

ANEXO 1

Lista detallada de los proyectos estructurados e individuales de la API 2022 y 2027

API 2022

Eje vial Paita - Tarapoto - Yurimaguas, puertos e hidrovías

US\$ 310,5 millones - Perú

*En millones de US\$

Código	Nombre de los proyectos individuales	Países	Sub-sector	Etapas	Inversión estimada*
AMA16	CARRETERA TARAPOTO - YURIMAGUAS	PE	Carretero		231,7
AMA24	PUERTO DE PAITA	PE	Marítimo		176,7
AMA25	CARRETERA PAITA - TARAPOTO	PE	Carretero		273,6
AMA40	MEJORAMIENTO DE LA NAVEGABILIDAD DE LA HIDROVÍA RÍO HUALLAGA, TRAMO ENTRE YURIMAGUAS Y LA CONFLUENCIA CON EL RÍO MARAÑÓN	PE	Fluvial		33,0
AMA41	MEJORAMIENTO DE LA NAVEGABILIDAD DE LA HIDROVÍA RÍO MARAÑÓN, TRAMO ENTRE SARAMIRIZA Y LA CONFLUENCIA CON EL RÍO UCAYALI	PE	Fluvial		11,0
AMA56	MODERNIZACIÓN DEL PUERTO DE IQUITOS	PE	Fluvial		39,6
AMA102	CONSTRUCCIÓN DEL NUEVO PUERTO DE YURIMAGUAS	PE	Fluvial		50,3

Nota: El monto total de inversión no incluye las inversiones estimadas de los proyectos concluidos antes de la conformación de la API. Estos proyectos son: AMA16: CARRETERA TARAPOTO - YURIMAGUAS y AMA25: CARRETERA PAITA - TARAPOTO.

Eje vial Callao - La Oroya - Pucallpa, puertos e hidrovías

US\$ 2.672,6 millones - Perú

*En millones de US\$

Código	Nombre de los proyectos individuales	Países	Sub-sector	Etapas	Inversión estimada*
AMA26	MEJORAMIENTO DE LA CARRETERA TINGO MARÍA - PUCALLPA	PE	Carretero		438,4
AMA31	MODERNIZACIÓN DEL PUERTO DE EL CALLAO (NUEVO MUELLE DE CONTENEDORES)	PE	Marítimo		704,8
AMA32	AUTOPISTA LIMA - RICARDO PALMA	PE	Carretero		200,0
AMA43	MEJORAMIENTO DE LA NAVEGABILIDAD DE LA HIDROVÍA RÍO UCAYALI, TRAMO ENTRE PUCALLPA Y LA CONFLUENCIA CON EL RÍO MARAÑÓN	PE	Fluvial		19,0
AMA63	IIRSA CENTRO, TRAMO 2: RICARDO PALMA - LA OROYA - DESVÍO CERRO DE PASCO / LA OROYA - HUANCAYO	PE	Carretero		127,2
AMA64	IIRSA CENTRO, TRAMO 3: DESVÍO CERRO DE PASCO - TINGO MARÍA	PE	Carretero		624,8
AMA66	TERMINAL NORTE MULTIPROPÓSITO DEL CALLAO	PE	Marítimo		390,2
AMA67	TERMINAL DE EMBARQUE DE MINERALES DEL CALLAO	PE	Marítimo		113,2
AMA104	CONSTRUCCIÓN DEL NUEVO PUERTO DE PUCALLPA	PE	Fluvial		55,0

Corredor vial Caracas – Bogotá – Buenaventura / Quito

US\$ 2.825,7 millones – Colombia, Ecuador, Venezuela

*En millones de US\$

Código	Nombre de los proyectos individuales	Países	Sub-sector	Etapa	Inversión estimada*
AND05	CORREDOR VIAL BOGOTÁ – CÚCUTA	CO	Carretero		875,7
AND07	CORREDOR VIAL BOGOTÁ – BUENAVENTURA	CO	Carretero		1.950,0

