

# ESTADO SITUACIONAL DE LOS PROYECTOS DE INVERSIÓN - EMAPE S.A.

PERIODO 2023 – 2025



MUNICIPALIDAD DE  
**LIMA**

**EMAPE S.A.**  
EMPRESA MUNICIPAL DE APOYO A PROYECTOS ESTRATÉGICOS



# PREINVERSION 2023 - 2025



MUNICIPALIDAD DE  
**LIMA**

**EMAPE S.A.**  
EMPRESA MUNICIPAL DE APOYO A PROYECTOS ESTRATÉGICOS





## UBICACION



“MEJORAMIENTO DEL SERVICIO DE MOVILIDAD URBANA EN EJE VIAL Y AREA RECREATIVA DEL CIRCUITO DE PLAYAS, TRAMO PSJE MIRAMAR - CALLE PLAZA PRINCIPAL DISTRITO DE SAN MIGUEL DE LA PROVINCIA DE LIMA DEL DEPARTAMENTO DE LIMA”



Inversión

**S/ 90,4 MM**



Beneficiarios

**200 Mil**

**Habitantes**



Longitud

**0.7 km**

**DISTRITO:**  
SAN MIGUEL

**UNIDAD EJECUTORA :**  
MML - EMAPE S.A.

## OBJETIVO DEL PROYECTO:

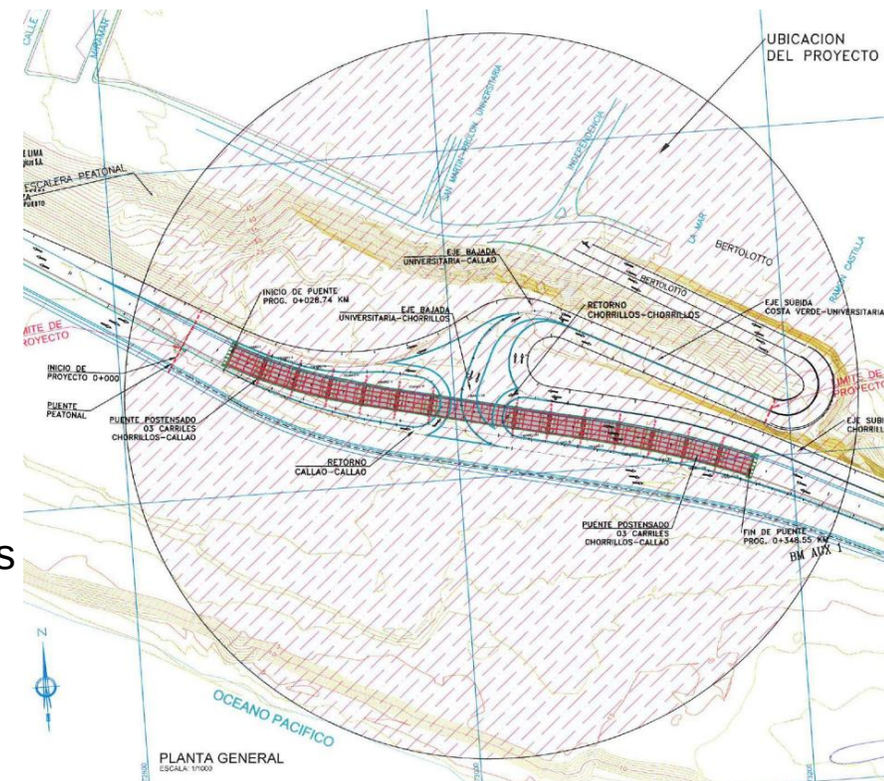
El proyecto consiste en brindar adecuadas condiciones de la transitabilidad vehicular en el eje vial COSTA VERDE, tramo: Psje. Miramar - Ca. Plaza Principal.

## COMPONENTES:

1. Viaducto sentido Sur – Norte (de Chorrillos a Callao).
2. Colocación de señalización horizontal y vertical.

ESTADO  
SITUACIONAL

PERFIL VIABLE:  
14/04/2023





BERTOLOTTO – CUI N° 2589320



MUNICIPALIDAD DE  
**LIMA**

**EMAPE S.A.**  
EMPRESA MUNICIPAL DE APOYO A PROYECTOS ESTRATÉGICOS





BERTOLOTO – CUI N° 2589320



MUNICIPALIDAD DE  
**LIMA**

**EMAPE S.A.**  
EMPRESA MUNICIPAL DE APOYO A PROYECTOS ESTRATÉGICOS



VIDEO



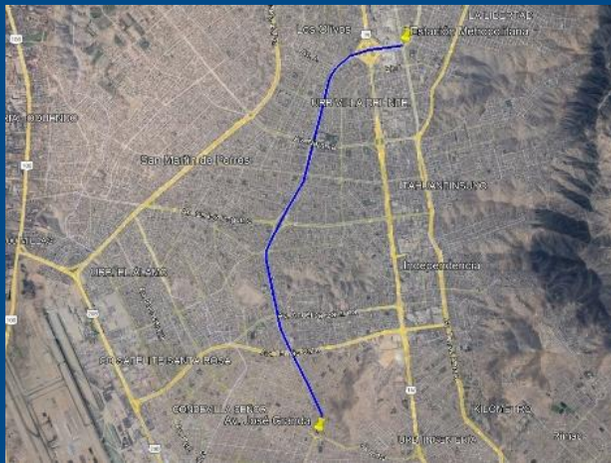
## VIA EXPRESA NORTE – CUI N° 2619225



MUNICIPALIDAD DE  
**LIMA**

**EMAPE S.A.**  
EMPRESA MUNICIPAL DE APOYO A PROYECTOS ESTRATÉGICOS

### UBICACION



“AMPLIACION DEL SERVICIO DE MOVILIDAD URBANA EN LA AV. UNIVERSITARIA TRAMO AV. METROPOLITANA - AV. JOSE GRANDA EN LOS DISTRITOS DE COMAS, LOS OLIVOS Y DISTRITO DE SAN MARTÍN DE PORRES DE LA PROVINCIA DE LIMA DEL DEPARTAMENTO DE LIMA”



Inversión

**S/ 347,5 MM**



Beneficiarios

**+2 MM de  
Habitantes**



Longitud

**10 km**

**DISTRITO:**  
SAN MARTÍN DE PORRES

**UNIDAD EJECUTORA :**  
MML - EMAPE S.A.

### OBJETIVO DEL PROYECTO:

El objetivo del proyecto es interconectar Av. Universitaria Tramo Av. Metropolitana (Estación Universidad del Metropolitano) - Av. José Granda a través de una vía segregada para el transporte publico; asimismo mejorar la transitabilidad vial y el entorno urbano en todo el tramo del proyecto.

### COMPONENTES:

1. Crear una Vía segregada en el separador central de la Av. Universitaria (Zona Norte).
2. Brindar ventajas competitivas al Transporte Público frente al transporte privado en la avenida mas extensa de Lima.
3. Fortalecer los viajes y la Intermodalidad de corta distancia en el Eje Universitaria.
4. Rehabilitación del pavimento de la vías principales y auxiliares.

ESTADO  
SITUACIONAL

PERFIL VIABLE:  
**15/10/2023**



# AV. REPÚBLICA DE PANAMÁ – CUI N° 2616082



MUNICIPALIDAD DE  
**LIMA**

**EMAPE S.A.**  
EMPRESA MUNICIPAL DE APOYO A PROYECTOS ESTRATÉGICOS

## Ubicación



“MEJORAMIENTO DE LA INFRAESTRUCTURA VEHICULAR Y PEATONAL DE LA AV. REPÚBLICA DE PANAMÁ Y CREACIÓN DE LA INTERCONEXIÓN VIAL CON LA VÍA EXPRESA PASEO DE LA REPÚBLICA”.



Inversión

**S/ 654,3 MM**



Beneficiarios

**500 Mil  
Habitantes**



Longitud

**6.5 km**

## DISTRITOS:

BARRANCO, SANTIAGO DE SURCO, MIRAFLORES, SURQUILLO, SAN ISIDRO Y LINCE

## UNIDAD EJECUTORA:

MML-EMAPE S.A

## OBJETIVO DEL PROYECTO:

El objetivo del proyecto es brindar Eficiente transitabilidad vehicular y peatonal de la Av. República de Panamá, tramo Ovalo Balta – Av. Paseo de la República

## ALCANCES:

1. Viaducto elevado que une la Vía Expresa con Av. República de Panamá
2. Paso a desnivel en la Av. República de Panamá
3. Extensión del proyecto: 6.5 km
4. Implementación de señalización.
5. Mejora de la Infraestructura peatonal.

ESTADO  
SITUACIONAL

PERFIL VIABLE:  
**27/10/2023**



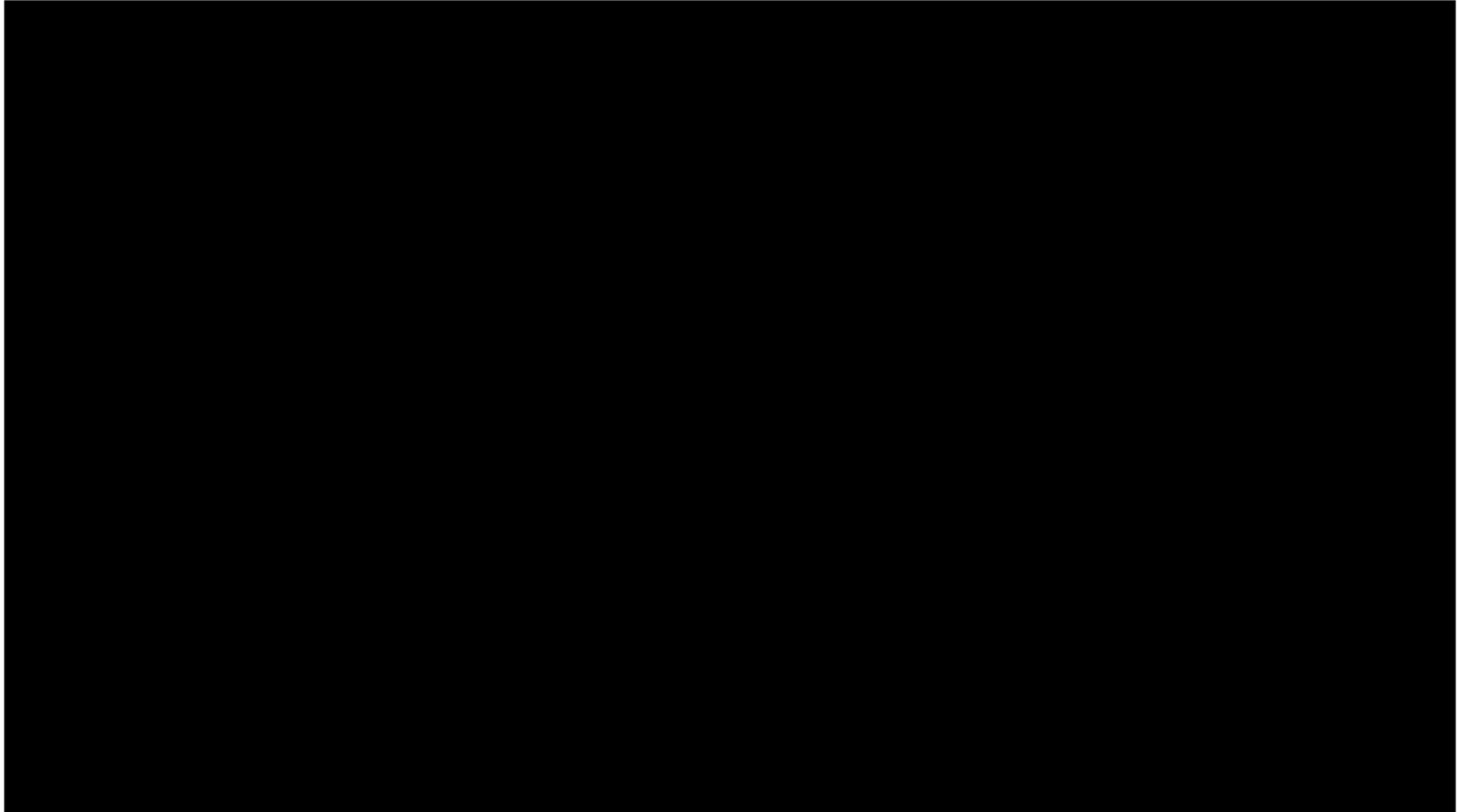


AV. REPÚBLICA DE PANAMÁ – CUI N° 2616082



MUNICIPALIDAD DE  
**LIMA**

**EMAPE S.A.**  
EMPRESA MUNICIPAL DE APOYO A PROYECTOS ESTRATÉGICOS



VIDEO



# EROSIÓN MARINA – CUI N° 2618925

## Ubicación



CREACION DEL SERVICIO DE PROTECCION CONTRA LA EROSION MARINA POR OLEAJE EN EL TALUD DE LA INFRAESTRUCTURA VEHICULAR Y PEATONAL DEL CIRCUITO DE PLAYAS EN EL DISTRITO DE MAGDALENA DEL MAR Y EN LOS DISTRITOS DE SAN ISIDRO, MIRAFLORES Y BARRANCO DE LA PROVINCIA DE LIMA – DEPARTAMENTO DE LIMA – CUI No. 2618925



Inversión Total:

**S/ 91 MM**



Beneficiarios

**80 Mil Habitantes**

## DISTRITOS:

MAGDALENA DEL MAR, SAN ISIDRO, MIRAFLORES Y BARRANCO

## ALCANCES:

1. Mejoramiento de Espigones : 14
2. Construcción de Nuevos Espigones : 6
3. Alargar Espigones : 7
4. Enrocado : 1
5. Relleno de Playa : 9

## SITUACIÓN ACTUAL:

Estado de inversión: VIABLE

Fecha de Registro : 28/10/2023

Fecha de Viabilidad: 30/10/2023

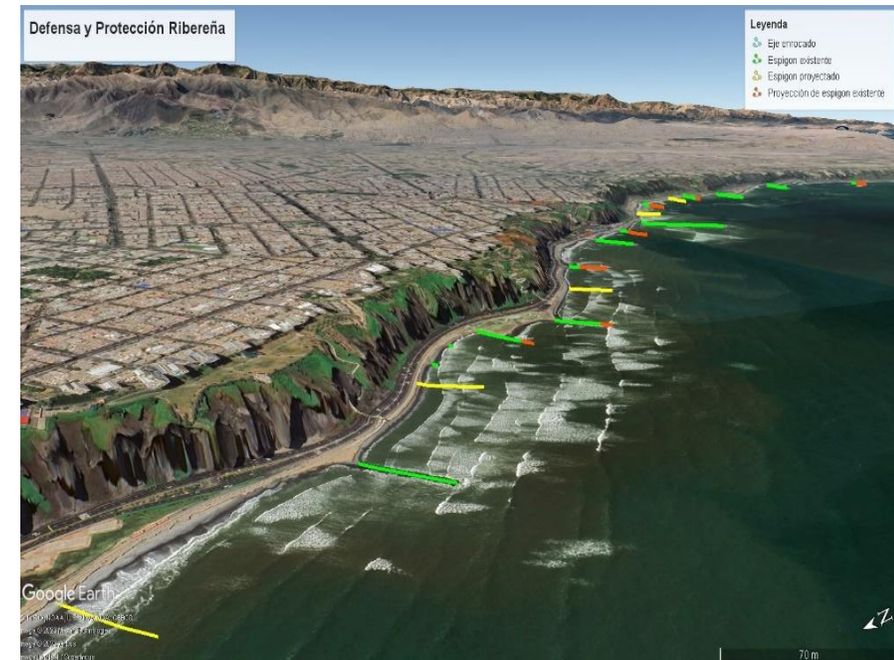
## TIEMPO ESTIMADO DE EJECUCION:

EXPEDIENTE TÉCNICO: 6 MESES

OBRA: 24 MESES

ESTADO  
SITUACIONAL

PERFIL VIABLE:  
30/10/2023





# AV VENEZUELA – CUI N° 2627536



## Ubicación



“RENOVACION DE PISTA, VEREDA Y SEMAFORO; EN EL (LA) CUADRA 21 DE LA AV. VENEZUELA, DISTRITO DE SAN MIGUEL, PROVINCIA LIMA, LIMA”



Inversión

**S/ 2,0 MM**



Beneficiarios

**500 mil**

**Habitantes**



Área de Intervención

**2,901 m<sup>2</sup>**

## DISTRITO:

SAN MIGUEL

## UNIDAD EJECUTORA :

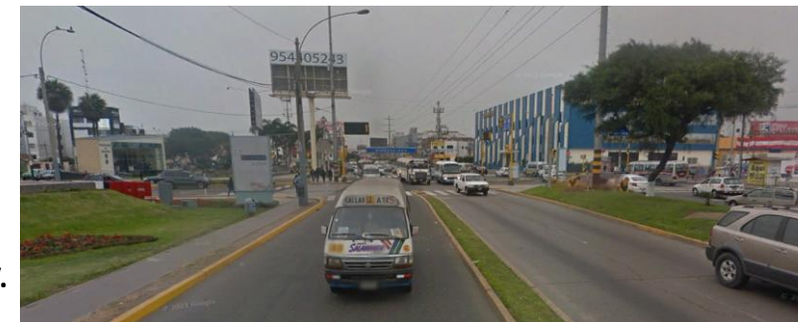
MML-EMAPE

## ALCANCE:

1. Intercambio vial de la Av. La Marina- Av. Venezuela.
2. Mejoramiento de los accesos.
3. Construcción de ovalo sobre la intersección.
4. Mejoramiento del entorno urbano.

ESTADO  
SITUACIONAL

PERFIL VIABLE:  
**26/12/2023**





# INTERSECCIÓN MAYOLO – IZAGUIRRE CÓDIGO IDEA N° 301170



MUNICIPALIDAD DE  
**LIMA**

**EMAPE S.A.**  
EMPRESA MUNICIPAL DE APOYO A PROYECTOS ESTRATÉGICOS

## Ubicación



“MEJORAMIENTO INFRAESTRUCTURA VEHICULAR Y PEATONAL EN LA INTERSECCIÓN DE LA AVENIDA ANTUNEZ DE MAYOLO CON LA AVENIDA CARLOS IZAGUIRRE”



Inversión

**S/ 50,7 MM**



Beneficiarios

**300,000  
Habitantes**



Longitud

**0.5 km**

## DISTRITOS:

Los Olivos

## UNIDAD EJECUTORA:

MML – EMAPE S.A

## OBJETIVO DEL PROYECTO:

El Proyecto consiste en brindar adecuada capacidad vial en la Intersección de la Av. Carlos Izaguirre con la Av. Antúnez de Mayolo.

## COMPONENTE:

Construcción de paso a desnivel deprimido en la Intersección de la Av. Carlos Izaguirre con la Av. Antúnez de Mayolo, con superestructura de vigas de concreto armado.

ESTADO  
SITUACIONAL

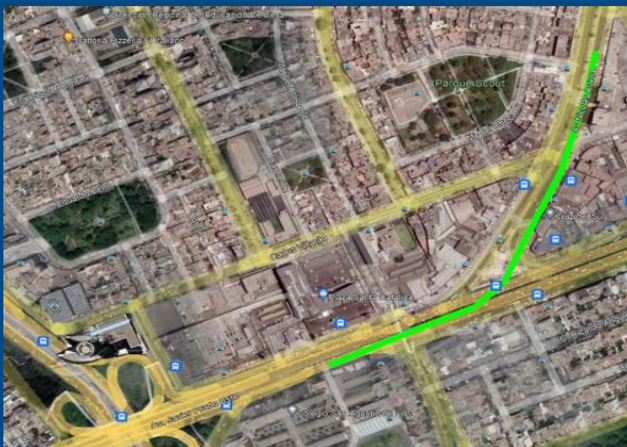
PERFIL VIABLE:  
**23/05/2024**





# VIADUCTO ARRIOLA – CUI No. 2651651

## Ubicación



CREACION DEL SERVICIO DE MOVILIDAD URBANA EN UN VIADUCTO DESDE LA AV. JAVIER PRADO HACIA LA AV. NICOLAS ARRIOLA EN DIRECCION A LA AV. CANADA, DISTRITO DE LA VICTORIA DE LA PROVINCIA DE LIMA DEL DEPARTAMENTO DE LIMA



Inversión

**S/ 83,5 MM**



Beneficiarios

**150 mil Habitantes**

**DISTRITO:**  
**LA VICTORIA**

**UNIDAD EJECUTORA:** MML-EMAPE

**ALCANCE:**

1. Construcción de viaducto de sentido Sur a Norte.
2. Interconectar la Av. Javier Prado Este con la Av. Canadá
3. Mejoramiento del entorno urbano.

**VIDEO:**

[https://drive.google.com/file/d/1J4z\\_yjZfkrtbmj5ZDgWfUrGRN\\_b\\_fnl1/view?usp=drive\\_link](https://drive.google.com/file/d/1J4z_yjZfkrtbmj5ZDgWfUrGRN_b_fnl1/view?usp=drive_link)

ESTADO  
SITUACIONAL

**PERFIL VIABLE:**  
**05/09/2024**



# AMPLIACION VIA EXPRESA SUR – CUI N° 2619080



MUNICIPALIDAD DE  
**LIMA**

**EMAPE S.A.**  
EMPRESA MUNICIPAL DE APOYO A PROYECTOS ESTRATÉGICOS

## UBICACION



“AMPLIACION DEL SERVICIO DE MOVILIDAD URBANA EN LA PROLONGACION VÍA EXPRESA PASEO DE LA REPÚBLICA TRAMO AV. REPÚBLICA DE PANAMA – PANAMERICANA SUR EN LOS DISTRITOS DE BARRANCO, SANTIAGO DE SURCO Y DISTRITO DE SAN JUAN DE MIRAFLORES DE LA PROVINCIA DE LIMA DEL DEPARTAMENTO DE LIMA”



Inversión

**S/ 796,4 MM**



Beneficiarios

**+2 Millones de  
Habitantes**



Longitud

**5 km**

## DISTRITO:

BARRANCO - SANTIAGO DE SURCO –  
SAN JUAN DE MIRAFLORES

## UNIDAD EJECUTORA :

**MML -EMAPE S.A.**

## OBJETIVO DEL PROYECTO:

El objetivo del proyecto es lograr la conexión de la Vía Expresa Paseo de la República hasta la Vía Panamericana Sur y complementariamente interconectar con la Estación Atocongo de la Línea 1 del Metro de Lima.

## COMPONENTES:

1. Rehabilitación pavimento de vía principal (85,000.00 m<sup>2</sup>)
2. Reconstrucción de vía secundaria (110,000.00 m<sup>2</sup>)
3. Construcción de muros de contención (1,000 m<sup>3</sup>)
4. Implementación de Áreas verdes
5. Instalación de Semáforos
6. Señalización horizontal y vertical

ESTADO  
SITUACIONAL

PERFIL VIABLE:  
**30/10/2023**



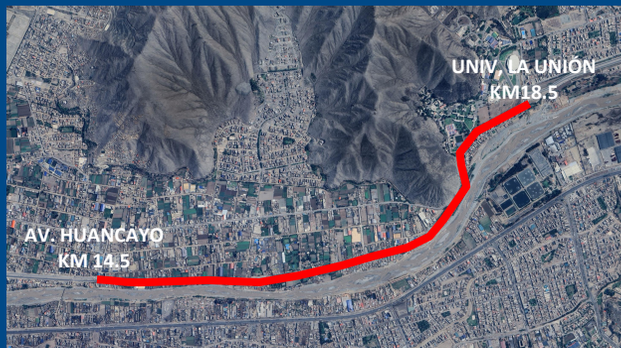
# AUTOPISTA RAMIRO PRIALÉ 4KM – CUI N° 2657858



MUNICIPALIDAD DE  
**LIMA**

**EMAPE S.A.**  
EMPRESA MUNICIPAL DE APOYO A PROYECTOS ESTRATÉGICOS

## Ubicación



“MEJORAMIENTO Y AMPLIACION DEL SERVICIO DE MOVILIDAD URBANA EN LA AV. RAMIRO PRIALE, DISTRITO DE LURIGANCHO DE LA PROVINCIA DE LIMA DEL DEPARTAMENTO DE LIMA”



Inversión

**S/ 14,3 MM**



Beneficiarios

**11 000**

**Habitantes**



Longitud

**4 KM**

**DISTRITO:**  
**LURIGANCHO - CHOSICA**

**UNIDAD EJECUTORA:**  
**MML - EMAPE**

## OBJETIVO DEL PROYECTO:

El Proyecto Autopista Ramiro Prialé consiste en brindar adecuadas condiciones de transitabilidad vehicular en la Av. Ramiro Prialé en el distrito de Lurigancho – Chosica, de la Provincia y Departamento de Lima.

## COMPONENTES:

- Construcción de 4km de pavimento.
- Construcción sardineles sumergidos.
- Implementación de señalización horizontal y vertical.
- Mitigación del impacto ambiental.

ESTADO  
SITUACIONAL

**PERFIL  
VIABLE:**  
**27/11/2024**





# RAMIRO PRIALE LAS TORRES – CUI N° 2657786



MUNICIPALIDAD DE  
**LIMA**

**EMAPE S.A.**  
EMPRESA MUNICIPAL DE APOYO A PROYECTOS ESTRATÉGICOS

## Ubicación



“MEJORAMIENTO Y AMPLIACION DEL SERVICIO DE MOVILIDAD URBANA EN LA AV. RAMIRO PRIALE EN EL CRUCE CON LA AV. LAS TORRES A TRAVES DE UN BY PASS, DISTRITO DE LURIGANCHO DE LA PROVINCIA DE LIMA DEL DEPARTAMENTO DE LIMA”



Inversión

**S/ 115 MM**



Beneficiarios

**11 000**

**Habitantes**



Longitud

**1.4 KM**

## DISTRITO:

**LURIGANCHO - CHOSICA**

## UNIDAD EJECUTORA:

**MML - EMAPE**

## OBJETIVO DEL PROYECTO:

El Proyecto By Pass Las Torres consiste en adecuadas condiciones de transitabilidad vehicular en el cruce de la Av. RAMIRO PRIALE con la Av. LAS TORRES del distrito de Lurigancho - Chosica.

## COMPONENTES:

- Construcción de un By Pass (VIADUCTO).
- Construcción de rampas, muros y sardineles.
- Implementación de señalización horizontal y vertical.
- Instalación de Guardavías y Captafaros.

ESTADO  
SITUACIONAL

**PERFIL  
VIABLE:  
29/11/2024**





# PUENTE CAMPAMENTO – CUI N° 2660070



MUNICIPALIDAD DE  
**LIMA**

**EMAPE S.A.**  
EMPRESA MUNICIPAL DE APOYO A PROYECTOS ESTRATÉGICOS

## UBICACION



“MEJORAMIENTO DEL SERVICIO DE MOVILIDAD URBANA EN LA VÍA PANAMERICANA NORTE KM. 40+906 DEL DISTRITO DE SANTA ROSA DE LA PROVINCIA DE LIMA DEL DEPARTAMENTO DE LIMA”



Inversión

**S/ 3.7 MM**



Beneficiarios

**8 mil  
Habitantes**



Longitud

**33 ml**

**DISTRITO:**  
**SANTA ROSA - ANCON**

**UNIDAD EJECUTORA:**  
**MML-EMAPE S.A**

### OBJETIVO DEL PROYECTO:

El Proyecto Puente Campamento, consiste en brindar adecuadas condiciones del servicio de transitabilidad peatonal en el km. 49+000 de la Panamericana Norte.

### COMPONENTES:

1. Construcción de un Puente Peatonal de concreto Premezclado.
2. Implementación de mobiliario Urbano.
3. Acondicionamiento de Paraderos.

