



PERÚ

Ministerio
de Transportes
y Comunicaciones

DESAFÍO 2021 LA OPORTUNIDAD ES AHORA CADE EJECUTIVOS 2016

MARTÍN VIZCARRA CORNEJO

MINISTRO DE TRANSPORTES Y COMUNICACIONES





PERÚ

Ministerio
de Transportes
y Comunicaciones

GOBIERNO ACABA DE LANZAR

INVIERTE.PE EN REEMPLAZO DEL SNIP

OBJETIVO

CERRAR BRECHAS DE INFRAESTRUCTURA O DE ACCESO SERVICIOS
PÚBLICOS



PERÚ

Ministerio
de Transportes
y Comunicaciones

SITUACIÓN AL 2016

BRECHA DE INFRAESTRUCTURA (2016-2025),
SEGÚN AFÍN, ES:

US\$ 160 MIL MILLONES EN TODOS LOS SECTORES

US \$ 58 MIL MILLONES EN EL SECTOR TRANSPORTES

PRESUPUESTO DE INVERSIÓN DEL MTC 2017

US\$ 2400 MILLONES

SE NECESITARÍAN 24 AÑOS



PERÚ

Ministerio
de Transportes
y Comunicaciones

LA
OPORTUNIDAD
ES AHORA
CADE EJECUTIVOS
2016

RETO



CERRAR LA BRECHA DE
INFRAESTRUCTURA



PERÚ

Ministerio
de Transportes
y Comunicaciones

LA
OPORTUNIDAD
ES AHORA
CADE EJECUTIVOS
2016

SE REQUIERE

1. PLANIFICAR Y PRIORIZAR PROYECTOS
2. APOYO DE LA INVERSIÓN PRIVADA.



PERÚ

Ministerio
de Transportes
y Comunicaciones

LA OPORTUNIDAD ES AHORA

CADE EJECUTIVOS
2016

CARRETERAS EN EJECUCIÓN

LIMA-CANTA-HUALLAY-UNISH
TACNA-COLPA-LA PAZ

INVERSIÓN:

S/.500 MILLONES DE SOLES APROX. C/U.

FLUJO:

LIMA-CANTA-HUALLAY-UNISH :
1500 A 2000 VEHÍCULOS

TACNA-COLPA-LA PAZ:
100 A 200 VEHÍCULOS

REQUERIMOS PLANIFICAR Y PRIORIZAR



PERÚ

Ministerio
de Transportes
y Comunicaciones

LA
OPORTUNIDAD
ES AHORA
CADE EJECUTIVOS
2016

PLANIFICAR Y PRIORIZAR

PLAN NACIONAL

DE INFRAESTRUCTURA MULTISECTORIAL

PLAN NACIONAL

DE INFRAESTRUCTURA DE TRANSPORTE MULTIMODAL

ACTUALIZACIÓN

VISIÓN
AL | 2050



PERÚ

Ministerio
de Transportes
y Comunicaciones

OBJETIVOS DE GOBIERNO

2021

DUPLICAR TURISTAS
DE 3.5 A 7 MILLONES

REDUCIR COSTOS LOGÍSTICOS

INCREMENTAR EXPORTACIONES



PERÚ

Ministerio
de Transportes
y Comunicaciones

LA
OPORTUNIDAD
ES AHORA
CADE EJECUTIVOS
2016

¿QUÉ OFRECEMOS PARA LOS
PRÓXIMOS CINCO AÑOS?

6 OBJETIVOS ESTRATÉGICOS



PERÚ

Ministerio
de Transportes
y Comunicaciones

LA
OPORTUNIDAD
ES AHORA
CADE EJECUTIVOS
2016

OBJETIVO 1



RED VIAL NACIONAL
PAVIMENTACIÓN, PUENTES Y DOBLE
CALZADA



PERÚ

Ministerio
de Transportes
y Comunicaciones

LA
OPORTUNIDAD
ES AHORA
CADE EJECUTIVOS
2016

PAVIMENTACIÓN

SITUACIÓN ACTUAL

RED VIAL NACIONAL

HOY PAVIMENTADA AL 75%
(19 898 KM)





PERÚ

Ministerio
de Transportes
y Comunicaciones

LA
OPORTUNIDAD
ES AHORA
CADE EJECUTIVOS
2016

PAVIMENTACIÓN RED VIAL NACIONAL

META AL 2021

PAVIMENTADA AL 100%
(6 804 KM)

