Castillo, así como la ejecución de las medidas de estabilización urgentes, diseño y construcción de un museo de sitio, circulaciones verticales, drenaje del patio de armas y plataforma baja, impermeabilización y pavimentación de elementos importantes del Monumento.

El monto global de la inversión será aproximadamente de B/. 300,000.00 (trescientos mil balboas).

4. Observaciones de Campo

Se observaron todas las fases II y III del proyecto y se hizo un registro fotográfico del mismo.

5. Conclusiones

1. Las medidas de estabilización, diseño y construcción de un museo de sitio, circulaciones verticales, drenaje del patio de armas y plataforma baja, impermeabilización y pavimentación de elementos importantes del Monumento no afectan en ninguna forma el área colindante a la zona costera, ni los recursos acuáticos.

En el área de la ladera sur del Castillo la cual requeriré estabilización para evitar el incremento de procesos erosivos en dicha zona el tipo de trabajo a

desarrollar no alterara la calidad y cantidad del agua ni superficial, ni marina en el sitio.

3. Cumplir con las medidas de bioseguridad, y ambiental, establecidas en la normativa nacional vigente, con las acciones que se requieren para prevenir, mitigar, controlar, compensar y corregir los posibles efectos o impactos ambientales que se puedan ocasionar durante y después del desarrollo del proyecto.
4. Tanto el promotor como las entidades responsables del seguimiento del mismo deberán monitorear, dar fiel cumplimiento y velar por la efectividad del Plan de Manejo Ambiental además de verificar la conformidad con la normativa ambiental aplicable.


Licda. Rozío Ramírez
Unidad Ambiental



ANEXO DE FOTOS



Reunión previa



Ladera Sur del Castillo



LISTA DE ASISTENCIA

DEPARTAMENTO DE EVALUACIÓN DE ESTUDIOS DE IMPACTO AMBIENTAL
REGISTRO DE ASISTENCIA

TIPO DE EVENTO: CAPACITACIÓN ☐ REUNIÓN ☐ INSPECCIÓN ☒ DURACIÓN: _____
 TEMA: Inspección de campo al Est. "Restauración del Castaño de San Lorenzo" Pg. 1 de 1
 FECHA: 04 de mayo 2022 HORA: _____
 LUGAR: 04-0000

Nº	NOMBRE	CEDULA	ORGANIZACIÓN	CORREO ELECTRÓNICO	TELÉFONO/EXT.	ESTUPO
1	Chale S. Muñoz	799-1650	MINGA	chale.mcinga@gmail.com	612-9522	
2	Rogelio Ramírez	2722-595	ARAP	rogelio.ramirez@arap.gob.pa	511-6040	
3	Yamiriel García	686-807	MICULTURA	yamiriel.garcia@micultura.gob.pa	6094307	
4	Yadette Romero	3-114-888	MINGA	yadette.romero@minga.gob.pa	46551221	
5	ARRO. FERR. LEANDRO	3-8-8912	MINGA	leandro.ferraro@minga.gob.pa	6730-1289	
6	Ala. Hilda Rivera	8-91A-2253	MICULTURA	hildarivera@micultura.gob.pa		
7	Ana. Manuela De Leon	6-707-589	Peneco	manuela@peneco.es	6844-6722	
8	David RIVERA	6-865-700	El. Parake. Ande	david.rivera@el.parake.ande.gob.pa	9478-278	
9	GASPAR. SILLERA	3-335-589	McLATAM	gsillera@mc-latam.com	60053499	
10	Gork. Hecuba	2-841-0044	PROYECO	gork.hecuba@proyeco.gob.pa	6432302	
11	Guillermo Ferrero	37102102	Integración de Portales	guillermo.ferrero@integraciondeportales.org	6218-4233	
12	Carolina A. Medina	8-469-469	AP. BPPPS Loma	carolina.medina@ap.bppps.loma.gob.pa	68462063	
13	Alba. Julliz	5-205-5577	M. Dubreth. Ferndal	alba.julliz@mdubrethferndal.com	221-2283	
14	Janessa Sarmiento	9-232-7550	Indice	janessa.sarmiento@indice.gob.pa	6866-480	

