



PERÚ

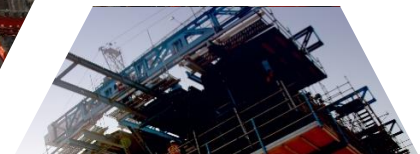
Ministerio
de Transportes
y Comunicaciones

PRESENTACION DEL PROYECTO DE PRESUPUESTO 2017

Sector Transportes y Comunicaciones

MARTÍN VIZCARRA CORNEJO
Ministro de Transportes y Comunicaciones

Lima, setiembre de 2016





PERÚ

Ministerio
de Transportes
y Comunicaciones

GESTIÓN 2016 - 2021



PERÚ

Ministerio
de Transportes
y Comunicaciones

OBJETIVOS ESTRATÉGICOS

1

Pavimentado del 100% de la Red Vial Nacional y doble calzada de la carretera Panamericana de Tumbes a Tacna al 100%.

2

Modernización de puertos, aeropuertos y sistemas de integración multimodal con visión logística.

3

Consolidación del sistema de metros (Línea 1, Línea 2 y Línea 3) e inicio de **trenes de cercanía** (Lima- Huacho y Lima-Chincha)

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

5

Implementación de un Sistema de Transporte (Tránsito, flota, infracciones e institucionalidad) mediante sistemas inteligente de transporte.

6

Reducción de brechas digitales, expansión de servicios Internet Móvil de Alta Velocidad a nivel nacional y en localidades de mayor afluencia turística.



PERÚ

Ministerio
de Transportes
y Comunicaciones

OBJETIVO 1: Red Vial Nacional Pavimentada al 100%

RED VIAL NACIONAL

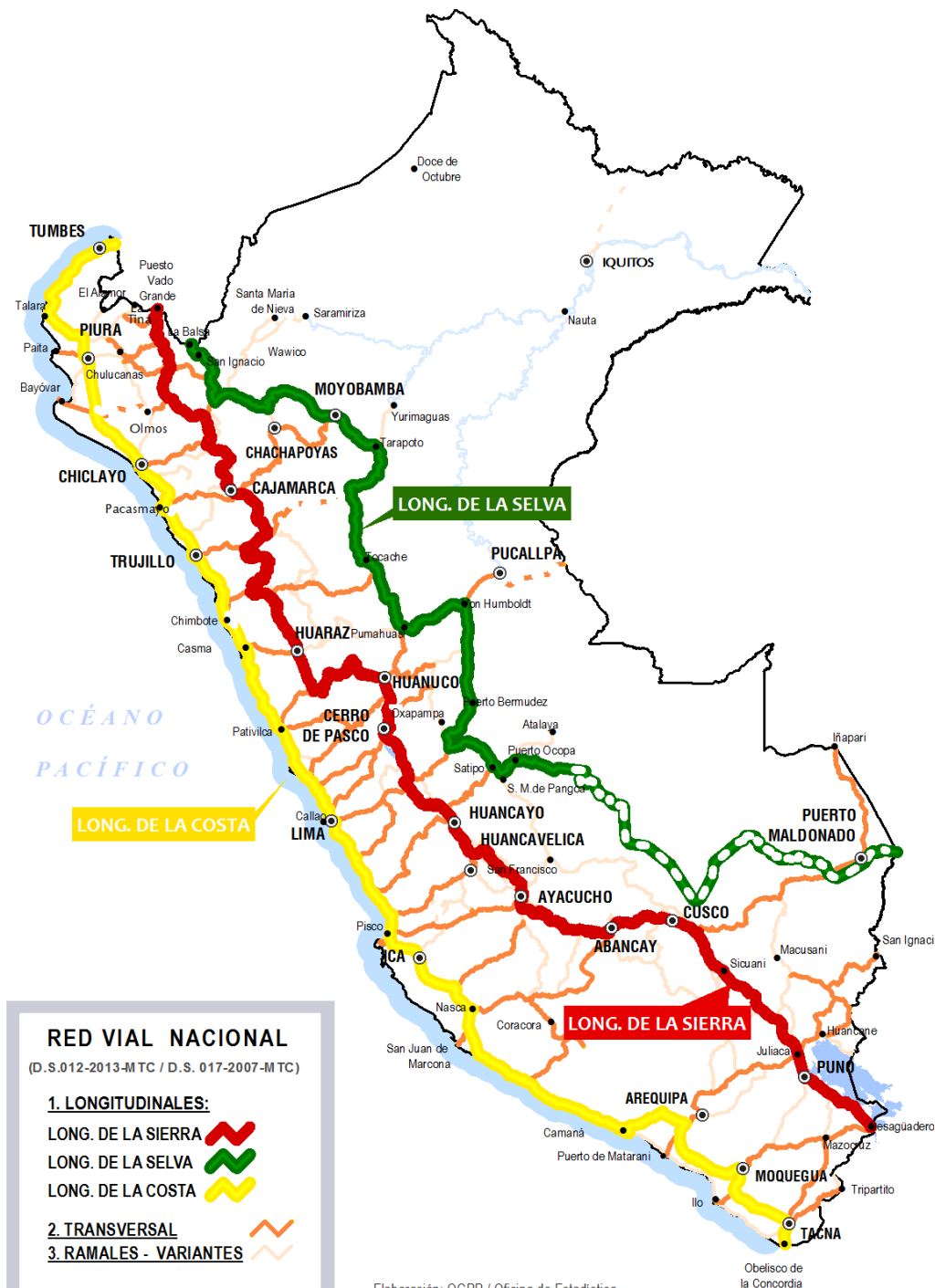
JERARQUIZACION VIAL (26, 702 Km)

1. (03) EJES LONGITUDINALES

- * Longitudinal Costa: 2,634 Km
- * Longitudinal Sierra: 3,503 Km
- * Longitudinal Selva: 1,809 Km
- * Variantes y Ramales: 9,692 Km

2. (20) EJES TRANSVERSALES

- * 20 Redes Transversales: 9,063 Km
- * Variantes y Ramales :

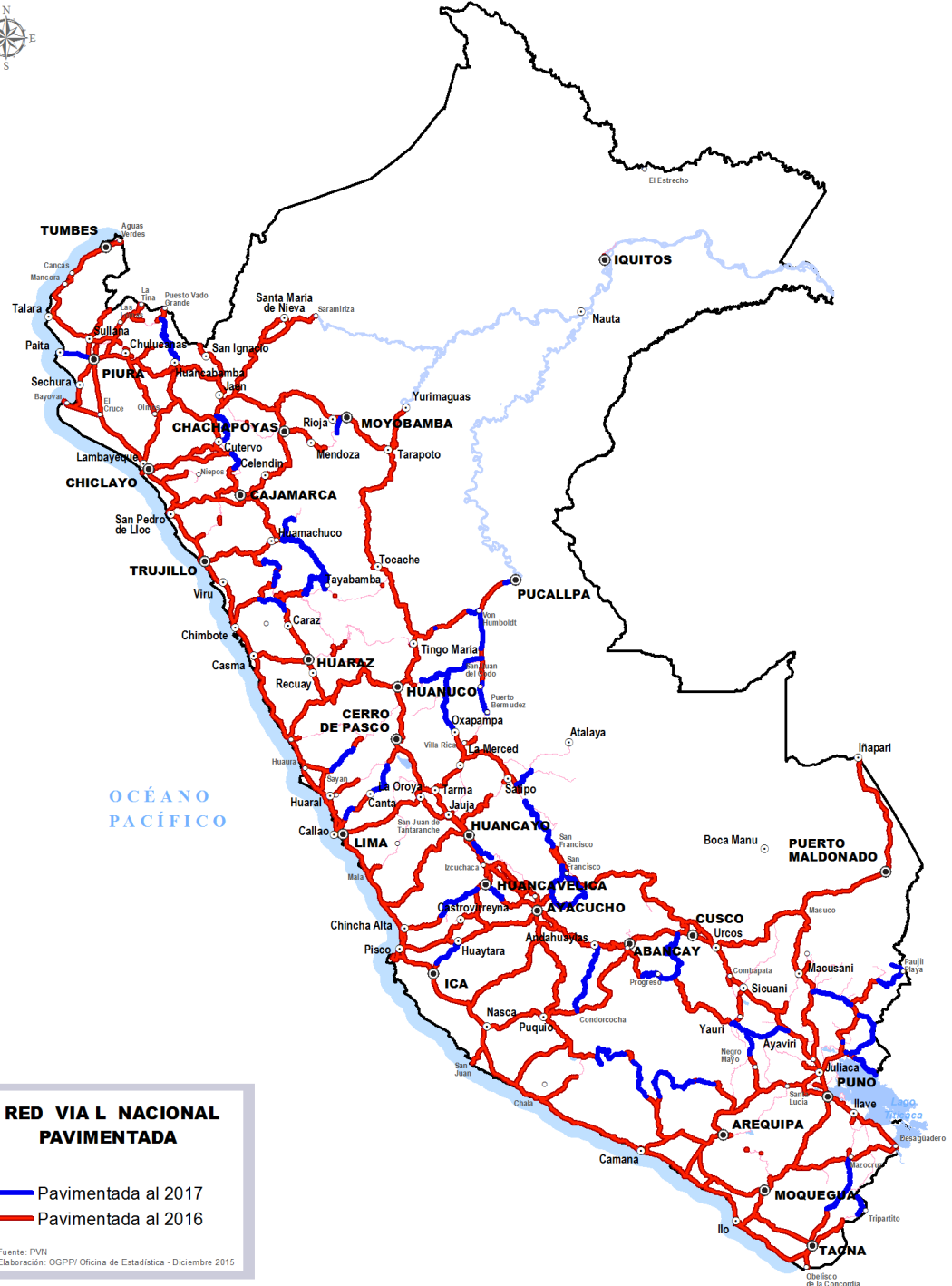


RED VIAL NACIONAL

SITUACION 2016

Red Vial Nacional pavimentada al 75%
(19,898 Km)