Total: 26.702 Km PAVIMENTADOS

**INVERSIÓN: USD 8,515
MILLONES**





PERÚ

Ministerio
de Transportes
y Comunicaciones

PUENTES

LA
OPORTUNIDAD
ES AHORA
CADE EJECUTIVOS
2016

2021 META
MIL PUENTES

700 CARROZABLES
300 PEATONALES

INVERSIÓN: USD 1,173 MILLONES





PERÚ

Ministerio
de Transportes
y Comunicaciones

LA
OPORTUNIDAD
ES AHORA
CADE EJECUTIVOS
2016

DOBLE CALZADA

SITUACIÓN ACTUAL

827 KMS





PERÚ

Ministerio
de Transportes
y Comunicaciones

LA
OPORTUNIDAD
ES AHORA
CADE EJECUTIVOS
2016

META AL 2021

**DOBLE CALZADA
CONSTRUÍDA (1,807 KMS)**

Total: 2,634 Km DE DOBLE CALZADA

INVERSIÓN: USD 2,925 MILLONES





PERÚ

Ministerio
de Transportes
y Comunicaciones

LA
OPORTUNIDAD
ES AHORA
CADE EJECUTIVOS
2016

INVERSIÓN EN OBJETIVO 1

USD 12,613 MILLONES



PERÚ

Ministerio
de Transportes
y Comunicaciones

LA
OPORTUNIDAD
ES AHORA
CADE EJECUTIVOS
2016

OBJETIVO 2



MODERNIZAR PUERTOS, AEROPUERTOS Y SISTEMAS
DE INTEGRACIÓN MULTIMODAL



PERÚ

Ministerio