ESTADO  
SITUACIONAL

**PERFIL VIABLE:**  
**3/12/2024**





# RAMIRO PRIALE – PUENTE MORON COD. IDEA N° 340016



MUNICIPALIDAD DE  
**LIMA**

**EMAPE S.A.**  
EMPRESA MUNICIPAL DE APOYO A PROYECTOS ESTRATÉGICOS

## Ubicación



“MEJORAMIENTO DEL SERVICIO DE MOVILIDAD URBANA EN LA AV. RAMIRO PRIALE, LA AV GIRASOLES DE HUAMPANI CON INTERCAMBIO VIAL Y EL PUENTE MORON, ACCESO A LA CARRETERA CENTRAL DISTRITO DE LURIGANCHO DE LA PROVINCIA DE LIMA DEL DEPARTAMENTO DE LIMA”

Inversión



**S/ 99 MM**

Beneficiarios



**11 000**

**Habitantes**

Longitud



**100 ML**

**DISTRITO:**  
**LURIGANCHO - CHOSICA**

**UNIDAD EJECUTORA:**  
**MML - EMAPE**

## OBJETIVO DEL PROYECTO:

El Proyecto Puente Morón, interconecta entre la Av. Ramiro Prialé con la Carretera central a través del Río Rímac, a la altura del Club Residencial Los Girasoles de Huampaní, en el distrito de Lurigancho - Chosica, permitiendo la vialidad de la continuación de la Vía Ramiro Prialé con dirección al Puente Los Ángeles, del distrito de Lurigancho - Chosica, Provincia y Departamento de Lima.

## COMPONENTES:

- Construcción de 2 puentes de 85 ml cada uno.
- Implementación de señalización horizontal y vertical.
- Mitigación del impacto ambiental.

ESTADO  
SITUACIONAL

**ELABORACION  
DE PERFIL  
TECNICO 2025**





- UN OVALO Y PAR VIAL, DE DOS PUENTES DE 2 CARRILES CADA UNO.

IMAGENES – ESTADO ACTUAL



PUENTE VEHICULAR DE UN TRAMO VEHICULAR EN MAL ESTADO DE CONSERVACION

ACCESO VEHICULAR LIMITADO A UN CARRIL VEHICULAR

IMAGENES – ESTADO ACTUAL



CALLE LAS BEGONIAS – VIA PROYECTADA  
AL PUENTE DEFINITIVO (ANCHO: 12 MT)



CALLE LAS CAMELIAS – VIA PROYECTADA AL  
PUENTE PROVISIONAL (ANCHO: 16 MT)



# RAMIRO PRIALE – PUENTE MORON COD. IDEA N° 340016

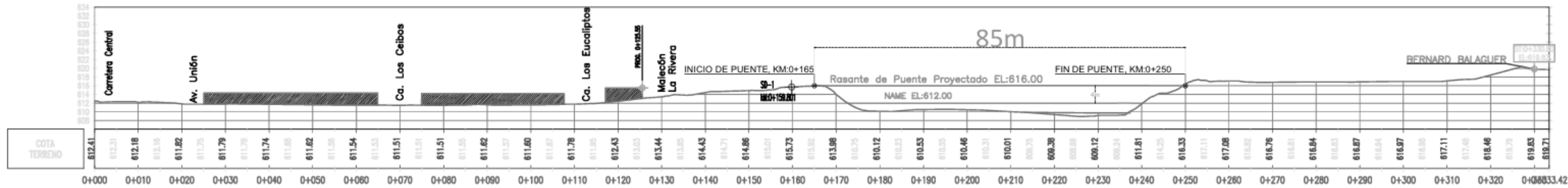


MUNICIPALIDAD DE  
**LIMA**

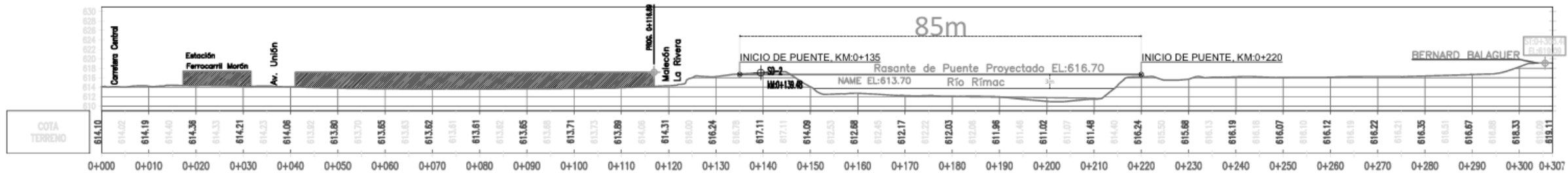
**EMAPE S.A.**  
EMPRESA MUNICIPAL DE APOYO A PROYECTOS ESTRATÉGICOS

## LONGITUD DE PUENTES

PERFIL LONGITUDINAL CALLE LAS CAMELIAS  
Esc. H:500  
Esc. Vert:500



PERFIL LONGITUDINAL CALLE LAS BEGONIAS.  
Esc. H:500  
Esc. Vert:500





# PUENTE MORON – COD. IDEA 340016

## UBICACIÓN DEL PROYECTO:

Ubicación concreta en la intersección de la Av. Ramiro Prialé y la Av. Girasoles de Huampaní, distrito de Lurigancho - Chosica, provincia de Lima y departamento de Lima.

## PROYECTO DE INVERSIÓN:

“MEJORAMIENTO DEL SERVICIO DE MOVILIDAD URBANA EN LA AV. RAMIRO PRIALE, LA AV. GIRASOLES DE HUAMPANI CON INTERCAMBIO VIAL Y EL PUENTE MORON, ACCESO A LA CARRETERA CENTRAL, DISTRITO DE LURIGANCHO DE LA PROVINCIA DE LIMA DEL DEPARTAMENTO DE LIMA” Código IDEA N.º 340016

## ESTADO SITUACIONAL DE PROCESOS DE SELECCIÓN DEL PROYECTO:

- **Servicio de Consultoría para la Formulación del Estudio de Preinversión a Nivel de Perfil.**

Monto Adjudicado **S/ 585,870.00** (Quinientos ochenta y cinco mil ochocientos setenta con 00/100 soles)

- Orden de Servicio **N°000775-2024 : 06-12-2024**
- Firma de Acta de Disponibilidad del Terreno: **10-12-2024**
- Inicio del Plazo Contractual: **11-12-2024**
- Plazo: **75 días calendario**
- Fecha Tentativa de Termino: **Febrero - 2025**

<b>ENTREGABLE N°01</b>	- Plan de Trabajo
<b>ENTREGABLE N°02</b>	- Informe Topográfico - Informe de Tránsito - Informe de Pre Diseño Geométrico - Informe de Mecánica de Suelos y Pavimentos
<b>ENTREGABLE N°03</b>	- Informe de Pre Diseño Estructural - Informe de Estudio Hidráulico e Hidrológico. - Informe de Instalaciones Especiales (Protección de cauces y otros). - Informe de Interferencias - Informe de Metrados, Costos y Presupuesto. - Estudio de Preinversión a nivel de PERFIL. - Entre otros, determinados por el TDR.

## COMPONENTES:

### ENTREGABLES

1. Entregable N° 01(Plazo de Elaboración Expediente Técnico **15 días**) / **APROBADO (03-01-2025).**
2. Entregable N° 02(Plazo de Elaboración Expediente Técnico **30 días**) / En curso.
3. Entregable N° 03(Plazo de Elaboración Expediente Técnico **30 días**)



VIDEO DRON



# PUENTE TAMBO INGA COD. IDEA N° 334699



MUNICIPALIDAD DE  
**LIMA**

**EMAPE S.A.**  
EMPRESA MUNICIPAL DE APOYO A PROYECTOS ESTRATÉGICOS

## Ubicación



“RENOVACION DE PUENTE PEATONAL; EN EL(LA) REHABILITACION DEL PUENTE MANCHAY EN EL CENTRO POBLADO RURAL TAMBO INGA DEL DISTRITO DE PACHACAMAC, PROVINCIA LIMA, DEPARTAMENTO LIMA”



Inversión

**S/ 10,2 MM**



Beneficiarios

**2 000**

**Habitantes**



Longitud

**11 ML**

**DISTRITO:**  
**PACHACAMAC**

**UNIDAD EJECUTORA:**  
**MML - EMAPE**

## OBJETIVO DEL PROYECTO:

El proyecto Puente Tambo Inga (MANCHAY), consiste en la construcción de un Puente Vehicular de tipo VIGA-LOSA de 11 metros de longitud, contará con 2 carriles, veredas peatonales.

## COMPONENTES:

- Construcción de 1 Puente de 11 ml.
- Implementación con señalización horizontal y vertical.

ESTADO  
SITUACIONAL

**ELABORACION  
DE PERFIL  
TECNICO 2025**





# PUENTE TAMBO INGA COD. IDEA N° 334699

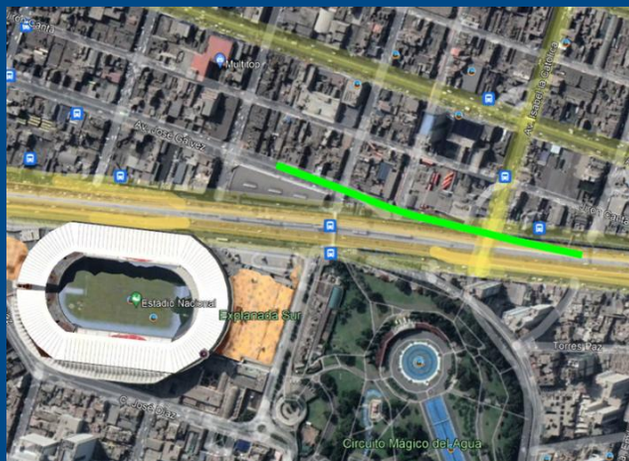
## SITUACION ACTUAL





# TUNEL JOSÉ GALVEZ – CÓDIGO IDEA N° 301108

## UBICACION



"CONSTRUCCION DE SERVICIO DE MOVILIDAD URBANA DE TÚNEL DE CONEXIÓN DESDE LA AV. PASEO DE LA REPÚBLICA HASTA LA AV. JOSÉ GALVEZ EN EL DISTRITO DE LA VICTORIA, PROVINCIA DE LIMA-LIMA"



Inversión

**S/ 24,6 MM**



Beneficiarios

**150 mil  
Habitantes**



Longitud

**0.4 km**

**DISTRITO:**  
LA VICTORIA

**UNIDAD EJECUTORA:**  
MML - EMAPE

### OBJETIVO DEL PROYECTO:

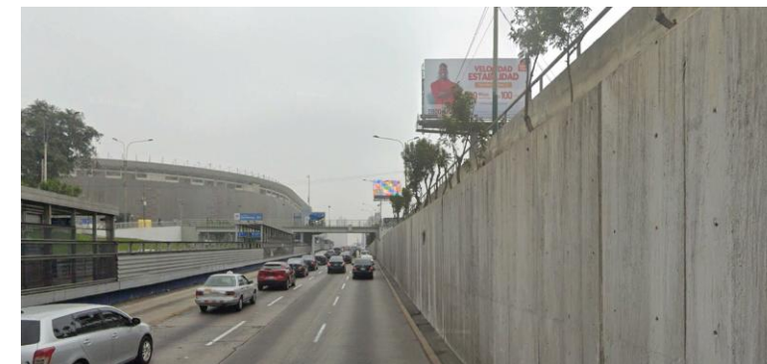
Construcción de un Túnel que permita una salida que conecte la Av. Paseo de la República con Av. José Gálvez (La Victoria), con el objetivo de una alternativa adicional de acceso al centro de Lima.

### COMPONENTES:

1. Construcción de viaducto de sentido Sur a Norte.
2. Interconectar la Av. Javier Prado Este con la Vía expresa Miguel Grau.
3. Mejoramiento del entorno urbano.

ESTADO  
SITUACIONAL

ELABORACION  
DE PERFIL  
TECNICO 2025



# PROYECTOS DE INVERSIÓN 2023 - 2025



MUNICIPALIDAD DE  
**LIMA**

**EMAPE S.A.**  
EMPRESA MUNICIPAL DE APOYO A PROYECTOS ESTRATÉGICOS





# FRANCISCO PIZARRO – CUI N° 2353496



## NOMBRE DE LA INVERSIÓN



“MEJORAMIENTO DEL ORNATO Y DE LA TRANSITABILIDAD PEATONAL EN LA AV. FRANCISCO PIZARRO, DISTRITO DE RIMAC - LIMA - LIMA”



Inversión

**S/ 8,4 MM**



Beneficiarios

**21,000 Habitantes**



Plazo de Ejecución

**120 días calendario**

**DISTRITO:**  
RIMAC

**UNIDAD EJECUTORA :**  
MML -EMAPE S.A.

### COMPONENTES:

1. Veredas de concreto (7200 m2)
2. adoquinado
3. Mobiliario urbano
4. Extensión del proyecto: 2km

### ALCANCE DEL PROYECTO:

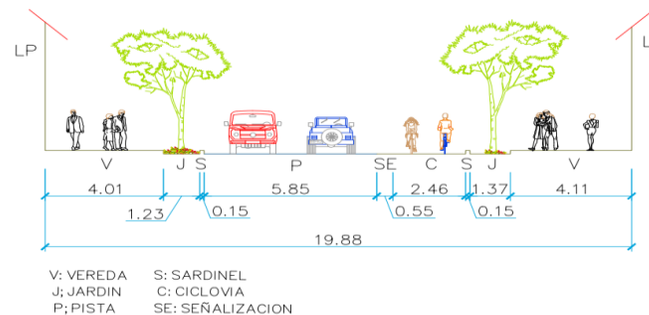
EL proyecto consiste en brindar adecuadas condiciones de transitabilidad peatonal y ornato público a la Av. Francisco Pizarro

ESTADO  
SITUACIONAL

**APROBADO**  
**RESOLUCION No. 000015-**  
**2023-EMAPE/GEPR –**  
**27/10/2023**



SECCIÓN DE VIA  
AV. FRANCISCO PIZARRO  
Cuadra entre Jr. Vivanco - Jr. Vidal

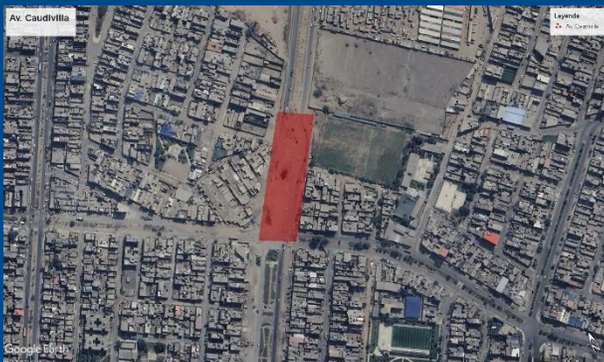




# CAUDIVILLA – CUI N° 2023273



## NOMBRE DE LA INVERSIÓN



“AMPLIACION DE LA AV. UNIVERSITARIA, TRAMO AV. CAUDIVILLA - AV. MANUEL PRADO EN EL DISTRITO DE CARABAYLLO”



Inversión

**S/ 18,6 MM**



Beneficiarios

**25,000 Habitantes**



Plazo de Ejecución

**60 días calendario**

## DISTRITO:

Carabayllo

## UNIDAD EJECUTORA :

MML -EMAPE S.A.

## COMPONENTES:

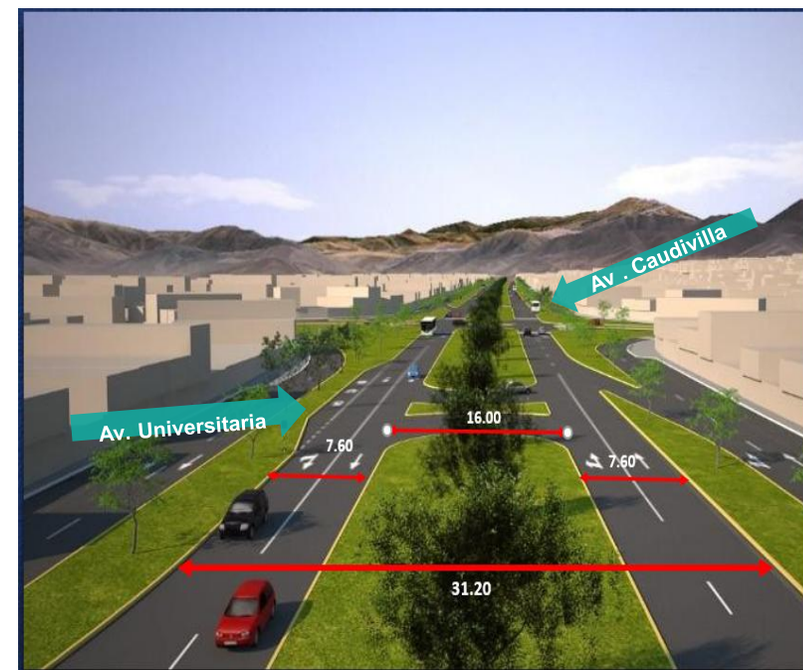
1. Longitud de Vía: 180 ml
2. Mobiliario urbano
3. Paisajismo

## ALCANCE DEL PROYECTO:

EL proyecto consiste en mejorar el acceso continuo de transito de la población y vehículos por la Av. Prolongación Universitaria y sus accesos

ESTADO  
SITUACIONAL

**APROBADO**  
**RESOLUCION No. 000016-**  
**2023-EMAPE/GEPR –**  
**07/11/2023**





# SAGRADO CORAZÓN DE JESUS – CUI N° 2521571



## NOMBRE DE LA INVERSIÓN



“MEJORAMIENTO DEL SERVICIO DE TRANSITABILIDAD PEATONAL EN EL AA. HH. SAGRADO CORAZON DE JESUS - SECTOR AMPLIACIÓN DE LOS JARDINES DE FLOR DE AMANCAES DEL DISTRITO DE RIMAC - PROVINCIA DE LIMA - DEPARTAMENTO DE LIMA”



Inversión

**S/ 2,0 MM**



Beneficiarios

**1000 Habitantes**



Plazo de Ejecución

**90 días  
calendario**

### DISTRITO:

RIMAC

### UNIDAD EJECUTORA :

MML -EMAPE S.A.

### COMPONENTES:

1. Construcción de escaleras (1000 ml)
2. Mobiliario urbano (barandas)

### ALCANCE DEL PROYECTO:

EL proyecto consiste en brindar adecuadas condiciones de transitabilidad peatonal.

### SITUACIÓN ACTUAL:

Reformulación de Expediente Técnico según Contraloría.



ESTADO  
SITUACIONAL

**APROBADO**  
**RESOLUCION No. 000017-**  
**2023-EMAPE/GEPR –**  
**07/11/2023**





# LAS ORQUIDEAS – CUI N° 2497514



## NOMBRE DE LA INVERSIÓN



“MEJORAMIENTO DEL SERVICIO DE PROTECCIÓN DE TALUDES EN LA CALLE LAS ORQUÍDEAS, Y DEL SERVICIO DE TRANSITABILIDAD PEATONAL EN LA AV. NAPOLES Y PROLONGACIÓN CALLE LONDRES DE LA ASOCIACIÓN DE VIVIENDA INTEGRACIÓN LOS OLIVOS DEL DISTRITO DE LURIGANCHO - PROVINCIA DE LIMA - DEPARTAMENTO DE LIMA



Inversión

**S/ 5,3 MM**



Beneficiarios

**1500 Habitantes**

## DISTRITO:

LURIGANCHO

## UNIDAD EJECUTORA :

MML -EMAPE S.A.

## COMPONENTES:

1. Construcción de Muros de Contención
2. Construcción de escaleras

## ALCANCE DEL PROYECTO:

EL proyecto consiste en brindar adecuadas condiciones de transitabilidad peatonal.

ESTADO  
SITUACIONAL

**APROBADO**  
**RESOLUCION No. 000019-**  
**2023-EMAPE/GEPR –**  
**15/12/2023**





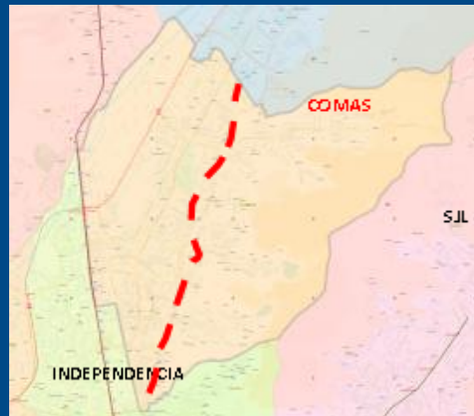
# TUPAC AMARU NARANJAL – CUI N° 2329912



MUNICIPALIDAD DE  
**LIMA**

**EMAPE S.A.**  
EMPRESA MUNICIPAL DE APOYO A PROYECTOS ESTRATÉGICOS

## UBICACION



MEJORAMIENTO DE LA TRANSITABILIDAD VEHICULAR Y PEATONAL DE LA AV. TUPAC AMARU. (TRAMO AV. NARANJAL, AV. REVOLUCION, DISTRITO DE COMAS PROVINCIA DE LIMA - LIMA



Inversión

**S/ 118,4 MM**



Beneficiarios

**100,000**

**Habitantes**



Longitud

**10 Km**

**DISTRITO:**

COMAS

**UNIDAD EJECUTORA :**

MML - EMAPE S.A.

### **CARACTERISTICAS DE INSERCIÓN URBANA:**

El proyecto consiste en brindar a la población condiciones adecuadas de acceso al servicio de movilidad urbana a través de pistas y veredas.

Previamente se realizarán las demoliciones de las estructuras existentes tales como sardineles de concreto, veredas, rampas peatonales, muros de concreto armado que se encuentran dentro del ámbito del proyecto.

**Rehabilitación del Pavimento Existente**, mediante un fresado de 3cm de la capa asfáltica existente y un recapeo o refuerzo asfáltico de 9cm, se colocará previa reparación de fallas existentes y riego de liga, en dos capas de 4 cm y 5cm respectivamente, estas capas estarán constituidas por mezclas asfálticas en caliente con asfalto modificado con polímeros.

**Pavimento Nuevo**, que aplica en las zonas de ensanches, y estará constituido por una: Carpeta Asfáltica en Caliente de 15 cm: colocada en tres capas, la primera capa de 6cm con mezcla asfáltica en caliente con asfalto convencional, la segunda capa de 4cm con mezcla asfáltica en caliente con asfalto modificado con polímeros y la tercera capa de 5cm con mezcla asfáltica en caliente con asfalto modificado, unidos con riego de liga asfáltica.

Construcción de veredas adyacentes a las viviendas, veredas para los peatonales, veredas en islas de las intersecciones. Se construirán rampas en las veredas para salvar los desniveles. El concreto utilizado será de  $F'c=175 \text{ Kg/cm}^2$

Construcción de sardinel peraltado y sumergido de concreto  $F'c=210 \text{ Kg/cm}^2$  para el reforzamiento de los sardineles se utilizara acero corrugado de 3/8"

ESTADO  
SITUACIONAL

APROBADO  
RESOLUCION No. 000020-  
2023-EMAPE/GEPR –  
21/12/2023



# PUENTE MALECON DE LA AMISTAD – CUI N° 2496951



**ESTADO SITUACIONAL**

**APROBADO**  
**RESOLUCION No. 000001-**  
**2024-EMAPE/GEPR –**  
**26/01/2024**

## Ubicación



MEJORAMIENTO Y AMPLIACION DEL SERVICIO DE TRANSITABILIDAD PEATONAL ENTRE LA AV. MALECON CHECA EGUIGUREN CON LA AV. MALECON DE LA AMISTAD, COMPRENDIDAS ENTRE LOS PUENTES CHINCHAYSUYO Y LAS LOMAS EN LOS DISTRITOS DE EL AGUSTINO Y SAN JUAN DE LURIGANCHO DE LA PROVINCIA DE LIMA - DEPARTAMENTO DE LIMA



Inversión

**S/ 12,3 MM**



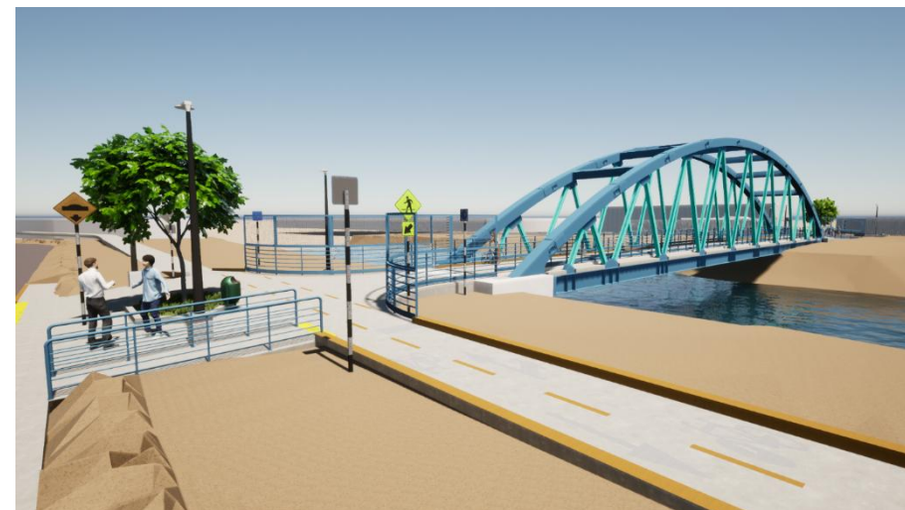
Beneficiarios

**50 000 Habitantes**

**DISTRITO:**  
**EL AGUSTINO – SAN JUAN DE LURIGANCHO**

**UNIDAD EJECUTORA :**  
**MML - EMAPE SA**

- ALCANCE:**
1. Puente peatonal de 45 ml de luz
  2. Con 80 m de muro de protección
  3. Barandas metálicas de 182 ml
  4. Implementación de señalización vertical
  5. Implementación de módulos de paradero
  6. Paisajismo





# CAMINO REAL – CUI N° 2587675



MUNICIPALIDAD DE  
**LIMA**

**EMAPE S.A.**  
EMPRESA MUNICIPAL DE APOYO A PROYECTOS ESTRATÉGICOS

## UBICACION



“CREACION DEL SERVICIO DE MOVILIDAD URBANA EN AV. CAMINO REAL, TRAMO AV. MARCELINO CASTRO GAMBOA HASTA A.V LOS VENCEDORES DISTRITO DE SAN JUAN DE MIRAFLORES DE LA PROVINCIA DE LIMA DEL DEPARTAMENTO DE LIMA”



Inversión

**S/ 6,8 MM**



Beneficiarios

**20,000**

**Habitantes**



Longitud

**1.2 Km**

## DISTRITO:

SAN JUAN DE MIRAFLORES

## UNIDAD EJECUTORA :

MML - EMAPE S.A.

## OBJETIVO DEL PROYECTO:

El proyecto consiste en brindar a la población condiciones adecuadas de acceso al servicio de movilidad urbana a través de pistas y veredas.

