

Prefectura Ciudadana de Guayas

Proyecto de Vialidad Rural Resiliente

Obra:	ESTUDIOS Y DISEÑOS DEFINITIVOS DE LA VÍAS DE ACCESO A LOS CENTROS TURISTICOS 7 CASCADAS Y PAUJI, EN EL CANTÓN NARANJAL DE LA PROVINCIA DEL GUAYAS
Antecedentes	<p>El Gobierno Autónomo Descentralizado del Guayas, atendiendo a las necesidades estratégicas del territorio con relación a la accesibilidad y movilidad de personas y recursos, promueve actualmente el desarrollo socioeconómico de la provincia a través de la construcción, rehabilitación y mejoramiento de la red de infraestructura vial, con especial énfasis en zonas rurales. Para emprender dicha tarea, la Prefectura con el apoyo financiero y técnico del Banco Mundial implementarán el Proyecto Vías Rurales Resilientes en la Provincia del Guayas (P504400) Al ser un Proyecto financiado con recursos del Banco Mundial, este estará sujeto al cumplimiento de estándares establecidos en el Marco Ambiental y Social (MAS), los cuales permiten garantizar un mejor desempeño ambiental y social y la implementación de buenas prácticas para minimizar los riesgos e impactos. Asimismo, es preciso indicar que todas las intervenciones a ejecutar en el marco del Proyecto cuentan con el permiso ambiental obtenido ante el MAATE.</p>
Descripción del proyecto (General)	<p>El Proyecto de Vías Rurales Resilientes en la Provincia de Guayas (P504400), tiene como objetivo la rehabilitación y mantenimiento de caminos de segundo y tercer orden, además de aumentar el acceso a una red de carreteras mejorada, resistente y segura en el territorio. Como resultado de esta implementación el Proyecto mejorará la conectividad con relación a los tiempos de viaje en las zonas de intervención, mejora en la accesibilidad a infraestructura de servicios de transporte y mejoramiento de la seguridad vial.</p> <p>El Proyecto busca beneficiar principalmente a los habitantes rurales y se estima que el total de beneficiarios sea de 780.266 entre estos usuarios de infraestructura existente y transporte público, peatones y usuarios de vehículos, todo esto como resultado de las 15 intervenciones que se realizarán entre mejoramiento de vías y construcción de puentes.</p>
Descripción de la intervención	<p>El proyecto contempla la rehabilitación del camino de acceso al centro turístico 7 Cascadas, y el camino Naranjal-Paují, ambos ubicados en el cantón Naranjal de la Provincia del Guayas. El camino ACCESO AL CENTRO TURÍSTICO 7 CASCADAS, se encuentra actualmente en malas condiciones, dificultando el paso de los vehículos, aumentando los tiempos de transporte y costos en mantenimiento vehicular, motivo por el cual es necesario ejecutar su rehabilitación. Según el análisis de comportamiento del tránsito, se clasifica como una Carretera CLASE III, que indica normas recomendables para vías con un Tráfico Promedio Diario Anual (TPDA) = 358 VEHÍCULOS MIXTOS/DÍA/AMBOS SENTIDOS proyectado a 20 años. Tiene inicio en la coordenada (649203, 9700556) y fin en la coordenada (651644, 9699542). Con 2.8 kilómetros de longitud, se contempla una sección vial con 2 carriles de 3.00 metros y espaldones de 1.50 metros. Se contempla, además, la colocación de una alcantarilla superluz. El proyecto también contempla la construcción del drenaje</p> <p>El camino NARANJAL - PAUJÍ, se encuentra actualmente en malas condiciones, dificultando el paso de los vehículos, aumentando los tiempos de transporte y costos en mantenimiento vehicular, motivo por el cual es necesario ejecutar su rehabilitación. Según el análisis de comportamiento del tránsito, se clasifica como una Carretera CLASE III, que indica normas recomendables para vías con un Tráfico Promedio Diario Anual (TPDA)= 787 VEHÍCULOS MIXTOS/DÍA/AMBOS SENTIDOS proyectado a 20 años. Tiene inicio en la coordenada (655125, 9704161) y fin en la coordenada (657951, 9703371). Con 3.5 kilómetros de longitud, se contempla una sección vial con 2 carriles de 3.00 metros y espaldones de 1.50 metros.El proyecto también contempla la construcción del drenaje.</p> <p>Las obras complementarias incluyen la construcción de una oficina, patio de maquinaria, almacenamiento de materiales, e instalación de baterías sanitarias, lo que asegura el correcto funcionamiento y logística del proyecto.</p> <p>El abastecimiento de agua para la obra será realizado por una empresa abastecedora de agua, que contará con los permisos ambientales obtenidos ante el Ministerio de Ambiente, Agua y Transición Ecológica (MAATE). El material de préstamo se obtendrá de una cantera autorizada por el MAATE o GAD Municipal, y la disposición final de los escombros se realizará en un sitio autorizado por el GAD Municipal.</p> <p>Las vías se encuentran ubicadas en una zona intervenida con presencia de tierras agropecuarias.</p> <p>Esta intervención de El camino ACCESO AL CENTRO TURÍSTICO 7 CASCADAS cuenta con un Registro Ambiental RESOLUCIÓN No. MAATE-SUIA-RA-DZDG-2023-656 obtenido ante el MAATE el 03 de agosto de 2023.</p>

La intervención de El camino NARANJAL - PAUJÍ cuenta con un Certificado Ambiental No. MAATE-SUIA-DZDG-2023-CA-0234 obtenido ante el MAATE el 20 de julio de 2023.

Características de la obra	Kms. de vía	6,3	No. de puentes		0
	Ensanchamiento de vía		Sí	<input type="text"/>	m
			No	<input type="text" value="x"/>	
	No. de predios afectados		7 cascadas	<input type="text" value="Por determinar"/>	
			Paují	<input type="text" value="2"/>	
	Construcción de campamento		Sí	<input type="text" value="X"/>	No <input type="text"/>
	Afectación a servicios públicos		Sí	<input type="text"/>	No <input type="text" value="X"/>
	Resumen de nivel de riesgo				
		<input type="text" value="Riesgo Alto"/>			<input type="text" value="0"/>
		<input type="text" value="Riesgo Sustancial"/>			<input type="text" value="4"/>
	<input type="text" value="Riesgo Moderado"/>			<input type="text" value="44"/>	
	<input type="text" value="Riesgo Bajo"/>			<input type="text" value="23"/>	