de Transportes
y Comunicaciones

LA OPORTUNIDAD
ES AHORA
CADE EJECUTIVOS
2016

AEROPUERTOS

MODERNIZACIÓN DE AEROPUERTOS

CONCESIONADOS: 16

INVERSIÓN: USD 120
MILLONES





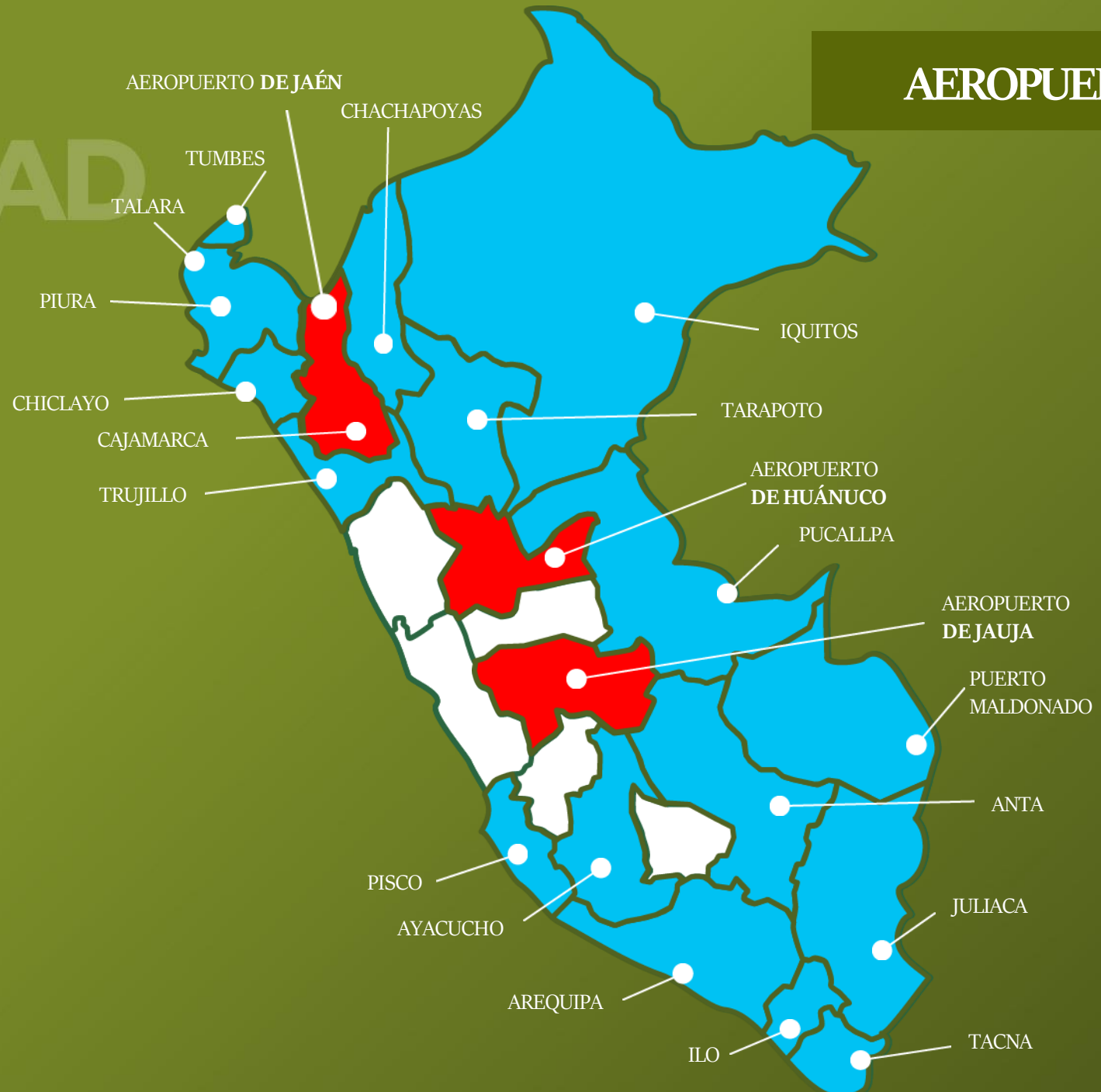
PERÚ

Ministerio
de Transportes
y Comunicaciones

LA
OPORTUNIDAD
ES AHORA
CADE EJECUTIVOS
2016

- **AEROPUERTOS POR
CONCESIONAR: 3**

AEROPUERTOS





PERÚ

Ministerio
de Transportes
y Comunicaciones

AEROPUERTOS

AMPLIACIÓN Y MODERNIZACIÓN

AEROPUERTO JORGE CHÁVEZ

INVERSIÓN : USD 1,200 MILLONES

AEROPUERTO DE CHINCHERO

INVERSIÓN: USD 596 MILLONES





PERÚ

Ministerio
de Transportes
y Comunicaciones

LA
OPORTUNIDAD
ES AHORA
CADE EJECUTIVOS
2016

SITUACIÓN ACTUAL

5
TERMINALES
PORTUARIOS
ADJUDICADOS

● ADJUDICADOS

PUERTOS

TERMINAL PORTUARIA
DE PAITA

TERMINAL PORTUARIO
DE YURIMAGUAS -
NUEVA REFORMA

TERMINALES
PORTUARIOS
DEL CALLAO

TERMINAL PORTUARIO
GENERAL SAN MARTIN

TERMINAL PORTUARIO
DE MATARANI





PERÚ

Ministerio
de Transportes
y Comunicaciones

