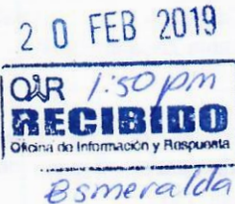




San Salvador, 20 de febrero de 2019

Ref. MOP-DIIS-040/2019

Licenciada **Liz Aguirre**.
Oficial de Información OIR/MOPTVDU.
Presente.



Estimada licenciada Aguirre:

Reciba un cordial saludo deseándole éxitos en sus labores, en relación a solicitud N°033-2019 recibida en esta dirección con fecha 12 de febrero del 2019, la cual solicita textualmente lo siguiente:

“KILÓMETROS DE CICLOVÍAS EXCLUSIVAS EXISTENTES. información en formato Excel para los años 2015, 2016, 2017 y 2018, para los municipios de San Salvador, Soyapango, Mejicanos, Apopa, Santa Tecla, Ciudad Delgado, Ilopango, Tonacatepeque, San Martín, Cuscatancingo, San Marcos, Ayutuxtepeque, Antiguo Cuscatlán y Nejapa.”

Al respecto se detalla a continuación lo siguiente:

No.	Nombre del Proyecto	Descripción del Proyecto	Longitud	Fecha de apertura
1	Avenida Jerusalén, San Salvador	Dispone de hombro compartido para el tránsito de bicicletas y peatones	2.0 km	dic-15
2	Bulevar Monseñor Romero, Antiguo Cuscatlán	Cuenta con un carril auxiliar exclusivo para el tránsito de bicicletas y peatones, conecta con el Parque Bicentenario y con la Ciclo Ruta del Bulevar Merliot	2.0 km	abr-13
3	Bulevar Merliot, Santa Tecla	Consiste en una ciclo ruta exclusiva para peatones y ciclistas en la parte media del arriate central, hasta conectar con la ciclo ruta anexa a la Carretera Panamericana	1.3 km	dic-14
4	Carretera Panamericana, Santa Tecla	Carril bici anexo al rodaje destinado a vehículos motorizados (en el sentido hacia el centro de Santa Tecla) que finaliza en la Academia Británica Cuscatleca	1.4 km	jul-14
5	Eje vial 48 (Carretera al Puerto La Libertad), tramo El Trébol-Redondel Utila, Santa Tecla	Anexo al mejoramiento vial de la arteria se construirá una ciclo ruta para ciclistas y peatones	1.6 km	ene-18



6	Avenida Cuscatlán-Calle San Jacinto, San Salvador	Se proyecta una readecuación de aceras e inclusión de ciclo ruta desde la Plaza Gerardo Barrios hasta el Parque San Jacinto	1.5 km	jun-19
7	Carretera a Comalapa hasta Zacatecoluca)	Consiste en la ampliación de carriles vehiculares e inclusión de ciclo ruta	27 km	mar-20
8	Ampliación carretera al Puerto de La Libertad (Zaragoza – Bypass de La Libertad)	Consiste en la ampliación de carriles vehiculares e inclusión de ciclo ruta	10.9 km	dic-18
11	Construcción de Bypass en la Ciudad de San Miguel	Construcción de Bypass e incorporación de ciclo ruta Proyectado	22.3 km	año 2023

Se adjunta archivo en formato digital.

Esperando que la información proporcionada cumpla con los requerimientos solicitados, a la vez aprovechamos la oportunidad para reiterarle nuestras muestras de consideración y estima.

Atentamente,



Arquitecta Alejandra Dubón
Directora de Infraestructura Inclusiva y Social