

## ANEXO 2

## Sectores, sub-sectores y tipos de obra de los proyectos individuales de la API 2022 y 2027

### API 2022

#### Sectores y sub-sectores

Sub-sector	Transporte				Comunicaciones			
	Proyectos		Inversión Estimada		Proyectos		Inversión Estimada	
	Nº	%	Millones de US\$	%	Nº	%	Millones de US\$	%
Carretero	17	44	6.023,4	72				
Ferrovuario	4	10	367,2	4				
Fluvial	6	15	207,8	2				
Marítimo	4	10	1.384,9	17				
Pasos de Frontera	8	21	382,5	5				
Interconexión Energética					3	100	2.722,0	100
<b>TOTAL</b>	<b>39</b>	<b>100</b>	<b>8.365,8</b>	<b>100</b>	<b>3</b>	<b>100</b>	<b>2.722,0</b>	<b>100</b>

#### Carretero

\*En millones de US\$

	Nº de Proyectos	% de Proyectos	Inversión Estimada*	% de Inversión
Ampliación de capacidad de la carretera	6	35,3	3.498,0	58,1
Rehabilitación de calzada y estructuras	4	23,5	1.960,4	32,5
Pavimentación (obra nueva)	1	5,9	210,4	3,5
Puentes (nuevos y rehabilitación)	4	23,5	284,7	4,7
Circunvalación vial (by-pass) y accesos a ciudades	2	11,8	69,9	1,2
<b>TOTAL</b>	<b>17</b>	<b>100</b>	<b>6.023,4</b>	<b>100</b>

**Ferrovionario***\*En millones de US\$*

	Nº de Proyectos	% de Proyectos	Inversión Estimada*	% de Inversión
Rehabilitación de ferrovías	4	100	367,2	100
<b>TOTAL</b>	<b>4</b>	<b>100</b>	<b>367,2</b>	<b>100</b>

**Fluvial***\*En millones de US\$*

	Nº de Proyectos	% de Proyectos	Inversión Estimada*	% de Inversión
Mejoramiento de la navegabilidad fluvial	3	50,0	63,0	30,3
Construcción de nuevos puertos fluviales	2	33,3	105,2	50,6
Adecuación de puertos existentes fluviales (Ampliación)	1	16,7	39,6	19,1
<b>TOTAL</b>	<b>6</b>	<b>100</b>	<b>207,8</b>	<b>100</b>

**Marítimo***\*En millones de US\$*

	Nº de Proyectos	% de Proyectos	Inversión Estimada*	% de Inversión
Nuevos puertos marítimos	1	25,0	704,8	53,7
Ampliación de la infraestructura terrestre de puertos marítimos	3	75,0	680,1	46,3
<b>TOTAL</b>	<b>4</b>	<b>100</b>	<b>1.384,9</b>	<b>100</b>

**Pasos de Frontera***\*En millones de US\$*

	Nº de Proyectos	% de Proyectos	Inversión Estimada*	% de Inversión
Infraestructura para implantación de centros de control fronterizo	5	62,5	212,5	55,6
Adecuación/Ampliación infraestructura existente en centros de control fronterizo	3	37,5	170,0	44,4
<b>TOTAL</b>	<b>8</b>	<b>100</b>	<b>382,5</b>	<b>100</b>

**Interconexión energética***\*En millones de US\$*

	<b>Nº de Proyectos</b>	<b>% de Proyectos</b>	<b>Inversión Estimada*</b>	<b>% de Inversión</b>
Construcción de nuevas interconexiones energéticas	3	100	2.722,0	100
<b>TOTAL</b>	<b>3</b>	<b>100</b>	<b>2.722,0</b>	<b>100</b>

## API 2027

## Sector es y sub-sector es

\*En millones de US\$

Sub-sector es	Transporte			
	Nº de Proyectos	% de Proyectos	Inversión Estimada*	% de Inversión
Aéreo	1	2,9	20,0	0,2
Carretero	12	34,3	3613,9	30,1
Ferrov iario	1	2,9	7000,0	58,3
Fluvial	15	42,9	1191,1	9,9
Pasos de Frontera	6	17,0	184,2	1,5
<b>TOTAL</b>	<b>35</b>	<b>100</b>	<b>12009,2</b>	<b>100</b>

## Aéreo

\*En millones de US\$

	Nº de Proyectos	% de Proyectos	Inversión Estimada*	% de Inversión
Ampliación/ Adecuación de Aeropuertos	1	100	20,0	100
<b>TOTAL</b>	<b>1</b>	<b>100</b>	<b>20,0</b>	<b>100</b>

## Carretero

\*En millones de US\$

	Nº de Proyectos	% de Proyectos	Inversión Estimada*	% de Inversión
Ampliación de capacidad de la carretera	2	16,7	1.146,6	31,7
Pavimentación (obra nueva)	5	41,7	681,3	18,9
Puentes (nuevos y rehabilitación)	3	25,0	174,0	4,8
Circunvalación vial (by-pass) y accesos a ciudades	1	8,3	12,0	0,3
Túneles (nuevos y rehabilitación)	1	8,3	1.600,0	44,3
<b>TOTAL</b>	<b>12</b>	<b>100</b>	<b>3.613,9</b>	<b>100</b>

**Ferrovionario***\*En millones de US\$*

	Nº de Proyectos	% de Proyectos	Inversión Estimada*	% de Inversión
Construcción de ferrovías	1	100	7.000,0	100
<b>TOTAL</b>	<b>1</b>	<b>100</b>	<b>7.000,0</b>	<b>100</b>

**Fluvial***\*En millones de US\$*

	Nº de Proyectos	% de Proyectos	Inversión Estimada*	% de Inversión
Mejoramiento de la navegabilidad fluvial	13	86,7	1.177,1	98,8
Construcción de nuevos puertos fluviales	2	13,3	14,0	1,2
<b>TOTAL</b>	<b>15</b>	<b>100</b>	<b>1.191,1</b>	<b>100</b>

**Pasos de frontera***\*En millones de US\$*

	Nº de Proyectos	% de Proyectos	Inversión Estimada*	% de Inversión
Infraestructura para implantación de centros de control fronterizo	3	50,0	31,0	16,8
Adecuación/Ampliación infraestructura existente en centros de control fronterizo	3	50,0	153,2	83,2
<b>TOTAL</b>	<b>6</b>	<b>100</b>	<b>184,2</b>	<b>100</b>