



GOBIERNO DE LA  
CIUDAD DE MÉXICO

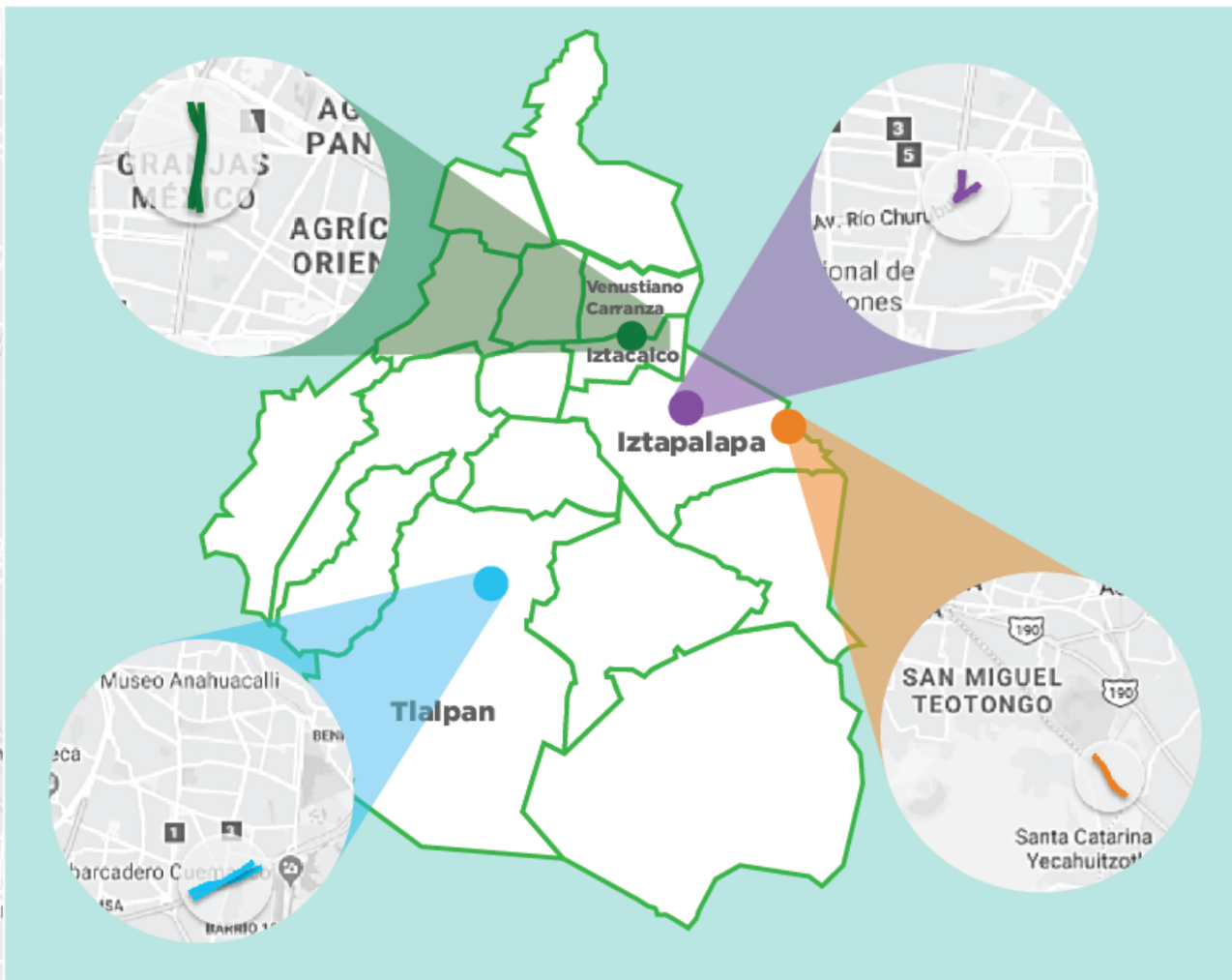
SECRETARÍA DE OBRAS Y SERVICIOS

# OBRAS DE INFRAESTRUCTURA VIAL





# MEJORA INTEGRAL DE LA MOVILIDAD



 Puente Vehicular Galindo y Villa

 Puente Vehicular Circuito - Eje 6 Sur

 Puente Vehicular Periférico - Canal Nacional

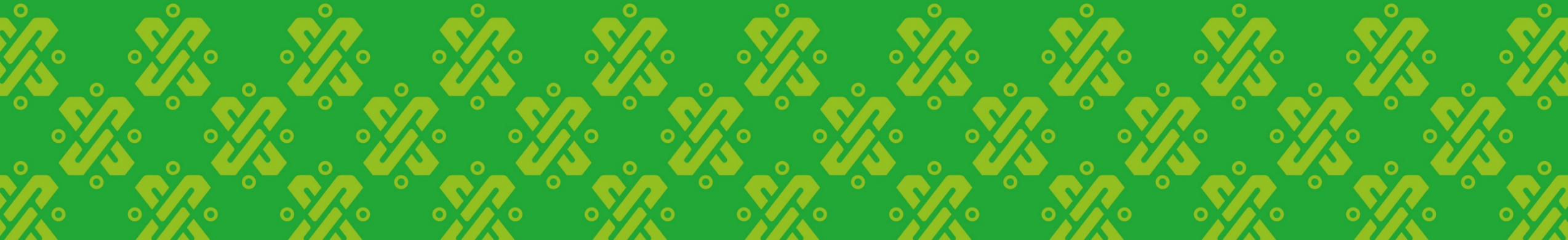
 Puente Vehicular Circuito - Eje 6 Sur



GOBIERNO DE LA  