Interconexión fronteriza Colombia – Ecuador

US\$ 319,1 millones – Colombia, Ecuador

*En millones de US\$

Código	Nombre de los proyectos individuales	Países	Sub-sector	Etapa	Inversión estimada*
AND31	CENTRO BINACIONAL DE ATENCIÓN DE FRONTERA (CEBAF) SAN MIGUEL	CO – EC	Pasos de frontera		0,0
AND79	MEJORAMIENTO Y PAVIMENTACIÓN DEL TRAMO MOCOA – SANTA ANA – SAN MIGUEL	CO	Carretero		210,4
AND82	IMPLEMENTACIÓN DE LOS CENTROS BINACIONALES DE ATENCIÓN DE FRONTERA (CEBAF) EN EL PASO DE FRONTERA TULCÁN – IPIALES (RUMICHACA)	CO – EC	Pasos de frontera		104,7
AND91	CONSTRUCCIÓN DEL NUEVO PUENTE INTERNACIONAL DE RUMICHACA Y MEJORAMIENTO DEL PUENTE EXISTENTE	CO – EC	Carretero		4,1

Centro Binacional de Atención de Frontera (CEBAF) Desaguadero

US\$ 29,9 millones – Bolivia, Perú

*En millones de US\$

Código	Nombre de los proyectos individuales	Países	Sub-sector	Etapa	Inversión estimada*
AND47	CENTRO BINACIONAL DE ATENCIÓN DE FRONTERA (CEBAF) DESAGUADERO	BO – PE	Pasos de frontera		29,9

Autopista del Sol: Mejoramiento y rehabilitación del tramo Sullana – Aguas Verdes (incluye vía de evitamiento de Tumbes)

US\$ 666,3 millones – Perú

*En millones de US\$

Código	Nombre de los proyectos individuales	Países	Sub-sector	Etapa	Inversión estimada*
AND99	CONSTRUCCIÓN DE LA SEGUNDA CALZADA EN LA CARRETERA SULLANA – TUMBES – DV. VARIANTE INTERNACIONAL	PE	Carretero		472,4
AND100	REHABILITACIÓN Y CONSTRUCCIÓN DE PUENTES EN LA CARRETERA SULLANA – TUMBES – DV. VARIANTE INTERNACIONAL	PE	Carretero		139,1
AND101	CONSTRUCCIÓN DE LA VIA DE EVITAMIENTO DE TUMBES	PE	Carretero		54,9

Línea de transmisión 500 kV (Itaipú - Asunción - Yacretá)

US\$ 852,0 millones - Paraguay

*En millones de US\$

Código	Nombre de los proyectos individuales	Países	Sub-sector	Etapas	Inversión estimada*
CAP67	LÍNEA DE TRANSMISIÓN 500 KV (ITAIPÚ - VILLA HAYES)	PY	Interconexión energética		555,0
CAP68	LÍNEA DE TRANSMISIÓN 500 KV (YACYRETÁ - VILLA HAYES)	PY	Interconexión energética		297,0

Circunvalación de Nueva Palmira, adecuación de la red vial de influencia directa y sistema de accesos terrestres al puerto

US\$ 15,0 millones - Uruguay

*En millones de US\$

Código	Nombre de los proyectos individuales	Países	Sub-sector	Etapas	Inversión estimada*
HPP97	CIRCUNVALACIÓN VIAL DE NUEVA PALMIRA Y SISTEMA DE ACCESOS TERRESTRES AL PUERTO	UY	Carretero		15,0

Paso de frontera Infante Rivarola - Cañada Oruro

US\$ 1,9 millones - Bolivia, Paraguay

*En millones de US\$

Código	Nombre de los proyectos individuales	Países	Sub-sector	Etapas	Inversión estimada*
IOC09	PASO DE FRONTERA INFANTE RIVAROLA - CAÑADA ORURO	BO - PY	Pasos de frontera		1,9

Gasoducto del Noreste Argentino

US\$ 1.870,0 millones - Argentina

*En millones de US\$

Código	Nombre de los proyectos individuales	Países	Sub-sector	Etapas	Inversión estimada*
MCC68	GASODUCTO DEL NORESTE ARGENTINO	AR	Interconexión energética		1.870,0