## COMPONENTES:

1. Pavimentación 14,000 m<sup>2</sup>
2. Veredas 7,000 m<sup>2</sup>
3. Av Camino Real (Tramo Av. Marcelino Castro Gamboa hasta la Av. Los Vencedores) Long: 1, 166.00 m
4. Tramo I Desde Av. Marcelino Castro (Cuadra 01 hasta la cuadra 11) Long: 800.00m
5. Tramo II Hasta Av. Los Vencedores (Cuadra 11 hasta la cuadra 20) Long: 366.00m

ESTADO  
SITUACIONAL

APROBADO  
RESOLUCION No. 000002-  
2024-EMAPE/GEPR –  
09/07/2024

ESTUDIO DEFINITIVO DE  
SANEAMIENTO A CARGO DE SEDAPAL  
– ENTREGO: 30/04/2024





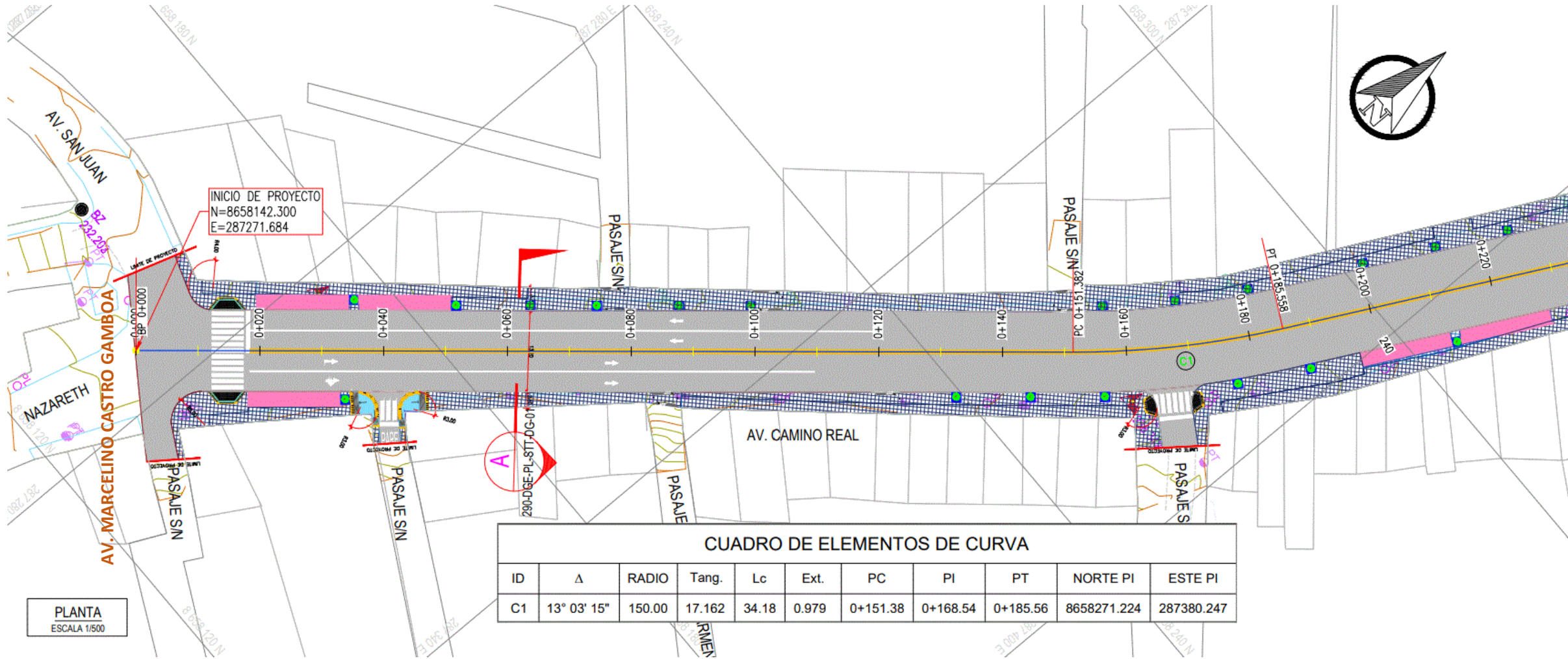
# CAMINO REAL – CUI N° 2587675



MUNICIPALIDAD DE  
**LIMA**

**EMAPE S.A.**  
EMPRESA MUNICIPAL DE APOYO A PROYECTOS ESTRATÉGICOS

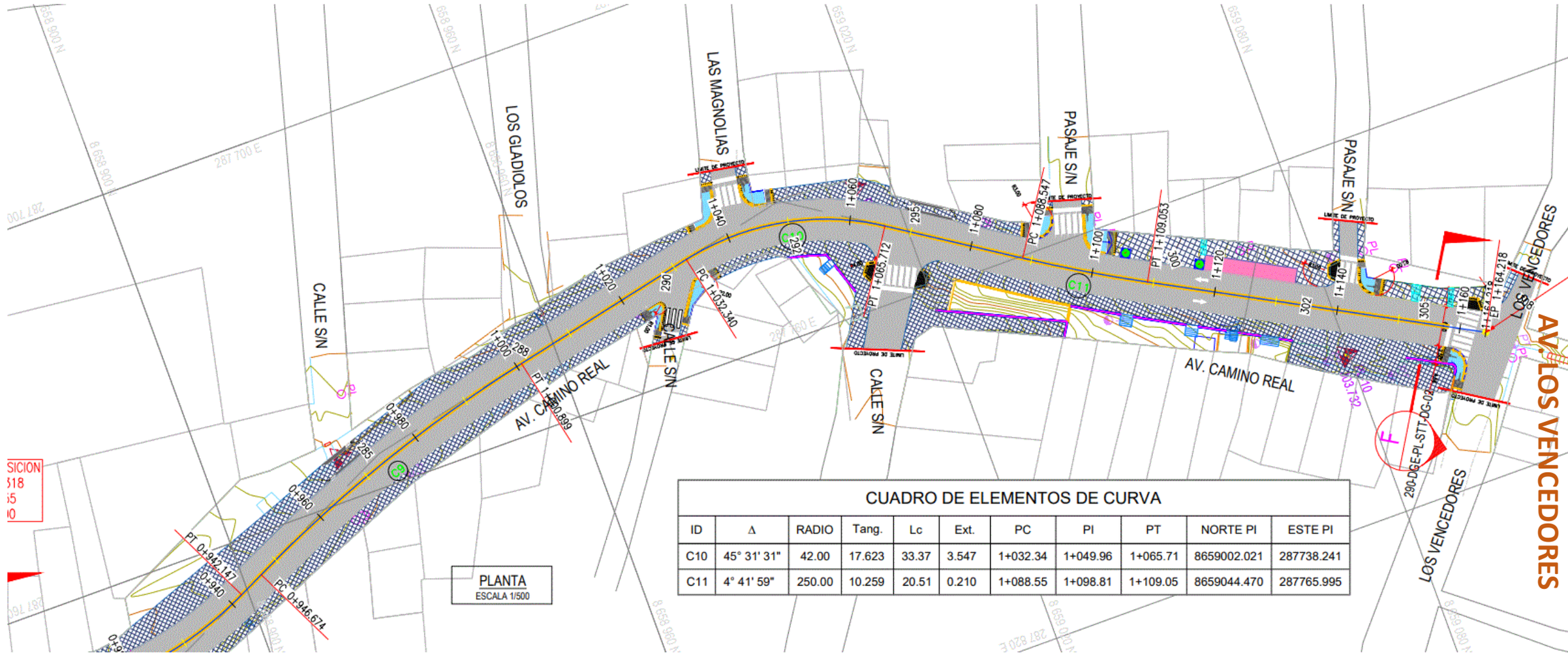
## TRAMO DE INICIO: AV. MARCELINO CASTRO GAMBOA (Longitud= 1.2 Km)





# CAMINO REAL – CUI N° 2587675

## TRAMO DE TÉRMINO: AV. LOS VENCEDORES (Longitud= 1.2 Km)



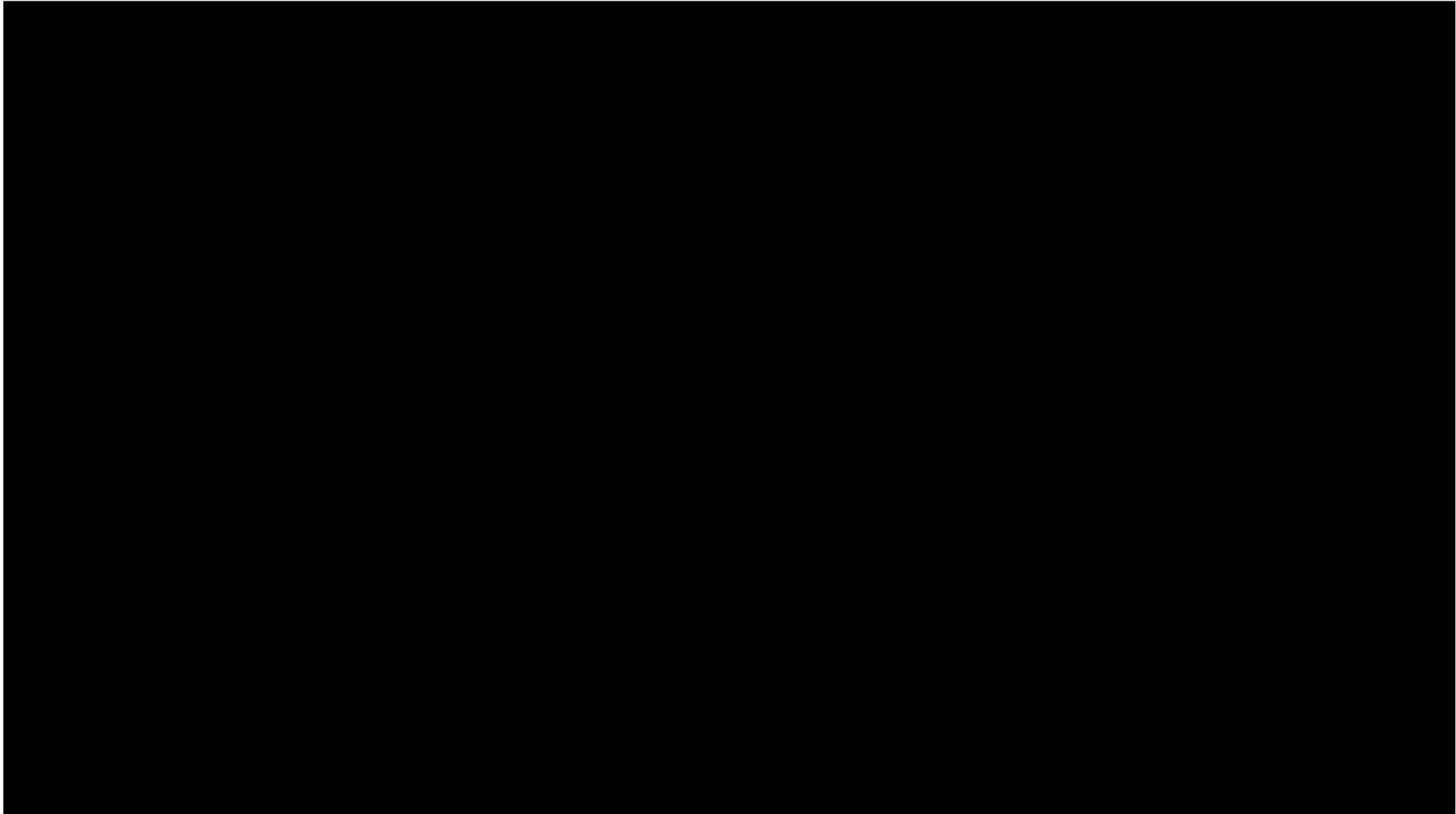


CAMINO REAL – CUI N° 2587675



MUNICIPALIDAD DE  
**LIMA**

**EMAPE S.A.**  
EMPRESA MUNICIPAL DE APOYO A PROYECTOS ESTRATÉGICOS



VIDEO



## UBICACION



"MEJORAMIENTO DEL SERVICIO DE TRANSIBILIDAD VEHICULAR Y PEATONAL EN LA AV. PACASMAYO Y PROLONGACIÓN PACASMAYO, EN EL TRAMO COMPRENDIDO ENTRE LA AV. CARLOS ALBERTO IZAGUIRRE Y LA AV. TANTAMAYO, DISTRITO DE SAN MARTIN DE PORRES – PROVINCIA DE LIMA – DEPARTAMENTO DE LIMA".



Inversión

**S/ 37,2 MM**



Beneficiarios

**100 000**

**Habitantes**



Longitud

**3.5 km**

## DISTRITO:

**SAN MARTIN DE PORRES**

## UNIDAD EJECUTORA :

**MML - EMAPE SA**

ESTADO  
SITUACIONAL

**ELABORACION EXP. TECNICO**

**CONCURSO OFERTA:**

**APROBACION EXPEDIENTE**

**TECNICO: 27/01/2025**

**EJECUCION DE OBRA: 210 D.C.**

## OBJETIVO DEL PROYECTO:

El proyecto consiste en brindar adecuadas condiciones de transitabilidad vehicular y peatonal en la Av. Pacasmayo, en el Tramo comprendido entre la Av. Carlos Izaguirre y Av. Tantamayo, distrito de San Martín de Porres.

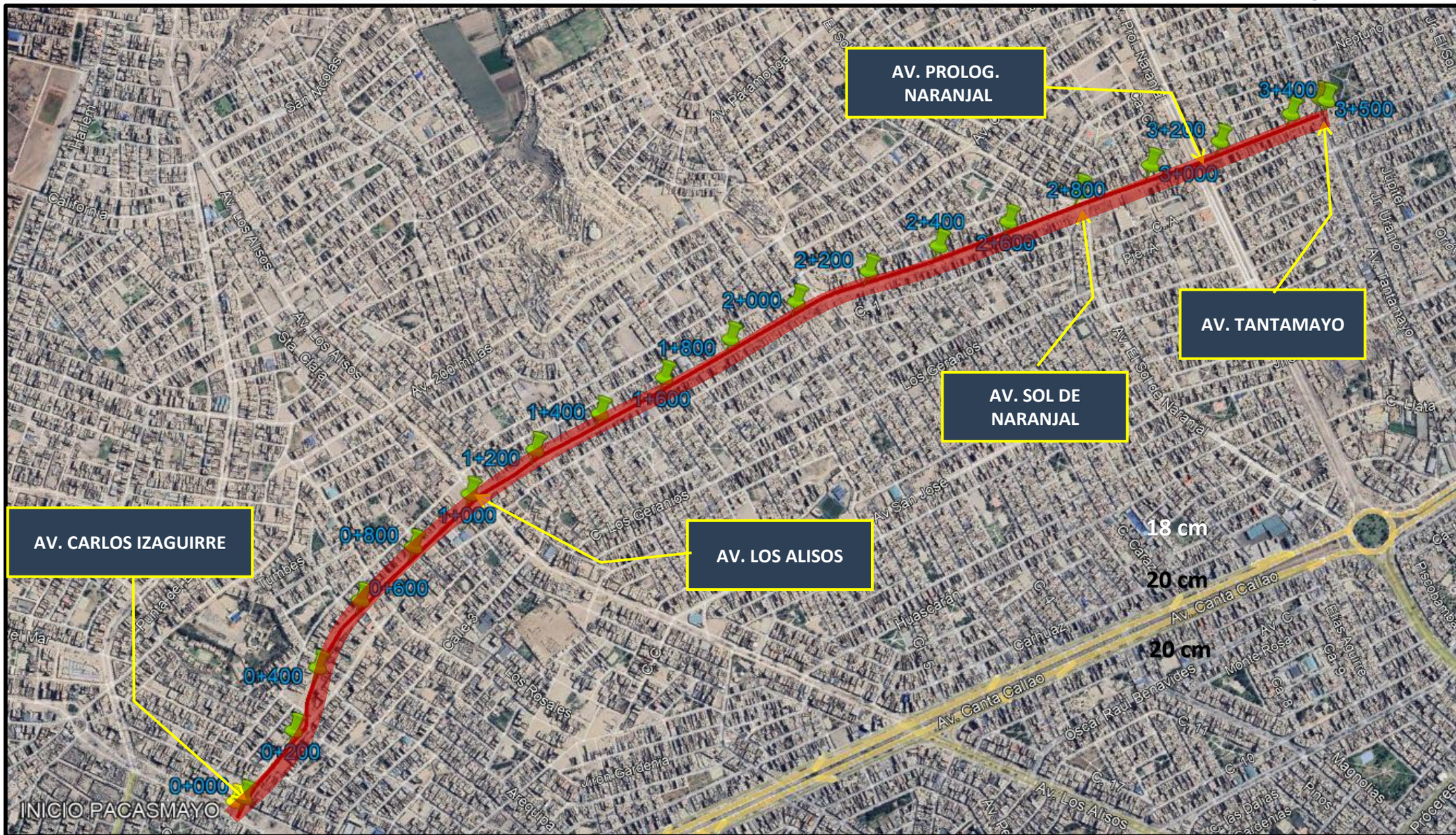
## COMPONENTES:

1. Nueva vía de 3.5 km
2. Construcción de pavimento de concreto de 57,000 m<sup>2</sup> aprox.
3. Construcción de veredas de 20,000 m<sup>2</sup> aprox.
4. Implementación de señalización horizontal y vertical.
5. Implementación de áreas verdes.

## CONSULTOR EXPEDIENTE TECNICO:

**CONSORCIO VIAL PACASMAYO: EMPRESA A&A CONSULTORES (TERMINO EXP TECNICO: 27.01.2025).**

**SUPERVISION OBRA: FIRMA DE CONTRATO**





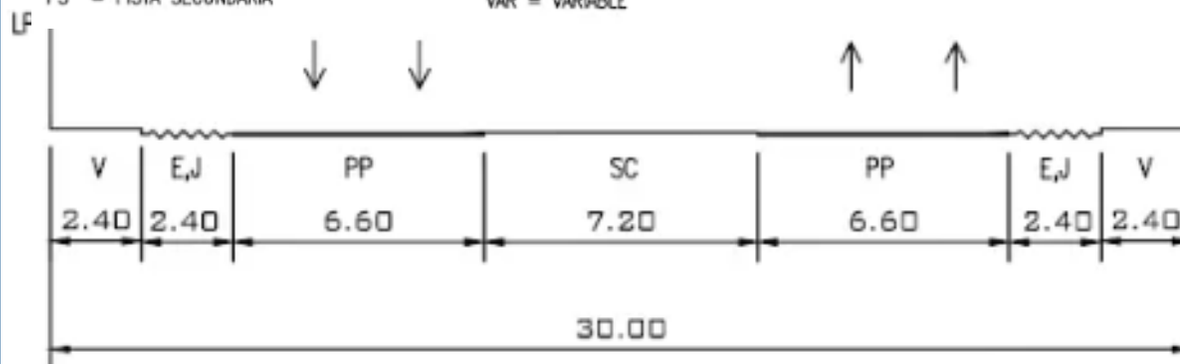
## SECCION DE VIAL NORMATIVA

### LEYENDA

B = BERMA  
 CV = CICLOVIA  
 E = ESTACIONAMIENTO  
 J = JARDIN  
 LP = LIMITE DE PROPIEDAD  
 PP = PISTA PRINCIPAL  
 PS = PISTA SECUNDARIA

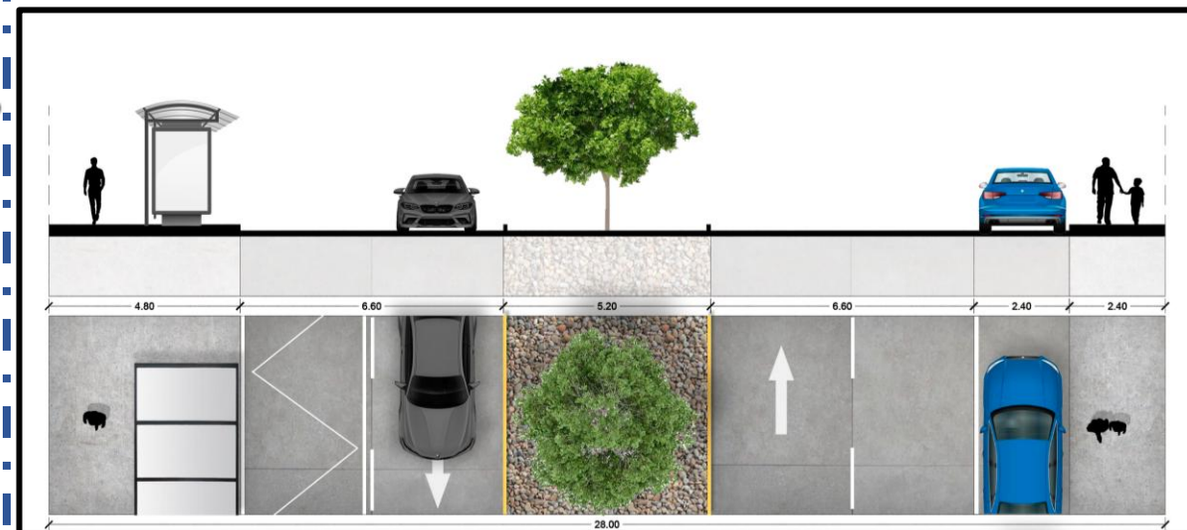
### LEYENDA

R = RAMPA  
 SC = SEPARADOR CENTRAL  
 SL = SEPARADOR LATERAL  
 T = TALUD  
 TP = PISTA EXCLUSIVA DE TRANSPORTE PUBLICO  
 V = VEREDA  
 VAR = VARIABLE



SECCION : C-09-A10  
 CLASIFICACION : COLECTORA  
 NOMBRE : PACASMAYO - A  
 DISTRITOS : SMP  
 TRAMO : C. IZAGUIRRE - INICIO DE HUACA  
 TRAMO : FINAL DE HUACA - PROLONGACION NARANJAL

## SECCION DE VIA TIPICA PROYECTADA



MUNICIPALIDAD METROPOLITANA DE LIMA



INSTITUTO METROPOLITANO DE PLANIFICACION

### ESTUDIO

ESTUDIO URBANO AMBIENTAL DEL SECTOR DE CHUQUITANTA  
 DEL DISTRITO DE SAN MARTIN DE PORRES  
 Ordenanza N° 687-MML

### DESCRIPCION :

SECCION VIAL NORMATIVA

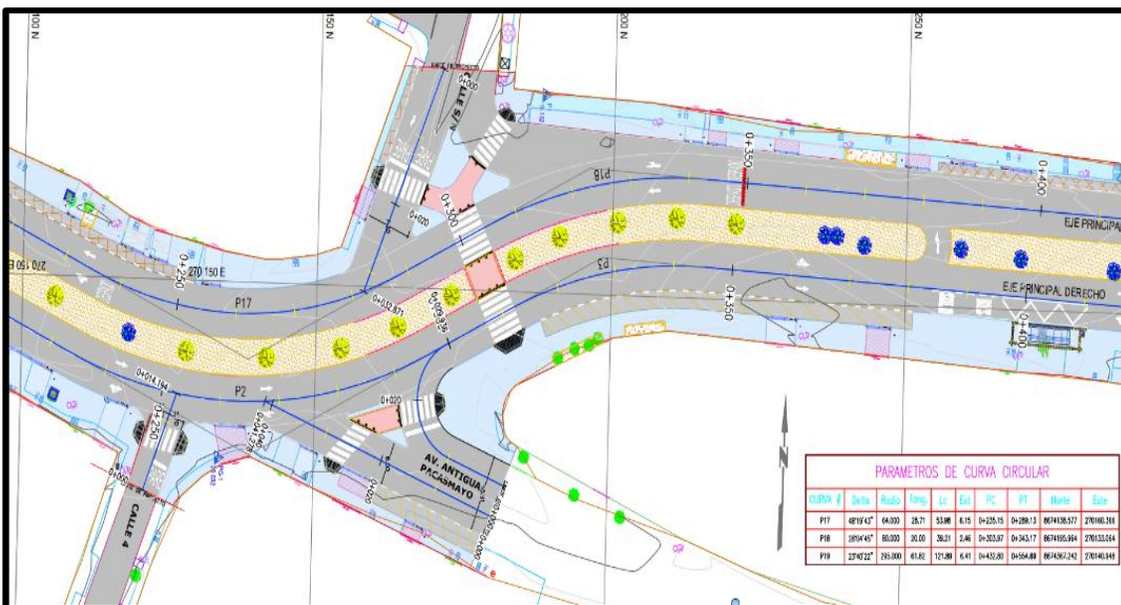
FECHA : AÑO 2004

### LAMINA No :

09

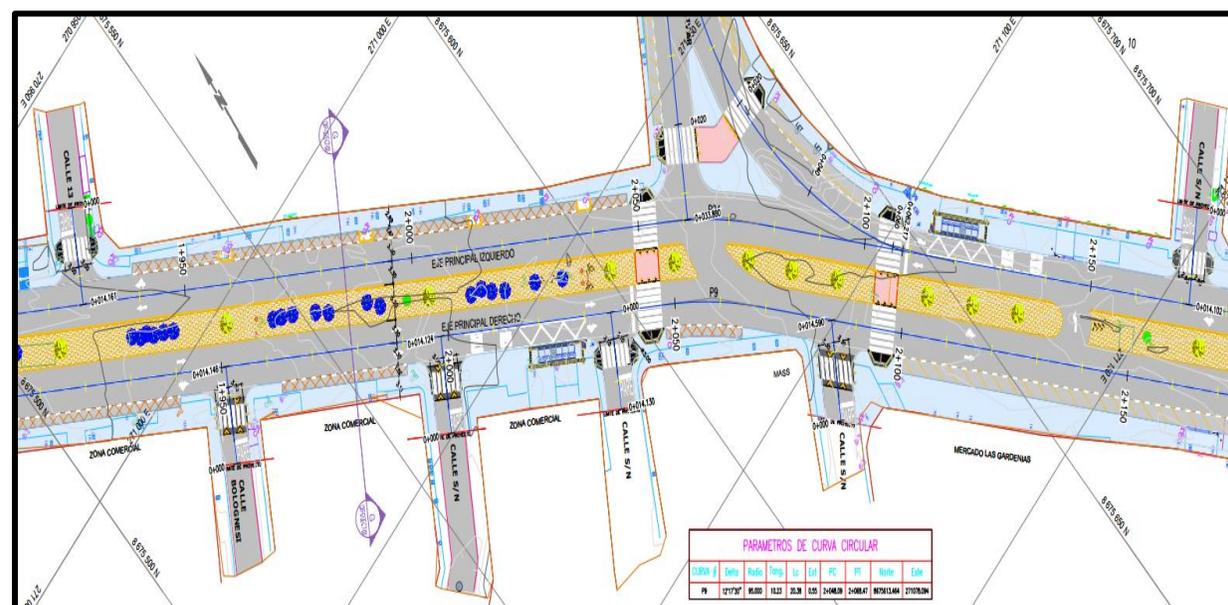


## • INTERSECCIÓN CON ANTIGUA PACASMAYO



PLANTA DE DISEÑO GEOMETRICO

## • INTERSECCIÓN CON EL OLIVAR



PLANTA DE DISEÑO GEOMETRICO



<b>CONTRATO:</b>	N°017-2024-EMAPE-GCAF		
<b>LICITACIÓN PÚBLICA :</b>	N° 08-2024-EMAPE/CS-1		
<b>ENTIDAD CONTRATANTE:</b>	<b>EMAPE</b> - EMPRESA MUNICIPAL DE APOYO A PROYECTOS ESTRATEGICOS S.A RUC: 20100063337		
<b>EMPRESA ADJUDICADA:</b>	<b>CONSORCIO VIAL PACASMAYO</b> (CONTRATISTAS GENERALES COTOMAR DEL PERU S.A.C – A&A PROYECTOS S.A.C) RUC: 20512158189		
<b>DESCRIPCIÓN:</b>	"MEJORAMIENTO DEL SERVICIO DE TRANSITABILIDAD VEHICULAR Y PEATONAL EN LA <b>AV. PACASMAYO Y PROLONGACIÓN PACASMAYO</b> , EN EL TRAMO COMPRENDIDO ENTRE LA AV. CARLOS ALBERTO IZAGUIRRE Y LA AV. TANTAMAYO, DISTRITO DE SAN MARTIN DE PORRES - PROVINCIA DE LIMA - DEPARTAMENTO DE LIMA" – <b>CUI N° 2513352</b>		
<b>MODALIDAD:</b>	<b>CONCURSO OFERTA (DISEÑO Y CONTRUCCIÓN)</b>		
<b>SISTEMA DE CONT.:</b>	<b>SUMA ALZADA</b>		
<b>MONTO OFERTADO:</b>	EXPEDIENTE TECNICO: <b>DISEÑO</b>	EJECUCION DE OBRA: <b>CONSTRUCCIÓN</b>	<b>TOTAL</b>
	S/ 630,000.00	S/ 30,680,152.10	<b>S/ 31,310,152.10</b>
<b>PLAZO CONTRACTUAL : (días calendario)</b>	90 (Exp. Técnico) ETAPA: 3ER ENTREGABLE APROBADO(24.01.25)	210 PREVIO ETAPA DE EJECUCION	300 (TOTAL)
<b>INSPECTOR:</b>	ING. DANIEL CHONG GALVEZ		

## ESTADO SITUACIONAL DEL PROCESO DE SELECCIÓN DE LA SUPERVISION:

- Supervisión de la Elaboración de Expediente Técnico y Ejecución de Obra
- Empresa ganadora de la buena PRO: **CONSORCIO CRISTO MORADO: FERNANDO RAFAEL LEAN Y MEGACONSULT INGENIERO SAC Y CORPORACION JRC SAC**
- Monto Adjudicado S/ 1,968,123.00 (Un millón novecientos sesenta y ocho mil, ciento veintitrés con 00/100 soles) incluido I.G.V.