LA
OPORTUNIDAD
ES AHORA
CADE EJECUTIVOS
2016

NUEVOS PROYECTOS

5 TERMINALES
PORTUARIOS

● EN PROYECTO

PUERTOS





PERÚ

Ministerio
de Transportes
y Comunicaciones

LA OPORTUNIDAD
ES AHORA
CADE EJECUTIVOS
2016

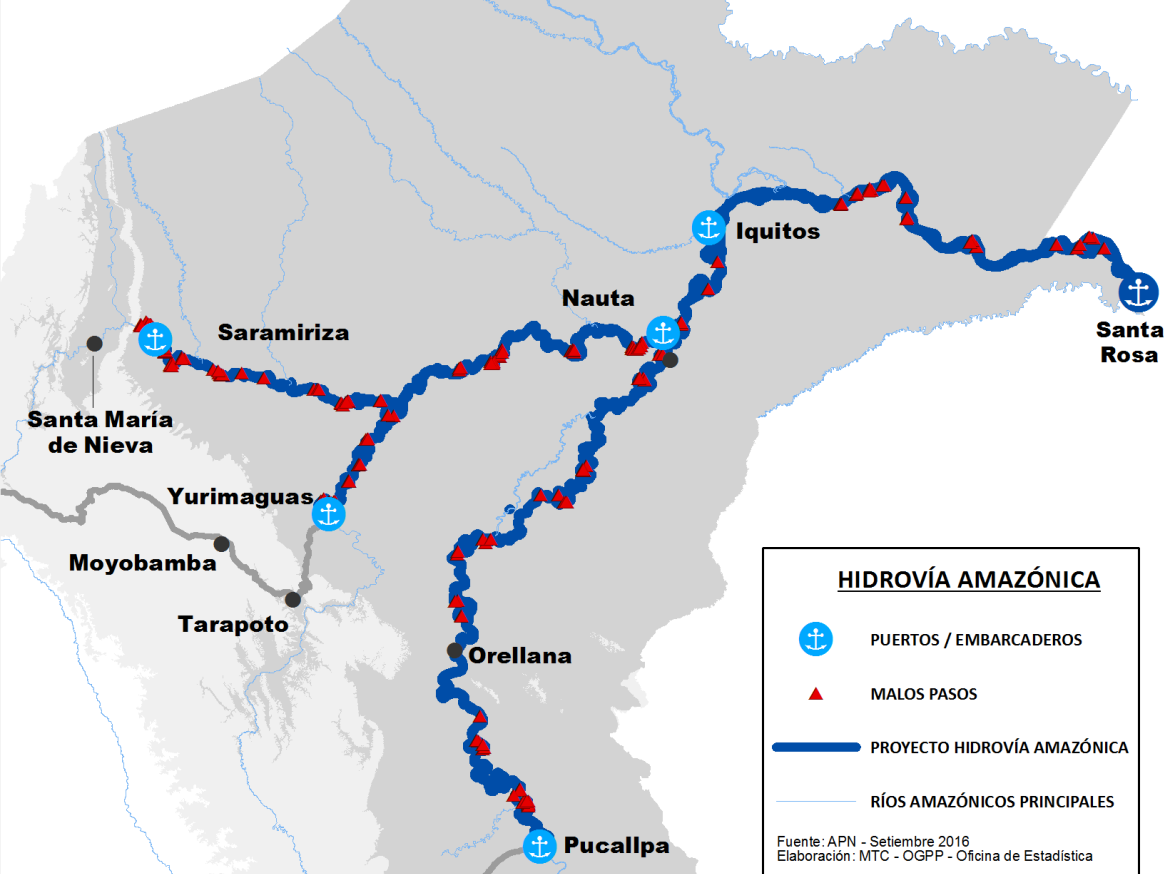
META AL 2021

10 TERMINALES
PORTUARIOS
OPERANDO

INVERSIÓN:
USD 1,777 MILLONES

PUERTOS





TRANSPORTE FLUVIAL

HIDROVÍA AMAZÓNICA

RÍOS AMAZONAS, MARAÑÓN, UCAYALI Y HUALLAGA

SERVICIO FERRY EN LA AMAZONÍA

RESOLVER INADECUADAS CONDICIONES EN LAS QUE SE REALIZA EL TRANSPORTE FLUVIAL EN LA AMAZONÍA.



PERÚ

Ministerio
de Transportes
y Comunicaciones

LA
OPORTUNIDAD
ES AHORA
CADE EJECUTIVOS
2016

INVERSIÓN EN OBJETIVO 2

USD 3,752 MILLONES



PERÚ

Ministerio
de Transportes
y Comunicaciones

LA
OPORTUNIDAD
ES AHORA
CADE EJECUTIVOS
2016

OBJETIVO 3



CONSOLIDACIÓN DEL SISTEMA DE METROS E INICIO
DE TRENES DE CERCANÍA



PERÚ

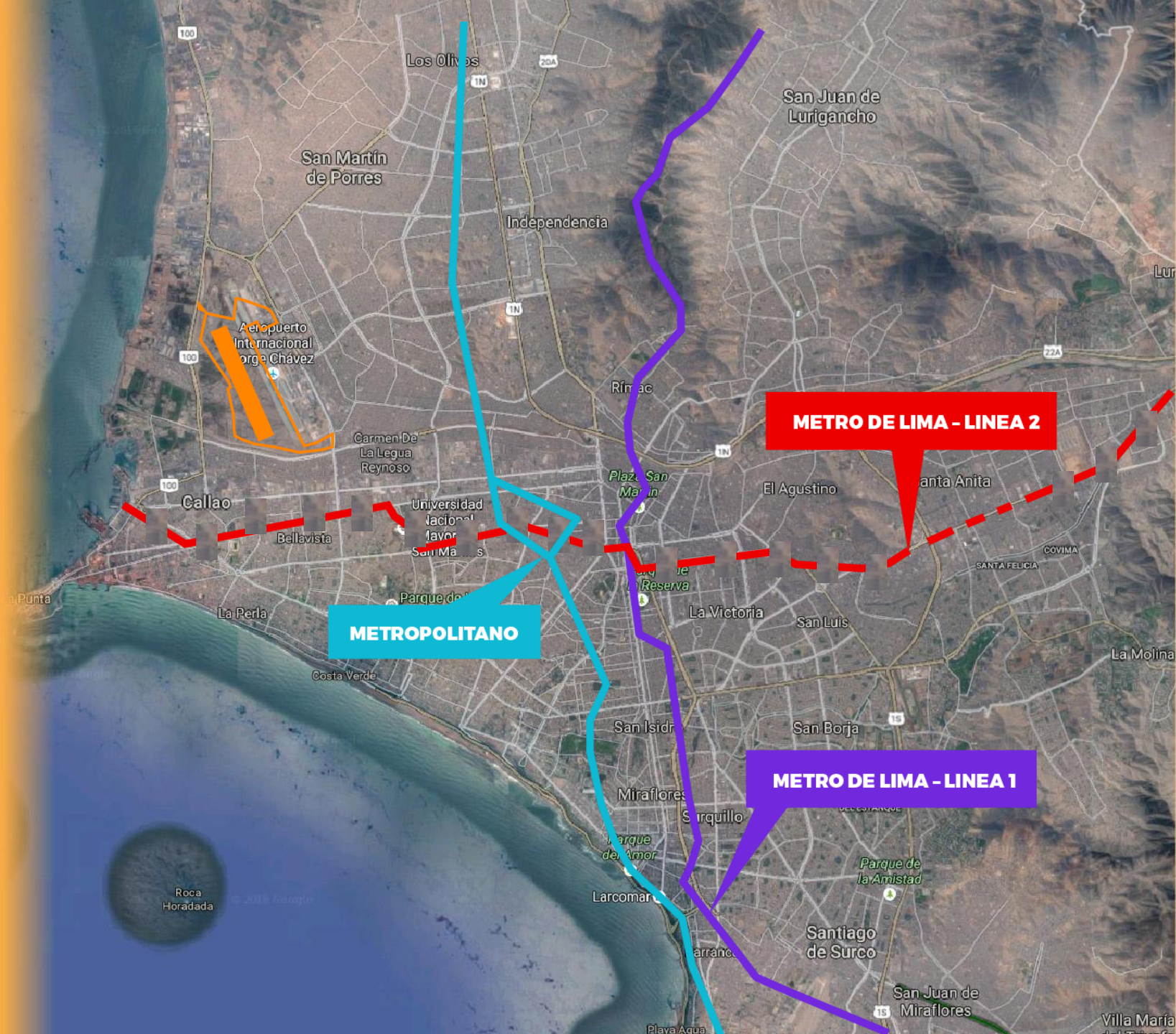
Ministerio
de Transportes
y Comunicaciones