RED VIA L NACIONAL PAVIMENTADA

- Pavimentada al 2017
- Pavimentada al 2016

Fuente: PUN
Elaboración: OGPPI/ Oficina de Estadística - Diciembre 2015

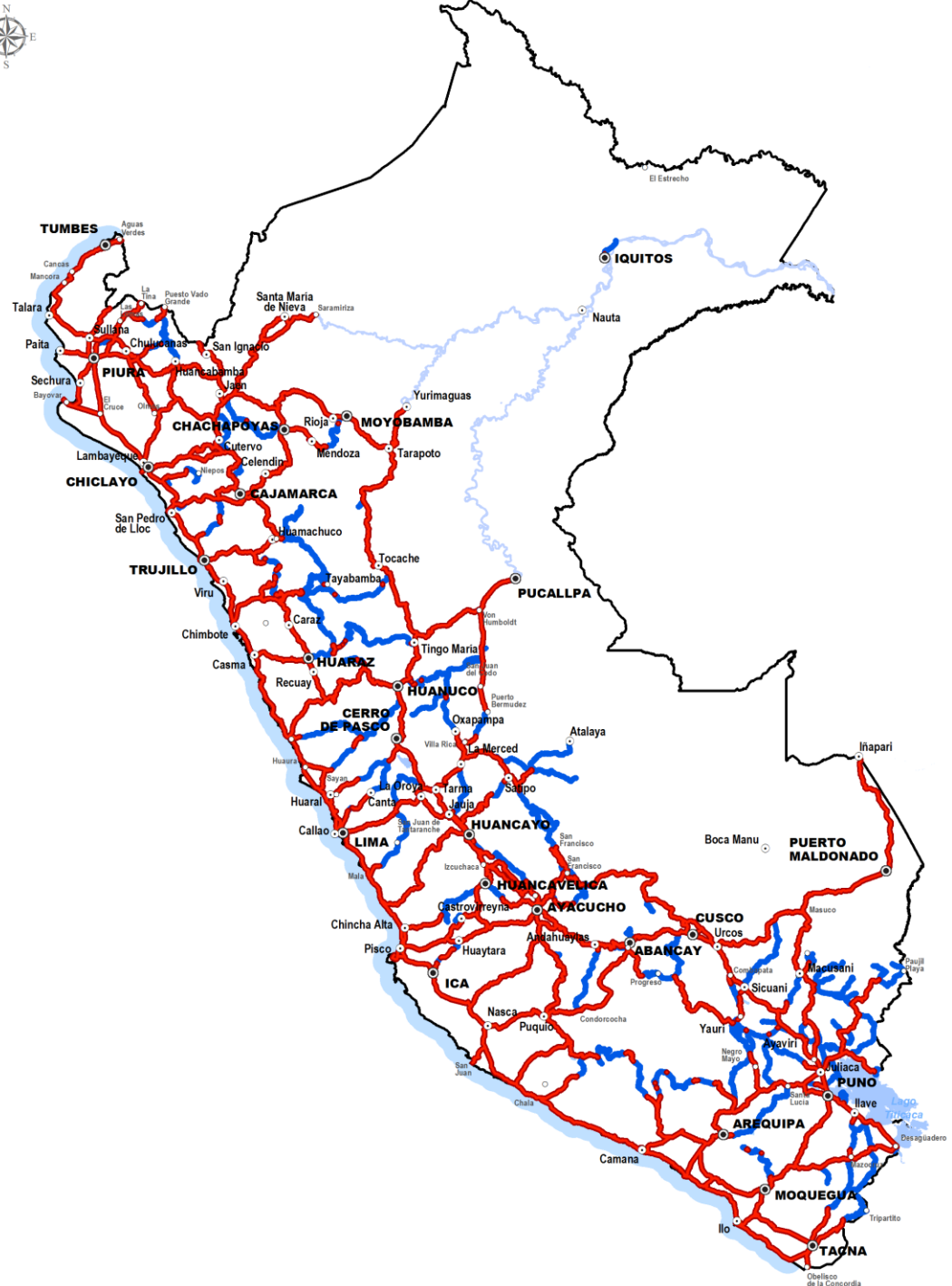
RED VIAL NACIONAL

META AL 2017

**Red Vial Nacional pavimentada al 81.4%
(21,746 Km)**

S/. Inversión: 2, 864 MM

**Meta 2017: 1 600 Km red pavimentada
en 14 obras.**



RED VIAL NACIONAL

META AL 2021

**Red Vial Nacional pavimentada al 100%
(26,702 Km)**

Meta 2021: 6 804 Km red pavimentada



PERÚ

Ministerio
de Transportes
y Comunicaciones

CONSTRUCCIÓN DE DOBLES CALZADAS

SITUACION 2016

827 km construidos de doble calzada





PERÚ

Ministerio de Transportes y Comunicaciones

Meta al 2017:

Red Vial N° 4. - Tramo Pte. Santa - Chao. (22 Km)

Red Vial N° 6.- Chincha Alta - San Andres- Guadalupe (96 Km).

Desvío Quilca - La Concordia.- Tacna - La Concordia (10 Km)

Compromiso de inversión a cargo del conce

Meta 2017: 128 Km doble calzada en 3 concesiones viales





PERÚ

Ministerio
de Transportes
y Comunicaciones

Meta al 2021:

Autopista El Sol.- tramo Lambayeque – La Legua; San Pedro Lloc – Chiclayo

Red Vial N° 4.- Vía Evitamiento Virú/Chimbote/Casma; tramo Pte. Santa – Chao.

Red Vial N° 6.- Chincha Alta – San Andres- Guadalupe.

Desvio Quilca – La Concordia.- Desvio Arequipa – Repartición; Dv. Matarani – Dv. Moquegua; Dv. Ilo – Tacna; Tacna – La Concordia

Meta 2021: construir 1,807 Km doble calzada





PERÚ

Ministerio
de Transportes
y Comunicaciones

PUENTES EN LA RED VIAL NACIONAL

Meta al 2021:

1000 PUENTES

700 puentes

instalados y construidos.

300 puentes

peatonales construidos

Metas y acciones en el 2017:

189 PUENTES

En 17 Departamentos

Inicio de la construcción de **11 puentes definitivos**:

Ptes: Maranura (Cusco), Alccomachay (Ayacucho), Chacanto (Cajamarca), Cayara (Ayacucho), Santa María Nieva (Amazonas), Malcas (Cajamarca), Santa Rosa (Huancavelica) etc.

Paquete de Puentes de reemplazo.- Elaboración de Estudios Definitivos e Inicio de Obras en **178 puentes** (13 paquetes a nivel nacional)

S/. Inversión: 335 MM (2017)



PERÚ

Ministerio
de Transportes
y Comunicaciones

OBJETIVO 2: Modernización de puertos, aeropuertos y sistemas de integración multimodal

PUERTOS

Metas y acciones en el 2017:

INICIATIVAS PRIVADAS Y PÚBLICAS

TP Chimbote (S/. 315 millones)

Nuevo terminal portuario especializado en contenedores
En espera de presentación de Iniciativa Privada

TP Salaverry (S/. 1,483 millones)

Ampliación, adecuación y modernización de los muelles N° 1 y 2
Iniciativa Privada en Evaluación.

TP Ilo (S/. 766 millones)

Ampliación, adecuación y modernización del muelle espigón de
atraque directo
Iniciativa Privada en Evaluación.

Inversión comprometida: S/ 2,564 MM
(Concesiones autosostenibles)



HIDROVIA AMAZONICA

Ríos Amazonas, Marañón, Ucayali y Huallaga

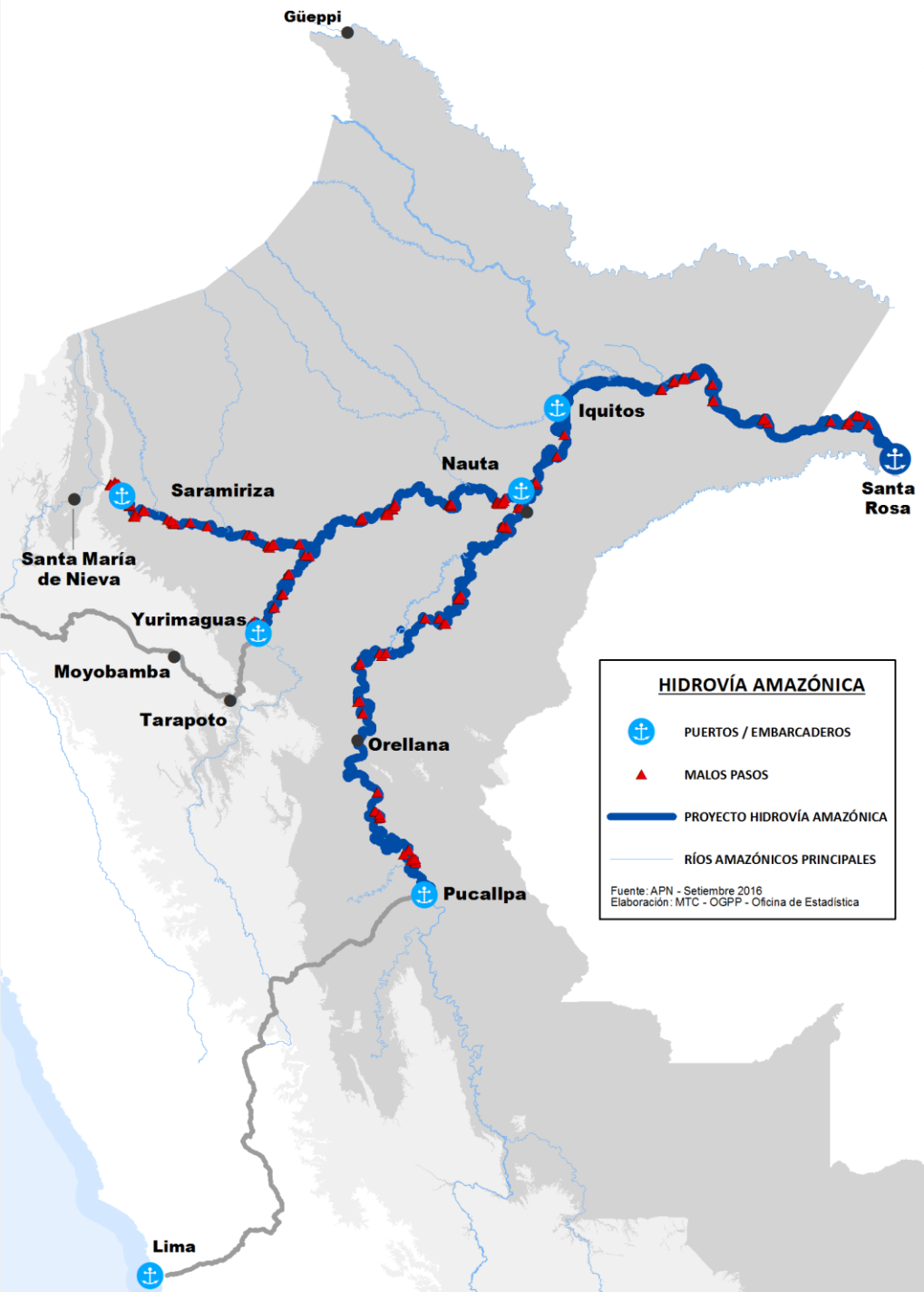
Metas y acciones en el 2017:

Inversión comprometida: S/. **273 Millones**
(2,500 km hidrovías)

Obras de dragado y sistema de ayuda a la navegación, ríos Huallaga, Marañón, Ucayali y Amazonas.

Adjudicación: 1er trimestre 2017

Intervención multisectorial en el área de influencia



SERVICIO FERRY

En la Amazonía



Metas y acciones en el 2017:

Ruta de Iquitos a Santa Rosa y viceversa en transporte de calidad, con capacidad de 300 a más pasajeros

Permitirá unir Iquitos, Indiana, Pebas, San Pablo, Caballococha y Santa Rosa

En el 2017 este servicio estará operando

Esta iniciativa busca resolver las inadecuadas condiciones en las que se realiza el transporte fluvial en la Amazonía.

AEROPUERTOS

Metas y acciones en el 2017:

MEJORAS ANTES DE CONCESION (3ER Grupo Aeropuertos Regionales):

- Jauja
 - Rehabilitación y mejoramiento de la pista de aterrizaje
 - Mejoramiento del terminal de pasajeros
- Jaén
 - Acondicionamiento de terminal de pasajeros
 - Pista de aterrizaje operativa
- Huánuco
 - Cerco perimétrico
 - Mejoramiento del terminal de pasajeros

ACONDICIONAMIENTO AEROPUERTO ILO:

- Ilo
 - Acondicionamiento de la pista aterrizaje
 - Acondicionamiento del Terminal de pasajeros