DESCRIPCION DEL OBJETO	Nº DE PERIODOS DE TIEMPO	PERIODO O UNIDAD DE TIEMPO	TARIFA UNITARIA OFERTADA	TOTAL OFERTA ECONOMICA (S/)
Etapa: SUPERVISION DE LA ELABORACIÓN DEL EXPEDIENTE TÉCNICO (Suma Alzada)				S/ 392,249.70
Etapa: SUPERVISION DE EJECUCIÓN DE OBRA Y RECEPCIÓN DE OBRA (Tarifas)	210	DIAS CALENDARIO	S/ 7,162.00	S/ 1,504,020.00
Etapa: SUPERVISION PARA LA LIQUIDACION DE OBRA (Suma Alzada)				S/ 71,853.30
				<b>S/ 1,968,123.00</b>

- Registro de Buena Pro: 24-01-2025
- Firma de Contrato: Primer semana de Febrero
- Concurso Publico N°007-2024-EMAPE/CS-1
- Sistema de contratación en la etapa de supervisión de obra: Sistema a Tarifas



PACASMAYO – CUI N° 2513352

DRON



MUNICIPALIDAD DE  
**LIMA**

**EMAPE S.A.**  
EMPRESA MUNICIPAL DE APOYO A PROYECTOS ESTRATÉGICOS



VIDEO



PACASMAYO – CUI N° 2513352



MUNICIPALIDAD DE  
**LIMA**

**EMAPE S.A.**  
EMPRESA MUNICIPAL DE APOYO A PROYECTOS ESTRATÉGICOS



VIDEO



## Ubicación



"MEJORAMIENTO DEL SERVICIO DE MOVILIDAD URBANA EN LA VÍA COLECTORA COMPRENDIDA POR LAS CALLES SAN PEDRO, ACOMAYO Y AV. LA UNIÓN (TRAMO: AV. 26 DE NOVIEMBRE – AV. VICTOR MALASQUEZ), DISTRITO DE VILLA MARIA DEL TRIUNFO DISTRITO DE PACHACAMAC DE LA PROVINCIA DE LIMA DEL DEPARTAMENTO DE LIMA"



Inversión

**S/ 74.1 MM**



Beneficiarios

**100 Mil  
Habitantes**



Longitud

**7.7 KM**

## COMPONENTES:

**VILLA MARIA DEL TRIUNFO - PACHACAMAC**

## UNIDAD EJECUTORA:

**MML - EMAPE**

## OBJETIVO DEL PROYECTO:

El Proyecto tiene una extensión de 7.7 km, a fin de brindar las condiciones adecuadas de transitabilidad vehicular y peatonal en la vía colectora comprendida por las Calles San Pedro, Acomayo y Av. La Unión (Tramo: Av. 26 de Noviembre - Av. Victor Malásquez).

## ETAPA 1: 18 MM – VIA CON SANEAMIENTO

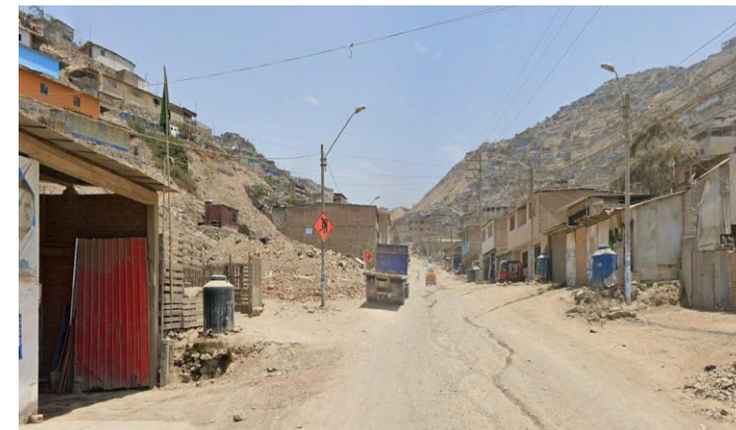
## COMPONENTES:

- Mejoramiento del pavimento 26,659.88 m<sup>2</sup>
- Construcción de 674 m de sardineles sumergidos y 566.99 de sardineles peraltados.
- Construcción de 292.68 m<sup>3</sup> de muros de contención.
- Construcción de 17,241.23 m<sup>2</sup> de veredas, incluye rampas para discapacitados.
- Implementación de señalización horizontal y vertical.
- Arborización.

ESTADO  
SITUACIONAL

ELABORACIÓN DE  
EXPEDIENTE  
TÉCNICO

TERMINO: 03/02/2025





**UBICACIÓN DEL PROYECTO:**

**DISTRITO VILLA MARIA DEL TRIUNFO – DISTRITO PACHACAMAC**

**PROYECTO DE INVERSIÓN:**

**MEJORAMIENTO DEL SERVICIO DE MOVILIDAD URBANA EN LA VÍA COLECTORA COMPRENDIDA POR LAS CALLES SAN PEDRO, ACOMAYO Y AV. LA UNIÓN (TRAMO: AV. 26 DE NOVIEMBRE – AV. VÍCTOR MALÁSQUEZ), DISTRITO DE VILLA MARÍA DEL TRIUNFO DISTRITO DE PACHACAMAC DE LA PROVINCIA DE LIMA DEL DEPARTAMENTO DE LIMA- CUI N° 2599396**

**FINANCIAMIENTO – UNIDAD EJECUTORA**

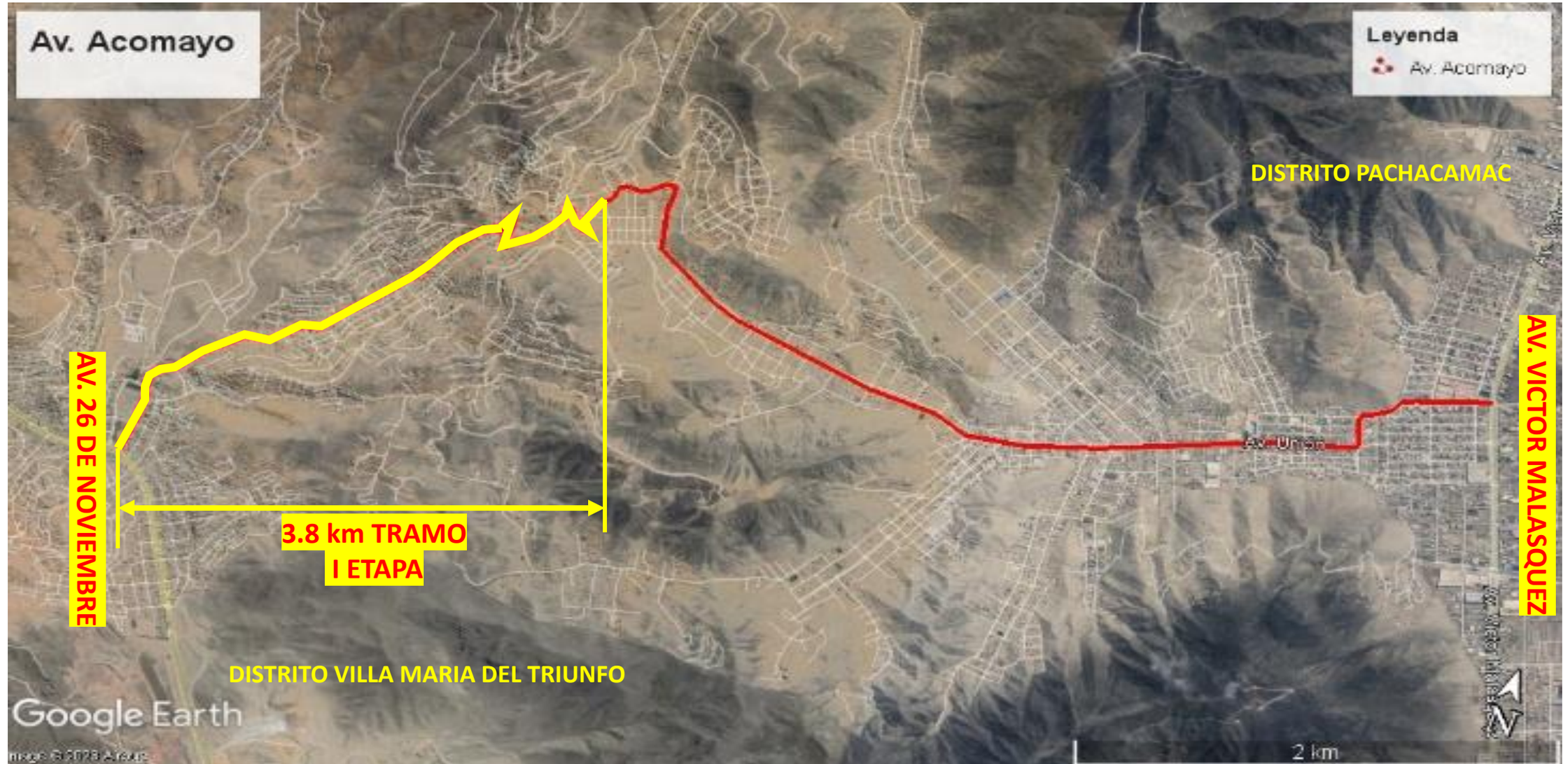
**MUNICIPALIDAD METROPOLITANA DE LIMA – EMAPE S.A**

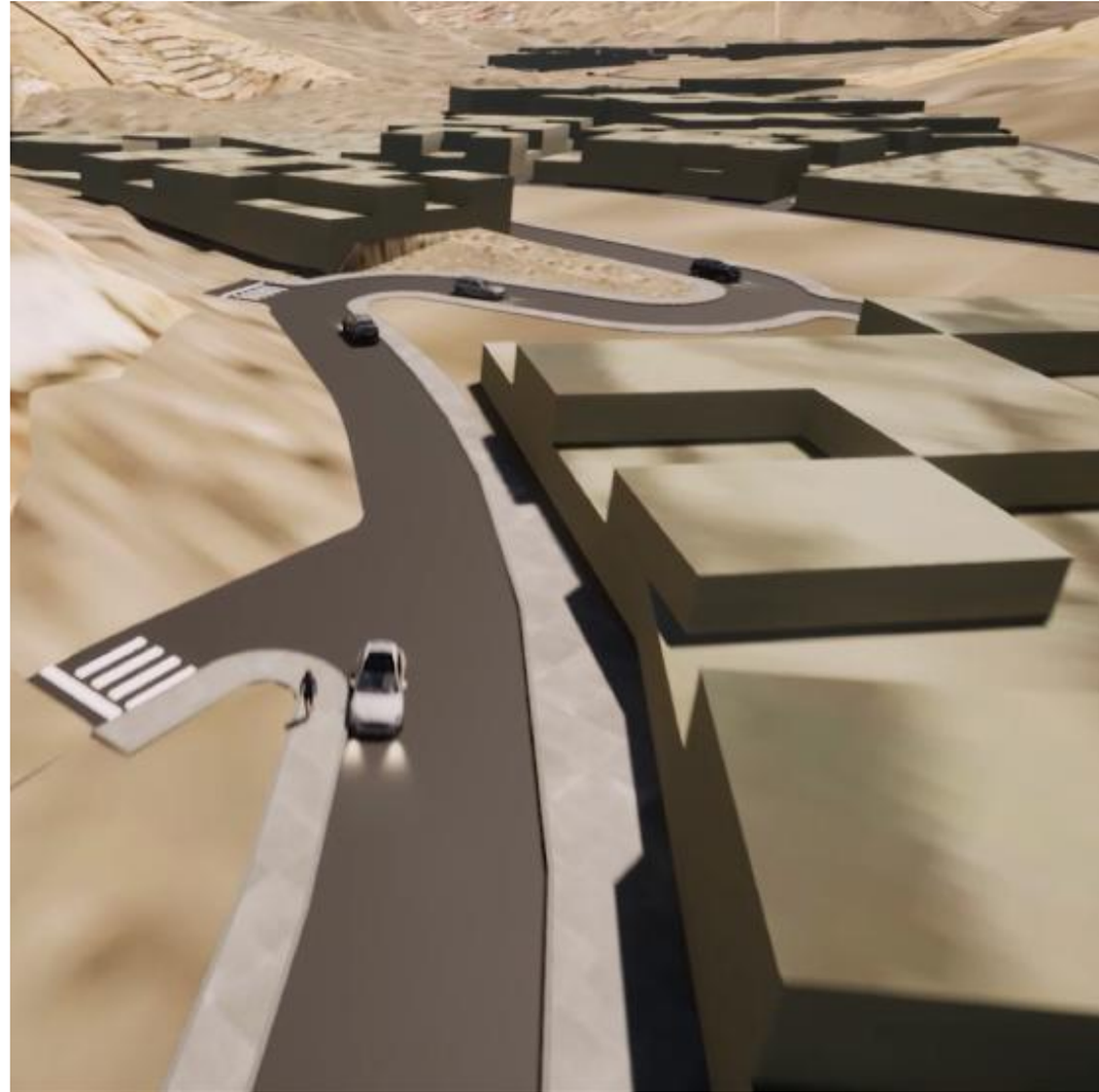
**ESTADO SITUACIONAL DEL CONTRATO DEL PROYECTO:**

1. **MONTO CONTRATADO S/. 430,236.91 (Cuatrocientos treinta mil doscientos treinta y seis con 91/100 soles)**
2. **PLAZO DE ELABORACION DEL EXPEDIENTE TECNICO: 110 DIAS CALENDARIO**
3. **NUMERO DE ENTREGABLES: DOS (02)**
  - **3.1 PRIMER ENTREGABLE, CUENTA CON ACTA DE CONFORMIDAD Y PAGO DEL 40%DEL MONTO CONTRATADO EQUIVALENTE A S/. 172,094.76 SOLES.**
  - **3.2 SEGUNDO ENTREGABLE, NO CUENTA CON ACTA DE CONFORMIDAD, TODA VEZ QUE SE ENCUENTRA PENDIENTE LA APROBACION DEL ESTUDIO DE IMPACTO AMBIENTAL (D.I.A.) POR PARTE DEL MTC.**
4. **SE ESTIMA QUE EL MTC APRUEBE EL ESTUDIO DE IMPACTO AMBIENTAL EL DIA LUNES 03 DE FEBRERO DE 2025, CON LO CUAL SE APROBARIA EL SEGUNDO ENTREGABLE, Y LUEGO DE LA ENTREGA DEL EXPEDIENTE TECNICO COMPLETO POR EL CONSULTOR, LA ENTIDAD LO ESTARIA APROBANDO MEDIANTE ACTO RESOLUTIVO EL DIA 13 DE FEBRERO DE 2025.**



CALLES SAN PEDRO, ACOMAYO Y AV. LA UNION (TRAMO: AV. 26 DE NOVIEMBRE – AV. VICTOR MALASQUEZ (Longitud= 7.7 Km)







ACOMAYO – CUI N° 2599396



MUNICIPALIDAD DE  
**LIMA**

**EMAPE S.A.**  
EMPRESA MUNICIPAL DE APOYO A PROYECTOS ESTRATÉGICOS



VIDEO DRON



ACOMAYO – CUI N° 2599396



MUNICIPALIDAD DE  
**LIMA**

**EMAPE S.A.**  
EMPRESA MUNICIPAL DE APOYO A PROYECTOS ESTRATÉGICOS



VIDEO PROPUESTA



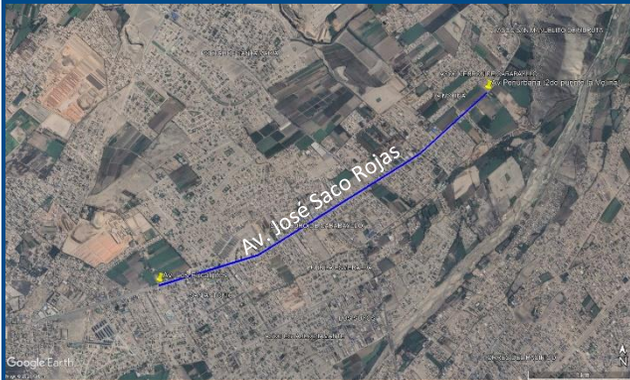
# AV. JOSÉ SACO ROJAS – CUI N° 2515845



MUNICIPALIDAD DE  
**LIMA**

**EMAPE S.A.**  
EMPRESA MUNICIPAL DE APOYO A PROYECTOS ESTRATÉGICOS

## Ubicación



“MEJORAMIENTO DEL SERVICIO DE TRANSITABILIDAD VEHICULAR Y PEATONAL EN LA AV. PERIURBANA ENTRE LA AV. JOSÉ SACO ROJAS, EN EL TRAMO COMPRENDIDO ENTRE LA AV. PERIMÉTRICA (LOS EUCALIPTOS) Y LA AV. PERIURBANA, DISTRITO DE CARABAYLLO, PROVINCIA DE LIMA, DEPARTAMENTO DE LIMA”



Inversión

**S/ 31,7 MM**



Beneficiarios

**35 Mil  
Habitantes**



Longitud

**3.5 km**

## DISTRITOS:

CARABAYLLO

## UNIDAD EJECUTORA:

MML-EMAPE S.A

## OBJETIVO DEL PROYECTO:

El proyecto consiste en brindar adecuadas condiciones del servicio de transitabilidad vehicular y peatonal en la Av. José Saco Rojas, Tramo Av. Perimétrica (Los Eucaliptos) y Av. Periurbana, distrito de Carabayllo.

## ALCANCES:

1. Construcción de 58,000 m<sup>2</sup> de pistas.
2. Vías de 2 carriles por sentido de 7.20m de ancho por sentido.
3. Implementación de 20,000 m<sup>2</sup> de veredas de 2.40 mt. de ancho.
4. Mobiliario Urbano.
5. Señalización horizontal y vertical.

## CONSULTOR EXPEDIENTE TECNICO:

EMPRESA A&A CONSULTORES, PLAZO: 120 DC.  
(INICIO: 17.09.2024)

SUPERVISION EXP TECNICO: CONSULTORA  
SENDY SANTA CRUZ NORIEGA.

ESTADO  
SITUACIONAL

ELABORACION  
EXPEDIENTE  
TECNICO





# AV. JOSÉ SACO ROJAS – CUI N° 2515845

AV. JOSE SACO ROJAS - TRAMO: AV. LOS EUCALIPTOS Y AV. HUARANGAL (Longitud= 3.5 Km)

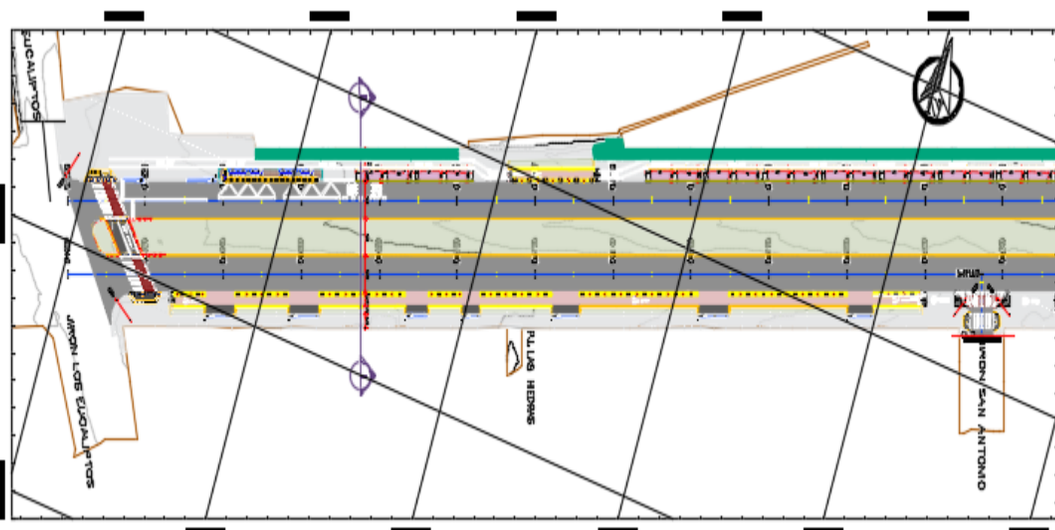
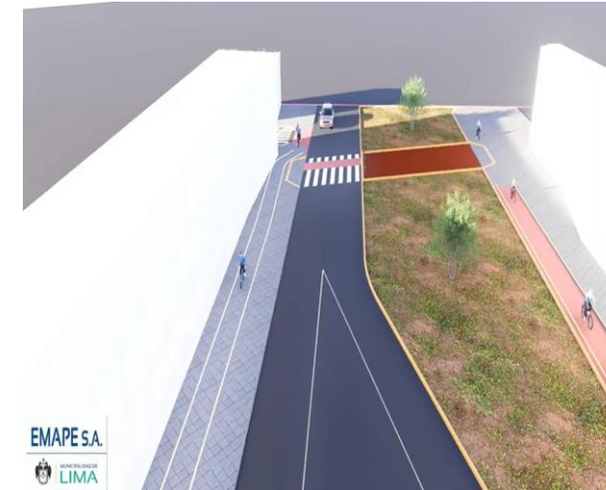




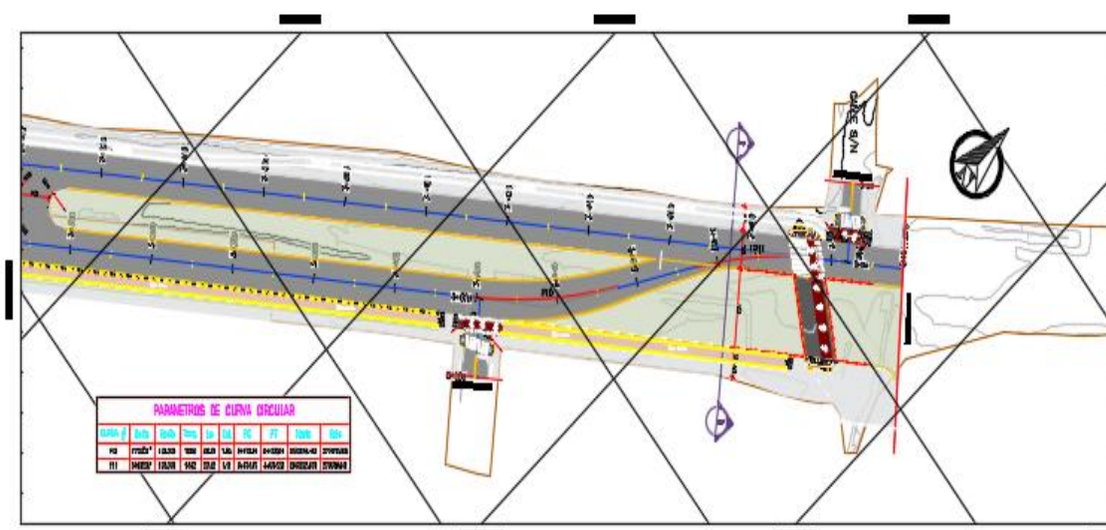
## • INTERSECCIÓN CON AV. PERIMETRICA



## • INTERSECCIÓN CON LA AV. PERIURBANA



PLANTA DE DISEÑO GEOMETRICO



PLANTA DE DISEÑO GEOMETRICO



# AV. JOSÉ SACO ROJAS – CUI N° 2515845



MUNICIPALIDAD DE  
**LIMA**

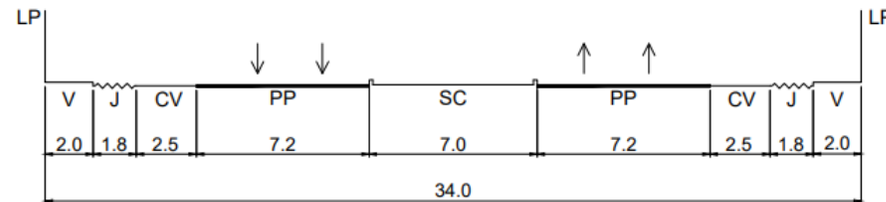
**EMAPE S.A.**  
EMPRESA MUNICIPAL DE APOYO A PROYECTOS ESTRATÉGICOS

## LEYENDA

B = BERMA  
CV = CICLOVIA  
E = ESTACIONAMIENTO  
J = JARDIN  
LP = LIMITE DE PROPIEDAD  
PP = PISTA PRINCIPAL  
PS = PISTA SECUNDARIA

## LEYENDA

R = RAMPA  
SC = SEPARADOR CENTRAL  
SL = SEPARADOR LATERAL  
T = TALUD  
TP = PISTA EXCLUSIVA DE TRANSPORTE PUBLICO  
V = VEREDA  
VAR = VARIABLE



SECCIÓN : A-18-A52  
CLASIFICACIÓN : ARTERIAL  
NOMBRE : JOSE SACO  
DISTRITO (S): CRB  
TRAMO : PERIMETRICA - VIA PERIURBANA

MUNICIPALIDAD METROPOLITANA DE LIMA



INSTITUTO  
METROPOLITANO  
DE PLANIFICACION

ESTUDIO : ORDENANZA QUE APRUEBA ANEXIÓN AL AREA URBANA, ASIGNACIÓN DE ZONIFICACIÓN Y REAJUSTE DE LA ZONIFICACIÓN DE LOS USOS DEL SUELO DEL DISTRITO DE CARABAYLLO ORDENANZA N° 1849-MML DEL 28.12.2014		
DESCRIPCIÓN :	FECHA :	LÁMINA No :
SECCION VIAL NORMATIVA	AÑO 2015	16



<b>CONTRATO:</b>	N°021-2024-EMAPE/GCAF		
<b>CONCURSO PÚBLICO :</b>	N° 04-2024-EMAPE/CS-1		
<b>ENTIDAD CONTRATANTE:</b>	<b>EMAPE</b> - EMPRESA MUNICIPAL DE APOYO A PROYECTOS ESTRATEGICOS S.A RUC: 20100063337		
<b>EMPRESA ADJUDICADA:</b>	A&A PROYECTOS S.A.C RUC: 20492390411		
<b>DESCRIPCIÓN:</b>	"MEJORAMIENTO DEL SERVICIO DE TRANSITABILIDAD VEHICULAR Y PEATONAL EN LA AV. JOSE SACO ROJAS, EN EL TRAMO COMPRENDIDO ENTRE LA AV. PERIMETRICA( LOS EUCALIPTOS) Y LA AV. PERIURBANA, DISTRITO DE CARABAYLLO – PROVINCIA DE LIMA – DEPARTAMENTO DE LIMA" CUI N°2515845		
<b>MODALIDAD:</b>	<b>CONCURSO PUBLICO</b> ( CONTRATACION DEL SERVICIO DE CONSULTORIA DE OBRA)		
<b>SISTEMA DE CONT.:</b>	<b>SUMA ALZADA</b>		
<b>MONTO OFERTADO:</b>	EXPEDIENTE TECNICO:	SUPERVISION:	<b>TOTAL</b>
	S/ 552,983.40	S/ 308,723.40	S/ 861,706.80
<b>PLAZO CONTRACTUAL :</b> (días calendario)	PRIMER ENTREGABLE(10 ) APROBADO 25.10.2024	SEGUNDO ENTREGABLE(80) <b>EN REVISION POR LA SUPERVISION*</b> FECHA: 27.01.25	TERCER ENTREGABLE(30) FECHA:15.03.2025
<b>SUPERVISION:</b>	SANTA CRUZ NORIEGA, SENDY GRACE (RUC: 10464257808)		

## \*ESTUDIOS EN REVISION POR LA SUPERVISION DEL SEGUNDO ENTREGABLE

- Resumen Ejecutivo del Proyecto.
- Memoria Descriptiva del Proyecto.
- Estudio de Topografía.
- Estudio de Hidrología e Hidráulica.
- Estudio de Mecánica de Suelos, Canteras, fuente de agua con fines de cimentación y pavimentación.
- Estudio de Tránsito y Transporte (Aprobado por entidad competente).
- Estudio de Interferencias (Aprobados por Empresas Concesionarias).
- Estudio de Diseño Geométrico Vial.
- Estudio de Señalización y Seguridad Vial.
- Estudio de Semaforización (Aprobado por entidad competente).
- Estudio de Paisajismo y Mobiliario Urbano.
- Estudio de Afectaciones Prediales.
- Estudio de Gestión de Riesgo en la Construcción.
- Estudio de Seguridad y Salud en obra.
- Estudio de Gestión Ambiental (Aprobado por entidad competente).
- Estudio de Áreas Auxiliares.
- Metrados, Especificaciones Técnicas, Análisis de Precios Unitarios, Relación de Insumos, Presupuesto de obra, incluye cotizaciones, Desagregado de Gastos Generales, Fórmula Polinómica, Programa de Ejecución de Obra (PERT-CPM), Calendario de Avance de Obra Valorizado, Calendario de Adquisición de materiales o insumos necesarios para la ejecución de la obra (que incluya equipamiento y mobiliario), Calendario de utilización de equipo, Panel Fotográfico, Planos de Proyecto (que incluya un índice de Planos).