Construcción del Puente Internacional Jaguarão - Río Branco

US\$ 93,5 millones - Brasil, Uruguay

*En millones de US\$

Código	Nombre de los proyectos individuales	Países	Sub-sector	Etapas	Inversión estimada*
MCC22	CONSTRUCCIÓN DEL PUENTE INTERNACIONAL JAGUARÃO - RÍO BRANCO	BR - UY	Carretero		93,5

Corredor ferroviario Argentina-Uruguay-Brasil

US\$ 367,2 millones – Argentina, Brasil, Uruguay

*En millones de US\$

Código	Nombre de los proyectos individuales	Países	Sub-sector	Etapa	Inversión estimada*
HPP65	REHABILITACIÓN Y MEJORA DEL TRAMO FERROVIARIO PIEDRA SOLA – SALTO GRANDE	UY	Ferrovionario		127,3
HPP120	REHABILITACIÓN DEL RAMAL FERROVIARIO ALGORTA - FRAY BENTOS	UY	Ferrovionario		100,0
MCC30	REACONDICIONAMIENTO DE LA FERROVÍA ENTRE MONTEVIDEO Y RIVERA	UY	Ferrovionario		134,9
MCC115	REACONDICIONAMIENTO DE LA FERROVÍA RIVERA - SANTANA DO LIVRAMENTO - CACEQUI	BR - UY	Ferrovionario		5,0

Optimización del Paso de Frontera Sistema Cristo Redentor

US\$ 1.016,0 millones – Argentina, Chile

*En millones de US\$

Código	Nombre de los proyectos individuales	Países	Sub-sector	Etapa	Inversión estimada*
MCC151	CENTRO ÚNICO DE CONTROL DE CARGAS DE US-PALLATA (OPTIMIZACIÓN SISTEMA CRISTO REDENTOR)	AR	Pasos de frontera		90,0
MCC152	CENTRO DE CONTROL DE PASAJEROS DE LOS HORCONES (OPTIMIZACIÓN SISTEMA CRISTO REDENTOR)	AR	Pasos de frontera		80,0
MCC153	NUEVO COMPLEJO FRONTERIZO LOS LIBERTADORES (OPTIMIZACIÓN SISTEMA CRISTO REDENTOR)	CH	Pasos de frontera		76,0
MCC154	READECUACIÓN TÚNEL CRISTO REDENTOR Y CARACOLES (OPTIMIZACIÓN SISTEMA CRISTO REDENTOR)	AR - CH	Carretero		770,0
MCC155	SISTEMA BINACIONAL DE CONTROL DE GESTIÓN DEL PASO CRISTO REDENTOR (OPTIMIZACIÓN SISTEMA CRISTO REDENTOR)	AR - CH	Pasos de frontera		0,0

Conexión Porto Velho – Costa Peruana

US\$ 48,0 millones – Brasil, Perú

*En millones de US\$

Código	Nombre de los proyectos individuales	Países	Sub-sector	Etapa	Inversión estimada*
PBB64	PUNTE SOBRE EL RÍO MADEIRA EN ABUNA (BR-364/RO)	BR	Carretero		48,0

API 2027

Sistema de conectividad de Pasos de Frontera Colombia – Venezuela

US\$ 16,0 millones – Colombia, Venezuela

*En millones de US\$

Código	Nombre de los proyectos individuales	Países	Sub-sector	Etapa	Inversión estimada*
AND02	CENTRO BINACIONAL DE ATENCIÓN DE FRONTERA (CEBAF) DE PARAGUACHÓN	VE	Pasos de frontera		2,0
AND13	MEJORAMIENTO DEL PUENTE JOSÉ ANTONIO PÁEZ	CO	Carretero		1,3
AND81	CONSTRUCCIÓN DEL PASO DE FRONTERA TIENDITAS	CO - VE	Pasos de frontera		14,0

Nota: El monto total de inversión no incluye las inversiones estimadas del proyecto AND13 - MEJORAMIENTO DEL PUENTE JOSÉ ANTONIO PÁEZ, concluido antes de la conformación de la API.