PERÚ

Ministerio
de Transportes
y Comunicaciones

OBJETIVO 3: Consolidación del sistema de metros e inicio de trenes de cercanía

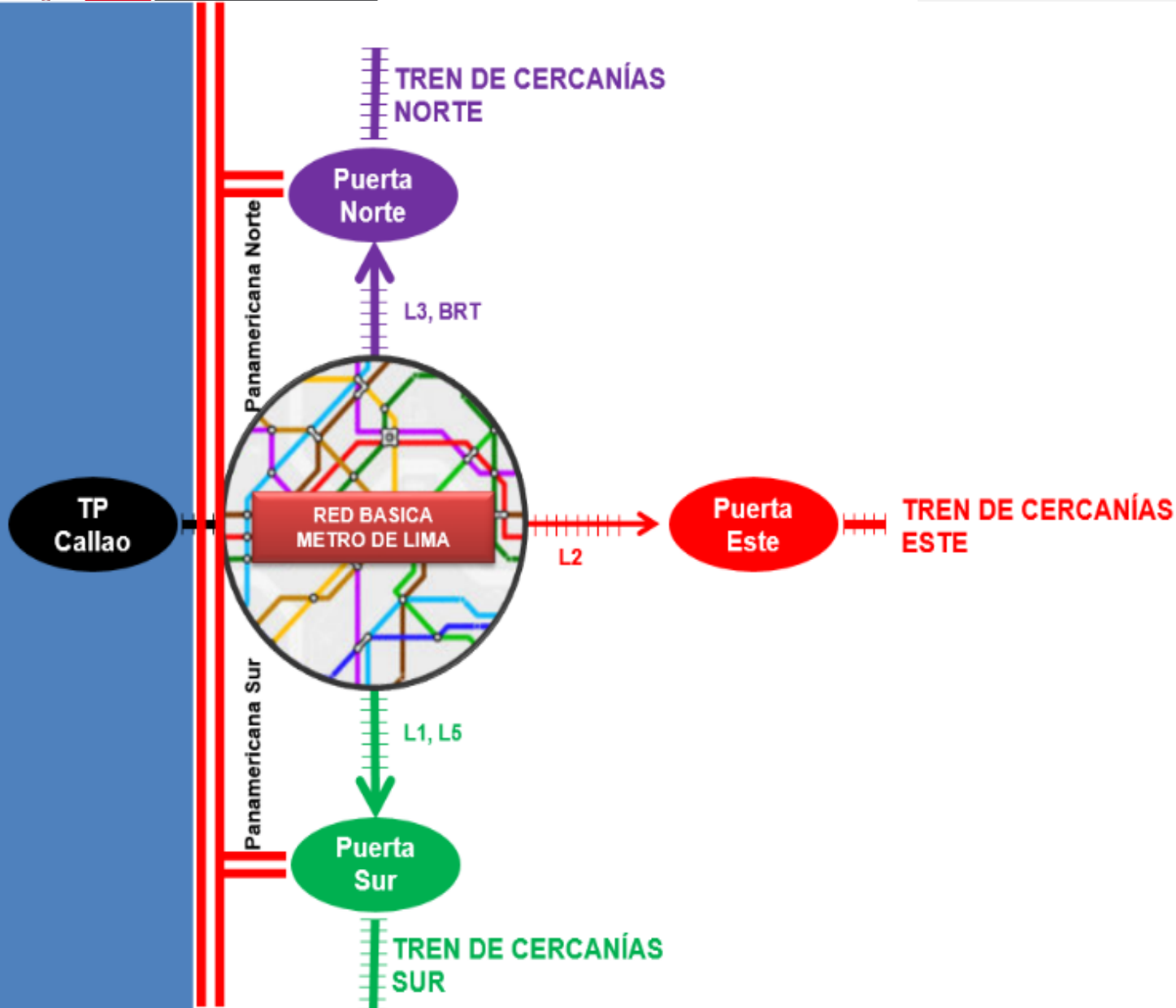


PERÚ

Ministerio de Transportes y Comunicaciones

VISIÓN

Transporte Masivo Lima y Callao



Integración Red Metros con los Trenes de Cercanías.- 03 puertas de entradas

Trenes de Cercanías: Norte, Sur y Este

Sistema integrado Red Metros con Metropolitano y Corredores Complementarios

LINEA 2 Y RAMAL FAUCETT - GAMBETTA

Meta al 2017:

7 000 metros de túneles (obra civil)

11 estaciones en construcción de un total de 35

Provisión de 5 trenes

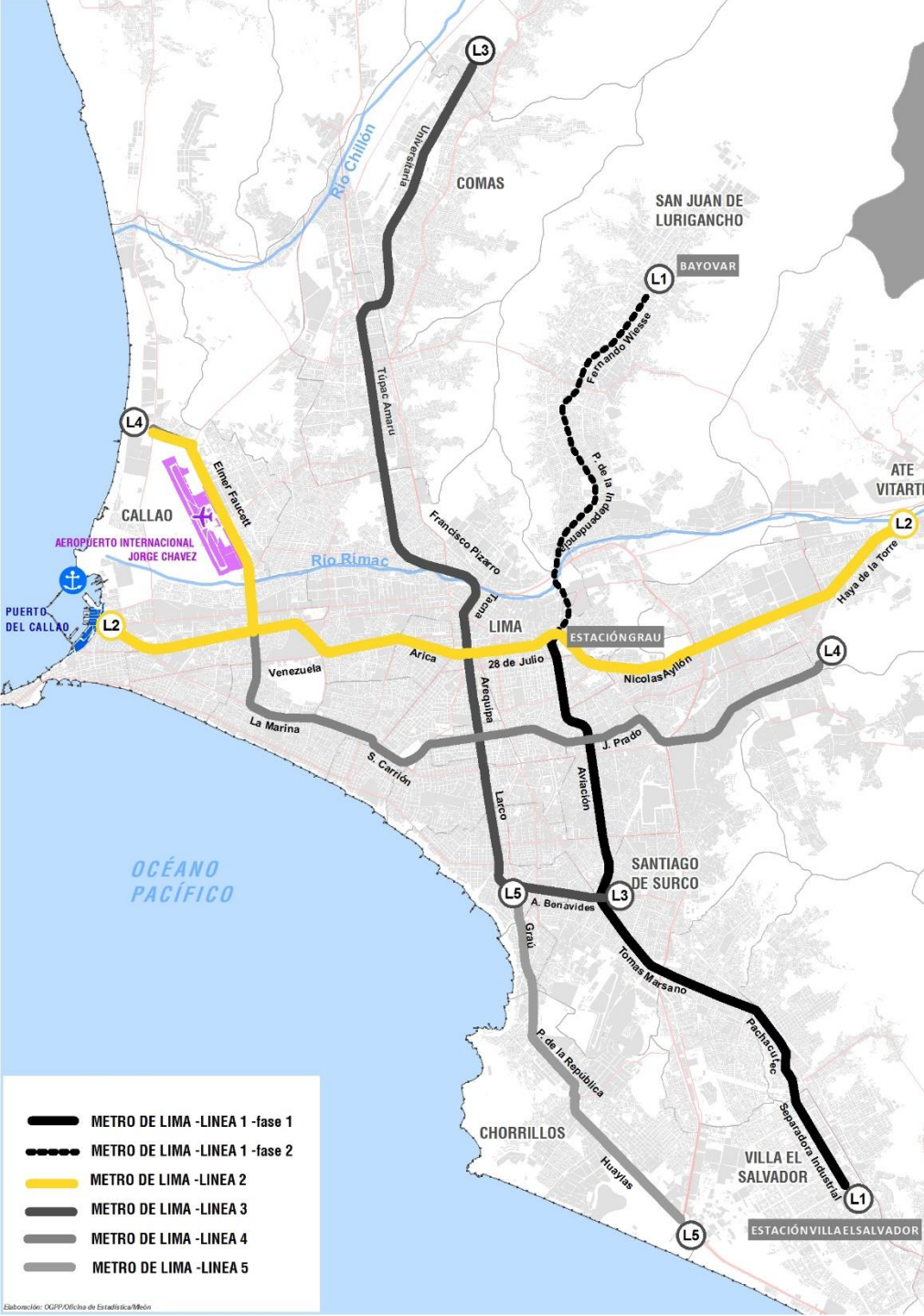
80% de ejecución del Patio Taller de Santa Anita

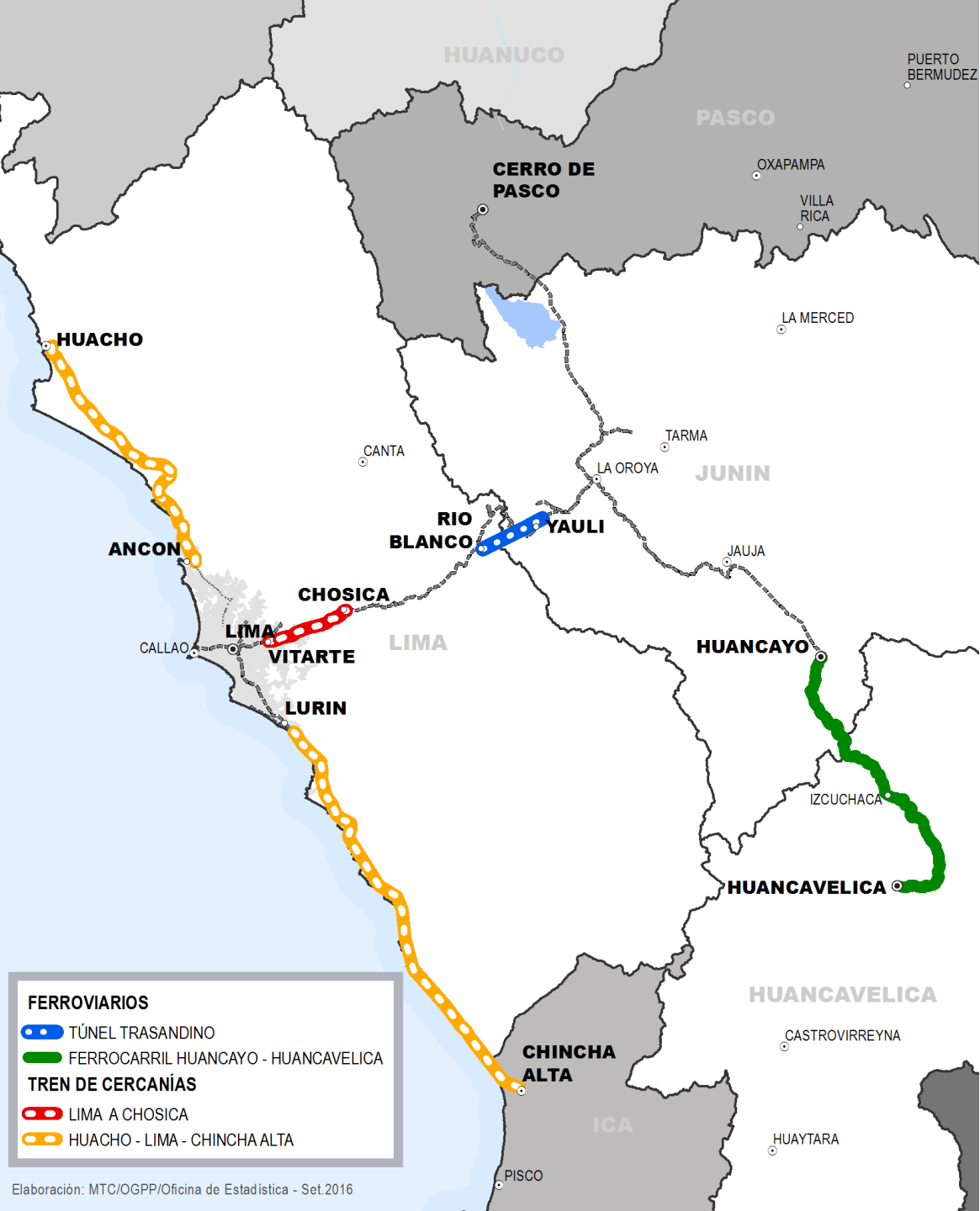
10% avance sistema electromecánico (patio taller)

100% de predios adquiridos y/o expropiados

71% de interferencias liberadas

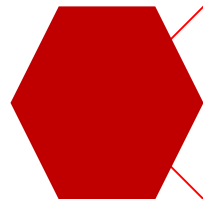
S/. Inversión: 2, 184 MM



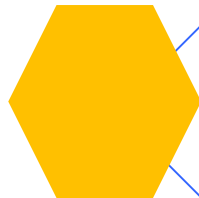


• TRENES DE CERCANIAS Y FERROVIARIOS

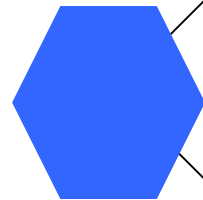
Meta al 2017:



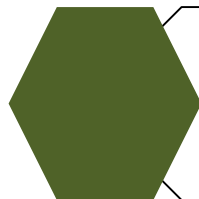
Tren de Cercanías de Lima Este (Lima– Chosica) - Estudio de Perfil



Tren de Cercanías de Lima Norte y Sur (Huacho - Lima– Chincha) –Estudios



Inicio Estudios de Factibilidad del Túnel Trasandino



Adjudicación del Ferrocarril Huancayo – Huancavelica

Nota: Tren Cercanías Lurín - Chincha (Iniciativa Privada)



PERÚ

Ministerio
de Transportes
y Comunicaciones

OBJETIVO 4: “PRO-REGIÓN” y Programa de Apoyo al Transporte Subnacional (PATS)



PERÚ

Ministerio de Transportes y Comunicaciones

PROREGIÓN

Meta al 2021:

5,000 Km de la red vial departamental pavimentado y con contrato de mantenimiento por 5 años

Metas y acciones en el 2017:

Aprobar el Programa de Impulso a la Integración y Competitividad Regional "PRO-REGIÓN", que permitirá pasar del 14 a 35 % de red vial departamental pavimentada.