CIUDAD DE MÉXICO

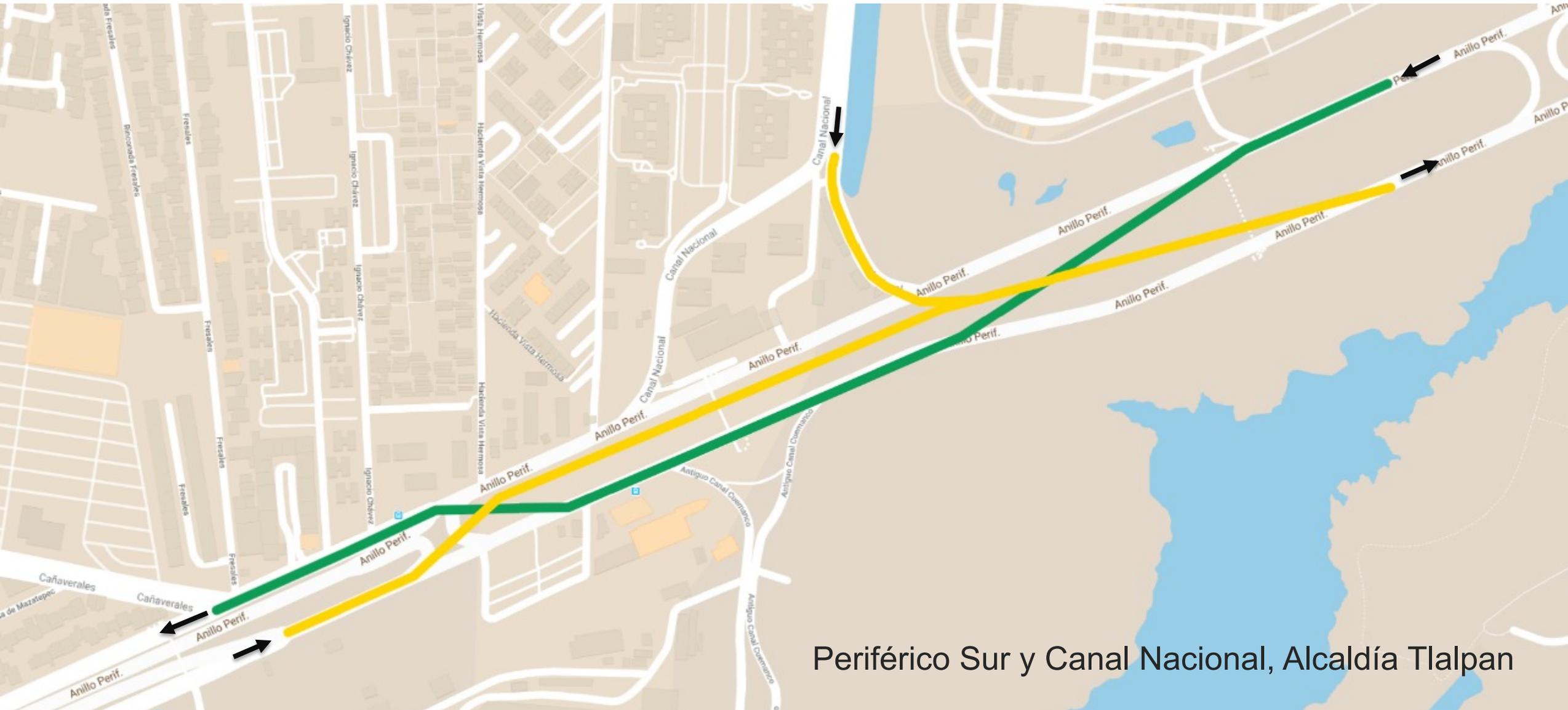
SECRETARÍA DE OBRAS Y SERVICIOS

# PUENTE VEHICULAR PERIFÉRICO Y CANAL NACIONAL





## UBICACIÓN



Periférico Sur y Canal Nacional, Alcaldía Tlalpán



## PROYECTO



### INVERSIÓN

680 mdp



**23,242 m<sup>2</sup>**

de superficie de rodamiento



**1,745 m**

de longitud total



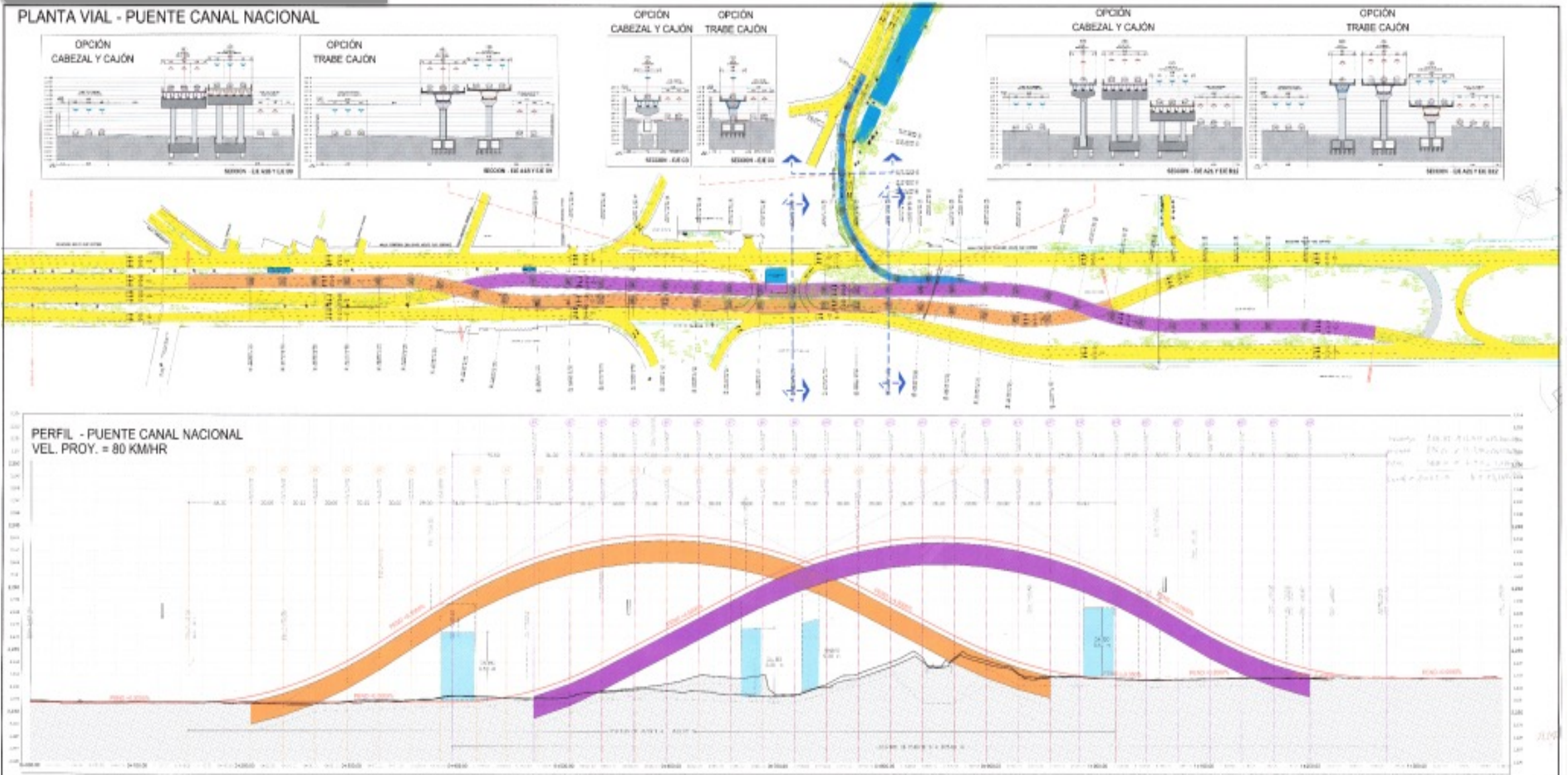
**3**

carriles por sentido



