



LEYENDA

<ul style="list-style-type: none"> RVN Trayectoria RVD Trayectoria RVD Trayectoria RVD (Km S) RVD (Km S) 	<ul style="list-style-type: none"> Aeropuertos Aerodromos Helipuertos Puertos Reserva Arq. Cota Camp. Minero Reserva Territoriales ANP Nacional ANP Regional ANP Privada Com. Nativas Com. Campesinas Z. Amortiguamiento Zona Urbana
<p>Red Vial Nacional</p> <p>Superficie, Vía</p> <ul style="list-style-type: none"> Asfaltado, Autopista Asfaltado, Doble Vía Asfaltado, Una Vía Pav. Rígido, Doble Vía Pav. Rígido, Una Vía Pav. Básico, Una Vía Afirmado, Autopista Afirmado, Doble Vía Afirmado, Una Vía Sin Afirmar, Una Vía Adquirido, Una Vía Emboquizado, Una Vía Trocha, Autopista Trocha, Una Vía Base, Autopista Base, Una Vía Sub Base, Autopista Sub Base, Una Vía Proyectado, Autopista Proyectado, Una Vía 	<p>Distritos</p> <ul style="list-style-type: none"> ALTO SAPOSOA CHIRIMOTO HUAMBIO HUACUNGUO LIMAMAMBA MARISCAL BENAVIDES MILPUC OMIA SAN NICOLAS SANTA ROSA TOTORÁ VISTA ALEGRE <p>Provincias</p> <ul style="list-style-type: none"> Provincias <p>Departamentos</p> <ul style="list-style-type: none"> Departamentos <p>Sudamerica</p> <ul style="list-style-type: none"> BOLIVIA BRASIL CHILE COLUMBIA ECUADOR PERU Oceano Pacifico
<p>Red Vial Vecinal</p> <ul style="list-style-type: none"> Red Vial Vecinal N Puente Puente Peajes (RVN) Abras (RVN) 	<p>Superficie Rodadura</p> <ul style="list-style-type: none"> Pavimento Asfáltico Pavimento de Concreto Afirmado Sin Afirmar Trocha Carrocable Proyectado
<p>Ferrocarriles</p> <p>Tipo, Ferrocarril</p> <ul style="list-style-type: none"> Privado, F. Carpa - Condrocucha Privado, F. Santa Clara - Cajamarquilla Privado, F. Southern Peru Publico, F. Central Publico, F. Huancayo - Huancavelica Publico, F. Sur Oriente Publico, F. Tarma - Ayca Publico, F. del Sur Publico, Metro de Lima - Línea 1 Puentes Ferroviarios 	<p>País</p> <ul style="list-style-type: none"> C. Departamental C. Provincial C. Distal CC. Prohibidos Ríos Principales Ríos Secundarios Lagos, Lagunas Volcanes