PERÚ

Ministerio
de Transportes
y Comunicaciones

PAVIMENTADO DE CARRETERAS SUBNACIONALES - PATS

Meta al 2021:

1 100 km de caminos vecinales rehabilitados y mejorados en zonas más pobres del país.

1 100 km de caminos vecinales rehabilitados y mejorados en zonas productivas, asociadas a los corredores logísticos.

2 350 km de caminos vecinales han recibido mantenimiento periódico.

5 000 km de caminos reciben mantenimiento rutinario de manera.

Metas al 2017:

Implementación del Programa de Apoyo al Transporte Subnacional – PATS, que permitirá 2 200 km de caminos vecinales.

**S/. Inversión: 2, 000 MM
(en 5 años)**



PERÚ

Ministerio
de Transportes
y Comunicaciones

OBJETIVO 5: Implementación de un Sistema de Transporte

S/. Inversión comprometida: 280 Millones

PROBLEMÁTICA

Insuficiente fiscalización y monitoreo de eventos en la red vial nacional:

Tránsito

- Baja cobertura de Control

Flotas

- Baja capacidad de monitorear la ruta de la flota

Peajes

- Alta discrepancia entre Recaudo y Número de Ejes

Infracciones

- Alto número de infracciones NO aplicadas

Incidentes

- Inadecuada Coordinación de Nuestros Servicios

Alcances del proyecto

A nivel interurbano

Aplicación en 20,000 km de carreteras

Sistemas Inteligentes de Transporte





PERÚ

Ministerio
de Transportes
y Comunicaciones

OBJETIVO 6: Reducción de brechas digitales y prestación de servicios



PERÚ

Ministerio de Transportes y Comunicaciones

PROYECTOS REGIONALES DE BANDA ANCHA



8

Proyectos En ejecución

Apurímac

Ayacucho

Huancavelica

Lambayeque

Tumbes

Piura

Cajamarca

Cusco

5

Proyectos Encargados a PROINVERSIÓN

Lima

Ica

Amazonas

Junín

Puno

3

Proyectos con viabilidad

Moquegua

Tacna

Ancash

1

Proyecto en evaluación

Arequipa

4

Proyectos en formulación

La Libertad

Pasco

San Martín

Huánuco

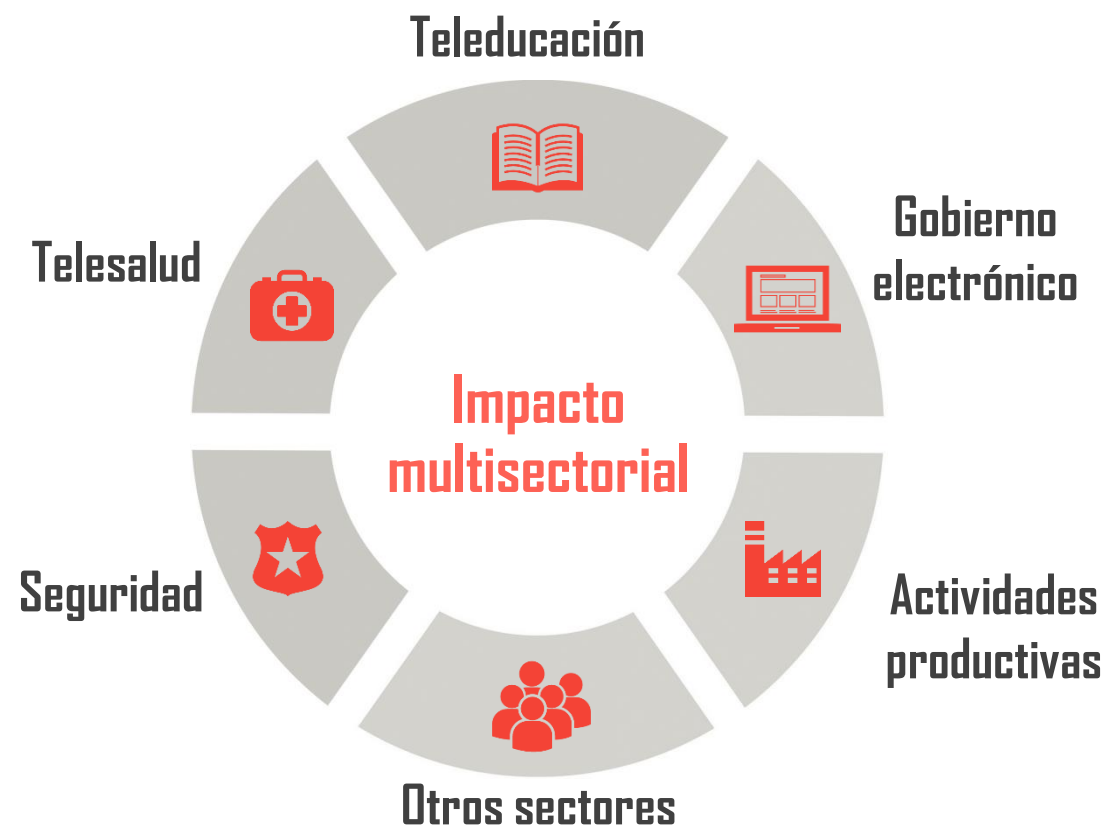


PERÚ

Ministerio
de Transportes
y Comunicaciones

Reducción de la Brecha Digital: Proyectos Regionales de Banda Ancha

Los Proyectos Regionales de banda ancha facilitarán el desarrollo y masificación de los servicios basados en TIC de otros sectores: educación, salud, seguridad, etc.



PROYECTO DE PRESUPUESTO 2017
PLIEGO 036
MINISTERIO DE TRANSPORTES Y COMUNICACIONES

PROYECTO PRESUPUESTO 2017
SECTOR - TRANSPORTES Y COMUNICACIONES
 (En Millones de Soles)

PRESUPUESTO COMPARATIVO 2015, 2016 Y 2017

TODA FUENTE SECTOR

PLIEGOS	2015				2016						2017 PROYECTO PRESUPUESTO
	PIA	PIM	EJEC. A DIC.	% Av.	PIA	PIM	EJEC. al 25 Set.	% Av.	PROY. A DIC	% Av.	
036 MTC	8,694	9,138	8,961	98.1	10,214	10,855	5,600	51.6	9,578	88.2	10,677
202 SUTRAN	82	66	56	85.7	59	68	36	53.8	58	85.3	54
214 APN	14	183	178	96.9	12	130	104	80.2	124	95.6	13
TOTAL SECTOR	8,790	9,387	9,195	98.0	10,285	11,053	5,741	51.9	9,760	88.3	10,744

(*) PIM al 25 de Setiembre

PROYECTO PRESUPUESTO 2017

PLIEGO - MINISTERIO DE TRANSPORTES Y COMUNICACIONES

(En Millones de Soles)

PRESUPUESTO COMPARATIVO 2015, 2016 Y 2017

TODA FUENTE PLIEGO

PLIEGO	2015				2016						2017
	PIA	PIM	Deveng. al 31 DIC.	% Av.	PIA	PIM	Deveng. al 25 SET.	% Av.	PROY. A DIC	% Av.	PROYECTO PRESUPUESTO
001 Adm. General	525	627	588	93.7	797	1,335.1	459.4	34.1	937.7	67.9	814
007 PVN	6,067	6,717	6,668	99.3	5,699	6,379.8	3,639.2	55.1	6,264.8	98.2	6,479
010 PVD	393	327	288	88.0	492	364.5	180.2	48.7	284.4	78.0	374
011 FITEL	74	726	718	98.8	73	78.7	28.1	35.3	78.7	100.0	178
012 AATE	1,634	740	700	94.5	3,153	2,696.4	1,293.4	48.0	2,012.0	74.6	2,832
TOTAL PLIEGO	8,693	9,138	8,961	98.1	10,214	10,854.7	5,600.4	51.6	9,577.7	88.2	10,677
ACTIVIDAD	2,421	2,601	2,527	97.1	2,373	2,949.4	1,914.3	64.9	2,796.2	94.8	2,524
PROYECTO	6,272	6,537	6,435	98.4	7,841	7,905.3	3,686.0	45.2	6,781.5	85.8	8,153

(*) PIM al 25 de Setiembre



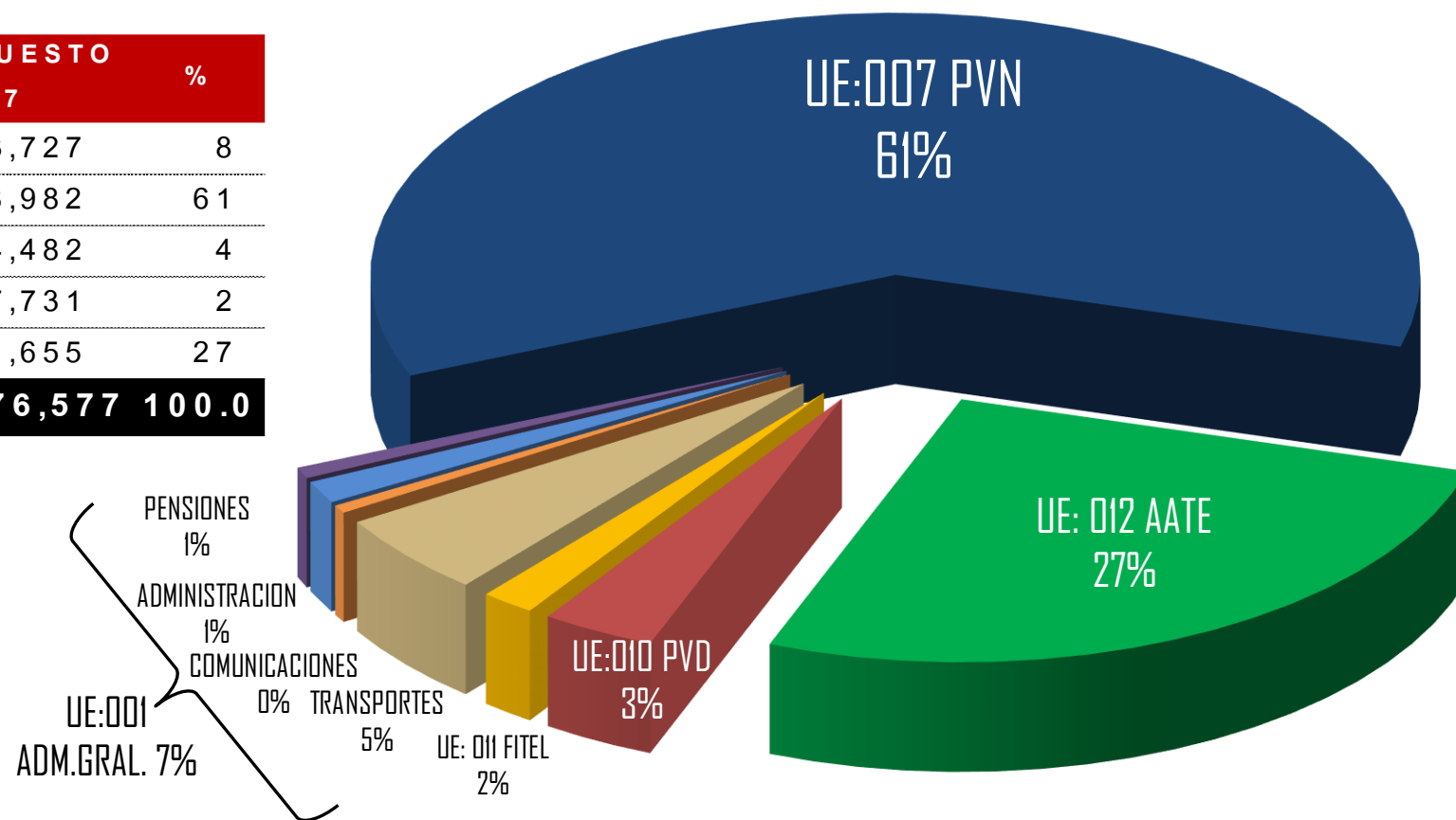
PERÚ

Ministerio de Transportes y Comunicaciones

PROYECTO DE PRESUPUESTO 2017 POR UNIDADES EJECUTORAS

(En Miles de Nuevos Soles)