SITUACIÓN ACTUAL

METRO LIMA - LÍNEA 1

METRO LIMA - LÍNEA 2

METROPOLITANO





PERÚ

Ministerio
de Transportes
y Comunicaciones

META AL 2021

CULMINAR LÍNEA 2

CULMINAR RAMAL LÍNEA 4

CULMINAR LA AMPLIACIÓN
DE LA LÍNEA 1

CULMINAR LA AMPLIACIÓN
DEL METROPOLITANO DE LIMA

INICIO DE TRENES DE
CERCANÍAS

INVERSIÓN:
USD 6,051 MILLONES





PERÚ

Ministerio
de Transportes
y Comunicaciones

LA
OPORTUNIDAD
ES AHORA
CADE EJECUTIVOS
2016

INVERSIÓN EN OBJETIVO 3

USD 6,051 MILLONES

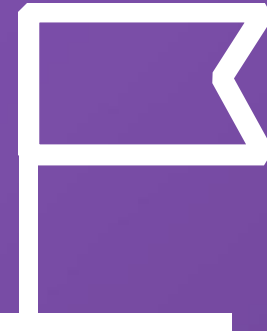


PERÚ

Ministerio
de Transportes
y Comunicaciones

LA
OPORTUNIDAD
ES AHORA
CADE EJECUTIVOS
2016

OBJETIVO 4



PAVIMENTADO DE CARRETERAS DEPARTAMENTALES Y
RURALES



PERÚ

Ministerio
de Transportes
y Comunicaciones

META AL 2021

PROGRAMA PROREGIÓN

5,000 KM DE LA RED VIAL DEPARTAMENTAL PAVIMENTADA
CON CONTRATOS DE MANTENIMIENTO POR 5 AÑOS.

DE 14% A 35% DE VÍA PAVIMENTADA.

INVERSIÓN:
USD 762 MILLONES





PERÚ

Ministerio
de Transportes
y Comunicaciones

META AL 2021

PROGRAMA PATS

(PROGRAMA DE APOYO AL TRANSPORTE SUBNACIONAL)

2,200 KM DE RED VIAL RURAL PAVIMENTADA CON
CONTRATOS DE MANTENIMIENTO.