Además, EL CONSULTOR, para la presentación del presente entregable, debe tener en consideración acciones técnicas administrativas que consideren la obtención de lo siguiente:

- Plan de Monitoreo Arqueológico y CIRA (Aprobado por entidad competente).
- Plan de Compensación y Reasentamiento Involuntario (PACRI).
- Informe de gestión administrativa.
- Plan de Desvío de Tránsito.
- Verificación de la viabilidad del Proyecto.
- Informe independiente de Autorizaciones y Permisos, donde conste copia del 100% de las Autorizaciones de uso otorgadas por los propietarios de las Áreas a ser usadas e incluir los documentos que acrediten la titularidad de los propietarios, así como los planos de las nuevas instalaciones auxiliares identificadas, topográfico y secciones y un cuadro consolidado con las áreas requeridas por el proyecto.
- Otros que sean necesarios en beneficio del Proyecto.



AV. JOSÉ SACO ROJAS – CUI N° 2515845



MUNICIPALIDAD DE  
**LIMA**

**EMAPE S.A.**  
EMPRESA MUNICIPAL DE APOYO A PROYECTOS ESTRATÉGICOS



VIDEO



# PUENTE LA CAPITANA – CUI N° 2505045



MUNICIPALIDAD DE  
**LIMA**

**EMAPE S.A.**  
EMPRESA MUNICIPAL DE APOYO A PROYECTOS ESTRATÉGICOS

## UBICACION



“MEJORAMIENTO DE LA TRANSITABILIDAD VEHICULAR Y PEATONAL EN EL PUENTE LA CAPITANA LURIGANCHO - CHOSICA, DEL DISTRITO DE LURIGANCHO - PROVINCIA DE LIMA - DEPARTAMENTO DE LIMA”



Inversión

**S/ 29.6 MM**



Beneficiarios

**300,000**

**Habitantes**



Longitud

**50 ml**

**DISTRITO:**  
**LURIGANCHO-CHOSICA**

**UNIDAD EJECUTORA :**  
**MML - EMAPE SA**

### OBJETIVO DEL PROYECTO:

Adecuadas condiciones de transitabilidad vehicular y peatonal a través de un Puente Vehicular de dos carriles e infraestructura peatonal, en el cruce de la quebrada Huaycoloro.

### COMPONENTES:

1. Longitud de Puente: **50.00 ml.**
2. Construcción de Superestructura **Viga Tipo Arco.**
3. Cimentación con Pilotes.
4. Dispositivo de seguridad Vial

### CONSULTOR EXPEDIENTE TECNICO:

**CONSULTORA:** ING. ANA RIOS PADILLA,  
**PLAZO:** 90 DC. (INICIO: 07.09.2024)  
**SUPERVISION EXP TECNICO:** BADALSA  
**INGENIEROS CONSULTORES S.A.**

MODALIDAD

**EXPEDIENTE TECNICO**

**90 DIAS**

**INICIO: 07/09/2024**

**FIN: 10/04/2025**





# PUENTE LA CAPITANA – CUI N° 2505045



MUNICIPALIDAD DE  
**LIMA**

**EMAPE S.A.**  
EMPRESA MUNICIPAL DE APOYO A PROYECTOS ESTRATÉGICOS



## SITUACION ACTUAL



# PUENTE LA CAPITANA – CUI N° 2505045



MUNICIPALIDAD DE  
**LIMA**

**EMAPE S.A.**  
EMPRESA MUNICIPAL DE APOYO A PROYECTOS ESTRATÉGICOS





# PUENTE LA CAPITANA – CUI N° 2505045



MUNICIPALIDAD DE  
**LIMA**

**EMAPE S.A.**  
EMPRESA MUNICIPAL DE APOYO A PROYECTOS ESTRATÉGICOS





## **UBICACIÓN DEL PROYECTO:**

DISTRITO DE LURIGANCHO

## **PROYECTO DE INVERSIÓN:**

MEJORAMIENTO DE LA TRANSITABILIDAD VEHICULAR Y PEATONAL EN EL PUENTE LA CAPITANA LURIGANCHO - CHOSICA, DEL DISTRITO DE LURIGANCHO - PROVINCIA DE LIMA - DEPARTAMENTO DE LIMA – CUI 2505045

## **FINANCIAMIENTO – UNIDAD EJECUTORA**

MUNICIPALIDAD METROPOLITANA DE LIMA – EMAPE S.A

## **ESTADO SITUACIONAL DEL CONTRATO DEL PROYECTO – EXPEDIENTE TECNICO:**

1. MONTO CONTRATADO S/. 657,245.25 (Seiscientos cincuenta y siete mil doscientos cuarenta y cinco con 25/100 soles)
2. PLAZO DE ELABORACION DEL EXPEDIENTE TECNICO: 90 (Noventa) DIAS CALENDARIO
3. NUMERO DE ENTREGABLES: TRES (03)
  - 3.1 PRIMER ENTREGABLE, CUENTA CON ACTA DE CONFORMIDAD Y PAGO DEL 10% DEL MONTO CONTRATADO EQUIVALENTE A S/. 65,724.53 SOLES.
  - 3.2 SEGUNDO ENTREGABLE, CUENTA CON ACTA DE CONFORMIDAD; LA CONSULTORA TODAVIA NO HA TRAMITADO SU PAGO QUE ES EQUIVALENTE AL 60% DEL MONTO DEL CONTRATO
  - 3.3 TERCER ENTREGABLE – PRODUCTO FINAL, LA CONSULTORA DEBERA ENTREGARLO EL DIA LUNES 03 DE FEBRERO DE 2025. E ESTIMA QUE EL MTC APRUEBE EL ESTUDIO DE IMPACTO AMBIENTAL EL DIA LUNES 31 DE MARZO DE 2025, CON LO CUAL SE APROBARIA EL TERCER ENTREGABLE, Y LUEGO DE LA ENTREGA DEL EXPEDIENTE TECNICO COMPLETO POR EL CONSULTOR, LA ENTIDAD LO ESTARIA APROBANDO MEDIANTE ACTO RESOLUTIVO EL DIA JUEVES 10 DE ABRIL DE 2025.

## **ESTADO SITUACIONAL DEL CONTRATO DEL PROYECTO – SUPERVISION DEL EXPEDIENTE TECNICO:**

1. MONTO CONTRATADO S/.372,815.10 (Trescientos setenta y dos mil ochocientos quince con 10/100 soles)
2. PLAZO DE SUPERVISION DEL EXPEDIENTE TECNICO: 90 DIAS CALENDARIO
3. NUMERO DE ENTREGABLES: TRES (03)
  - 3.1 PRIMER ENTREGABLE, CUENTA CON PAGO DEL 10% DEL MONTO CONTRATADO EQUIVALENTE A S/. 37,281.51 SOLES.
  - 3.2 SEGUNDO ENTREGABLE, EN PROCESO DE CONFORMIDAD; SU PAGO QUE ES EQUIVALENTE AL 40% DEL MONTO DEL CONTRATO.
  - 3.3 TERCER ENTREGABLE – PRODUCTO FINAL, LO ENTREGARA DESPUES QUE EL MTC APRUEBE EL ESTUDIO DE IMPACTO AMBIENTAL EL DIA LUNES 31 DE MARZO DE 2025 (FECHA ESTIMADA).



# VIADUCTO LAS AMERICAS – CUI N° 2588941



MUNICIPALIDAD DE  
**LIMA**

**EMAPE S.A.**  
EMPRESA MUNICIPAL DE APOYO A PROYECTOS ESTRATÉGICOS

## UBICACION



“CREACION DEL SERVICIO DE MOVILIDAD URBANA EN EL PASO DESNIVEL LAS AMERICAS Y MEJORAMIENTO DE LA AV. DE LAS AMÉRICAS DISTRITO DE LA VICTORIA - PROVINCIA DE LIMA - DEPARTAMENTO DE LIMA”



Inversión

**S/ 53,7 MM**



Beneficiarios

**100 Mil  
Habitantes**



Longitud

**2.0 km**

**DISTRITO:**  
**LA VICTORIA**

**UNIDAD EJECUTORA :**  
**MML - EMAPE SA**

## OBJETIVO DEL PROYECTO:

El Proyecto interconectara la Av. Paseo de la Republica con la Av. Las Américas hasta la Av. Nicolas Arriola, generando un par vial a la Av. Canadá y Javier Prado.

## COMPONENTES:

1. Viaducto de 400 ml.
2. Mejoramiento de la Av. Las Américas.
3. Mejoramiento del Ovalo Externo.
4. Mejoramiento del Ovalo Interno.
5. Mejoramiento de la Av. Palermo.

## CONSULTOR EXPEDIENTE TECNICO:

**CONSORCIO SACEEM - PEDELTA:**  
**PLAZO: 145 DC (INICIO: 03.08.2024)**

**SUPERVISION EXP TECNICO:**  
**CONSORCIO BADECO: BADALSA**  
**INGENIEROS.**

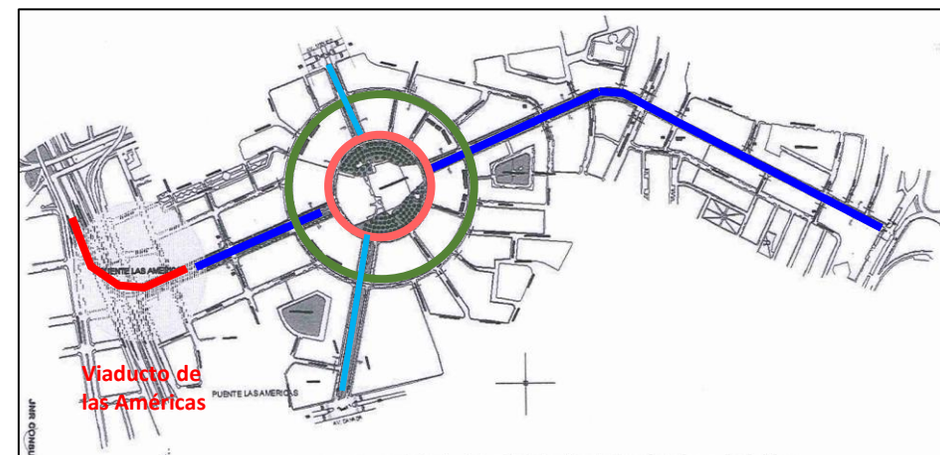
MODALIDAD

CONCURSO OFERTA

**ELABORACION EXP. TECNICO: 145 DC**  
**EJECUCION DE OBRA: 270 DC**



\*VISTA 3D REFERENCIAL(PERFIL)





## PROYECTO LAS AMERICAS – CUI N° 2588941

### UBICACIÓN DEL PROYECTO:

DISTRITOS DE LA VICTORIA

### PROYECTO DE INVERSIÓN:

CREACION DEL SERVICIO DE MOVILIDAD URBANA EN EL PASO DESNIVEL LAS AMERICAS Y MEJORAMIENTO DE LA AV. DE LAS AMÉRICAS DISTRITO DE LA VICTORIA - PROVINCIA DE LIMA - DEPARTAMENTO DE LIMA

### ENTIDAD FINANCIADORA:

Municipalidad Metropolitana de Lima -EMAPE

### ESTADO SITUACIONAL DE PROCESOS DE SELECCIÓN DEL PROYECTO:

- **Elaboración de Expediente Técnico**

Monto Adjudicado **S/ 1,928,861.50** ((Un millón novecientos veintiocho mil ochocientos sesenta y un con 50/100 soles) incluido IGV)

Firma de Contrato: 17-07-2024

Inicio de Plazo : 03-08-2024

- **Supervisión de la Elaboración de Expediente Técnico**

Monto Adjudicado **S/862,070.40** ((Ochocientos sesenta y dos mil setenta con 40/100 soles) incluido IGV)

Firma de Contrato: 11-12-2024

Inicio de Plazo : 12-12-2024

### COMPONENTES:

#### Expediente Técnico

1. Entregables 04 (Plazo de Elaboración Expediente Técnico **145 días**)

#### Ejecución de Obra (Plazo de Ejecución de Obra **270 días**)

1. Viaducto de 400 ml
2. Mejoramiento de la Av. Las Américas, 3. Mejoramiento del Ovalo Externo.
4. Mejoramiento del Ovalo Interno.
5. Mejoramiento de la Av. Palermo



# PROYECTO LAS AMERICAS – CUI N° 2588941



MUNICIPALIDAD DE  
**LIMA**

**EMAPE S.A.**  
EMPRESA MUNICIPAL DE APOYO A PROYECTOS ESTRATÉGICOS

N°	N°LEV. OBS	PLAZOS REALES DE ENTREGABLES				PLAZO TDR	
		PLAZO REAL (Día cal.)	CONSULTOR PROYECTISTA	INSPECTOR(*) / SUPERVISOR(**)	GERENCIA DE ESTUDIOS Y PROYECTOS	PRESENTACION ENTREGABLES (Días Calendario)	LEV. OBS (Días Calendario)
PRIMER ENTREGABLE		<b>21</b> (Dentro de plazo)	Inicio de Plazo <u>CONSULTOR</u> : 03/08/2024 Presenta 1° Entregable: 23/08/2024			25	5
				4 días	APROBACION del 1° Entregable (*): 27/08/2024 Emite Acta de Conformidad PRIMER ENTREGABLE: 27/08/2024		
SEGUNDO ENTREGABLE		<b>35</b> (Dentro de plazo)	Inicio de Plazo 2° Entregable: 28/08/2024 Presenta 2° Entregable: 01/10/2024			35	10
				10 días	Observacion(1) del 2° Entregable (*): 11/10/2024		
	LEV. OBS (1)	<b>10</b> (Dentro de plazo)	Presenta LEV.OBS(1) del 2° Entregable: 25/10/2024				
				27 días	Observacion(2) del 2° Entregable (*): 21/11/2024		
	LEV. OBS (2)	<b>15</b> (fuera de plazo)	Presenta LEV.OBS(2) del 2° Entregable: 10/12/2024				
				10 días	Inicio de Plazo <u>SUPERVISION (**)</u> : 12/12/2024 Observacion(3) del 2° Entregable (**): 20/12/2024		
	LEV. OBS (3)	<b>11</b> (fuera de plazo)	Presenta LEV.OBS(3) del 2° Entregable: 03/01/2025				
				10 días	Observacion(4) del 2° Entregable (**): 13/01/2025		
LEV. OBS (4)	<b>5</b> (fuera de plazo)	Presenta LEV.OBS(4) del 2° Entregable: 20/01/2025					
			3 días	APROBACION del 2° Entregable (**): 23/01/2025 Emite Acta de Conformidad SEGUNDO ENTREGABLE: 24/01/2025			
TERCER ENTREGABLE			Inicio de Plazo 3° Entregable: 25/01/2024			60	10
CUARTO ENTREGABLE						25	10

## ESTADO ACTUAL DE ENTREGABLES

### PRIMER ENTREGABLE

Fecha de ACTA DE CONFORMIDAD: 27/08/2024

Estado actual: **CONFORME**

### SEGUNDO ENTREGABLE

Fecha de ACTA DE CONFORMIDAD: 24/01/2024

Estado actual: **CONFORME**

### TERCER ENTREGABLE

Estado actual: **EN ELABORACION.**

### CUARTO ENTREGABLE

Estado actual: -----.



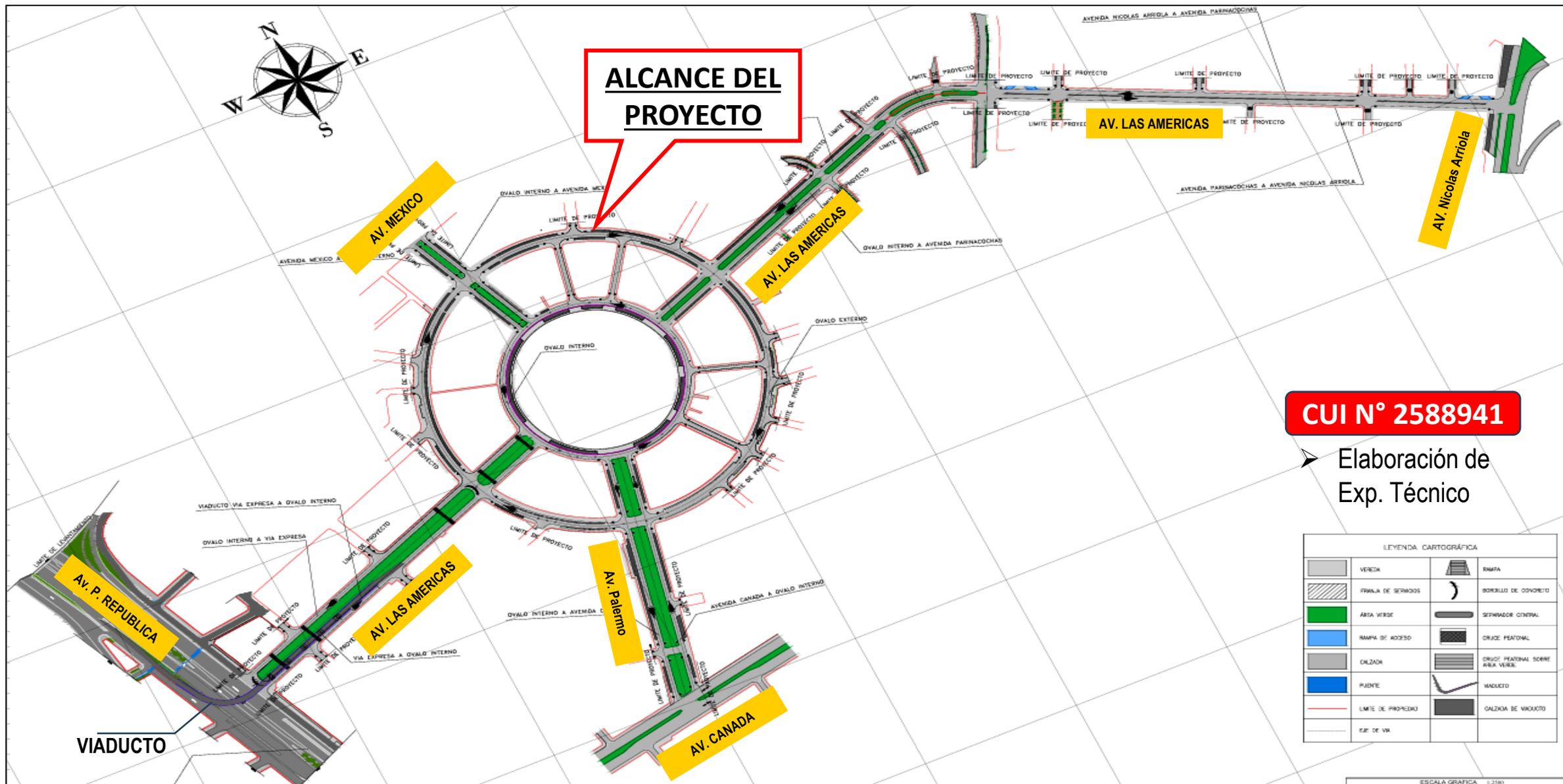


# PROYECTO LAS AMERICAS – CUI N° 2588941



MUNICIPALIDAD DE LIMA

EMAPE S.A.  
EMPRESA MUNICIPAL DE APOYO A PROYECTOS ESTRATÉGICOS



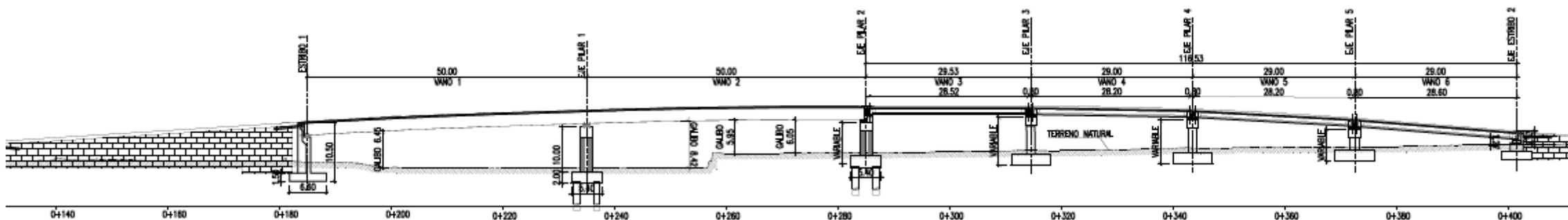
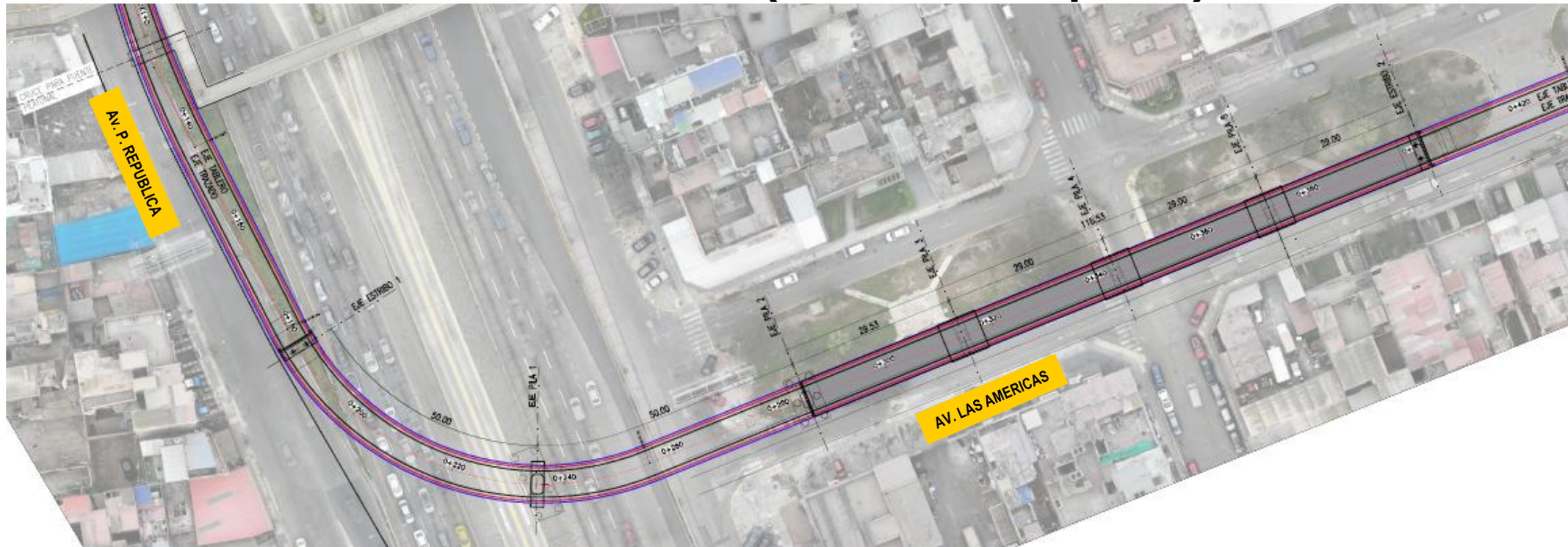
**CUI N° 2588941**

➤ Elaboración de Exp. Técnico

LEYENDA CARTOGRÁFICA			
	VEREDA		RAMPA
	FRANJA DE SEMBROS		BORDELO DE COBERTO
	ÁREA VERDE		SEPARADOR GENERAL
	RAMPA DE ACCESO		CRUCE PEATONAL
	CALZADA		CRUCE PEATONAL SOBRE ÁREA VERDE
	PUNTE		VIADUCTO
	LIMITE DE PROYECTO		CALZADA DE VIADUCTO
	EJE DE VÍA		