Desarrollo territorial para la integración de frontera y conectividad en Salvador Mazza – Yacuiba

US\$ 45 millones – Argentina, Bolivia

*En millones de US\$

Código	Nombre de los proyectos individuales	Países	Sub-sector	Etapa	Inversión estimada*
CAP10	DESARROLLO TERRITORIAL PARA LA INTEGRACIÓN DE FRONTERA Y CONECTIVIDAD EN SALVADOR MAZZA - YACUIBA	AR - BO	Pasos de frontera		45,0

Desarrollo territorial para la integración de frontera y conectividad en La Quiaca – Villazón

US\$ 15,0 millones – Argentina, Bolivia

*En millones de US\$

Código	Nombre de los proyectos individuales	Países	Sub-sector	Etapa	Inversión estimada*
CAP81	DESARROLLO TERRITORIAL PARA LA INTEGRACIÓN DE FRONTERA Y CONECTIVIDAD EN LA QUIACA - VILLAZÓN	AR - BO	Pasos de frontera		15,0

Conexión vial Foz – Ciudad del Este – Asunción – Clorinda

US\$ 1.156,8 millones – Argentina, Brasil, Paraguay

*En millones de US\$

Código	Nombre de los proyectos individuales	Países	Sub-sector	Etapa	Inversión estimada*
CAP07	OPTIMIZACIÓN DEL NODO CLORINDA - ASUNCIÓN	AR - PY	Pasos de frontera		106,2
CAP14	NUEVO PUENTE PUERTO PRESIDENTE FRANCO - PORTO MEIRA, CON ÁREA DE CONTROL INTEGRADO PARAGUAY - BRASIL	BR - PY	Carretero		173,0
CAP18	CONCESIÓN MEJORAMIENTO DE LAS RUTAS N° 2 Y 7 (ASUNCIÓN - CIUDAD DEL ESTE)	PY	Carretero		877,6

Ruta Boa Vista - Bonfim - Lethem - Linden - Georgetown

US\$ 250,0 millones - Brasil, Guyana

*En millones de US\$

Código	Nombre de los proyectos individuales	Países	Sub-sector	Etapa	Inversión estimada*
GUY09	RUTA LETHEM - LINDEN	GU	Carretero		250,0
GUY42	RUTA BOA VISTA - BONFIM	BR	Carretero		15,0
GUY43	RUTA LINDEN - GEORGETOWN	GU	Carretero		0,0

Nota: El monto total de inversión no incluye las inversiones estimadas del proyecto GUY42 - RUTA BOA VISTA - BONFIM, concluido antes de la conformación de la API.

Rutas de conexión entre Venezuela (Ciudad Guayana) - Guyana (Georgetown) - Suriname (South Drain - Apura - Zanderij - Moengo - Albina), incluyendo la construcción del puente sobre el Río Corentine

US\$ 301,8 millones - Guyana, Suriname, Venezuela

*En millones de US\$

Código	Nombre de los proyectos individuales	Países	Sub-sector	Etapa	Inversión estimada*
GUY18	RUTAS DE CONEXIÓN ENTRE VENEZUELA (CIUDAD GUAYANA) - GUYANA (GEORGETOWN) - SURINAME (APURA - ZANDERIJ - PARAMARIBO)	GU - SU - VE	Carretero		300,8
GUY24	CONSTRUCCIÓN DEL PUENTE SOBRE EL RÍO CORENTINE	GU - SU	Carretero		1,0

