

**LONGITUD DE CAMINOS RED VIAL NACIONAL, SEGUN REGION Y CAPA DE RODADURA - DIC. 2020**

*(Longitud en km.)*

Región	Red Vial Pavimentada				Soluciones Básicas		Red Vial No Pavimentada		Total
	Asfalto	Hormigón	Asf./Horm.	Caminos Básicos Intermedios	Capa Protección (*)	Granular Estabilizado	Ripio	Tierra	
Tarapacá	1.170,256	0,792	0,007	0,000	544,353	458,432	259,289	1.388,628	<b>3.821,757</b>
Antofagasta	1.881,969	4,021	0,104	0,000	536,690	698,668	336,861	2.240,545	<b>5.698,858</b>
Atacama	1.157,219	2,985	0,009	46,000	1.094,563	2.467,877	1.000,721	1.939,071	<b>7.708,445</b>
Coquimbo	1.387,431	27,926	14,350	110,138	776,846	712,129	1.428,550	926,730	<b>5.384,100</b>
Valparaíso	1.225,196	159,643	30,039	5,581	1.751,902	0,000	385,280	294,466	<b>3.852,107</b>
Libertador General Bernardo O'Higgins	1.246,917	54,200	52,820	30,920	894,967	36,150	580,092	577,490	<b>3.473,556</b>
Maule	1.613,362	185,753	76,554	97,766	1.043,449	212,145	2.264,182	1.532,017	<b>7.025,228</b>
Biobío	1.426,545	121,945	32,663	16,762	432,665	34,996	3.440,946	1.016,058	<b>6.522,580</b>
Araucanía	1.620,247	86,110	101,843	72,856	629,192	309,770	6.684,742	2.487,340	<b>11.992,100</b>
Los Lagos	1.670,159	230,609	51,280	5,800	1.051,709	0,700	5.673,859	248,725	<b>8.932,841</b>
Aysén del General Carlos Ibáñez del Campo	296,638	151,108	0,260	0,000	5,750	449,087	2.564,098	114,042	<b>3.580,983</b>
Magallanes y La Antártica Chilena	10,077	756,261	1,302	0,000	196,484	124,319	2.057,414	313,072	<b>3.458,929</b>
Metropolitana de Santiago	1.449,045	108,900	98,463	42,645	859,562	0,540	191,531	117,136	<b>2.867,822</b>
Los Ríos	841,528	59,736	102,410	29,854	758,889	4,929	2.584,484	320,633	<b>4.702,463</b>
Arica y Parinacota	438,882	0,226	0,000	0,000	736,198	69,681	246,078	826,215	<b>2.317,280</b>
Ñuble	838,959	29,484	6,532	7,420	342,923	17,462	2.630,643	771,403	<b>4.644,826</b>
<b>Total</b>	<b>18.274,430</b>	<b>1.979,699</b>	<b>568,636</b>	<b>465,742</b>	<b>11.656,142</b>	<b>5.596,885</b>	<b>32.328,770</b>	<b>15.113,571</b>	<b>85.983,875</b>

*Notas: - Los Caminos Pavimentados son aquellos que se realizan mediante proyectos específicos y/o poseen diseño de ingeniería.*