INVERSIÓN: USD 600 MILLONES





PERÚ

Ministerio
de Transportes
y Comunicaciones

LA
OPORTUNIDAD
ES AHORA
CADE EJECUTIVOS
2016

INVERSIÓN EN OBJETIVO 4

USD 1,362 MILLONES



PERÚ

Ministerio
de Transportes
y Comunicaciones

LA
OPORTUNIDAD
ES AHORA
CADE EJECUTIVOS
2016

OBJETIVO 5



IMPLEMENTACIÓN DE UN SISTEMA DE TRANSPORTE
INTELIGENTE



PERÚ

Ministerio
de Transportes
y Comunicaciones

SISTEMAS INTELIGENTES DE TRANSPORTE

5 SERVICIOS DE TRANSPORTE

1. INFORMACIÓN DE GESTIÓN DE FLOTA
2. INFORMACIÓN DE GESTIÓN DE TRÁNSITO
3. COORDINACIÓN DE EMERGENCIAS VIALES
4. PROCESAMIENTO DE INFRACCIONES
5. SISTEMA DE PEAJES



PERÚ

Ministerio
de Transportes
y Comunicaciones

LA OPORTUNIDAD ES AHORA

CADE EJECUTIVOS
2016

CENTRAL DE OPERACIONES DE

MONITOREO EN TIEMPO REAL
A TODOS LOS BUSES INTERPROVINCIALES
DEL PAÍS





PERÚ

Ministerio
de Transportes
y Comunicaciones

LA
OPORTUNIDAD
ES AHORA
CADE EJECUTIVOS
2016

INVERSIÓN EN OBJETIVO 5

USD 230 MILLONES



PERÚ

Ministerio
de Transportes
y Comunicaciones

LA
OPORTUNIDAD
ES AHORA
CADE EJECUTIVOS
2016

OBJETIVO 6



REDUCCIÓN DE BRECHAS DIGITALES A NIVEL NACIONAL Y EN
LOCALIDADES DE MAYOR AFLUENCIA TURÍSTICA



PERÚ

Ministerio
de Transportes
y Comunicaciones

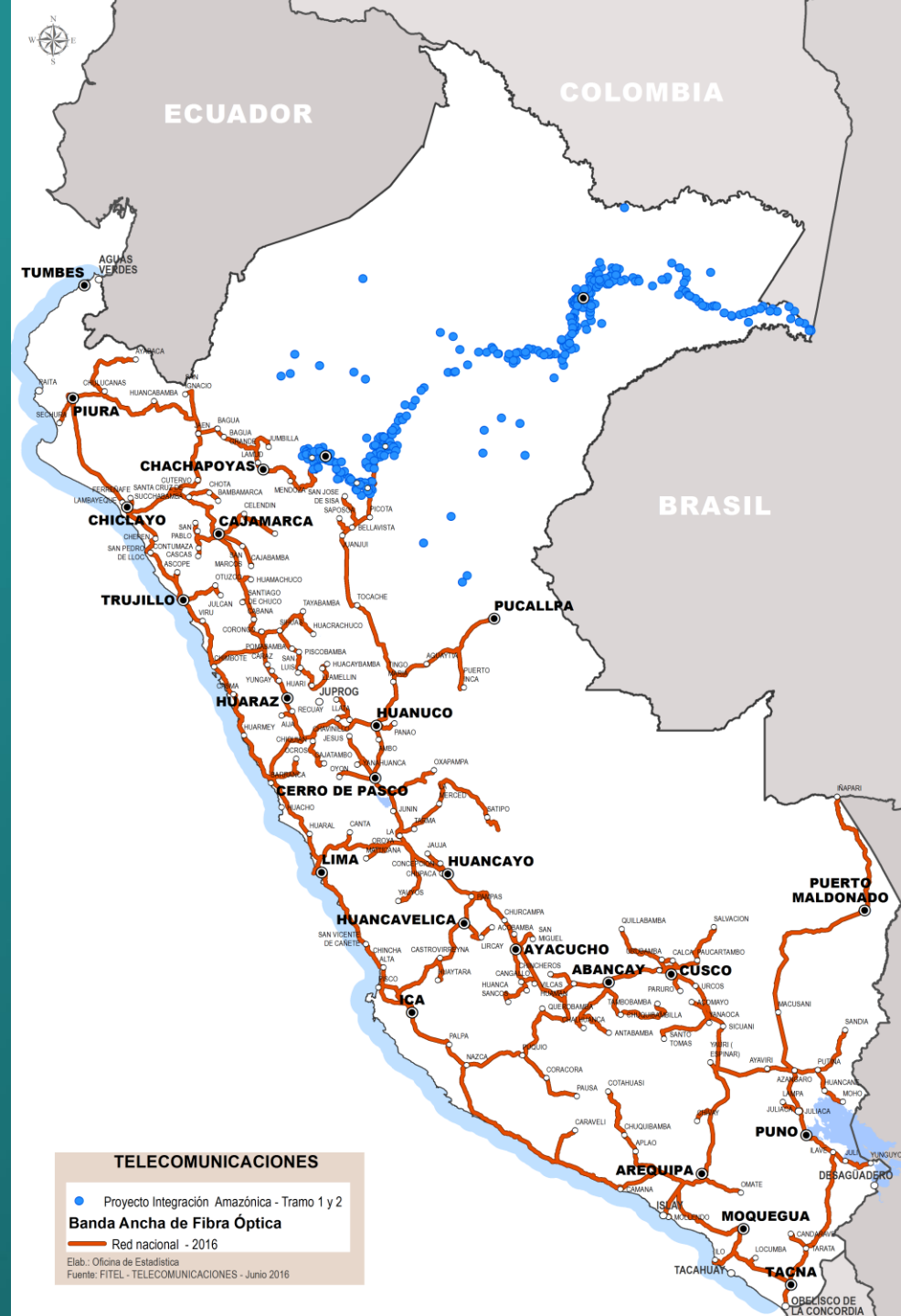
LA
OPORTUNIDAD
ES AHORA
CADE EJECUTIVOS
2016

REDUCCIÓN DE BRECHAS DIGITALES

SITUACIÓN ACTUAL

DESPLIEGUE DE RED DE FIBRA EN TODAS LAS
CAPITALES DE PROVINCIA

8 PROYECTOS REGIONALES EN EJECUCIÓN EN
CAPITALES DE DISTRITO





PERÚ

Ministerio
de Transportes
y Comunicaciones

LA OPORTUNIDAD ES AHORA CADA VEZ MÁS META AL 2021

21 PROYECTOS REGIONALES DE BANDA ANCHA OPERANDO.

1,519 CAPITALES DE DISTRITO CON RED DE FIBRA ÓPTICA Y EN OPERACIÓN.

MASIFICACIÓN DE LOS SERVICIOS BASADOS EN TIC:
TELEDUCACIÓN, TELESALUD, TELETRABAJO,
GOBIERNO ELECTRONICO.