Mejoramiento de la navegabilidad de los ríos de la Cuenca del Plata

US\$ 1.170,2 millones - Argentina, Bolivia, Brasil, Paraguay, Uruguay

*En millones de US\$

Código	Nombre de los proyectos individuales	Países	Sub-sector	Etapa	Inversión estimada*
HPP07	MEJORAMIENTO DE LA NAVEGABILIDAD DEL RÍO PARAGUAY ENTRE APA Y CORUMBÁ	BO - BR - PY	Fluvial		39,0
HPP09	MEJORAMIENTO DE LA NAVEGABILIDAD DEL RÍO PARAGUAY (ASUNCIÓN - APA)	PY	Fluvial		110,0
HPP19	MEJORAMIENTO DE LA NAVEGABILIDAD DEL RÍO TIETÊ	BR	Fluvial		800,0
HPP42	PROYECTO BINACIONAL MEJORAMIENTO DE LA NAVEGABILIDAD DEL RÍO PARAGUAY DESDE CONFLUENCIA A ASUNCIÓN	AR - PY	Fluvial		45,5
HPP44	PROFUNDIZACIÓN DEL CALADO DEL RÍO PARANÁ DESDE CONFLUENCIA AL RÍO DE LA PLATA	AR	Fluvial		110,3
HPP72	PROYECTO BINACIONAL MEJORAMIENTO DE LA NAVEGABILIDAD EN EL ALTO PARANÁ	AR - PY	Fluvial		0,0
HPP88	PROYECTO BINACIONAL MEJORAMIENTO DE LA NAVEGABILIDAD EN EL RÍO URUGUAY	AR - UY	Fluvial		40,0
HPP106	SISTEMA DE PREDICCIÓN DE NIVELES EN EL RÍO PARAGUAY (APA - ASUNCIÓN)	BO - PY	Fluvial		0,0
HPP108	MEJORAMIENTO DE LA NAVEGABILIDAD DEL RÍO ALTO PARANÁ (AGUAS ARRIBA SALTOS DEL GUAIRÁ)	BR	Fluvial		15,0
HPP122	REHABILITACIÓN Y MANTENIMIENTO DEL CANAL TAMENGO	BO	Fluvial		10,5

Aeropuerto distribuidor de carga y pasajeros para Sudamérica (Hub Aeropuerto Internacional Viru Viru, Santa Cruz)

US\$ 20,0 millones - Bolivia

*En millones de US\$

Código	Nombre de los proyectos individuales	Países	Sub-sector	Etapa	Inversión estimada*
IOC78	AEROPUERTO DISTRIBUIDOR DE CARGA Y PASAJEROS PARA SUDAMÉRICA (HUB AEROPUERTO INTERNACIONAL VIRU VIRU, SANTA CRUZ)	BO	Aéreo		20,0

Mejoramiento de la conectividad vial en el Eje Interoceánico Central

US\$ 413,5 millones - Bolivia, Brasil

*En millones de US\$

Código	Nombre de los proyectos individuales	Países	Sub-sector	Etapa	Inversión estimada*
IOC14	CIRCUNVALACIÓN VIAL DE CAMPO GRANDE	BR	Carretero		12,0
IOC25	ÁREA DE CONTROL INTEGRADO PUERTO SUÁREZ - CORUMBÁ	BO - BR	Pasos de frontera		2,0
IOC32	CARRETERA TOLEDO - PISIGA	BO	Carretero		130,5
IOC80	DOBLE VÍA LA PAZ - SANTA CRUZ	BO	Carretero		269,0

Corredor Ferroviario Bioceánico de Integración (Tramo Boliviano)

US\$ 7.000,0 - Bolivia

*En millones de US\$

Código	Nombre de los proyectos individuales	Países	Sub-sector	Etapa	Inversión estimada*
IOC81	CORREDOR FERROVIARIO BIOCEÁNICO DE INTEGRACIÓN (TRAMO BOLIVIANO)	BO	Ferroviano		7.000,0

Transporte multimodal en Sistema Laguna Merín y Lagoa dos Patos

US\$ 20,9 millones - Brasil, Uruguay

*En millones de US\$

Código	Nombre de los proyectos individuales	Países	Sub-sector	Etapa	Inversión estimada*
MCC85	DRAGADO LAGOA MERIN	BR	Fluvial		2,9
MCC157	DRAGADO DEL RÍO TACUARÍ	BR	Fluvial		1,4
MCC158	DRAGADO, BALIZAMIENTO Y SEÑALIZACIÓN DEL SISTEMA LAGUNA MERÍN - LAGOA DOS PATOS	BR	Fluvial		2,6
MCC159	TERMINAL PORTUARIA EN LA CHARQUEADA Y DRAGADO DEL RÍO CEBOLLATI	UY	Fluvial		7,0
MCC160	TERMINAL PORTUARIA Y DRAGADO EN EL RÍO TACUARI	UY	Fluvial		7,0

Túnel Binacional Agua Negra

US\$ 1.600,0 millones - Argentina, Chile

*En millones de US\$

Código	Nombre de los proyectos individuales	Países	Sub-sector	Etapa	Inversión estimada*
MCC110	TÚNEL BINACIONAL AGUA NEGRA	AR - CH	Carretero		1.600,0