## ■ IMPLEMENTACIÓN VIADUCTO (Salida Vía Expresa)



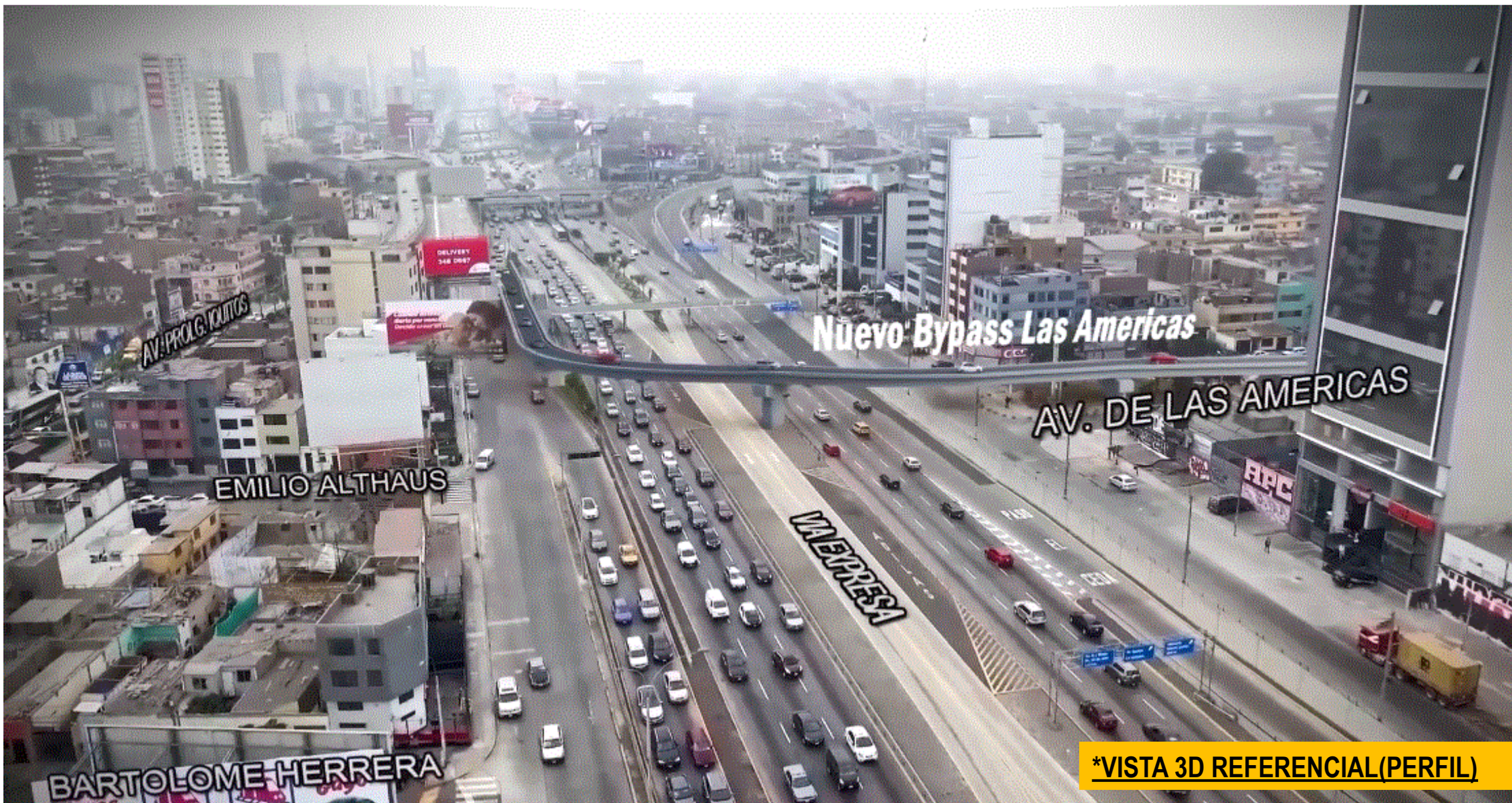


# VIADUCTO LAS AMERICAS – CUI N° 2588941



MUNICIPALIDAD DE  
**LIMA**

**EMAPE S.A.**  
EMPRESA MUNICIPAL DE APOYO A PROYECTOS ESTRATÉGICOS



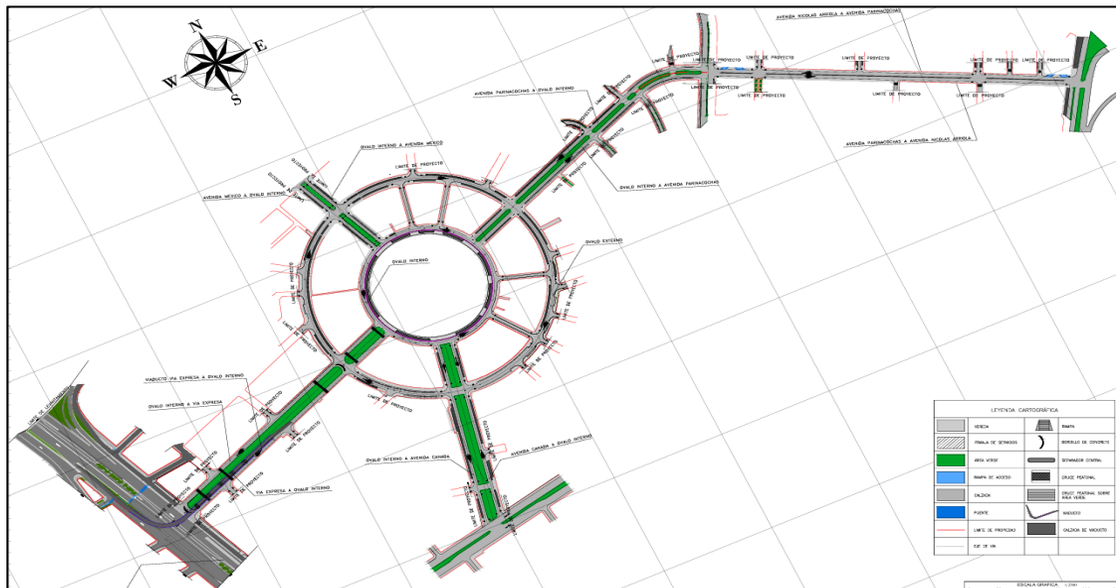


# PROYECTO LAS AMERICAS – CUI N° 2588941



MUNICIPALIDAD DE  
**LIMA**

**EMAPE S.A.**  
EMPRESA MUNICIPAL DE APOYO A PROYECTOS ESTRATÉGICOS





## MEJORAMIENTO AV. LAS AMERICAS

### AV. LAS AMÉRICAS TRAMO I

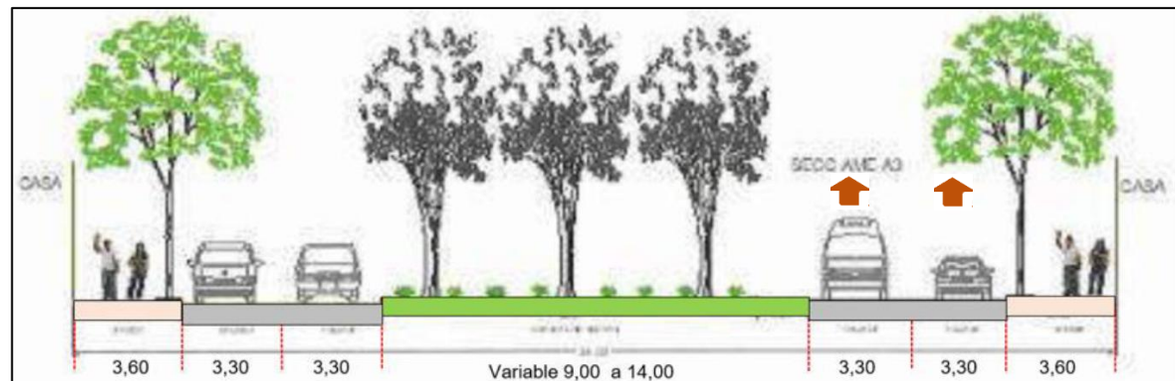
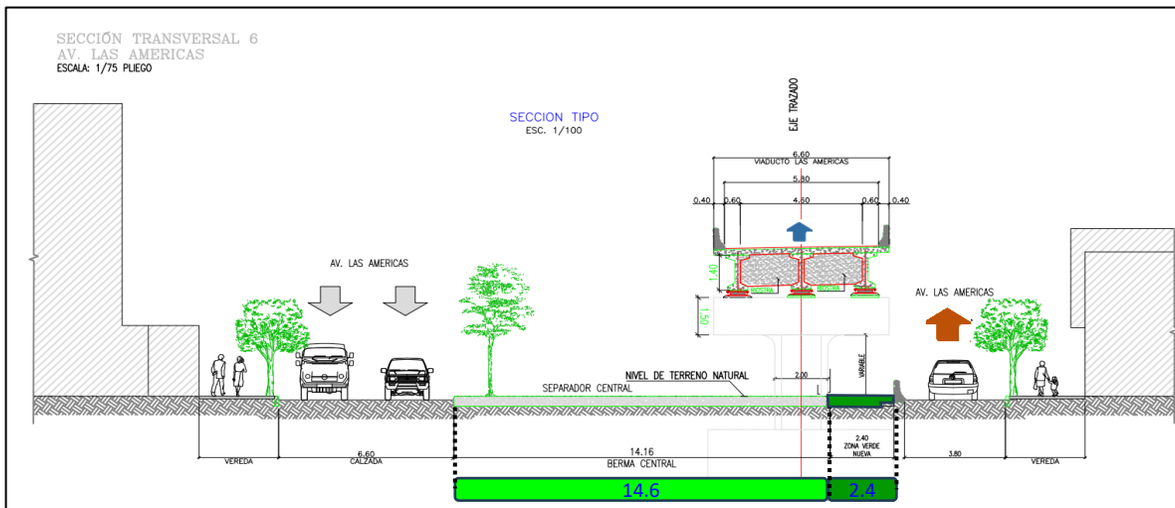


Ilustración 41 Sección Transversal Vía Av. Las Américas ( Jr. Las Esmeraldas hasta el empalme con el Óvalo Interno)



PLANTEAMIENTO DE CRUCE SEGURO





## MEJORAMIENTO AV. LAS AMERICAS

### AV. LAS AMÉRICAS TRAMO II

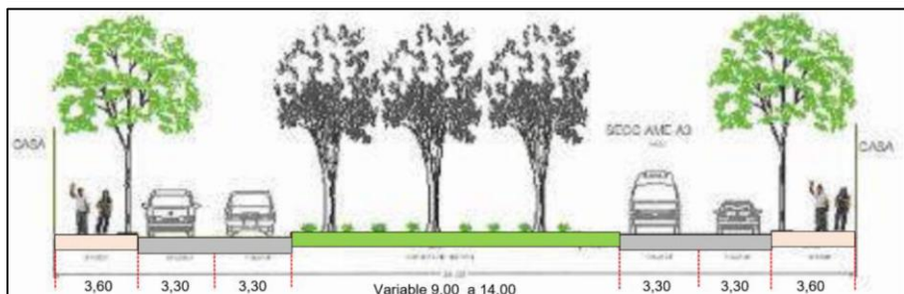


Ilustración 41 Sección Transversal Vía Av. Las Américas (Av. Paseo de la República hasta el empalme con el Óvalo Interno)

### AV. LAS AMÉRICAS TRAMO III

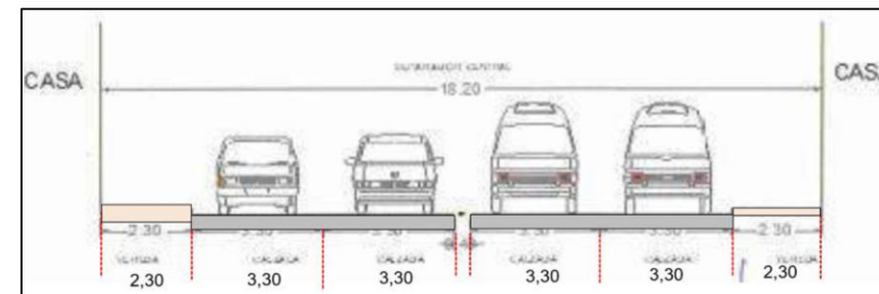
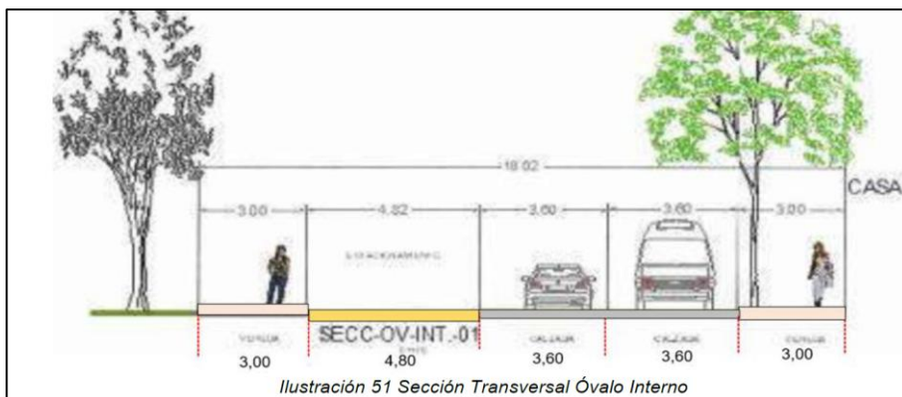
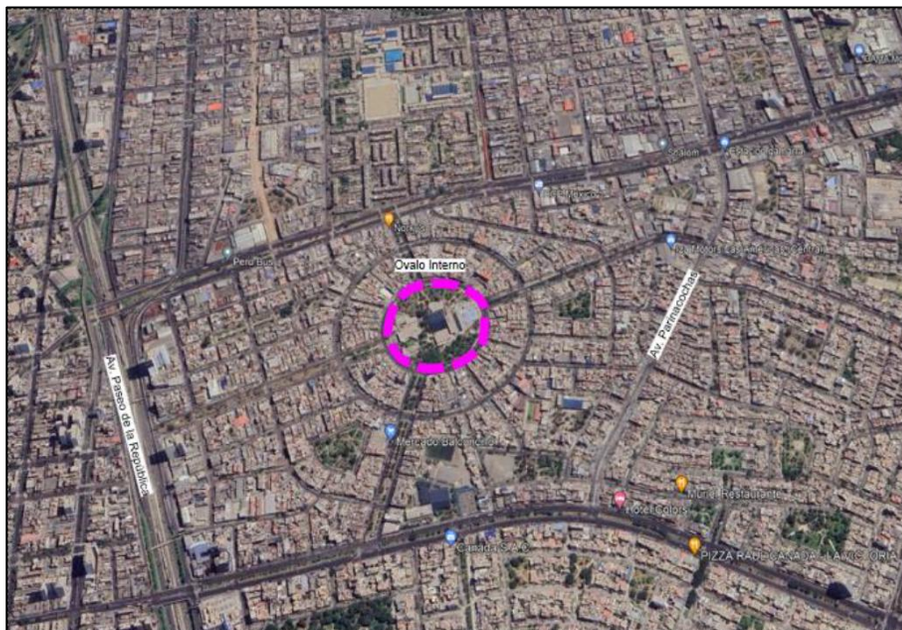


Ilustración 45 Sección Transversal Vía Av. Las Américas (Av. Parinacochas hasta la Av. Nicolás Arriola)

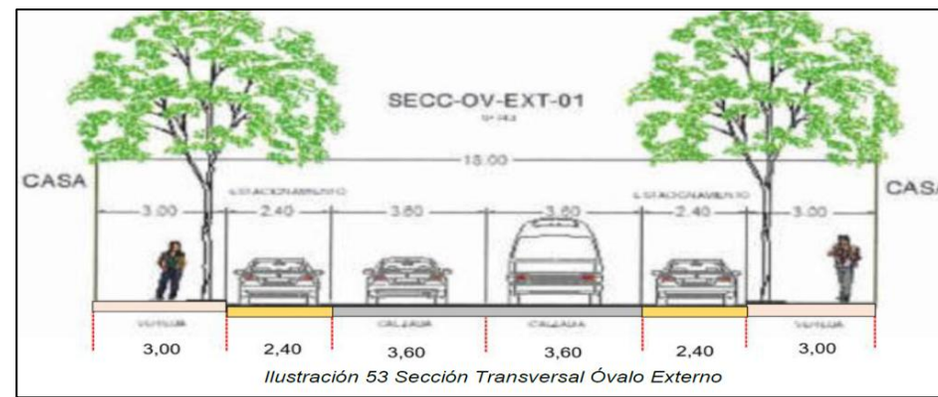
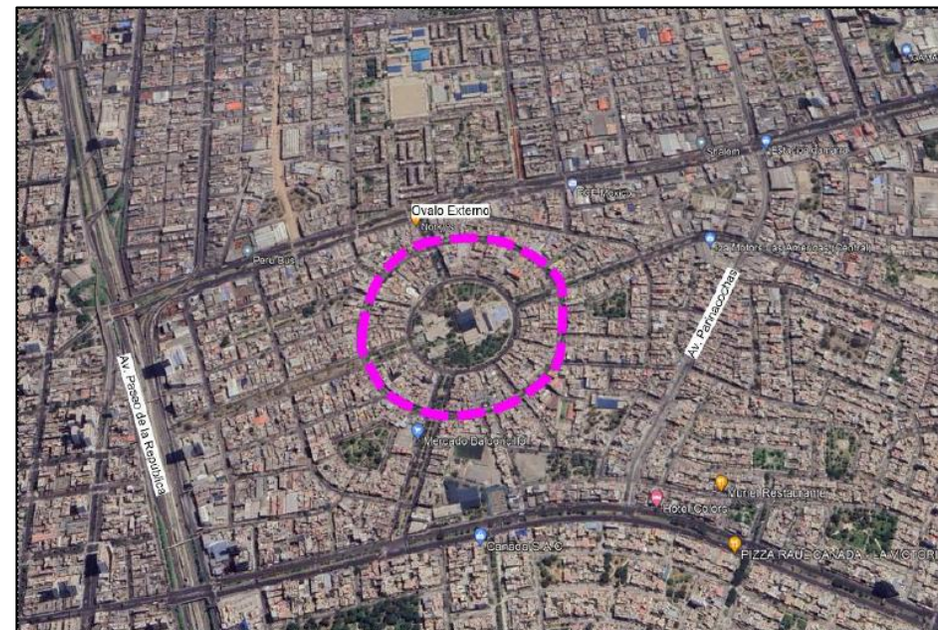


## MEJORAMIENTO AV. LAS AMERICAS

### OVALO INTERNO



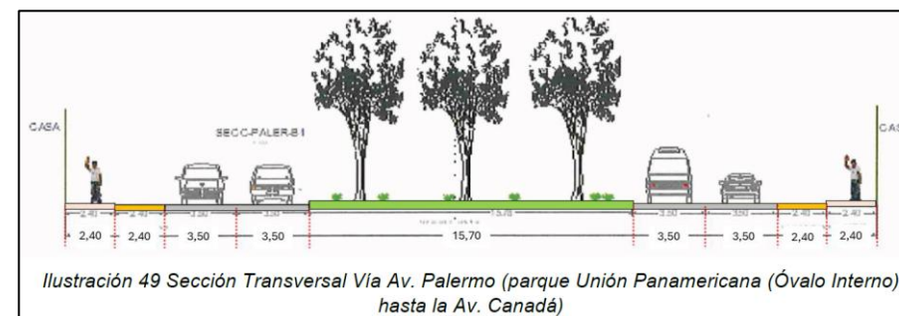
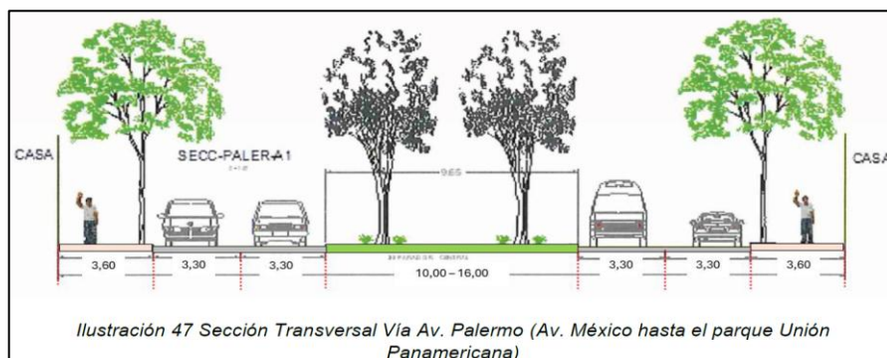
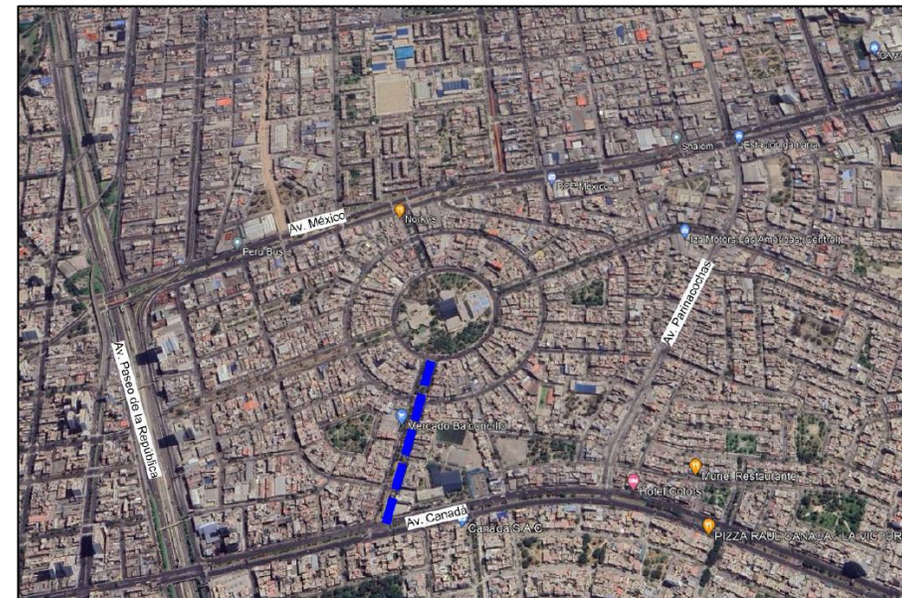
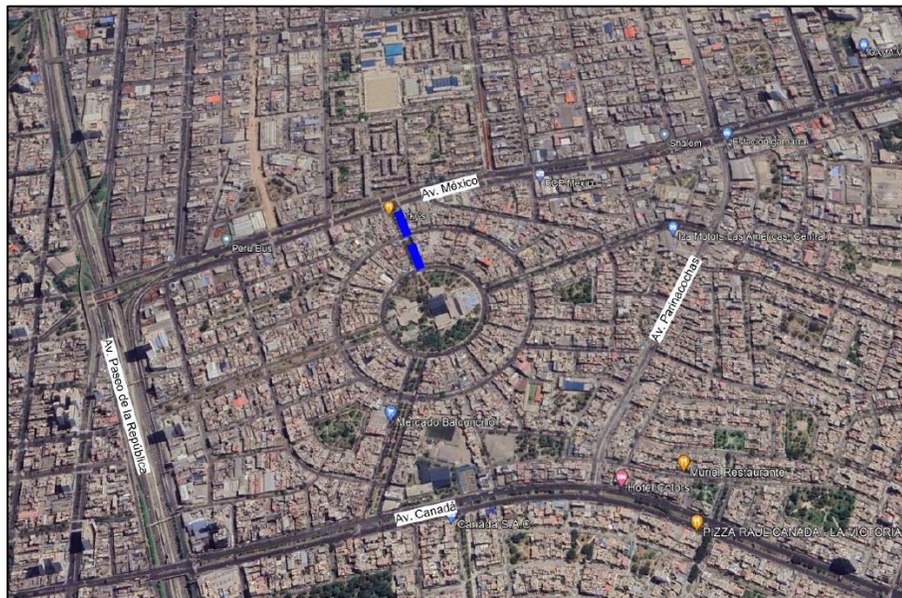
### OVALO EXTERNO





## MEJORAMIENTO AV. LAS AMERICAS

### AV. PALERMO





# VIADUCTO LAS AMERICAS – CUI N° 2588941



MUNICIPALIDAD DE  
**LIMA**

**EMAPE S.A.**  
EMPRESA MUNICIPAL DE APOYO A PROYECTOS ESTRATÉGICOS



VIDEO



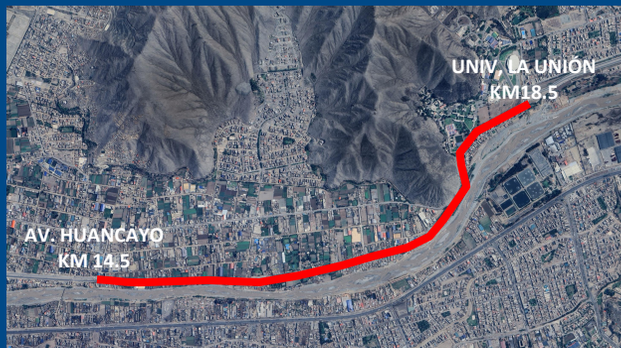
# AUTOPISTA RAMIRO PRIALÉ 4KM – CUI N° 2657858



MUNICIPALIDAD DE  
**LIMA**

**EMAPE S.A.**  
EMPRESA MUNICIPAL DE APOYO A PROYECTOS ESTRATÉGICOS

## Ubicación



"MEJORAMIENTO Y AMPLIACION DEL SERVICIO DE MOVILIDAD URBANA EN LA AV. RAMIRO PRIALÉ, DISTRITO DE LURIGANCHO DE LA PROVINCIA DE LIMA DEL DEPARTAMENTO DE LIMA"



Inversión

**S/ 14,3 MM**



Beneficiarios

**11 000**

**Habitantes**



Longitud

**4 KM**

**DISTRITO:**  
**LURIGANCHO - CHOSICA**

**UNIDAD EJECUTORA:**  
**MML - EMAPE**

## OBJETIVO DEL PROYECTO:

El Proyecto Autopista Ramiro Prialé consiste en brindar adecuadas condiciones de transitabilidad vehicular en la Av. Ramiro Prialé en el distrito de Lurigancho – Chosica, de la Provincia y Departamento de Lima.

## COMPONENTES:

- Construcción de 4km de pavimento.
- Construcción sardineles sumergidos.
- Implementación de señalización horizontal y vertical.
- Mitigación del impacto ambiental.

## CONSULTOR EXPEDIENTE TECNICO:

**EMPRESA CONSULTORA CONALTO: PLAZO: 60 DC.**

**(INICIO: 28.12.2024)**

**SUPERVISION EXP TECNICO: GEPR.**

**ESTADO  
SITUACIONAL**

**ELABORACION  
EXPEDIENTE  
TECNICO**





# AUTOPISTA RAMIRO PRIALÉ 4KM – CUI N° 2657858



MUNICIPALIDAD DE  
**LIMA**

**EMAPE S.A.**  
EMPRESA MUNICIPAL DE APOYO A PROYECTOS ESTRATÉGICOS

AUTOPISTA RAMIRO PRIALÉ 4KM (JR. HUANCAYO HASTA LA UNIVERSIDAD LA UNIÓN)



AV. HUANCAYO

KM  
14.5

**R. PRIALE 4K**

UNIV, LA UNIÓN



MUNICIPALIDAD DE  
**LIMA**



# AUTOPISTA RAMIRO PRIALÉ 4KM – CUI N° 2657858



MUNICIPALIDAD DE  
**LIMA**

**EMAPE S.A.**  
EMPRESA MUNICIPAL DE APOYO A PROYECTOS ESTRATÉGICOS





# AUTOPISTA RAMIRO PRIALÉ 4KM – CUI N° 2657858



MUNICIPALIDAD DE  
**LIMA**

**EMAPE S.A.**  
EMPRESA MUNICIPAL DE APOYO A PROYECTOS ESTRATÉGICOS



VIDEO



## UBICACIÓN DEL PROYECTO:

El proyecto se encuentra ubicado en el distrito de Lurigancho - Chosica, Provincia de Lima, Departamento de Lima. Se extiende por la Av. Huancayo hasta la Av. Unión, en una extensión aproximada de 4.0 Km

## PROYECTO DE INVERSIÓN:

“MEJORAMIENTO Y AMPLIACION DEL SERVICIO DE MOVILIDAD URBANA EN LA AV. RAMIRO PRIALE, DISTRITO DE LURIGANCHO DE LA PROVINCIA DE LIMA DEL DEPARTAMENTO DE LIMA” CUI N°2657858.