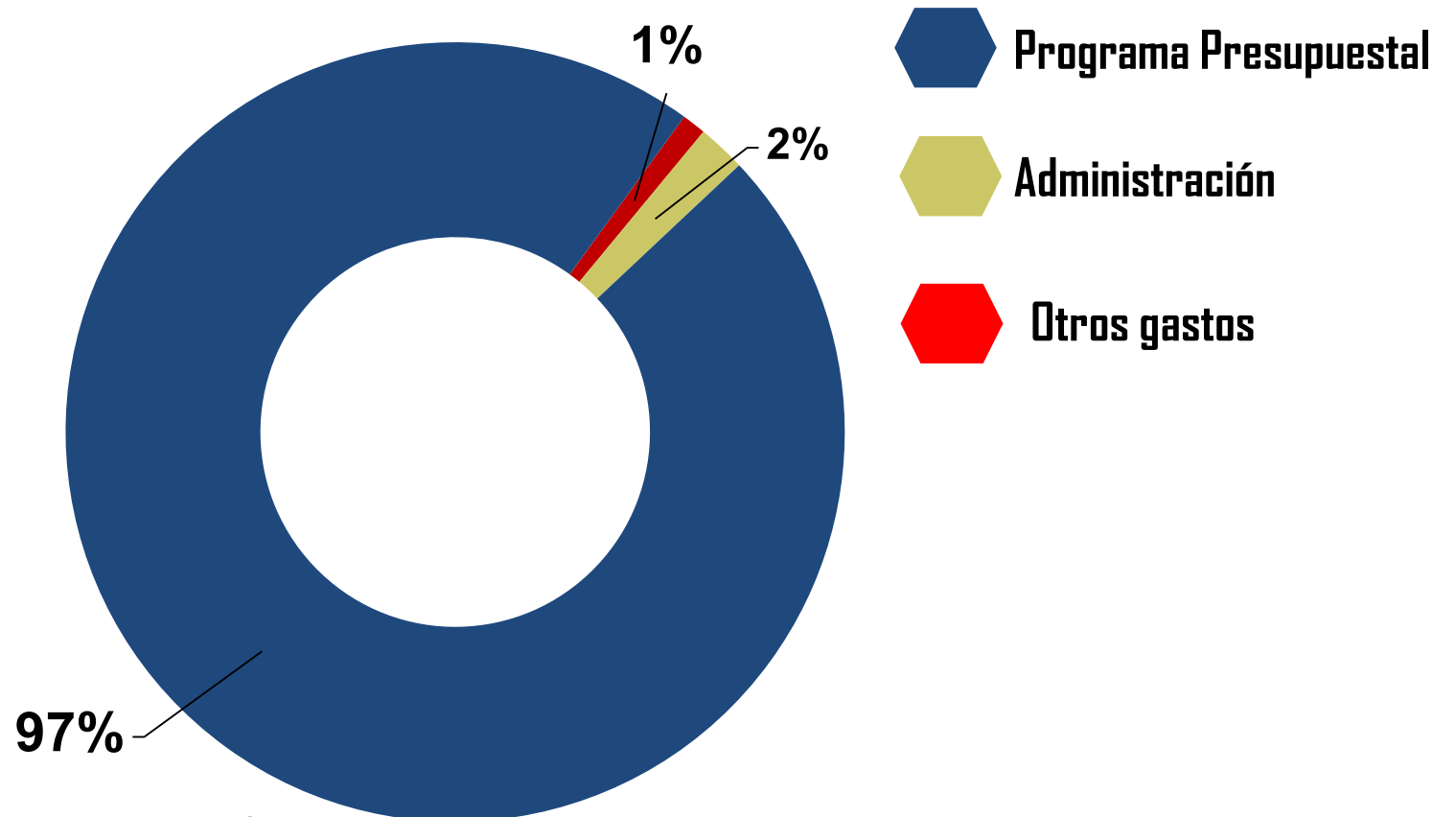
UNIDAD EJECUTORA	PRESUPUESTO 2017	%
001 ADMINISTRACION GENERAL	813,727	8
007 PROVIAS NACIONAL	6,478,982	61
010 PROVIAS DESCENTRALIZADO	374,482	4
011 FITEL	177,731	2
012 AATE	2,831,655	27
TOTAL PLIEGO	10,676,577	100.0



PROYECTO DE PRESUPUESTO 2017 PRESUPUESTO POR RESULTADOS (PpR)

MEJORA DE LA CALIDAD DEL GASTO

- **97%** del presupuesto bajo el enfoque por resultados
- **2** Programas Presupuestales - PP
 - 1) PP 138 (Transportes)
 - 2) PP 047 (Comunicaciones)



Nota: En diseño el Programa Presupuestal de Transporte Urbano

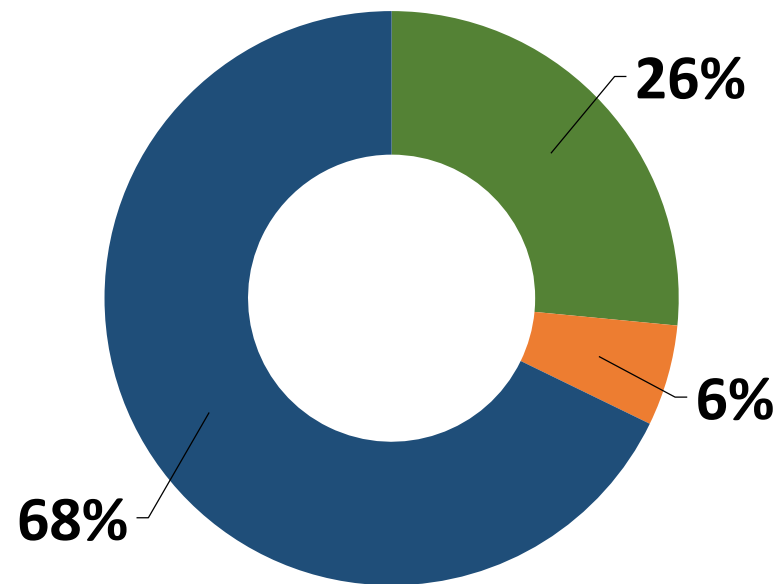


PERÚ

Ministerio
de Transportes
y Comunicaciones

PROYECTO DE PRESUPUESTO 2017 POR REGIONES

DEPARTAMENTO	PRESUPUESTO	%
LIMA METROPOLITANA	2,831,655,475	26%
LIMA PROVINCIAS	606,897,945	6%
REGIONES	7,238,023,685	68%
PLIEGO MTC	10,676,577,105	100%



■ LIMA METROPOLITANA ■ LIMA PROVINCIAS ■ REGIONES



PERÚ

Ministerio
de Transportes
y Comunicaciones

UE 007: PROVIAS NACIONAL

PROYECTO DE PRESUPUESTO 2017

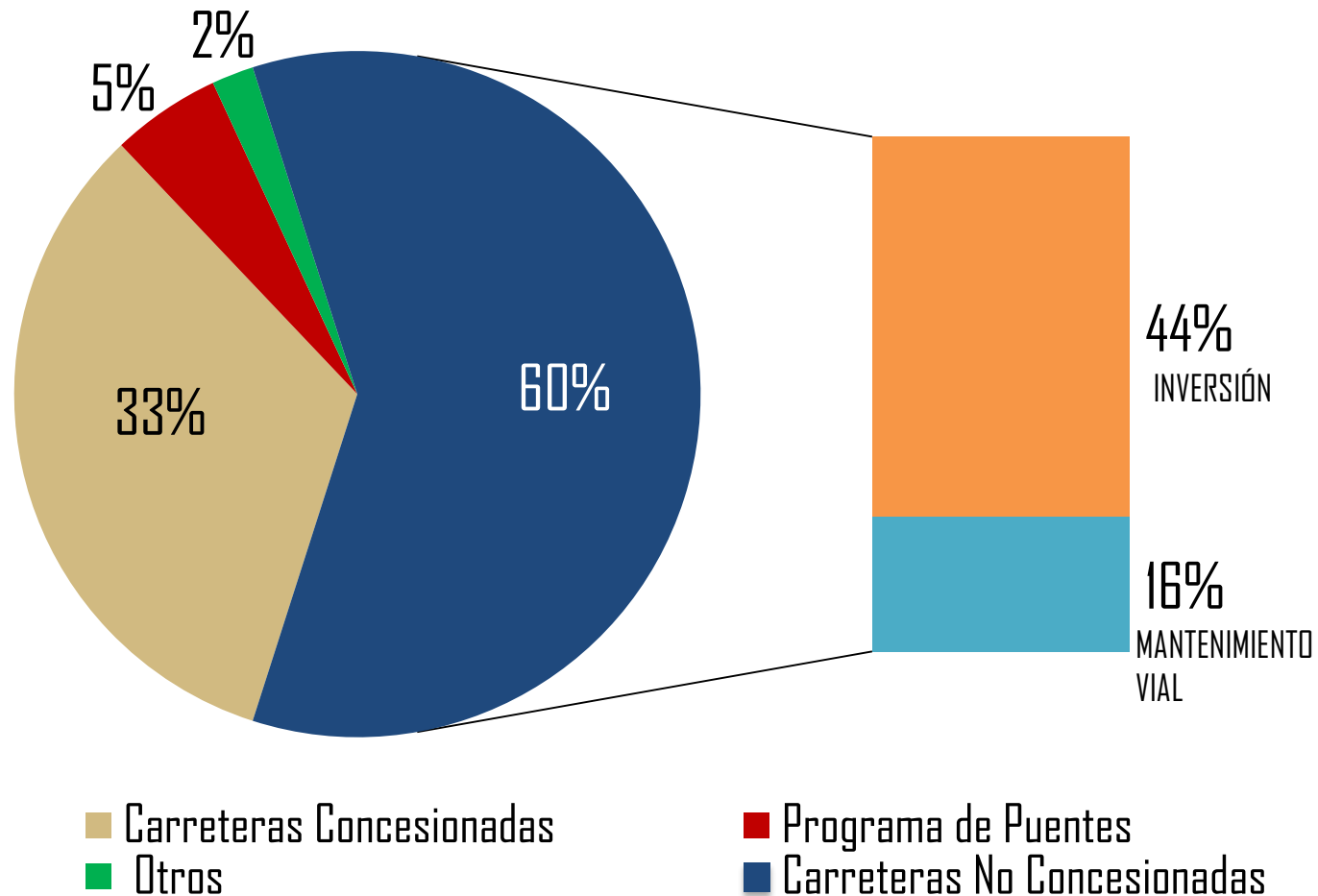
S/ 6,479 Millones

PROYECTO DE PRESUPUESTO 2017

UE: 007 PROVIAS NACIONAL - RESUMEN

(En Soles)