PERÚ

Ministerio
de Transportes
y Comunicaciones

LA
OPORTUNIDAD
ES AHORA
CADE EJECUTIVOS
2016

INVERSIÓN EN OBJETIVO 6

USD 1,502 MILLONES



LIMA

NUESTRA PROPUESTA





PERÚ

Ministerio
de Transportes
y Comunicaciones

JORGE

12 AÑOS
ESPERANDO

AMPLIACIÓN DEL AEROPUERTO
INTERNACIONAL JORGE CHÁVEZ

PERDEMOS

COMPETITIVIDAD

DINERO

TURISTAS



PERÚ

Ministerio
de Transportes
y Comunicaciones

AMPLIACIÓN AEROPUERTO INTERNACIONAL JORGE CHÁVEZ

SITUACIÓN A AGOSTO
2016

2012 : REHABILITACIÓN DE AV.
GAMBETA

2003 : DUCTO DE GAS DE
CALIDDA

2004 : LÍNEA DE IMPULSIÓN DE
SEDAPAL





PERÚ

Ministerio
de Transportes
y Comunicaciones

SOLUCIONES



**PROPIEDAD MTC - AMPLIACION DEL
AEROPUERTO JORGE CHAVEZ
CONTRATO DE CONCESION -2001**

AV. GAMBETA

**SEGUNDA PISTA
DEL AEROPUERTO
JORGE CHAVEZ 2005**



PERÚ

Ministerio
de Transportes
y Comunicaciones

SOLUCIONES

VIADUCTO GAMBETA





PERÚ

Ministerio
de Transportes
y Comunicaciones

SOLUCIONES

VIADUCTO GAMBETA

REUBICACIÓN DUCTO DE
GAS

**SOLUCION DE INTERFERENCIA
MEDIANTE ACUERDO
CON CALIDDA - 2016**

**INTERFERENCIA
DUCTO DE GAS
CALIDDA - 2003**

TUNEL GAMBETTA 2016

**PROPIEDAD MTC - AMPLIACION DEL
AEROPUERTO JORGE CHAVEZ
CONTRATO DE CONCESION -2001**

**SEGUNDA PISTA
DEL AEROPUERTO
JORGE CHAVEZ 2005**





PERÚ

Ministerio
de Transportes
y Comunicaciones

SOLUCIONES

VIADUCTO GAMBETA

REUBICACIÓN DUCTO DE
GAS

SOLUCION DE INTERFERENCIA
MEDIANTE ACUERDO
CON CALIDDA - 2016

TUNEL GAMBETTA 2016

**PROPIEDAD MTC - AMPLIACION DEL
AEROPUERTO JORGE CHAVEZ**
CONTRATO DE CONCESION -2001

INTERFERENCIA
LINEA DE IMPULSION
DE SEDAPAL - 2004

**SEGUNDA PISTA
DEL AEROPUERTO
JORGE CHAVEZ 2005**





PERÚ

Ministerio
de Transportes
y Comunicaciones

SOLUCIONES

VIADUCTO GAMBETA

REUBICACIÓN DUCTO DE
GAS

REUBICACIÓN LÍNEA DE
IMPULSIÓN

SOLUCION DE INTERFERENCIA
MEDIANTE ACUERDO
CON CALIDDA - 2016

TUNEL GAMBETTA 2016

**PROPIEDAD MTC - AMPLIACION DEL
AEROPUERTO JORGE CHAVEZ**
CONTRATO DE CONCESION -2001

**SOLUCION INTERFERENCIA
SEDAPAL - ADENDDA**
CONTRATO LAP - 2016

INTERFERENCIA
LINEA DE IMPULSION
DE SEDAPAL - 2004

**SEGUNDA PISTA
DEL AEROPUERTO
JORGE CHAVEZ** 2005