*- Información a Diciembre del año 2020.*

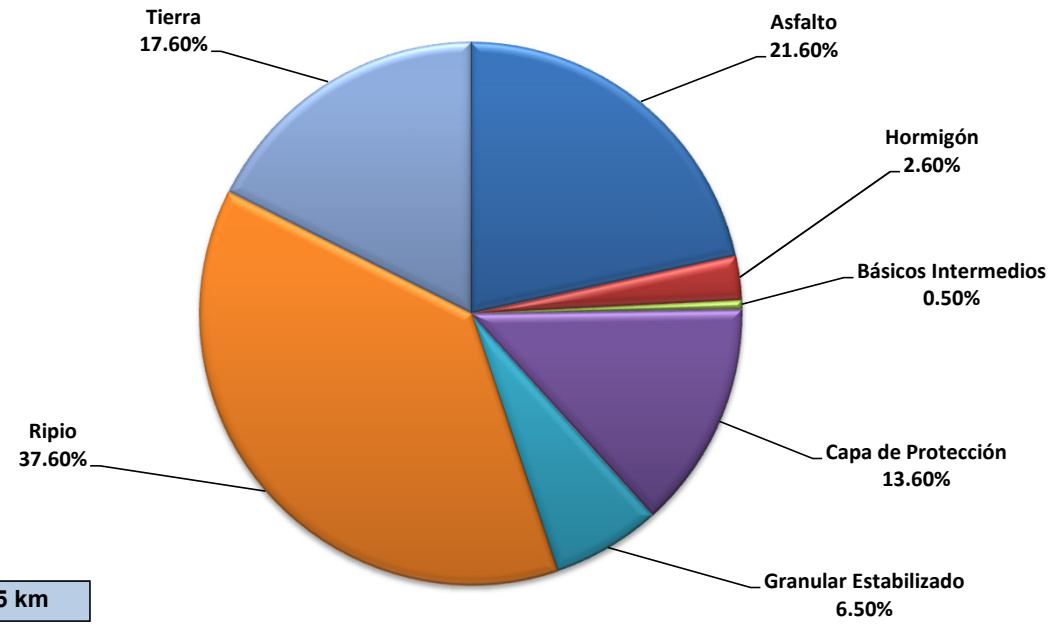
**LONGITUD DE DOBLES CALZADAS SEGUN REGION**  
**Y TIPO DE CAPA DE RODADURA - DIC. 2020**

*(Longitud en km)*

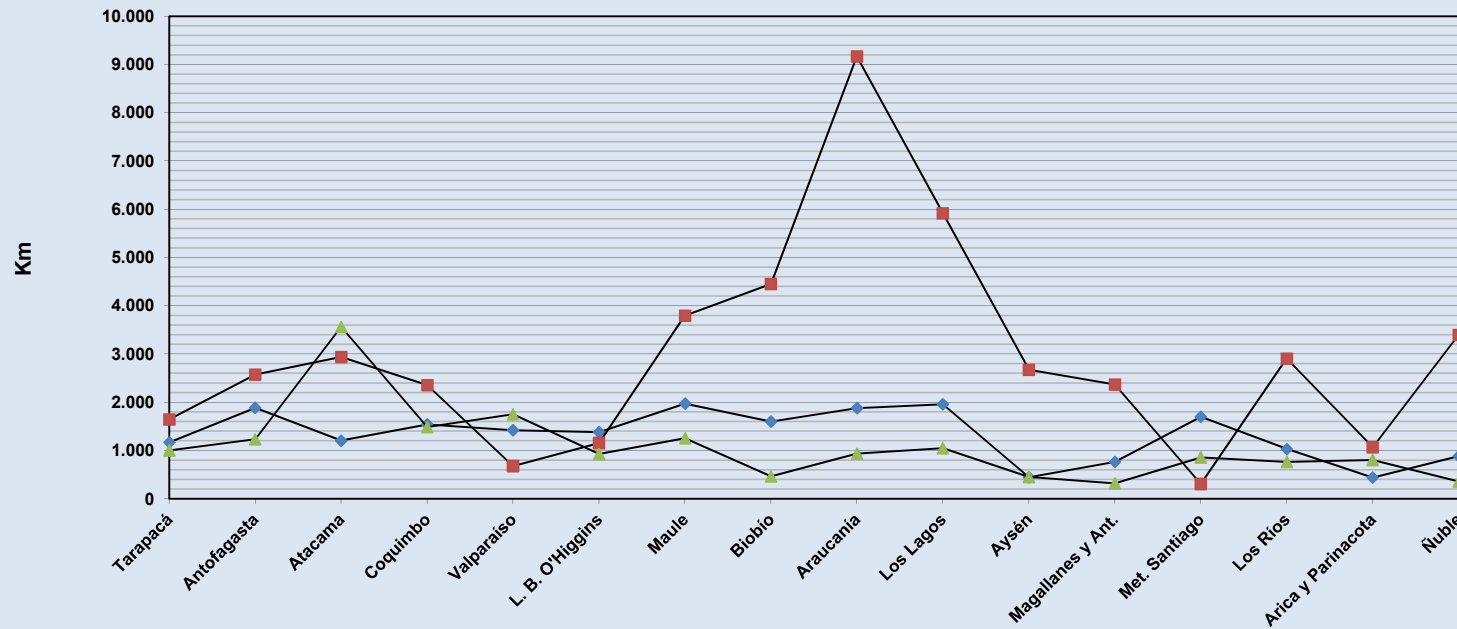
<b>Región</b>	<b>Asfalto</b>	<b>Hormigón</b>	<b>Total</b>
Tarapacá	23,990	0,000	<b>23,990</b>
Antofagasta	69,240	3,050	<b>72,290</b>
Atacama	322,750	0,540	<b>323,290</b>
Coquimbo	440,060	13,320	<b>453,380</b>
Valparaíso	288,455	42,825	<b>331,280</b>
Libertador General Bernardo O'Higgins	109,130	34,120	<b>143,250</b>
Maule	173,845	45,235	<b>219,080</b>
Biobío	342,570	70,380	<b>412,950</b>
Araucanía	193,905	56,485	<b>250,390</b>
Los Lagos	171,985	41,055	<b>213,040</b>
Aysén del General Carlos Ibáñez del Campo	0,870	3,550	<b>4,420</b>
Magallanes y La Antártica Chilena	1,155	21,335	<b>22,490</b>
Metropolitana de Santiago	464,960	104,140	<b>569,100</b>
Los Ríos	76,825	59,045	<b>135,870</b>
Arica y Parinacota	18,580	0,000	<b>18,580</b>
Ñuble	126,590	9,950	<b>136,540</b>
<b>Total</b>	<b>2.824,910</b>	<b>505,030</b>	<b>3.329,940</b>