RUBROS	PRESUPUESTO
I. Carreteras No Concesionadas	3,878,621,331
1.- Inversión	2,865,249,153
2.- Mantenimiento vial	1,013,372,178
II. Carreteras Concesiones	2,137,419,940
III. Programa de Puentes	334,746,572
IV. Otros	128,193,828
TOTAL	6,478,981,671
PROYECTOS	4,786,334,437
MANTENIMIENTO VIAL	1,692,647,234



**PERÚ**Ministerio
de Transportes
y Comunicaciones**PROYECTO DE PRESUPUESTO 2017****UE: 007 PROVIAS NACIONAL****Proyectos de Inversión – Solución Definitiva**

	PROYECTOS DE INVERSIÓN	LONG. Km	PROYECTO PRESUPUESTO	DPTOS
1	PUERTO BERMUDEZ - SAN ALEJANDRO	175.1	378,854,366	Huánuco, Pasco, Ucayali
2	INTEGRACION VIAL TACNA - LA PAZ	143.8	256,400,356	Tacna
3	BELLAVISTA - SALVADOR - EL ESTRECHO	2.3	240,846,479	Loreto
4	LIMA-CANTA-LA VIUDA-UNISH	96.1	191,399,485	Junín, Lima, Pasco
5	HUANUCO-LA UNIÓN-HUALLANCA,	152.2	129,473,518	Ancash, Huánuco
6	DV. NEGROMAYO - OCCORURO - DV. YAURI	76.5	111,767,097	Cusco
7	MAZAMARI - PANGOA - CUBANTÍA	36.3	104,824,338	Junín
8	CAMANA - DV.QUILCA - MATARANI - ILO – TACNA	45.2	103,815,654	Arequipa
9	JUANJUI – TOCACHE	92.0	100,000,000	San Martín
10	HUANCAVELICA – LIRCAY	72.0	81,008,024	Huancavelica
11	SEGUNDA CALZADA DEL TR. DV. AEROPUERTO PUCALLPA-CEMENTERIO JARDIN DEL BUEN RECUERDO	10.1	53,603,512	Ucayali
12	OYON – AMBO, Tramo 3	51.2	47,091,929	Lima, Pasco
13	MOQUEGUA-AREQUIPA; TR. MO-108: CRUZ DE FLORES, DISTRITOS TORATA, OMAE	118.3	44,813,394	Moquegua
14	NEGROMAYO - YAURI - SAN GENARO	86.0	40,557,700	Arequipa, Cusco
15	SELVA ALEGRE-EMPALME RUTA PE-5N LA CALZADA	27.4	40,121,065	San Martín
	OTROS (ESTUDIOS Y LIBERACIONES)		247,254,355	
	TOTAL	1,184	2,171,831,272	

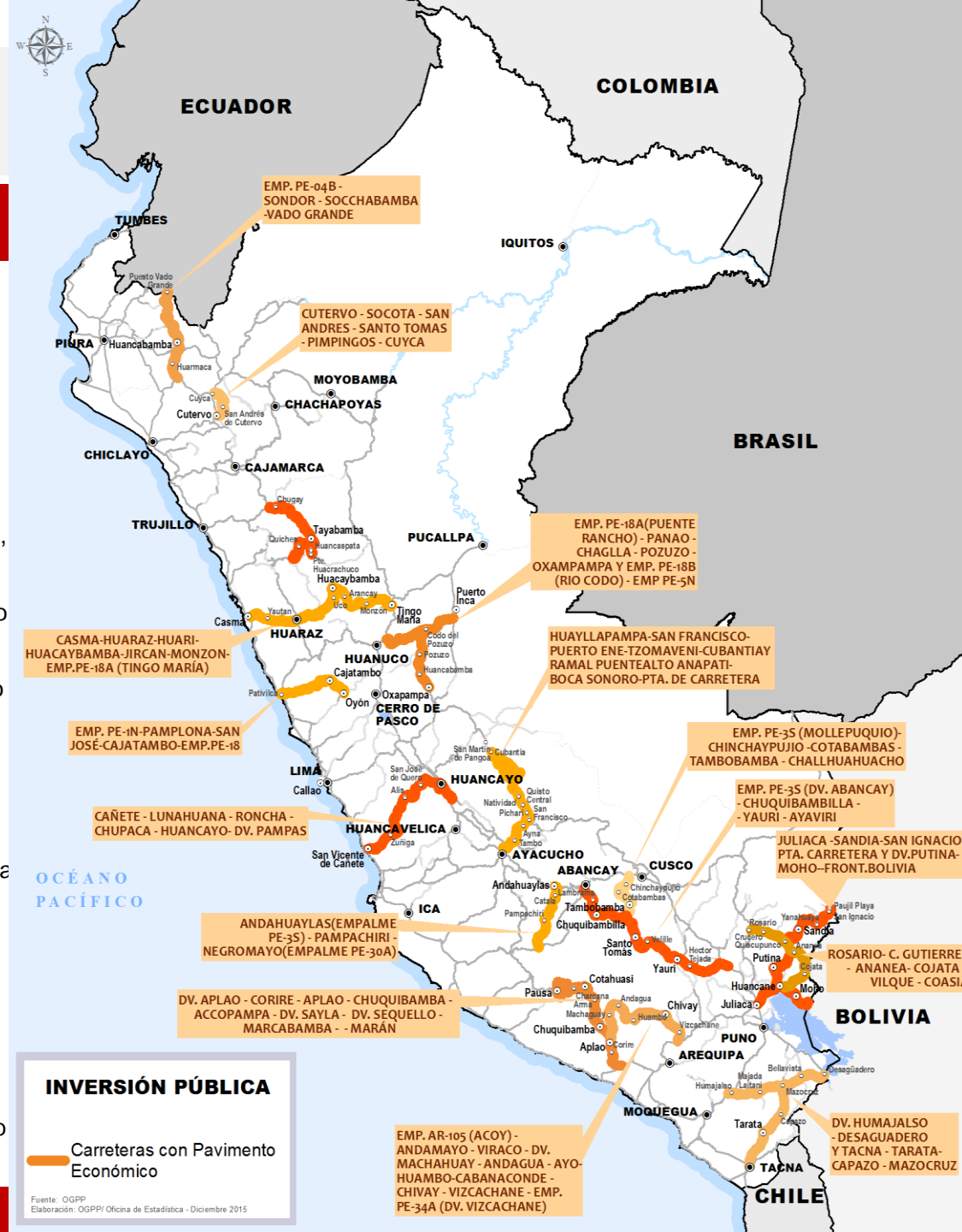


PROYECTO DE PRESUPUESTO 2017

UE: 007 PROVIAS NACIONAL

Mejoramiento a nivel de Solución Básica

Nº	CORREDOR	LONG. Km	PROYECTO PRESUPTO	DPTOS
1	DV. APLAO - DV. SAYLA - DV. SEQUELLO – PAUSA - MARÁN	326.0	67,957,714	Arequipa, Ayacucho
2	ACOY - ANDAMAYO - ANDAGUA - CHIVAY - DV. VIZCACHANE	218.6	62,375,429	Arequipa
3	LAG. SAUSACOCOA - PTE HUACRACHUCO Y RAMALES PTE PALLAR - TAYABAMBA - DV. SIHUAS	361.5	62,305,921	La Libertad, Ancash
4	ROSARIO - BALTIMORE – ANANEA – COASIA	186.3	54,320,526	Puno
5	DV. ABANCAY - SANTO TOMAS - YAURI - AYAVIRI	328.5	52,250,744	Apurímac, Cusco, Puno
6	MOLLEPUQUIO – CHINCHAYPUJIO – CHALHUAHUACHO	202.2	51,981,265	Apurímac - Cusco
7	EMP. PE-04B - SONDOR - SOCCHABAMBA - VADO GRANDE	184.0	42,808,796	Piura
8	PTE RANCHO - CHAGLLA - OXAPAMPA - PUERTO INCA	242.2	42,720,656	Huanuco - Pasco
9	HUAYLLAPAMPA - CUBANTÍA Y RAMAL PTE ALTO - PTA DE CARRETERA	140.0	37,695,391	Ayacucho, Junín
10	CAÑETE - LUNAHUANA - DV. YAUYOS - CHUPACA - DV, PAMPAS	149.4	36,447,424	Lima - Junín - Huancavelica
11	DV HUMAJALSO - DESAGUADERO Y TACNA-CAPAZO-MAZOCRUZ	137.3	34,584,562	Tacna - Moquegua - Puno
12	JULIACA - PTA CARRETERA Y DV. PUTINA - FRONTERA CON BOLIVIA Y DV. MILILAYA - FRONTERA CON BOLIVIA	114.3	30,890,847	Puno
13	EMP- PE-1N-PAMPLONA- CAJATAMBO - EMP. PE-18	183.0	30,687,520	Ancash, Lima
14	ANDAHUAYLAS-PAMPACHIRI-NEGROMAYO	159.6	29,966,421	Ayacucho, Apurímac
15	CASMA –TINGO MARÍA-MONZON-TINGO MARÍA	369.0	29,151,135	Ancash, Huánuco
16	CUTERVO - SICOTA - SANTO TOMAS - PIMPINGOS - CUYCA	134.2	27,273,530	Cajamarca
TOTAL		3,436	693,417,881	





PERÚ

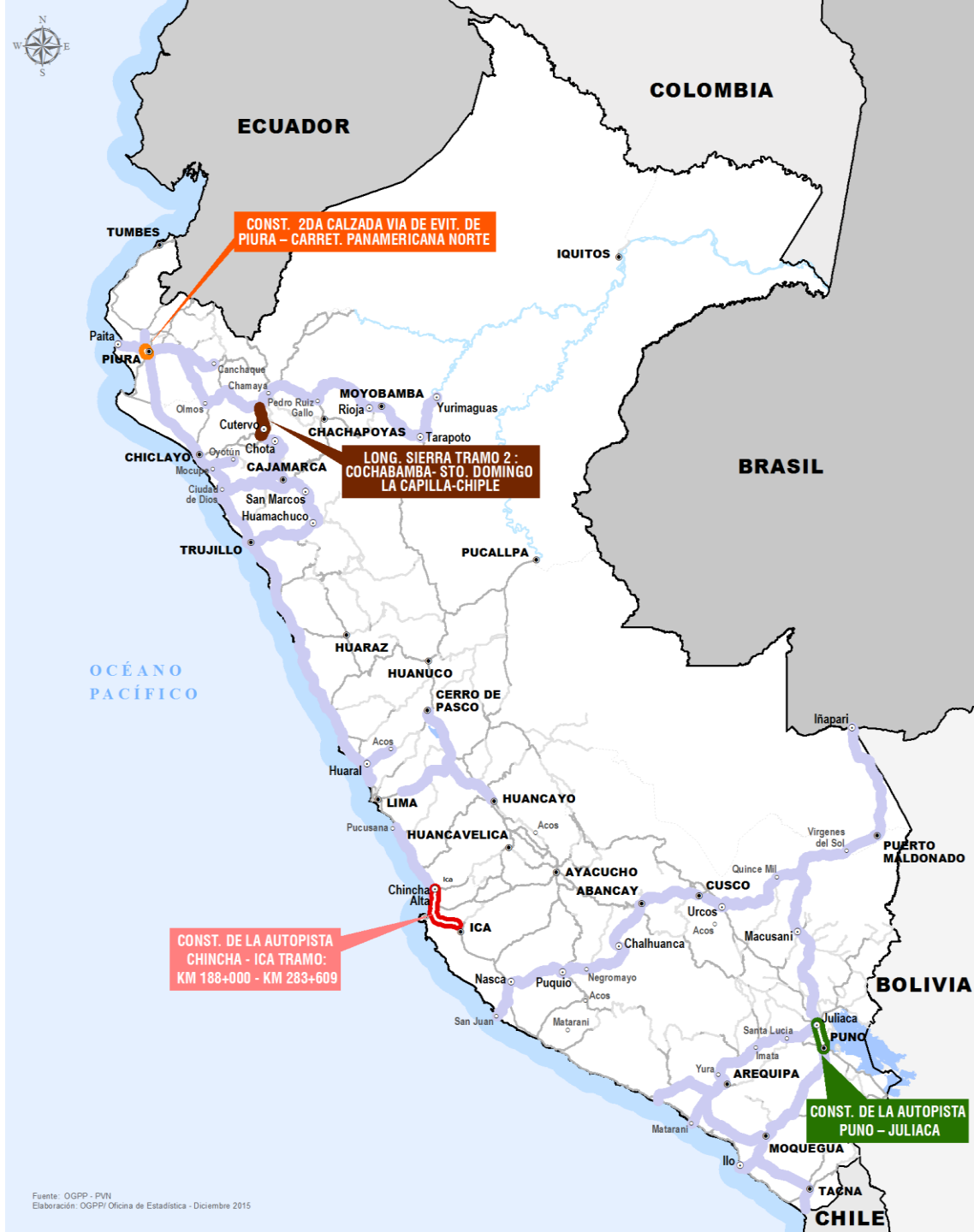
Ministerio de Transportes y Comunicaciones