## ESTADO SITUACIONAL DE PROCESOS DE SELECCIÓN DEL PROYECTO:

- **Servicio de Consultoría para la Formulación del Estudio de Preinversión a Nivel de Perfil.**  
Monto Adjudicado **S/ 696,672.00** (Seiscientos noventa y seis mil seiscientos setenta y dos con 00/100 soles) .
  - Orden de Servicio **N°000790-2024 : 26-12-2024**
  - Firma de Acta de Disponibilidad del Terreno: **27-12-2024**
  - Inicio del Plazo Contractual: **28-12-2024**
  - Plazo: **60 días calendario**
  - Fecha Tentativa de Terminación: **Febrero - 2025**

## COMPONENTES:

### ENTREGABLES

1. Entregable N° 01(Plazo de Elaboración Expediente Técnico **10 días**) / **APROBADO (13-01-2025)**.
2. Entregable N° 02(Plazo de Elaboración Expediente Técnico **30 días**) / En curso.
3. Entregable N° 03(Plazo de Elaboración Expediente Técnico **20 días**)



## Presentación de Estudios

<b>ENTREGABLE N°01</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>- Descripción General del Proyecto</li><li>- Relación de Personal</li><li>- Diagrama de barras y Programación de materiales y equipos calendarizada</li><li>- Programación de Campo para la elaboración de Estudios.</li><li>- Metodologías de los trabajos de Georreferenciación</li><li>- Informe de Reconocimiento de Terreno.</li></ul>
<b>ENTREGABLE N°02</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>- Resumen Ejecutivo del Proyecto</li><li>- Memoria Descriptiva del Proyecto</li><li>- Estudio Topográfico</li><li>- Estudio de Hidrología e Hidráulica</li><li>- Estudio de Mecánica de Suelos.</li><li>- Estudio de Transito</li><li>- Estudio de Interferencias</li><li>- Estudio de Diseño Geométrico Vial</li><li>- Estudio de Señalización y Seguridad Vial</li><li>- Estudio de Seguridad y Salud en Obra – Estudio de Gestión de Riesgo para Ejecución</li><li>- IGAS</li></ul>
<b>ENTREGABLE N°03</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>- Plan de Monitoreo Arqueológico y CIRA.</li><li>- Plan de Compensación y Reasentamiento Involuntario (PACRI).</li><li>- Metrados, Especificaciones Técnicas, Análisis de Precios Unitarios, Relación de Insumos y Equipos, Presupuesto Referencial de obra, Desagregado de Gastos Generales, Formula Polinómica, Programa de Ejecución de Obra, Calendario de Avance de Obra Valorizado, Calendario de Adquisición de materiales o insumos, Calendario de utilización de Equipos, Panel Fotográfico, Plano del Proyecto.</li><li>- EXPEDIENTE TECNICO.</li></ul>



# RAMIRO PRIALE LAS TORRES – CUI N° 2657786



MUNICIPALIDAD DE  
**LIMA**

**EMAPE S.A.**  
EMPRESA MUNICIPAL DE APOYO A PROYECTOS ESTRATÉGICOS

## Ubicación



"MEJORAMIENTO Y AMPLIACION DEL SERVICIO DE MOVILIDAD URBANA EN LA AV. RAMIRO PRIALE EN EL CRUCE CON LA AV. LAS TORRES A TRAVES DE UN BY PASS, DISTRITO DE LURIGANCHO DE LA PROVINCIA DE LIMA DEL DEPARTAMENTO DE LIMA"



Inversión

**S/ 115 MM**



Beneficiarios

**11 000**

**Habitantes**



Longitud

**1.4 KM**

## DISTRITO:

**LURIGANCHO - CHOSICA**

## UNIDAD EJECUTORA:

**MML - EMAPE**

## OBJETIVO DEL PROYECTO:

El Proyecto By Pass Las Torres consiste en adecuadas condiciones de transitabilidad vehicular en el cruce de la Av. RAMIRO PRIALE con la Av. LAS TORRES del distrito de Lurigancho - Chosica.

## COMPONENTES:

- Construcción de un By Pass (VIADUCTO).
- Construcción de rampas, muros y sardineles.
- Implementación de señalización horizontal y vertical.
- Instalación de Guardavías y Captafaros.

## CONSULTOR EXPEDIENTE TECNICO:

**CONSORCIO PRIALE: CONSULTORA PEDELTA,  
PLAZO: 60 DC. (INICIO: 17.01.2025)**

**SUPERVISION EXP TECNICO: EN PROCESO DE SELECCIÓN.**





**CRUCE DE LA AUTOPISTA RAMIRO PRIALÉ CON LA AV. LAS TORRES**





2 CARRILES POR SENTIDO  
TRÁFICO DE LARGO  
RECORRIDO

TRÁFICO LOCAL

R. Priale

Av. Las torres

**BY PASS LAS TORRES**



## CRUCE DE LA AUTOPISTA RAMIRO PRIALÉ CON LA AV. LAS TORRES





## UBICACIÓN DEL PROYECTO:

El proyecto se encuentra ubicado en la intersección de la Av. Las Torres y la Av. Ramiro Prialé, Distrito de Lurigancho - Chosica, Provincia de Lima, Departamento de Lima, el Bypass tiene una longitud aproximada de 1.4km.

## PROYECTO DE INVERSIÓN:

“MEJORAMIENTO Y AMPLIACION DEL SERVICIO DE MOVILIDAD URBANA EN LA AV. RAMIRO PRIALE EN EL CRUCE CON LA AV. LAS TORRES A TRAVES DE UN BYPASS, DISTRITO DE LURIGANCHO – CHOSICA, DE LA PROVINCIA Y DEPARTAMENTO DE LIMA” – CUI N° 2657786.

## ESTADO SITUACIONAL DE PROCESOS DE SELECCIÓN DEL PROYECTO:

- **Servicio de Consultoría para la Formulación del Estudio de Preinversión a Nivel de Perfil.**

Monto Adjudicado **S/ 3,260,192.50** (Tres millones doscientos sesenta mil ciento noventa y dos con 50/100 soles).

- Orden de Servicio N°00009-2024 : **14-01-2025**
- Firma de Acta de Disponibilidad del Terreno: **16-01-2025**
- Inicio del Plazo Contractual: **17-01-2025**
- Plazo: **60 días calendario**
- Fecha Tentativa de Terminación: **Marzo - 2025**

## COMPONENTES:

### ENTREGABLES

1. Entregable N° 01(Plazo de Elaboración Exp. Técnico (**10 días calendario**) / **OBSERVADO (24-01-2025)**).
2. Entregable N° 02(Plazo de Elaboración Exp. Técnico (**30 días calendario**))
3. Entregable N° 03(Plazo de Elaboración Exp. Técnico (**20 días calendario**))



## Presentación de Estudios

<b>ENTREGABLE N°01</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>- Descripción General del Proyecto</li><li>- Relación de Personal</li><li>- Diagrama de barras y Programación de materiales y equipos calendarizada</li><li>- Programación de Campo para la elaboración de Estudios.</li><li>- Informe de Reconocimiento de Terreno</li><li>- Línea de base que incluya evidencia de inicio de monitoreo ambiental</li></ul>
<b>ENTREGABLE N°02</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>- Estudio Topográfico</li><li>- Estudio de Transito</li><li>- Estudio de Diseño Geométrico Vial</li><li>- Estudio de Mecánica de Suelos</li><li>- Estudio Geológico – Geotécnico y de Riesgo Sísmico.</li><li>- Identificación de Interferencias</li><li>- EIA</li></ul>
<b>ENTREGABLE N°03</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>- Plan de Desvío de corresponder sustentado técnicamente.</li><li>- Informe de sustento de variaciones Expediente Técnico – Perfil.</li><li>- Estudio de Ingeniería Estructural, Puentes y Obras de Arte.</li><li>- Estudio de Señalización y Seguridad Vial.</li><li>- Estudio de Seguridad y Salud en obra.</li><li>- Plan de Monitoreo Arqueológico y CIRA.</li><li>- Estudio de Impacto Ambiental – SD.</li><li>- Memoria Descriptiva, Resumen Ejecutivo, Metrados, Especificaciones Técnicas, Análisis de Precios Unitarios, Relación de Insumos y Equipos, Presupuesto Referencial de obra, Desagregado de Gastos Generales, Formula Polinómica, Cronograma de Desembolsos, Panel Fotográfico, Planos del Proyecto, entre otros según normatividad vigente.</li></ul>



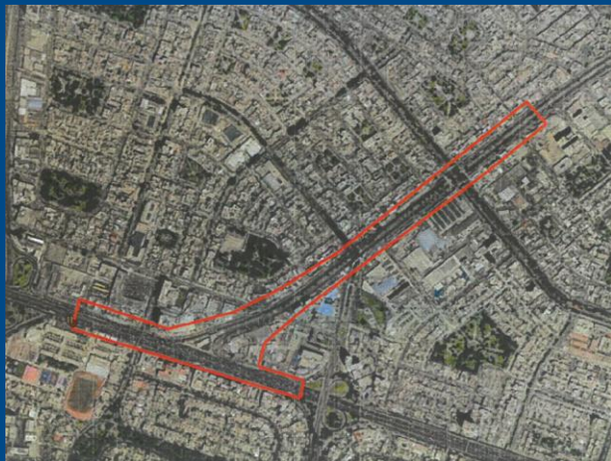
# VIADUCTO ARRIOLA – CUI N° 2651651



MUNICIPALIDAD DE  
**LIMA**

**EMAPE S.A.**  
EMPRESA MUNICIPAL DE APOYO A PROYECTOS ESTRATÉGICOS

## UBICACION



“CREACION DE LA INTERCONEXIÓN VIAL DE LA AV. JAVIER PRADO ESTE (SENTIDO OESTE - NORESTE) CON LA AV. NICOLÁS ARRIOLA DISTRITO DE LA VICTORIA - PROVINCIA DE LIMA - DEPARTAMENTO DE LIMA”



Inversión

**S/ 84 MM**



Beneficiarios

**500 mil  
Habitantes**



Longitud

**1.2 Km**

**DISTRITO:**  
**LA VICTORIA**

**UNIDAD EJECUTORA:**  
**MML-EMAPE S.A**

## OBJETIVO DEL PROYECTO:

El Proyecto consiste en la construcción de un a paso a desnivel (VIADUCTO) en la Av. Javier Prado hacia la Av. Arriola, cruzando por encima de la Av. Canadá y desciende antes del Ovalo Arriola.

## COMPONENTES:

1. Adecuadas condiciones de transitabilidad vehicular y peatonal.
2. Construcción de Viaducto que unirá la Av. Javier Prado Este con la Av. Nicolás Arriola, que interconectará con distritos de La Victoria, San Luis, San Borja, entre otros.

ESTADO  
SITUACIONAL

PROCESO SELECCION DE  
CONTRATACION DE  
CONSULTORIA – CONCURSO  
OFERTA



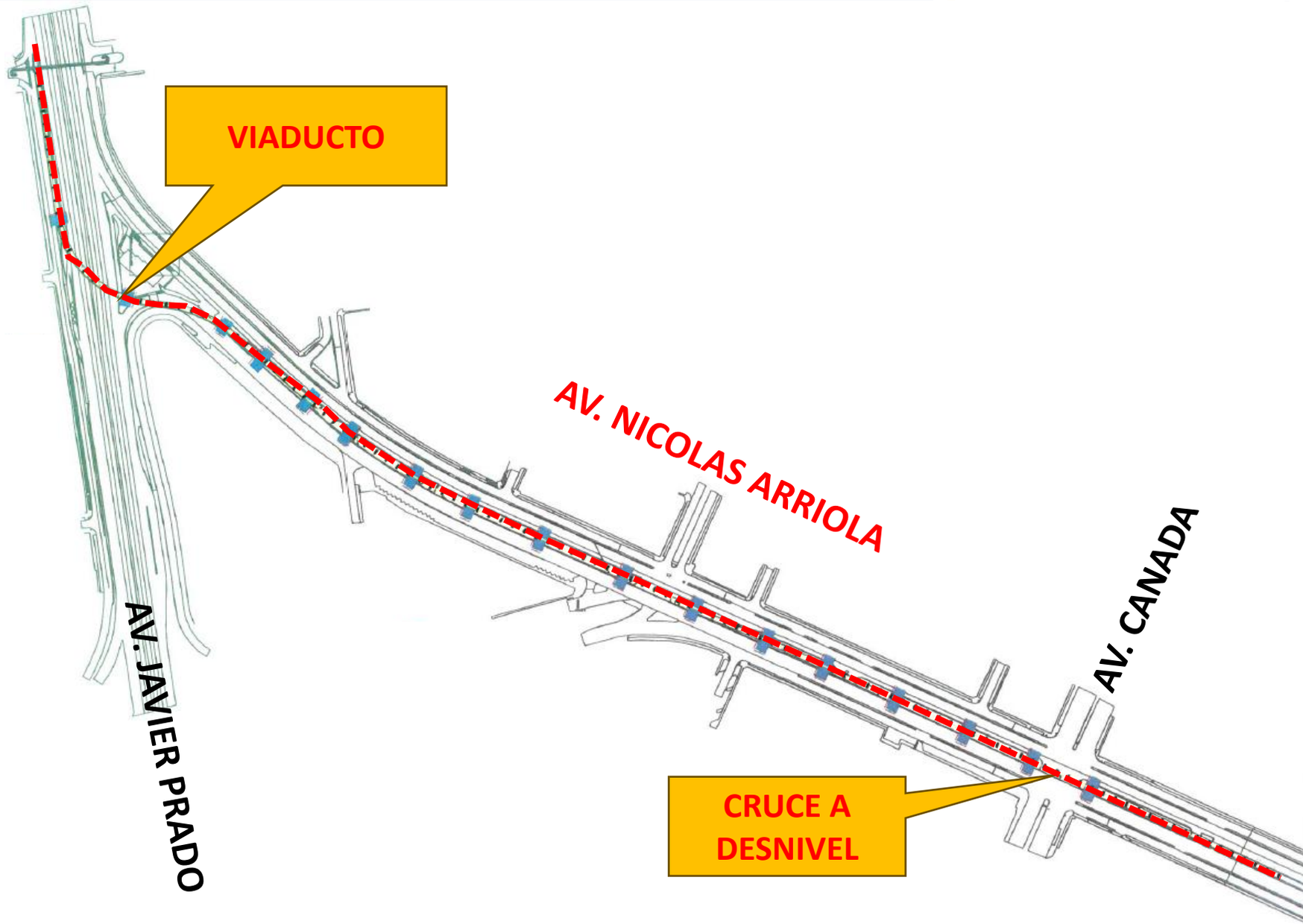


# VIADUCTO ARRIOLA – CUI N° 2651651



MUNICIPALIDAD DE  
**LIMA**

**EMAPE S.A.**  
EMPRESA MUNICIPAL DE APOYO A PROYECTOS ESTRATÉGICOS



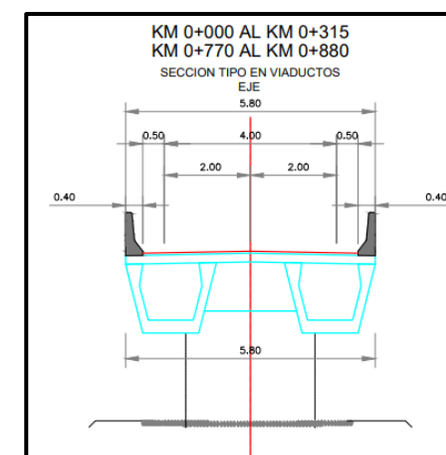
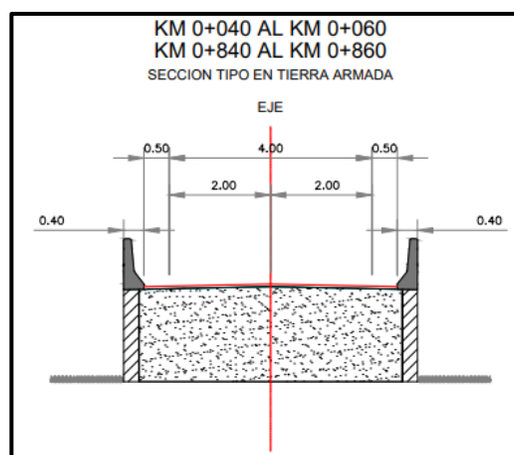
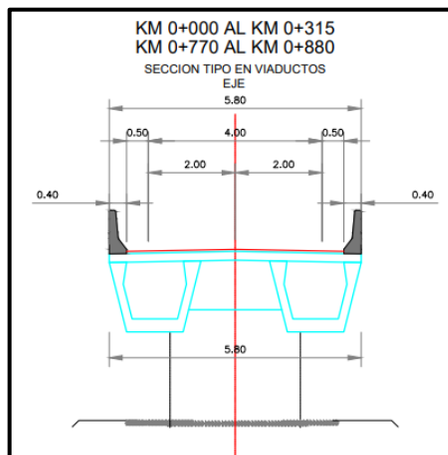
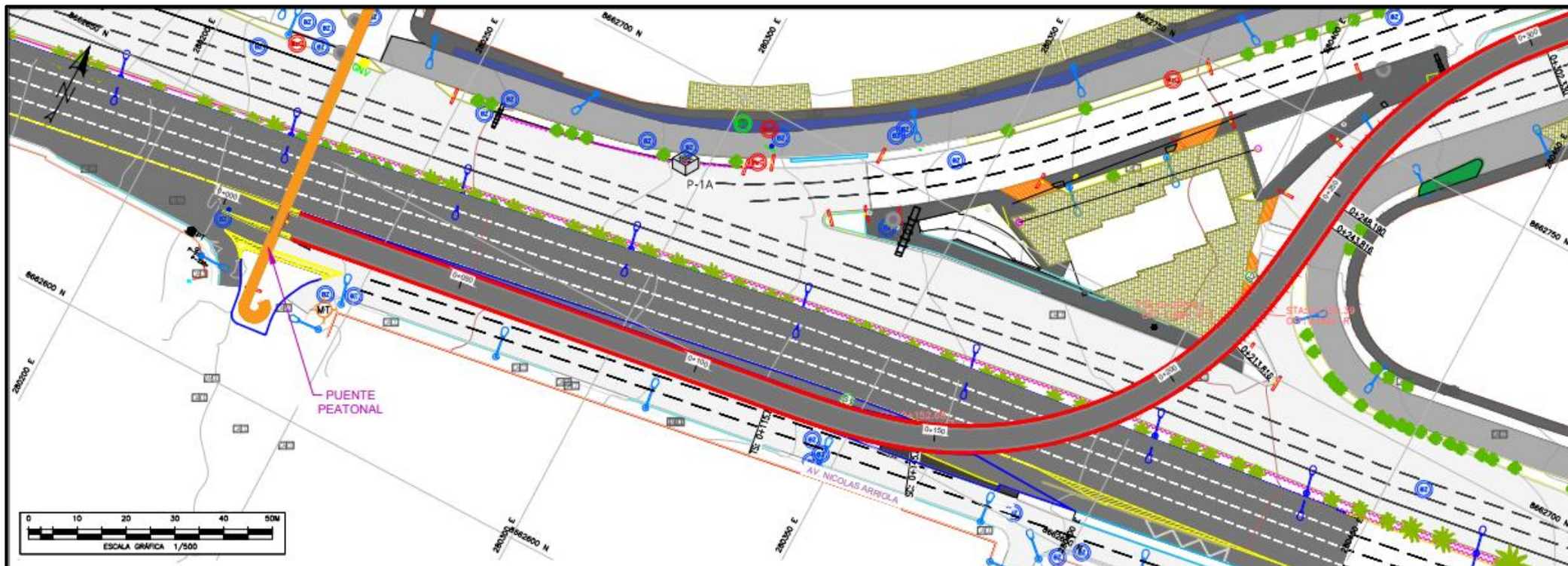


# VIADUCTO ARRIOLA – CUI N° 2651651



MUNICIPALIDAD DE  
**LIMA**

**EMAPE S.A.**  
EMPRESA MUNICIPAL DE APOYO A PROYECTOS ESTRATÉGICOS



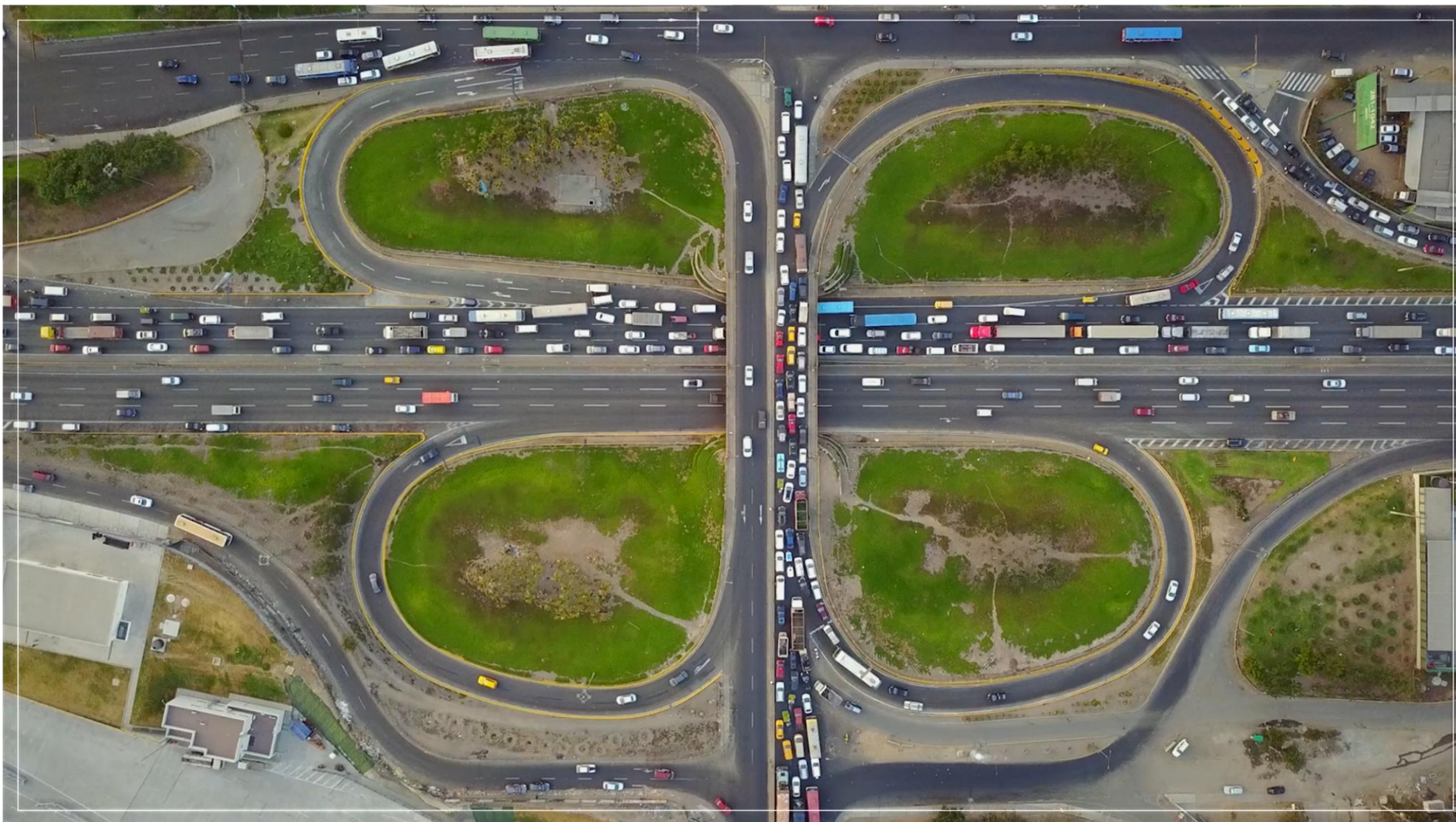


# VIADUCTO ARRIOLA – CUI N° 2651651



MUNICIPALIDAD DE  
**LIMA**

**EMAPE S.A.**  
EMPRESA MUNICIPAL DE APOYO A PROYECTOS ESTRATÉGICOS



VIDEO



# PUENTE CAMPAMENTO – CUI N° 2660070



MUNICIPALIDAD DE  
**LIMA**

**EMAPE S.A.**  
EMPRESA MUNICIPAL DE APOYO A PROYECTOS ESTRATÉGICOS

## UBICACION



“MEJORAMIENTO DEL SERVICIO DE MOVILIDAD URBANA EN LA VÍA PANAMERICANA NORTE KM. 40+906 DEL DISTRITO DE SANTA ROSA DE LA PROVINCIA DE LIMA DEL DEPARTAMENTO DE LIMA”



Inversión

**S/ 3.7 MM**



Beneficiarios

**8 mil  
Habitantes**



Longitud

**33 ml**

**DISTRITO:**  
**SANTA ROSA - ANCON**

**UNIDAD EJECUTORA:**  
**MML-EMAPE S.A**

### OBJETIVO DEL PROYECTO:

El Proyecto Puente Campamento, consiste en brindar adecuadas condiciones del servicio de transitabilidad peatonal en el km. 49+000 de la Panamericana Norte.

### COMPONENTES:

1. Construcción de un Puente Peatonal de concreto Premezclado.
2. Implementación de mobiliario Urbano.
3. Acondicionamiento de Paraderos.

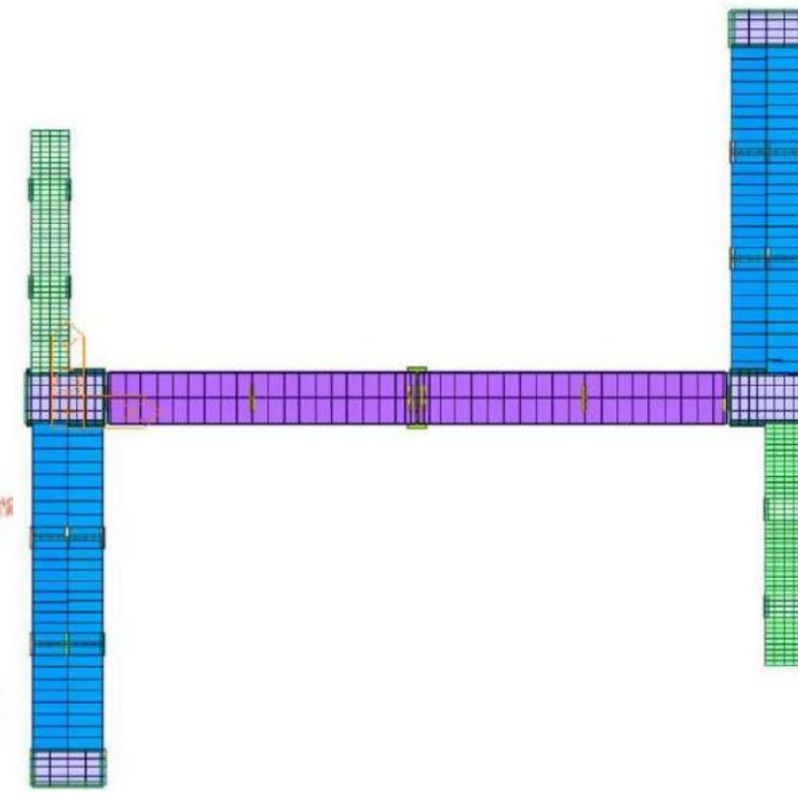
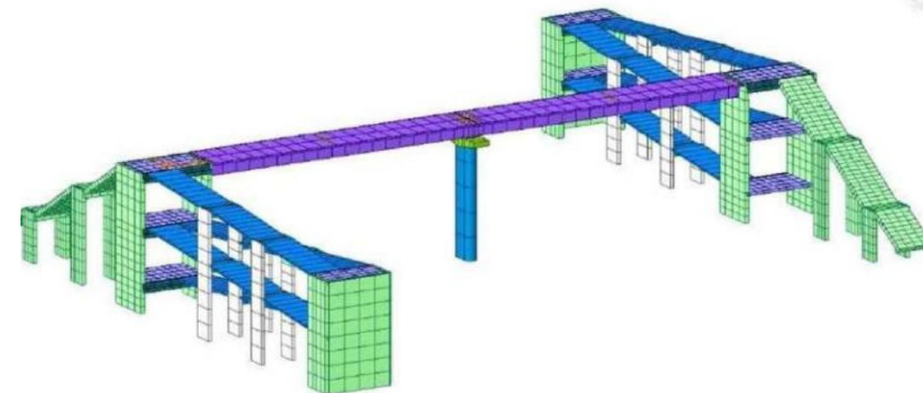
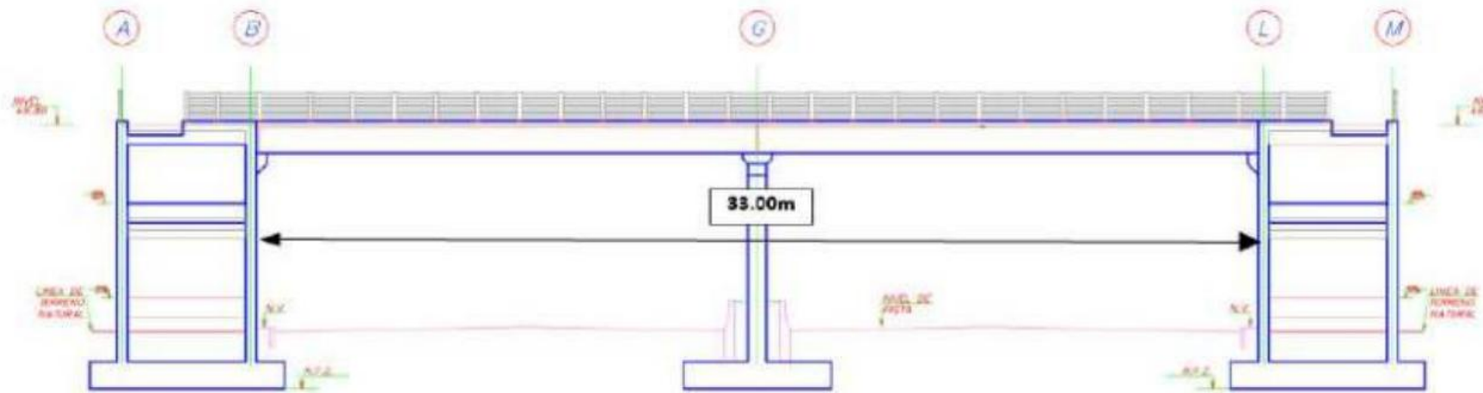
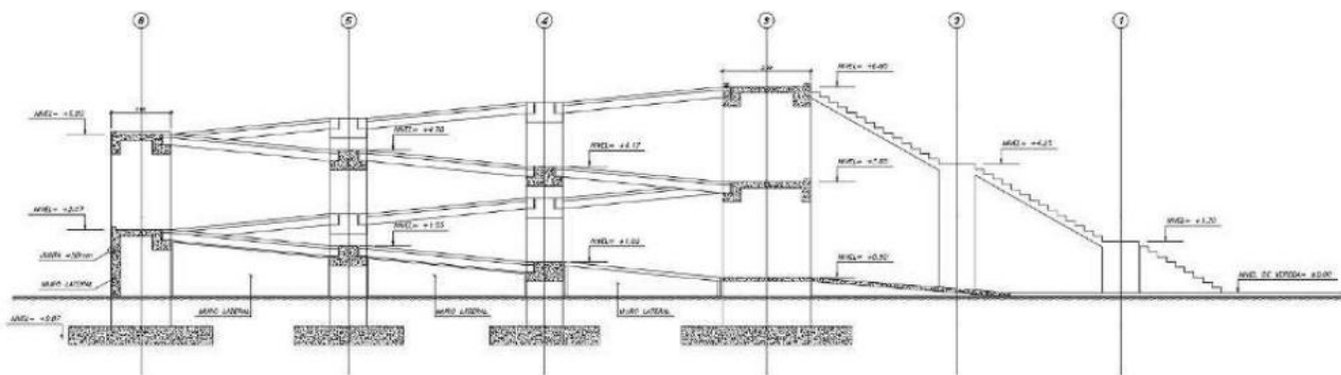
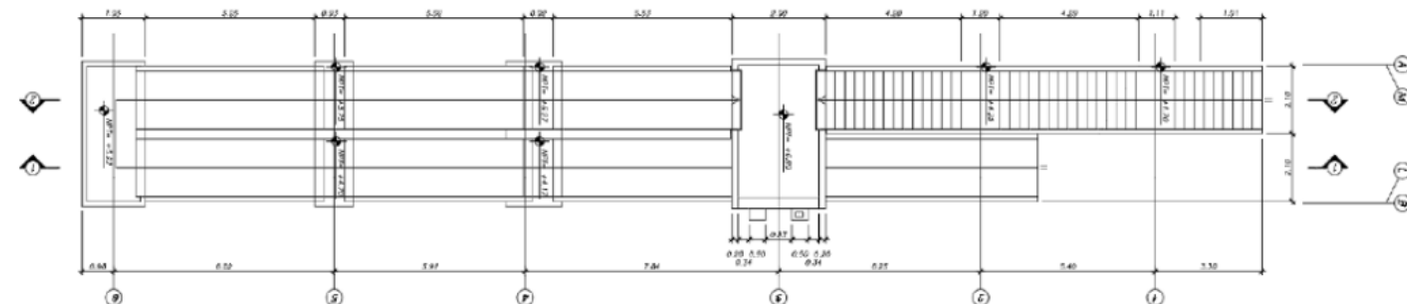
ESTADO  
SITUACIONAL