**Periodo de ejecución:** agosto 2019 – diciembre 2020

# ESQUEMA

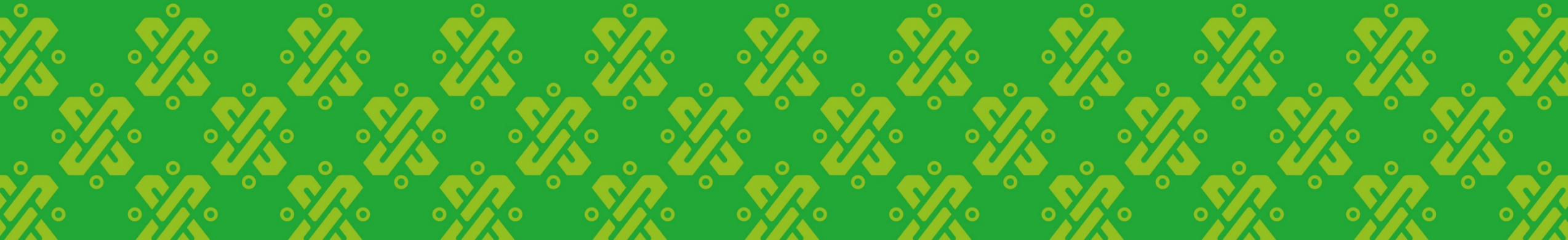




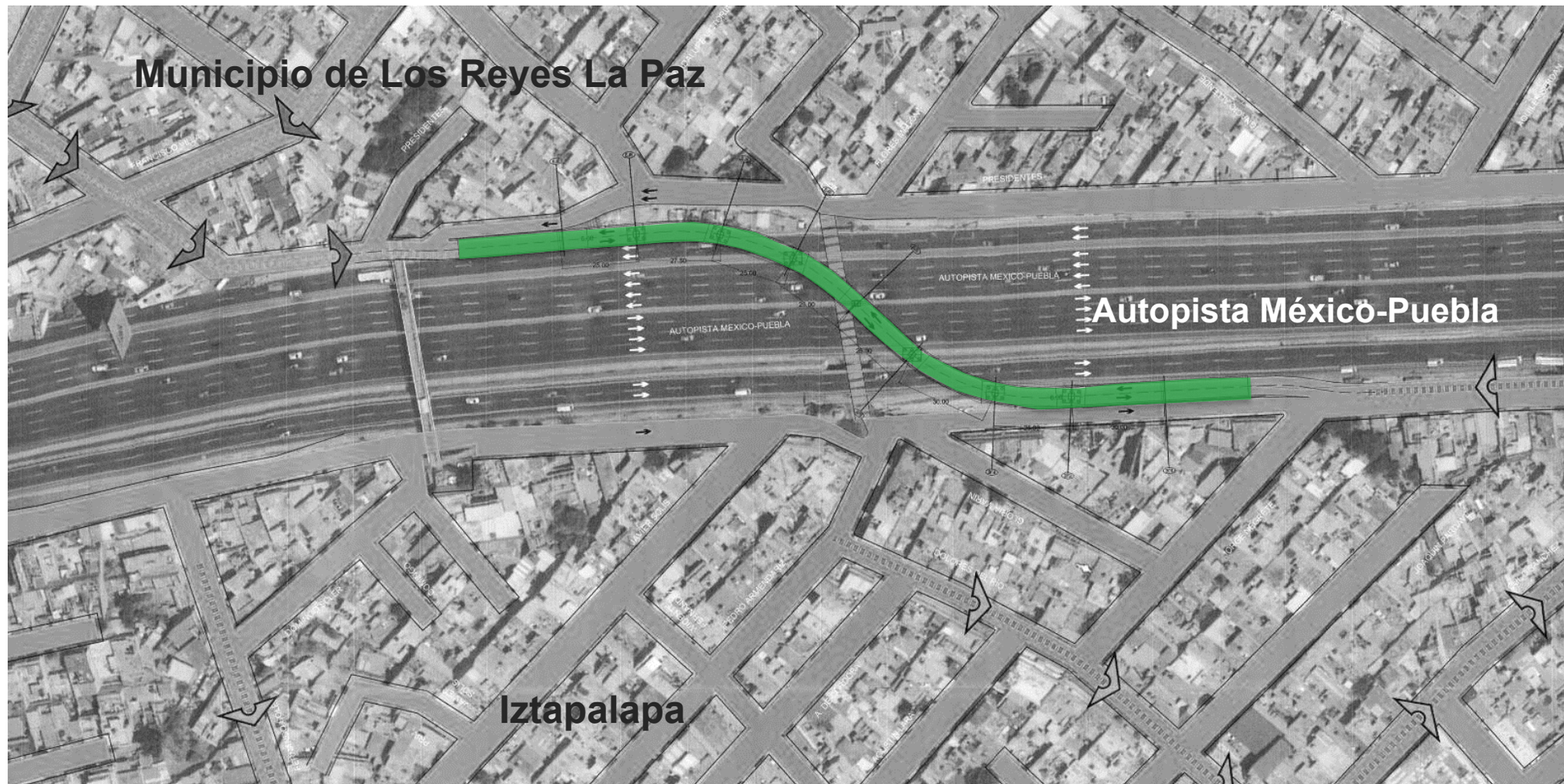
GOBIERNO DE LA  
CIUDAD DE MÉXICO

SECRETARÍA DE OBRAS Y SERVICIOS

# PUENTE VEHICULAR EMILIANO ZAPATA



## UBICACIÓN



Autopista México-Puebla, límite de la Alcaldía de Iztapalapa y el Municipio de Los Reyes La Paz (Estado de México) a la altura del kilómetro 22+189