PROYECTO DE PRESUPUESTO 2017 UE: 007 PROVIAS NACIONAL Inversiones En Concesiones

INVERSIÓN EN CONCESIONES	PROYECTO PRESUPUESTO
PROYECTOS	465,491,699
(1) CONST. DE LA AUTOPISTA PUNO – JULIACA	173,931,642
(2) CONST. 2DA CALZADA VIA DE EVIT. DE PIURA – CARRET. PANAMERICANA NORTE	130,220,014
(3) CONST. LONG. SIERRA TRAMO 2 COCHABAMBA- STO. DOMINGO -CHIPLE	83,970,044
(4) CONST. DE LA AUTOPISTA CHINCHA - ICA TRAMO KM 188+000 - KM 283+609	71,770,185
(5) CONST. PASO A DESNIVEL Y ACC. TREBOL DEL PACIFICO - BRISAS DE CONCON	5,599,814
OBLIGACIONES CONTRACTUALES	1,120,847,013
PAO (Pago Anual de Obra)	891,746,108
LIBERACIONES, SUPERVISIÓN Y OTROS	229,100,905
TOTAL INVERSIÓN CONCESIONES VIALES	1,586,338,712

6,695 Km de RVN Concesionada

Nota: Solo se muestran las Concesiones Cofinanciadas.





PERÚ

Ministerio de Transportes y Comunicaciones

189 Puentes

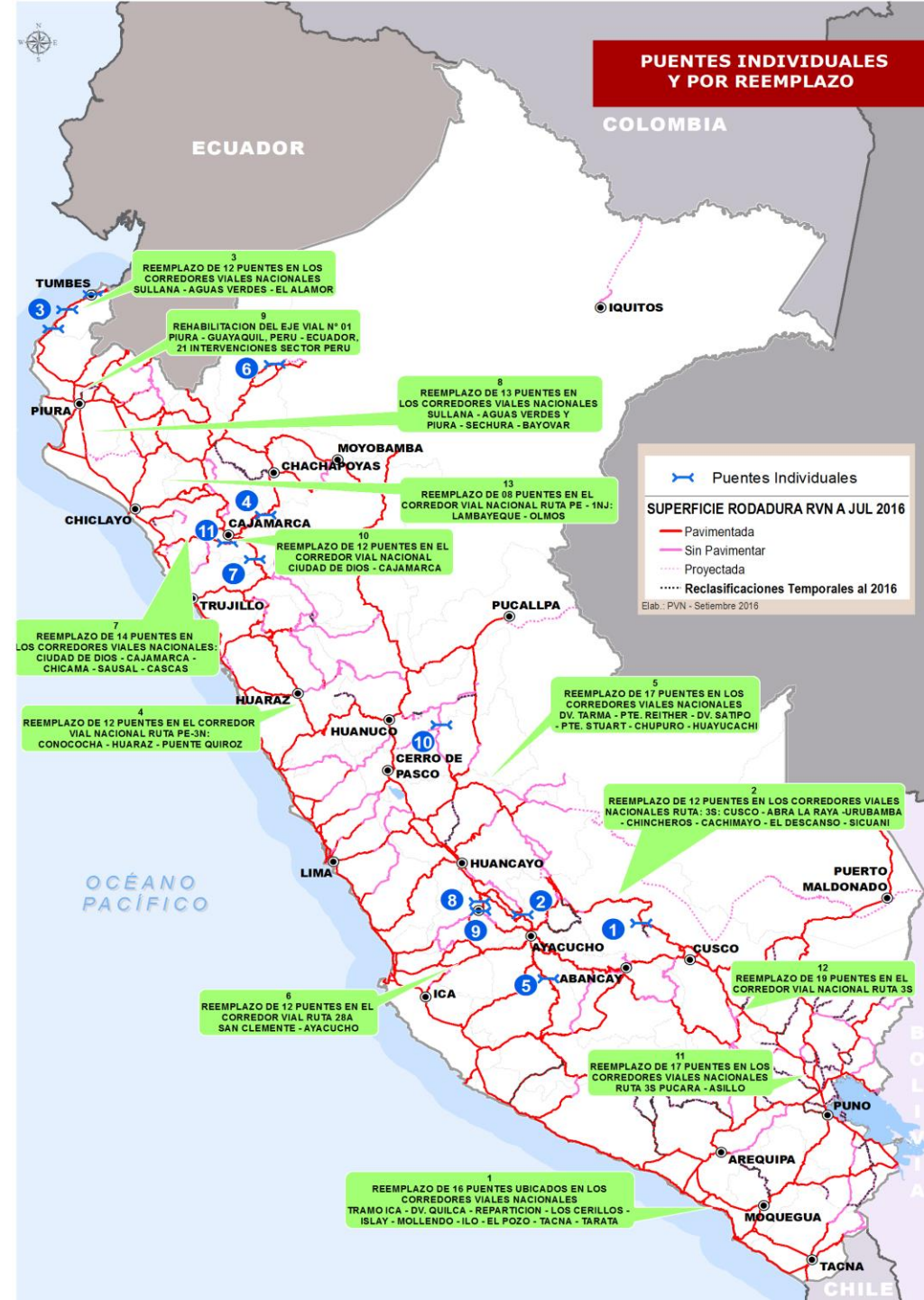
PROYECTO DE PRESUPUESTO 2017

UE: 007 PROVIAS NACIONAL

Programa de Puentes

PROGRAMA DE PUENTES	PROYECTO PRESUPUESTO	
PUENTES POR REEMPLAZO	226,595,332	ELABORACIÓN DE ESTUDIO DEFINITIVO E INICIO DE OBRAS EN 178 PUENTES (13 PAQUETES)
PUENTES INDIVIDUALES	108,151,240	CONSTRUCCIÓN DE 11 PUENTES INDIVIDUALES
TOTAL	334,746,572	

CONSTRUCCIÓN DE PUENTES INDIVIDUALES		DPTO	Metro Lineal
1	PUENTE MARANURA	Cusco	150
2	PUENTE ALCCOMACHAY	Ayacucho	150
3	PUENTES PONTON, ABEJAL Y HEROES DEL CENEP	Tumbes	156
4	PUENTE CHACANTO Y ACCESOS	Cajamarca	100
5	PUENTE CAYARA Y ACCESOS	Ayacucho	60
6	PUENTE SANTA MARIA DE NIEVA Y ACCESOS	Amazonas	150
7	PUENTE MALCAS Y ACCESOS	Cajamarca	40
8	PUENTE PALCA Y ACCESOS	Huancavelica	24
9	PUENTE SANTA ROSA Y ACCESOS	Huancavelica	25
10	PUENTE SANTA ROSA Y ACCESOS (Pozuzo)	Pasco	100
11	PUENTE TINGO Y ACCESOS	Cajamarca	99
TOTAL			1,054





PERÚ

Ministerio de Transportes y Comunicaciones

MANTENIMIENTO RED VIAL NACIONAL (Kilómetros)

MANTENIMIENTO VIAL	LONG. Km	PROYECTO PRESUPTO
Conservación por Niveles Servicio Rutinario, Periódico y Emergencias	13,110	962,742,671
Concesiones	4,368	50,629,507
Concesiones	6,695	551,081,228
TOTAL	24,172	1,564,453,406

RVN EXISTENTE 26,702

RVN CON MANTENIMIENTO VIAL 91%





PERÚ

Ministerio
de Transportes
y Comunicaciones

UE 012: AATE

PROYECTO DE PRESUPUESTO 2017

S/ 2,831.6 Millones

PROYECTO DE PRESUPUESTO 2017

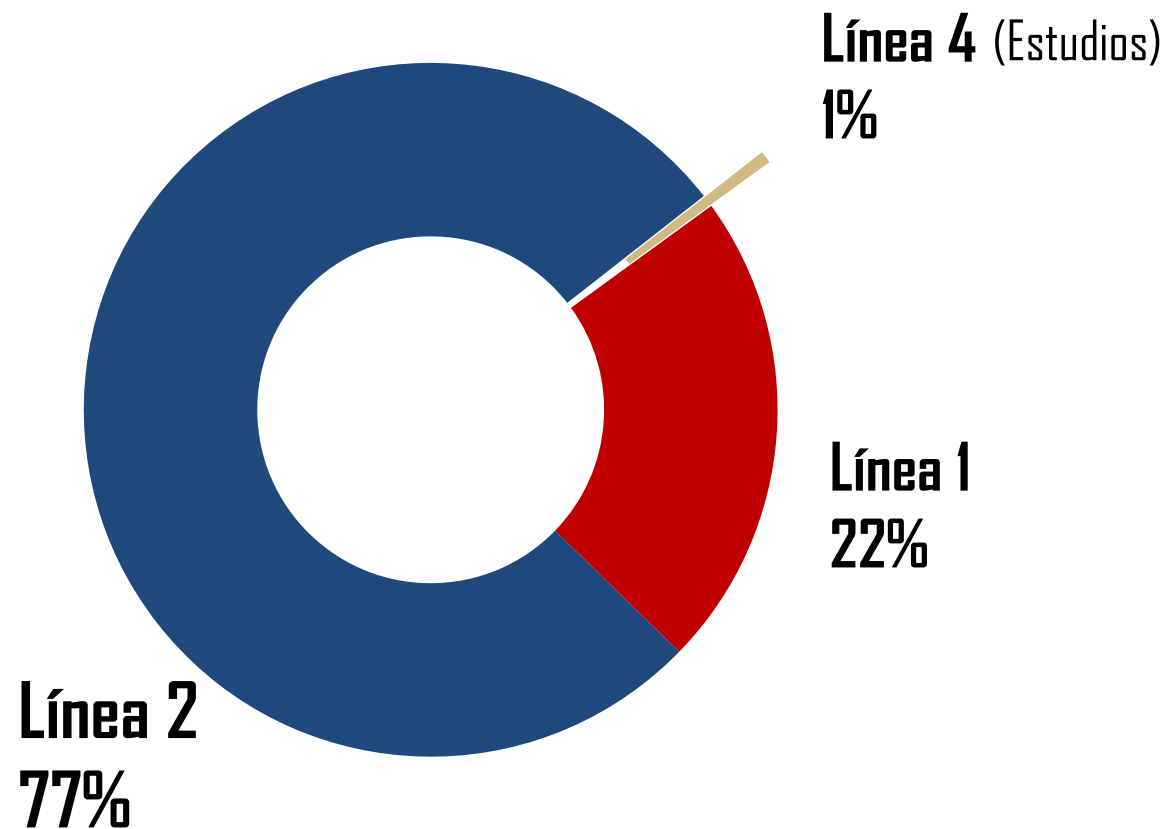
UE 012 : Autoridad Autónoma del Sistema Eléctrico de Transporte Masivo de Lima y Callao – AATE

(En Soles)

RUBROS	PRESUPUESTO
I. Línea 2 – Metro de Lima	2,184,519,038
II. Línea 1 – Metro de Lima	631,057,897
III. Línea 4 – Metro de Lima	16,078,540
TOTAL	2,831,655,475

Nota:

- LÍNEA 1 (Adenda 4):**
 Incluye compra de 20 trenes de 5 coches + 39 coches adicionales
 Actual: 19 trenes con 5 coches
 Programado: 39 trenes con 6 coches
- La Línea 3.-** no considera desembolsos este año (2017)





PERÚ

Ministerio
de Transportes
y Comunicaciones

LÍNEA 2: PRESUPUESTO ESTIMADO 2017



Pago por Obra	S/ 1 817 MM
---------------	-------------

Pago por Material Rodante	S/ 98 MM
---------------------------	----------

Liberación de Interferencias	S/ 156 MM
------------------------------	-----------

Gestión del Proyecto de Inversión (Tranferencia La Marina)	S/ 112 MM
--	-----------

2017

Inversión: S/ 2, 184 MM



PERÚ

Ministerio de Transportes y Comunicaciones

LÍNEA 1: INVERSIONES COMPLEMENTARIAS (ADENDA N° 4)

20 trenes de cinco coches + 39 coches +
05 Obras Complementarias



Adelanto de Obras complementarias	S/ 261 MM
Interferencias	S/ 6 MM
Supervisión	S/ 37 MM
Operación y Mantenimiento	S/ 326 MM

2017 S/ **631 MM**

05 Obras Complementarias

1 REFORZAMIENTO ELÉCTRICO

Mayor confiabilidad del sistema eléctrico para operar toda la nueva flota de trenes.