PERÚ

Ministerio de Transportes y Comunicaciones

LIMA INTEGRADA AL 2021

- METRO DE LIMA LÍNEA 1 Y AMPLIACIÓN METROPOLITANO Y AMPLIACIÓN
- METRO DE LIMA LÍNEA 2
- RAMAL LÍNEA 4
- PUENTE Y AV. SANTA ROSA
- AMPLIACIÓN DE LA COSTA VERDE
- ANILLO VIAL PERIFÉRICO
- CARRETERA CENTRAL
- CARRETERA LIMA - CANTA - HUALLAY - UNISH
- TRENES DE CERCANÍA (LIMA NORTE - LIMA SUR - LIMA ESTE)
- METRO DE LIMA LÍNEA 3



**PERÚ**Ministerio
de Transportes
y Comunicaciones

INVERSIÓN MTC: 2016 - 2021

OBJETIVOS ESTRATÉGICOS

TOTAL

1

PAVIMENTADO DEL 100% DE LA RED VIAL NACIONAL Y DOBLE CALZADA DE LA CARRETERA PANAMERICANA DE TUMBES A TACNA AL 100%

12,613

2

MODERNIZACIÓN DE PUERTOS, AEROPUERTOS Y SISTEMAS DE INTEGRACIÓN MULTIMODAL CON VISIÓN LOGÍSTICA

3,752

3

CONSOLIDACIÓN Y DESARROLLO DEL SISTEMA DE TRANSPORTE MASIVO (METROS : LÍNEA 1, LÍNEA 2 Y RAMAL LÍNEA 4, Y LÍNEA 3) E INICIO DE TRENES DE CERCANÍA (LIMA - HUACHO Y LIMA CHINCHA)

6,051

4

PAVIMENTADO DE 5,000 KM DE CARRETERAS DEPARTAMENTALES A TRAVÉS DEL PROGRAMA “ PRO-REGIÓN”. ADEMÁS, SE PAVIMENTARÁN 2,200 KM DE CAMINOS VECINALES A TRAVÉS DEL PATS

1,362

5

IMPLEMENTACIÓN DE UN SISTEMA DE TRANSPORTE (TRÁNSITO, FLOTA, INFRACCIONES E INSTITUCIONALIDAD) MEDIANTE SISTEMAS INTELIGENTES DE TRANSPORTE

230

6

REDUCCIÓN DE BRECHAS DIGITALES, EXPANSIÓN DE SERVICIOS INTERNET MÓVIL DE ALTA VELOCIDAD A NIVEL NACIONAL Y EN LOCALIDADES DE MAYOR AFLUENCIA TURÍSTICA

1,502

TOTAL (USD MILLONES)**25,510**



PERÚ

Ministerio
de Transportes
y Comunicaciones

RETO



CUMPLIR NUESTRA PROPUESTA, SABIENDO QUE:

BRECHA DE INFRAESTRUCTURA AL 2025 USD
58 MIL MILLONES

COMPROMISO DEL MTC AL 2021
USD 25,510 MIL MILLONES

PRESUPUESTO DEL MTC 2017
USD 2,400 MILLONES

CHINCHA - PISCO

Tambo de Mora
Agosto 2016

Antes



CHINCHA - PISCO

Tambo de Mora
Noviembre 2016

Después



CHINCHA - PISCO

Tambo de Mora
Noviembre 2016

Después



CHINCHA - PISCO

Laguna de Oxidación
Agosto 2016

Antes



CHINCHA - PISCO

Laguna de Oxidación
Noviembre 2016

Después



CHINCHA - PISCO

Laguna de Oxidación
Noviembre 2016

Después





PERÚ

Ministerio
de Transportes
y Comunicaciones

GRACIAS