



PERÚ

Ministerio  
de Transportes  
y Comunicaciones

**PROVIAS  
Nacional**



**BICENTENARIO  
DEL PERÚ  
2021 - 2024**

# **PROYECTO VIA EXPRESA SANTA ROSA-VESR**

## **Contrato Estado a Estado Perú - Francia**

---

**ESTADO  
SITUACIONAL**

PROVIAS NACIONAL

JUNIO 2023

## INFORMACION GENERAL – OBJETIVOS

### OBJETIVOS:

1. Liberar el tráfico futuro en la Av. Santa Rosa generado por el nuevo terminal del Aeropuerto Internacional Jorge Chávez.
2. Mejorar las vías de acceso al Aeropuerto, el cual duplicará su capacidad (35 millones de pasajeros al año).
3. Descongestionar las zonas urbanas de la Provincia del Callao.



## INFORMACION GENERAL – DATOS TÉCNICOS



### VIADUCTO ELEVADO

<b>Características</b>	Viaducto de 4 km, en base a vigas prefabricadas y postensadas.	
<b>No. Carriles</b>	4 carriles	2 por sentido, desde el tramo inicial hasta óvalo Saloom.
	6 carriles	3 por sentido desde el óvalo Saloom en adelante.
<b>Velocidad</b>	80 km/h	Circulación de vehículos ligeros.
	30-50 km/h	Vías a nivel: Todo tipo de vehículos

### VÍA INFERIOR

<b>Características</b>	Calzada Central exclusivas de buses.	
	Ciclovía Lateral	
	Áreas Verdes adyacentes a las veredas.	
<b>Urbanismo</b>	Pavimentación	130 000 m <sup>2</sup>
	Áreas verdes	36 000 m <sup>2</sup>
	Zonas de espacio público	50 000 m <sup>2</sup>
	ciclovía	3 500 ml



## INFORMACION GENERAL – VISTAS DE DISEÑO





## INFORMACION GENERAL – VISTAS DE DISEÑO



## COSTOS

Vía Expresa Santa Rosa	Costo registrado INVIERTE	Costo Actualizado Soles
<b>FASE 1: Revisión de Perfil</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>
<b>FASE 2: Estudio definitivo de Ingeniería</b>	<b>7,248,310.46</b>	<b>27,956,219.18</b>
EDI (Estudio Definitivo de Ingeniería )		25,763,083.96
EIA (Estudio de Impacto Ambiental)		2,193,135.22
<b>FASE 3: Construcción y Supervisión</b>	<b>812,501,188.09</b>	<b>812,501,188.09</b>
<b>Gestión del Proyecto</b>	<b>81,780,830.07</b>	<b>81,780,830.07</b>
<b>Control Concurrente</b>	<b>13,258,846.50</b>	<b>13,258,846.50</b>
<b>Total</b>	<b>914,789,175.12</b>	<b>935,497,083.84</b>



## AVANCE DE ESTUDIOS

	ESTUDIO	Fecha de Acuerdo	Monto	Duración d.c.	% Físico MAYO.23	% Financiero MAYO. 23
1	<b>Estudio Definitivo de Ingeniería (EDI)</b>	10/11/2021	\$ 6,410,191.72	704	84.44%	75.22 %
2	<b>Estudio de Impacto Ambiental (EIA)</b>	3/12/2021	S/ 2,193,135.22	603	69.76%	51.60 %



## SITUACIÓN ACTUAL

1. En proceso la suscripción de Convenios con las Entidades Prestadoras de Servicio para la liberación de 17 tipos de interferencia.
2. En proceso de licitación, la contratación de la supervisión de la obra.
3. En proceso de licitación, la contratación de la construcción de la obra.