2 AMPLIACIÓN DE ESTACIONES

Las estaciones de mayor afluencia (Villa El Salvador, La Cultura, Gamarra, Miguel Grau, Bayovar) serán modificadas para mejorar la accesibilidad de nuestros clientes y dar mayor fluidez al servicio.



3 COCHERAS ADICIONALES EN EL PATIO BAYOVAR

Se construirán más cocheras para el guardado de los nuevos trenes.

4 AUMENTO DE 8 ENLACES (CAMBIAVÍAS DOBLES)

Para facilitar la maniobra de trenes en la vía y restablecer el servicio con mayor rapidez en caso de una contingencia.



5 CONSTRUCCIÓN DEL SEGUNDO ACCESO AL PATIO DE TRENES EN VILLA EL SALVADOR

Se busca mayor seguridad y confiabilidad en el ingreso y salida de trenes.



PERÚ

Ministerio
de Transportes
y Comunicaciones

UE 001: ADMINISTRACIÓN GENERAL

PROYECTO DE PRESUPUESTO 2017

S/ 813.7 Millones

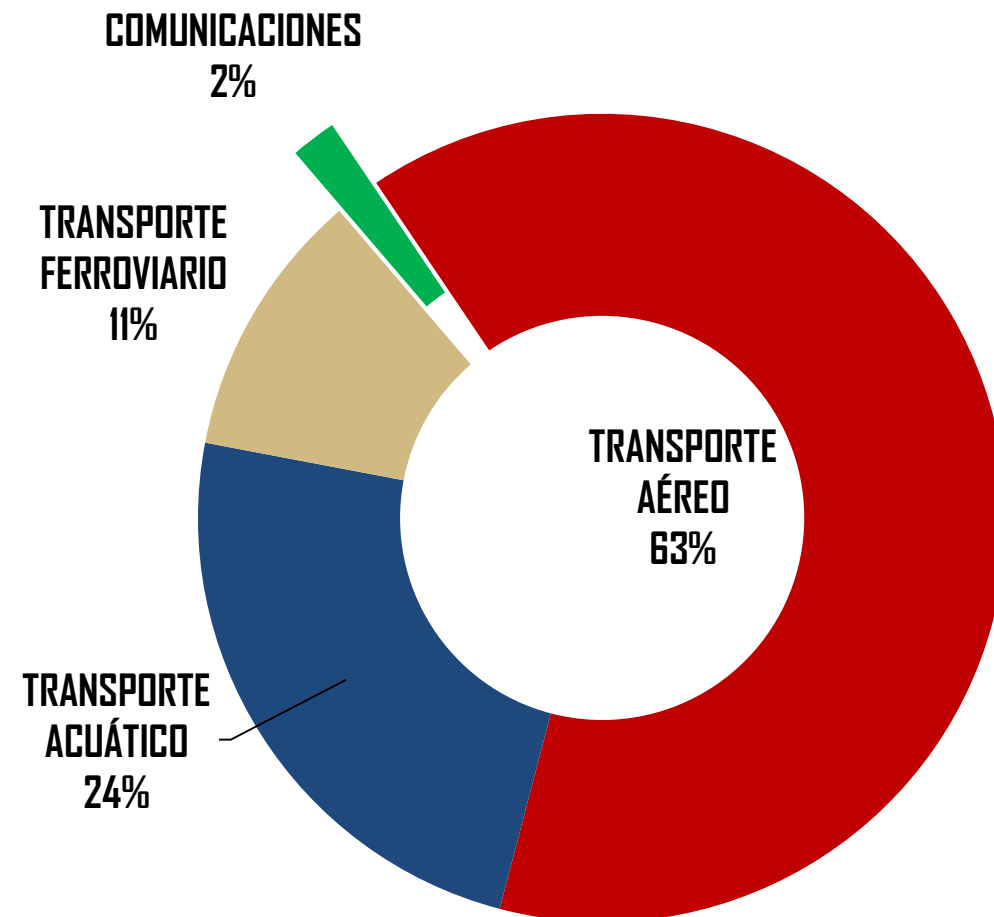
**PERÚ**Ministerio
de Transportes
y Comunicaciones

PROYECTO DE PRESUPUESTO 2017

UE 001 : ADMINISTRACIÓN GENERAL

(En Soles)

RUBRO	PRESUPUESTO
TRANSPORTE AÉREO	251,105,812
- Aeropuerto Internacional de Chinchero -Cusco	211,578,000
- Aeropuerto de Jauja	21,157,463
- Programa de Inclusión Amazónica (Estudio Preinversión)	13,815,047
- Vuelos subsidiados en la Selva	4,555,302
TRANSPORTE ACUÁTICO	94,468,872
- Terminal Portuario de Yurimaguas	37,070,000
- T.P Callao - Zona Sur y de Pisco (Supervisión de Obras)	25,543,448
- Navegabilidad del rio Putumayo, Morona, Ucayali-Urubamba (Preinversión)	5,450,672
- Rehabilitación del T.P. Pucallpa	337,152
- Borde Costero La Libertad (Huanchaco, B.Aires, Las Delicias)	3,822,000
- Navegación Fluvial subsidiada en la Selva (Ferry)	22,245,600
TRANSPORTE FERROVIARIO	42,500,000
- Tren de Cercanías Norte y Este , (Estudios de Preinversión)	11,500,000
- Túnel Trasandino (Estudio de Preinversión)	5,000,000
- Ferrocarril Huancayo - Huancavelica: Liberación de Predios Operación	26,000,000
COMUNICACIONES	7,200,000
- Estaciones Control Espectro Radioelectrico	7,200,000
GASTOS DE GESTION (Pago de pensiones y remuneraciones y otros)	418,452,218
TOTAL UE: 001	813,726,902





PERÚ

Ministerio
de Transportes
y Comunicaciones

UE 010: PROVIAS DESCENTRALIZADO

PROYECTO DE PRESUPUESTO 2017

S/ 374.4 Millones

**PERÚ**Ministerio
de Transportes
y Comunicaciones

PROYECTO DE PRESUPUESTO 2017

UE 010: PROVIAS DESCENTRALIZADO

RESUMEN

(En Soles)

RUBRO	PROYECTO PRESUPUESTO	%	COMENTARIO
I. TRANSFERENCIAS PARTIDAS A GOB SUBNAC.	162,284,194	43.3	25 proyectos con un total de 468Km.
II. CAMINOS DEPARTAMENTALES	101,082,001	27.0	
Conservación po niveles de servicios	67,227,833	18	250 Km de la Costanera de Piura
Estudios y obras	33,194,486	8.9	Estudios PRO-REGIÓN y culminación de obras de 01 camino departamental.
Atención deEmergencias	659,682	0.2	50 atenciones de emergencias viales.
III. CAMINOS VECINALES	77,315,000	20.6	
Estudios y obras	73,356,907	19.6	31 estudios para mejoramiento y rehabilitación de 8km.
Mantenimiento periódico	2,638,729	0.7	Mantenimiento periodico de 43 km
Antención de Emergencias	1,319,364	0.4	100 atenciones de emergencias viales
IV. PUENTES	24,565,571	6.6	
Construcción de puentes en caminos departamentales	24,565,571	6.6	Culminación de 04 puentes definitivos
V. FORTALECIMIENTO DE CAPACIDADES	9,235,551	2.5	
Fortalecimiento de capacidades a GR/GL	9,235,551	2.5	Talleres de fortalecimiento y monitoreo de mantenimiento vial
TOTAL	374,482,318	100	

TRANSFERENCIAS GOB. REGIONALES Y LOCALES 2017

(En Soles)

DEPARTAMENTOS	SALDO 2017 (S/.)
APURIMAC	7,861,173
AREQUIPA	5,307,805
CAJAMARCA	29,577,211
CUSCO	1,318,115
HUANUCO	16,381,178
ICA	10,637,748
JUNIN	18,305,740
LAMBAYEQUE	6,898,363
LORETO	36903194
MADRE DE DIOS	4,667,265
PUNO	2,339,729
SAN MARTIN	6,005,291
UCAYALI	16,081,382
TOTAL	162,284,194

Metas y acciones en el 2017:

2017

25 PROYECTOS

13 DEPARTAMENTOS beneficiados

TRANSFERENCIAS POR CONTINUIDAD por **S/ 162.3 MM**



PERÚ

Ministerio
de Transportes
y Comunicaciones

UE 011: FITEL

PROYECTO DE PRESUPUESTO 2017

S/ 177.7 Millones

**PERÚ**Ministerio
de Transportes
y Comunicaciones

PROYECTO DE PRESUPUESTO 2017
UE 011: FONDO DE INVERSIÓN EN TELECOMUNICACIONES - FITEL
 (En Soles)

RUBRO	PROYECTO PRESUPUESTO	%	COMENTARIOS
PROYECTOS	100 000 000	56,3	
- Instalacion De Banda Ancha - Region Cajamarca	44 600 000	25,1	Pago del 2do desembolso de la fase de inversión
- Instalacion De Banda Ancha - Region Cusco	28 240 000	15,9	Pago del 2do desembolso de la fase de inversión
- Instalacion De Banda Ancha - Region Piura	19 012 000	10,7	Pago del 2do desembolso de la fase de inversión
- Instalacion De Banda Ancha - Region Tumbes	8 148 000	4,6	Pago del 2do desembolso de la fase de inversión
ACTIVIDADES	77 730 739	43,7	
Supervisión de PIP de telecomunicaciones	42 477 259	23,9	Pago por la supervisión de los proyectos de telecomunicaciones
Gestión del Programa	25 931 683	14,6	Gastos para la gestión del FITEL, incluye CAS, viáticos, pasajes y otros necesarios para la operatividad
Cofinanciamiento de PIP de servicios de telefonía fija, telefonía pública e internet	9 321 797	5,2	Pago por operación y mantenimiento de los Servicios de telecomunicaciones
TOTAL UE 011 FITEL	177 730 739	100,0	



PERÚ

Ministerio
de Transportes
y Comunicaciones

PRESENTACION DEL PROYECTO DE PRESUPUESTO 2017

Sector Transportes y Comunicaciones

MARTÍN VIZCARRA CORNEJO

Ministro de Transportes y Comunicaciones

Lima, setiembre de 2016