*Notas: - El tipo de capa Asfalto incluye a las mezclas asfálticas y los tratamientos asfálticos.  
- Información a Diciembre del año 2020.*

**Distribución de la Red Vial Nacional según Tipo de Capa de Rodadura - Dic. 2020**



### Distribución de la Red Pavimentada, Solución Básica y No Pavimentada - Dic. 2020



—◆— Pavimentados  
—■— No Pavimentados (Ripio-Tierra)  
—▲— Solución Básica

**Total Red: 85.983,875 km.**

**EVOLUCIÓN DE CAMINOS PAVIMENTADOS V/S CAMINOS NO PAVIMENTADOS - PERIODO 1990 a 2020**

*(Longitud en km)*

<b>AÑO</b>	<b>PAVIMENTADOS</b>	<b>NO PAVIMENTADOS</b>	<b>TOTAL</b>
1990	10.758,860	68.834,510	<b>79.593,370</b>
1991	11.000,960	68.592,410	<b>79.593,370</b>
1993	12.350,900	66.941,680	<b>79.292,580</b>
1995	12.379,260	66.653,480	<b>79.032,730</b>
1996	13.049,230	66.019,010	<b>79.068,230</b>
1997	13.415,240	65.662,560	<b>79.077,790</b>
1998	14.389,560	64.809,910	<b>79.199,470</b>
1999	14.972,230	64.381,150	<b>79.353,370</b>
2000	15.463,970	64.056,040	<b>79.520,010</b>
2001	16.056,340	63.548,390	<b>79.604,730</b>
2002	16.463,050	63.658,840	<b>80.121,890</b>
2003	16.551,060	63.953,930	<b>80.504,990</b>
2004	16.785,850	63.886,480	<b>80.672,330</b>
2005	16.967,490	63.683,620	<b>80.651,110</b>
2006	17.205,020	63.489,640	<b>80.694,660</b>
2007	17.256,570	63.271,770	<b>80.528,340</b>
2008	17.557,710	62.885,530	<b>80.443,240</b>
2009	17.609,010	60.815,870	<b>78.424,880</b>
2010	18.147,420	59.616,320	<b>77.763,740</b>
2011	18.436,740	59.166,430	<b>77.603,170</b>
2012	18.642,200	58.929,080	<b>77.571,280</b>
2013	19.064,880	58.386,390	<b>77.451,270</b>
2014	19.555,650	58.245,360	<b>77.801,010</b>
2015	19.850,320	60.732,780	<b>80.583,100</b>
2016	20.319,390	61.814,390	<b>82.133,780</b>
2017	20.582,250	64.638,610	<b>85.220,860</b>
2018	20.681,044	65.028,273	<b>85.709,317</b>
2019	21.023,694	64.902,671	<b>85.926,365</b>
2020	21.288,507	64.695,368	<b>85.983,875</b>

### EVOLUCIÓN RED VIAL PAVIMENTADA V/S NO PAVIMENTADA Y TOTAL: AÑOS 1990 a 2020

