

DIRECCIÓN REGIONAL DE COCLÉ
SECCIÓN DE EVALUACIÓN DE IMPACTO AMBIENTALFORMATO EIA-FA-007DRCC-IT-ADM-253-19INFORME DE REVISIÓN DE CONTENIDOS MÍNIMOS DE ESTUDIO DE
IMPACTO AMBIENTAL

FECHA DE INGRESO:	20 DE SEPTIEMBRE DE 2019
FECHA DE INFORME:	24 DE SEPTIEMBRE DE 2019
PROYECTO:	DISEÑO Y CONSTRUCCIÓN DE PUENTE PEATONAL DE LA C.P.A.-LAS GUÍAS DE ORIENTE, PROVINCIA DE COCLÉ.
CATEGORÍA:	I
PROMOTOR:	MINISTERIO DE OBRAS PÚBLICAS
CONSULTORES:	ROSA LUQUE Y DIOMEDES GONZÁLEZ
LOCALIZACIÓN:	CORREGIMIENTO DE RÍO HATO, DISTRITO DE ANTÓN, PROVINCIA DE COCLÉ.

BREVE DESCRIPCIÓN DEL PROYECTO

El proyecto consiste en el diseño y construcción de puente peatonal sobre la carretera panamericana, Corregimiento de Río Hato, Distrito de Antón, Provincia de Coclé. Esta iniciativa surgió como para dotar de un acceso más seguro y proteger de accidentes a los estudiantes que se dirigen hacia el Centro educativo Primario Las guías de Oriente; además, como complemento de las obras del puente peatonal se pretende mejora las condiciones de la viabilidad en esta intersección tales como: Construcción de un carril de Bahía de Paradas, así como la ampliación a las entradas y salidas existentes con un pavimento de hormigón asfáltico caliente tipo (MARSHALL TIPO B4); construcción de un retorno tipo “ojo de buey” con su carril/desaceleración para camión WB-20, construcción de barreras vehiculares medianeras del tipo “New Jersey” con criterios de choque (TL-4), construcción de aceras continuas hasta empalmar con las instalaciones escolares, procurando respetar las normas de accesibilidad vigentes para el desplazamiento de los peatones con capacidad diferentes (movilidad reducida). El diseño del puente peatonal sería de una tipología estructural Cercha Tridimensional conformado por perfiles tubulares de acero con tablero de láminas colaborante del tipo: metaldeck soportados mediante columnas de hormigón, con una luz de diseño de 37.00 metros (sin apoyo intermedio); utilizando criterios de resistencia y rigidez establecidos por la normativa de la AISC y demás códigos AASHTO/AWS. Las coordenadas del polígono en UTM-WGS 84' son:

Punto	Este	Norte
1	602058.390	931316.695
2	602012.587	931215.719
3	601955.343	931241.685
4	602001.146	931342.661
5	601957.432	931080.361
6	601878.251	930905.802
7	601821.898	930931.364
8	601901.079	931105.923

FUNDAMENTO DE DERECHO: Texto Único de la Ley No.41 de 1998; Ley No.38 de 2000; Decreto Ejecutivo N° 123 de 2009, modificado por el Decreto Ejecutivo No.155 de 05 de agosto de 2011 y demás normas complementarias y concordantes.

VERIFICACION DE CONTENIDO: Que conforme a lo establecido en el artículo 41 del Decreto Ejecutivo 123 del 14 de agosto de 2009, modificado por el artículo 7 del Decreto Ejecutivo No.155 de 5 de agosto de 2011 se inició el procedimiento administrativo para la evaluación de Estudios de Impacto Ambiental (EsIA), Fase de admisión.

Que luego de revisado el registro de consultores ambientales, se detectó que los consultores se encuentran registrados y habilitados ante el MINISTERIO DE AMBIENTE (MiAMBIENTE), para realizar Estudios de Impacto Ambiental.

Que luego de revisado el Estudio de Impacto Ambiental (EsIA), categoría I, del proyecto denominado **DISEÑO Y CONSTRUCCIÓN DE PUENTE PEATONAL DE LA C.P.A.-LAS GUÍAS DE ORIENTE, PROVINCIA DE COCLÉ.**, se detectó que el mismo cumple con los contenidos mínimos establecidos en los artículos 26 y lo señalado en los artículos 38, 39 y 62 del Decreto Ejecutivo N° 123 del 14 de agosto de 2009.

RECOMENDACIONES: Por lo antes expuesto, se recomienda **ADMITIR** el Estudio de Impacto Ambiental Categoría I del proyecto denominado **“DISEÑO Y CONSTRUCCIÓN DE PUENTE PEATONAL DE LA C.P.A.-LAS GUÍAS DE ORIENTE, PROVINCIA DE COCLÉ.”**, promovido por **MINISTERIO DE OBRAS PÚBLICAS**.

Yarianis Santillana
MAGTIR. YARIANIS SANTILLANA
MACÍAS
Evaluadora Ambiental
MiAMBIENTE-Coclé.



Mstr. Ing. Chiara M. Ramos
Licencia No. 2009 - 340 021

Chiara Ramos

ING. CHIARA RAMOS
Directora Regional
MiAMBIENTE-Coclé

Jose Quiros
LICDO. JOSE QUIRÓS
Jefe de la Sección de Evaluación de Impacto
Ambiental
MiAMBIENTE-Coclé.