## PROYECTO



### INVERSIÓN

50 mdp



**2,128 m<sup>2</sup>**

de superficie de rodamiento



**304 m**

de longitud total



**1**

carril por sentido



**Periodo de ejecución:** junio - diciembre 2019

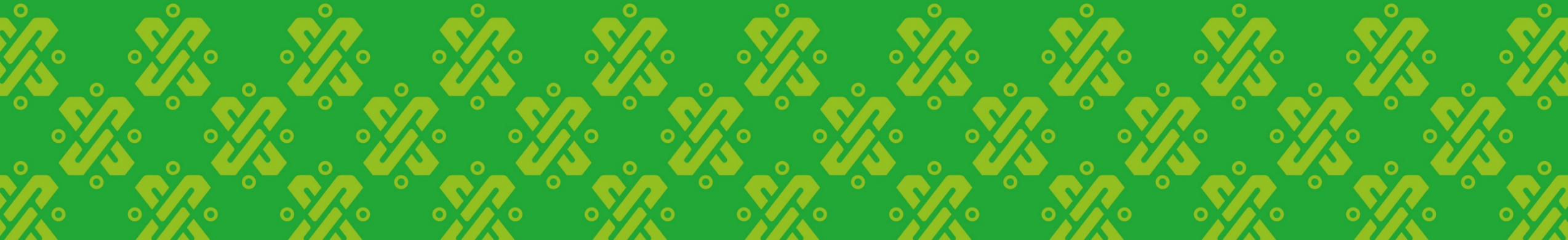




GOBIERNO DE LA  
CIUDAD DE MÉXICO

SECRETARÍA DE OBRAS Y SERVICIOS

# PUENTE VEHICULAR CIRCUITO INTERIOR Y EJE 6 SUR





## UBICACIÓN



Circuito Interior y Eje 6 Sur –Trabajadoras Sociales, Alcaldía Iztapalapa



## PROYECTO



### INVERSIÓN

150 mdp



**3,947 m<sup>2</sup>**

de superficie de rodamiento



**564 m**

de longitud total



**2**

carriles por sentido



**Periodo de ejecución:** julio 2019 – marzo 2020



## FABRICACIÓN DE PILOTES





GOBIERNO DE LA  
**CIUDAD DE MÉXICO**

SECRETARÍA DE  
OBRAS Y SERVICIOS