PROCESO DE SELECCIÓN PARA  
CONTRATACION DE  
CONSULTOR – CONCURSO  
OFERTA





## DISEÑO TÉCNICO: PUENTE, RAMPAS Y ESCALERAS





# PUENTE CAMPAMENTO – CUI N° 2660070

## SITUACIÓN ACTUAL AL 2025



# MEGA OBRAS PARA EL TRANSPORTE PÚBLICO MASIVO 2025



MUNICIPALIDAD DE  
**LIMA**

**EMAPE S.A.**  
EMPRESA MUNICIPAL DE APOYO A PROYECTOS ESTRATÉGICOS



# MML ENTREGARÁ NUEVA INFRAESTRUCTURA PARA EL TRANSPORTE PÚBLICO MASIVO





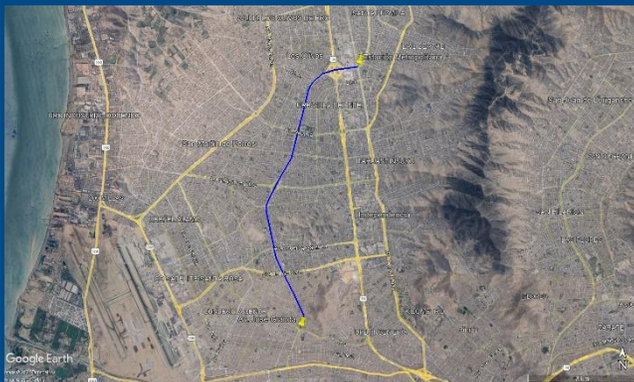
# VIA EXPRESA NORTE – CUI N° 2619225



MUNICIPALIDAD DE  
**LIMA**

**EMAPE S.A.**  
EMPRESA MUNICIPAL DE APOYO A PROYECTOS ESTRATÉGICOS

## UBICACION



“AMPLIACION DEL SERVICIO DE MOVILIDAD URBANA EN LA AV. UNIVERSITARIA TRAMO AV. METROPOLITANA - AV. JOSE GRANDA EN LOS DISTRITOS DE COMAS, LOS OLIVOS Y DISTRITO DE SAN MARTÍN DE PORRES DE LA PROVINCIA DE LIMA DEL DEPARTAMENTO DE LIMA”



Inversión

**S/ 347.6 MM**



Beneficiarios

**+2 MM de  
Habitantes**



Longitud

**8,5 km**

## DISTRITO:

**S.M.P. – LOS OLIVOS - COMAS**

## UNIDAD EJECUTORA :

**MML -EMAPE S.A.**

## OBJETIVO DEL PROYECTO:

El objetivo del Proyecto es interconectar la Av. José Granda en el distrito de San Martín de Porres con la Estación Universidad del Metropolitano en el distrito de Comas, a través de una vía segregada para el transporte público, ajena a cualquier interferencia.

## COMPONENTES:

1. Crear una vía segregada en el separador central de la Av. Universitaria (Zona Norte).
2. Brindar ventajas competitivas al transporte público frente al transporte privado, en la avenida más extensa de Lima.
3. Fortalecer los viajes y la Intermodalidad de corta distancia en el Eje Universitaria.

## CONSULTOR EXPEDIENTE TECNICO:

**CONSORCIO VIAL HUANDOY: EMPRESA A&A CONSULTORES,  
PLAZO: 120 DC. (FIRMA DE CONTRATO)**

**SUPERVISION EXP TECNICO: CONSULTORA CESEL**

**ESTADO  
SITUACIONAL**

**ELABORACION  
EXPEDIENTE TECNICO  
CONCURSO OFERTA**



## UBICACIÓN DEL PROYECTO:

DISTRITOS DE SAN MARTÍN DE PORRES, LOS OLIVOS y COMAS

## PROYECTO DE INVERSIÓN:

AMPLIACIÓN DEL SERVICIO DE MOVILIDAD URBANA EN LA AV. UNIVERSITARIA TRAMO AV. METROPOLITANA - AV. JOSÉ GRANDA EN LOS DISTRITOS DE COMAS, LOS OLIVOS Y DISTRITO DE SAN MARTIN DE PORRES DE LA PROVINCIA DE LIMA DEL DEPARTAMENTO DE LIMA - CUI No. 2619225

## CONVENIO DE ADMINISTRACIÓN DE RECURSOS (CAR):

Municipalidad Metropolitana de Lima - Organización Internacional para las Migraciones

## ESTADO SITUACIONAL DE PROCESOS DE SELECCIÓN DEL PROYECTO:

- **Elaboración de Expediente Técnico y Ejecución de Obra**

Monto Adjudicado **S/ 277,863,785.56** (Doscientos setenta y siete millones ochocientos sesenta y tres mil setecientos ochenta y cinco con 56/100 Soles) incluido el I.G.V.

Registro de Buena Pro: 28-01-2025

Firma de Contrato: Quinta semana de enero 2025

- **Supervisión de la Elaboración de Expediente Técnico y Ejecución de Obra**

Monto Adjudicado **S/ 6,660,971.09** (Seis millones seiscientos sesenta mil novecientos setenta y uno con 09/100 soles) incluido I.G.V.

Registro de Buena Pro: 09-01-2025

Firma de Contrato: Quinta semana de enero 2025

## COMPONENTES:

### Expediente Técnico

1. Entregables 04 (Plazo de Elaboración Expediente Técnico **175 días**)

### Ejecución de Obra (Plazo de Ejecución de Obra **540 días**) – **FAST TRACK** (85 días del inicio del proyecto)

1. Estaciones BRT Elevadas: 03 (Tomas Valle, Carlos Izaguirre y Naranjal)

2. Paso a Desnivel: 01 (José Granda)

3. Estaciones BRT a Nivel: 12 (ubicación según Estudio de Demanda del Expediente Técnico)

4. Espesor aproximado del Pavimento Rígido BRT: 28 cms. (concreto hidráulico).



## UBICACIÓN GEOGRÁFICA:

- Desde: Estación José Granda En San Martín de Porres
- Hasta: Estación Metropolitana en Comas
- **El presente proyecto atraviesa los Distritos de San Martín de Porres, Los Olivos, Comas.**

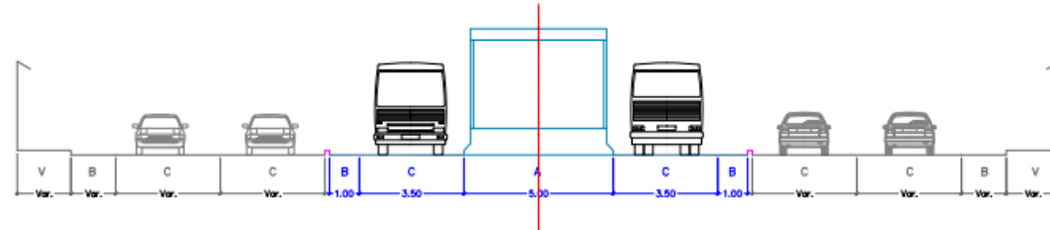


# VIA EXPRESA NORTE – CUI N° 2619225



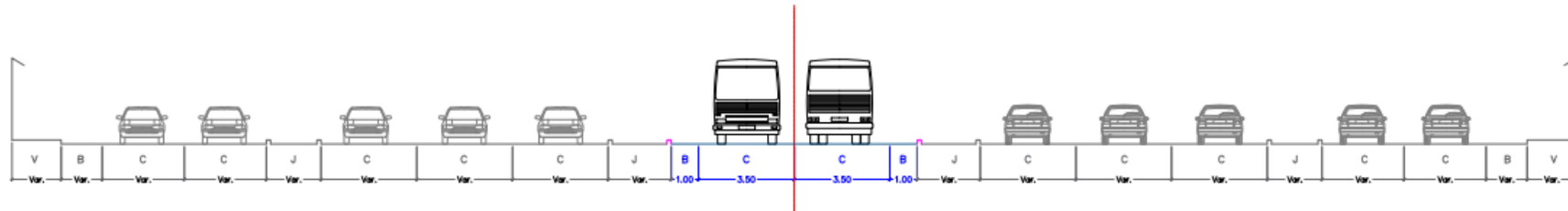
MUNICIPALIDAD DE  
**LIMA**

**EMAPE S.A.**  
EMPRESA MUNICIPAL DE APOYO A PROYECTOS ESTRATÉGICOS

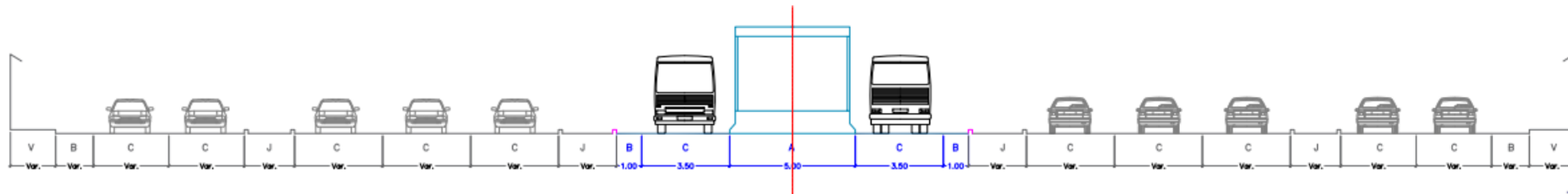


AV. UNIVERSITARIA  
EN ESTACIONES TIPO I  
SECTOR: DESDE AV. JOSÉ GRANDA HASTA GERMÁN AGUIRRE

LEYENDA	
A	ANDÉN
C	CARRIL
B	BERMA
J	JARDÍN
V	VEREDA



AV. UNIVERSITARIA  
SECTOR: DESDE GERMÁN AGUIRRE HASTA AV. SANTA ELVIRA



AV. UNIVERSITARIA  
EN ESTACIONES TIPO I  
SECTOR: DESDE GERMÁN AGUIRRE HASTA AV. SANTA ELVIRA

INGENIERO  
C.I.P. N° 5



# VIA EXPRESA NORTE – CUI N° 2619225

Estación Tomás Valle



Estación Izaguirre



Paso a Desnivel José Granda



Estación a Nivel



ESTACIONES ELEVADAS



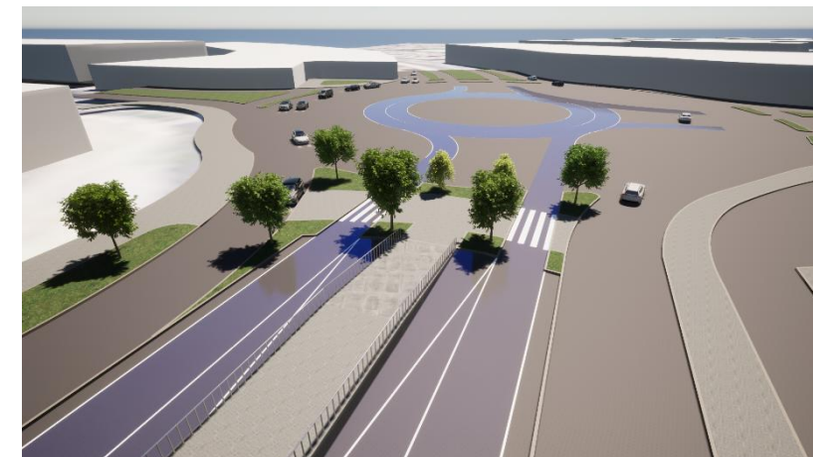


# VIA EXPRESA NORTE – CUI N° 2619225



MUNICIPALIDAD DE  
**LIMA**

**EMAPE S.A.**  
EMPRESA MUNICIPAL DE APOYO A PROYECTOS ESTRATÉGICOS





VIA EXPRESA NORTE – CUI N° 2619225



MUNICIPALIDAD DE  
**LIMA**

**EMAPE S.A.**  
EMPRESA MUNICIPAL DE APOYO A PROYECTOS ESTRATÉGICOS



VIDEO



# INTERCONEXION VIA EXPRESA GRAU – CUI N° 2604393



MUNICIPALIDAD DE  
**LIMA**

**EMAPE S.A.**  
EMPRESA MUNICIPAL DE APOYO A PROYECTOS ESTRATÉGICOS

## UBICACION



“MEJORAMIENTO DEL SERVICIO DE MOVILIDAD URBANA EN INTERCONEXIÓN DE LA ESTACIÓN CENTRAL DEL METROPOLITANO Y LA ESTACIÓN MIGUEL GRAU DE LA LÍNEA 1 DEL METRO DE LIMA DISTRITO DE LIMA DE LA PROVINCIA DE LIMA DEL DEPARTAMENTO DE LIMA”



Inversión

**S/ 112.8 MM**



Beneficiarios

**+2 Millones de  
Habitantes**



Longitud

**2,5 km**

**DISTRITO:**  
**CERCADO DE LIMA**

**UNIDAD EJECUTORA :**  
**MML -EMAPE S.A.**

### OBJETIVO DEL PROYECTO:

El objetivo del Proyecto, es lograr adecuadas condiciones de transitabilidad vehicular en la interconexión de la Estación Central del Metropolitano y la Estación Miguel Grau de la Línea 1 METRO de Lima, Distrito de Lima y La Victoria

### COMPONENTES:

1. Generar Intermodalidad entre los viajes de pasajeros con el BRT Metropolitano.
2. Conectar la Estación Miguel Grau de la Línea 1 del Metro con el BRT Metropolitano, sobre el separador Central de la Av. Grau.

### CONSULTOR EXPEDIENTE TECNICO:

**CONSORCIO EL ALMIRANTE: EMPRESA A&A CONSULTORES,  
PLAZO: 135 DC. (INICIO: 09.12.2024).**

**SUPERVISION EXP TECNICO: EN CONVOCATORIA – BP:  
12.02.2025**

ESTADO  
SITUACIONAL

ELABORACION  
EXPEDIENTE TECNICO  
CONCURSO PUBLICO -  
OIM



# INTERCONEXION VIA EXPRESA GRAU – CUI N° 2604393

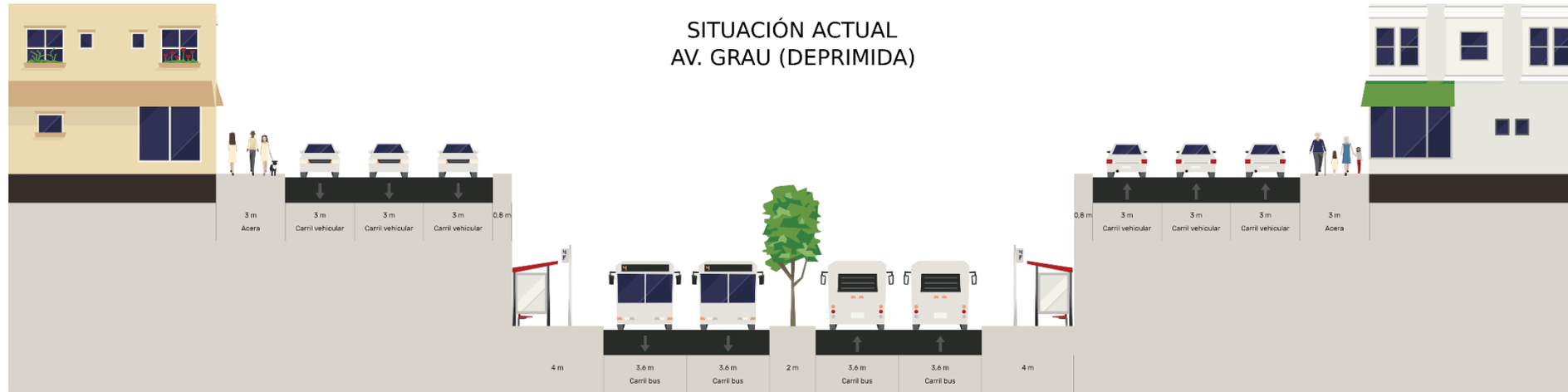


## UBICACIÓN GEOGRÁFICA:

- Desde: Estación Central de Metropolitano en Cercado de Lima.
- Hasta: Estación Línea 1 de Metro de Lima y Jr. Junín
- **El presente proyecto atraviesa los distritos de Cercado de Lima y La Victoria.**



## SITUACIÓN ACTUAL AV. GRAU (DEPRIMIDA)



## AV. GRAU DEPRIMIDA (PROPUESTA VIAL) ESTACIÓN CENTRAL





# INTERCONEXION VIA EXPRESA GRAU – CUI N° 2604393

## SITUACIÓN ACTUAL TRAMO JR. LUCANAS-AV. AVIACIÓN



## TRAMO JR. LUCANAS - AV. AVIACIÓN (PROPUESTA VIAL)





# INTERCONEXION VIA EXPRESA GRAU – CUI N° 2604393



MUNICIPALIDAD DE  
**LIMA**

**EMAPE S.A.**  
EMPRESA MUNICIPAL DE APOYO A PROYECTOS ESTRATÉGICOS



VIDEO



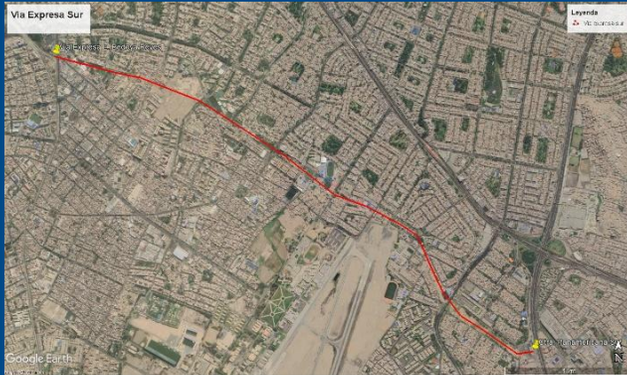
# AMPLIACION VIA EXPRESA SUR – CUI N° 2619080



MUNICIPALIDAD DE  
**LIMA**

**EMAPE S.A.**  
EMPRESA MUNICIPAL DE APOYO A PROYECTOS ESTRATÉGICOS

## UBICACION



“AMPLIACION DEL SERVICIO DE MOVILIDAD URBANA EN LA PROLONGACION VÍA EXPRESA PASEO DE LA REPÚBLICA TRAMO AV. REPÚBLICA DE PANAMA – PANAMERICANA SUR EN LOS DISTRITOS DE BARRANCO, SANTIAGO DE SURCO Y DISTRITO DE SAN JUAN DE MIRAFLORES DE LA PROVINCIA DE LIMA DEL DEPARTAMENTO DE LIMA”



Inversión

**S/ 796,4 MM**



Beneficiarios

**+2 Millones de  
Habitantes**



Longitud

**5 km**

## DISTRITO:

**BARRANCO - SANTIAGO DE SURCO –  
SAN JUAN DE MIRAFLORES**

## UNIDAD EJECUTORA :

**MML -EMAPE S.A.**

## OBJETIVO DEL PROYECTO:

El objetivo del Proyecto, es lograr la conexión de la Vía Expresa Paseo de la Republica hasta la Vía Panamericana Sur y complementariamente interconectar con la Estación Atocongo de la Línea 1 del Metro de Lima.

## COMPONENTES:

1. Rehabilitación pavimento de vía principal (85,000.00 m<sup>2</sup>)
2. Rehabilitación de vía secundaria (110,000.00 m<sup>2</sup>)
3. Construcción de muros de contención (1,000 m<sup>3</sup>)
4. Implementación de Áreas verdes
5. Instalación de Semáforos
6. Señalización horizontal y vertical

## CONSULTOR EXPEDIENTE TECNICO:

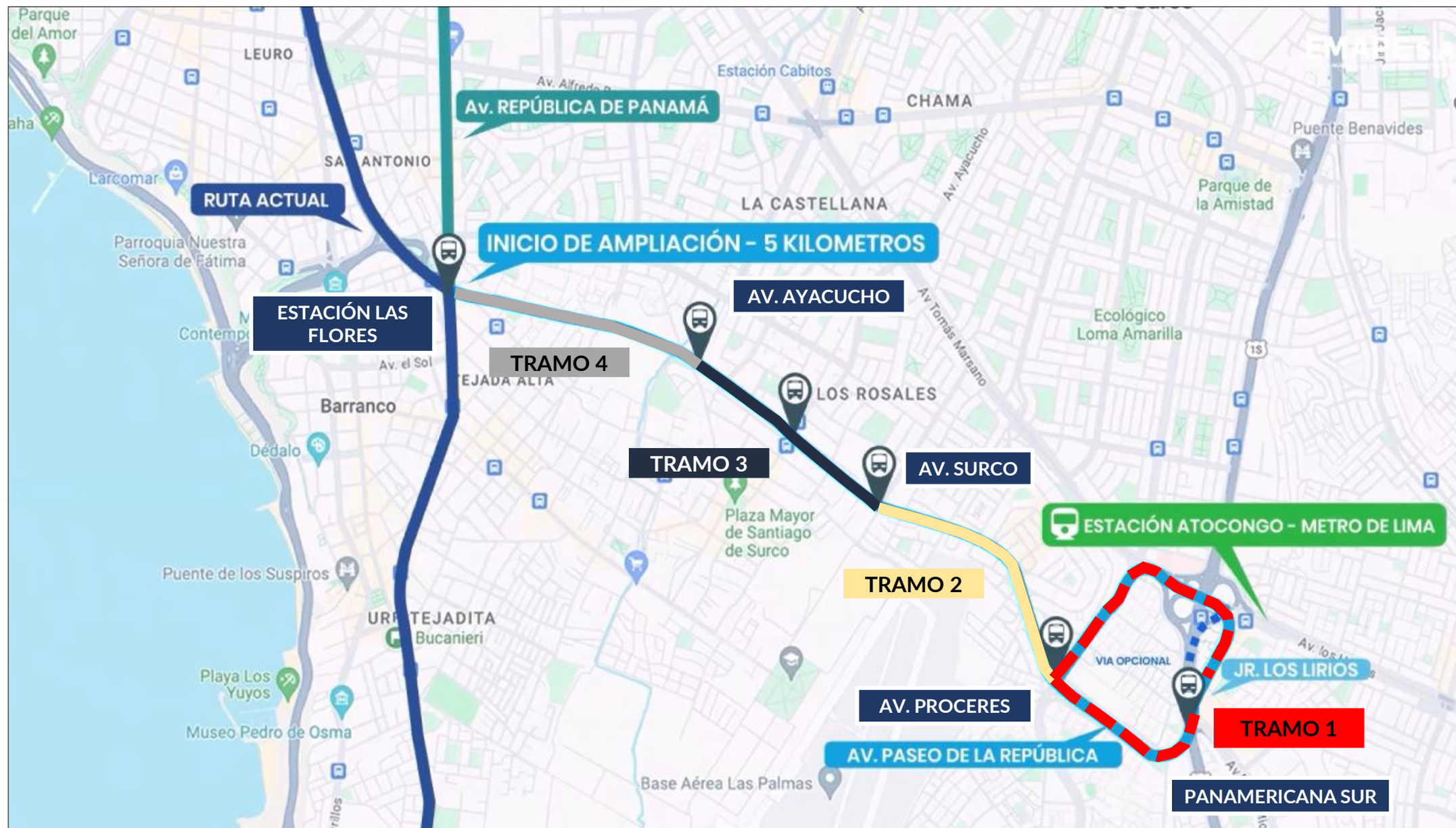
**CONSORCIO VIA EXPRESA: EMPRESA A&A  
CONSULTORES – PLAZO: 270 DC. (INICIO: 22.01.2025)  
SUPERVISION EXP TECNICO: EN CONVOCATORIA**

**ESTADO  
SITUACIONAL**

**ELABORACION  
EXPEDIENTE TECNICO -  
OIM**

**ELABORACION EXP. TECNICO: 270 DC  
EJECUCION DE OBRA: 360 DC**

# DE CARABAYLLO A SAN JUAN DE MIRAFLORES EN 45 MINUTOS



# VÍA EXPRESA SUR



**¡GRACIAS!**



MUNICIPALIDAD DE  
**LIMA**