



LEYENDA

<ul style="list-style-type: none"> RVN Trayectoria RVD Trayectoria RVN (Km S) RVD (Km S) <p>Red Vial Nacional</p> <p>Superficie, Via</p> <ul style="list-style-type: none"> Asfaltado, Autopista Asfaltado, Doble Via Asfaltado, Una Via Pav. Rígido, Doble Via Pav. Rígido, Una Via Pav. Básico, Una Via Afirmado, Autopista Afirmado, Doble Via Afirmado, Una Via Sin Afirmar, Una Via Adquirido, Una Via Emboquinado, Una Via Trocha, Autopista Trocha, Una Via Base, Autopista Base, Una Via Sub-Base, Autopista Proyectado, Autopista Proyectado, Una Via <p>Red Vial Departamental</p> <p>Superficie Rodadura</p> <ul style="list-style-type: none"> Pavimento Asfáltico Pavimento de Concreto Afirmado Sin Afirmar Trocha Carrocable Proyectado <p>Red Vial Vecinal</p> <ul style="list-style-type: none"> Red Vial Vecinal N Puente Pontón Peajes (RVN) Abras (RVN) <p>Ferrocarriles</p> <p>Tipo, Ferrocarril</p> <ul style="list-style-type: none"> Privado, F. Canta - Condorcocha Privado, F. Santa Clara - Cajamarquilla Privado, F. Southern Peru Público, F. Central Público, F. Huancayo - Huancavelica Público, F. Sur Oriente Público, F. Tarma - Ayca Público, F. del Sur Público, Metro de Lima - Línea 1 Estaciones Ferroviarias Puentes Ferroviarios 	<ul style="list-style-type: none"> Aeropuertos Aerodromos Helipuertos Puertos Reserva Arq. Cota Camp. Minero Reservas Territoriales ANP Nacional ANP Regional ANP Privada Com. Nativas Com. Campesinas Z. Amortiguamiento Zone Urbana <p>Distritos</p> <ul style="list-style-type: none"> CARAZ HUALLANCA HUATA HUAYLAS HUAYLLAN MATO POMABAMBA SANTA CRUZ YANAMA YUNGAY YURACMARCA <p>Provincias</p> <ul style="list-style-type: none"> Provincias <p>Departamentos</p> <ul style="list-style-type: none"> Departamentos <p>Sudamerica</p> <p>País</p> <ul style="list-style-type: none"> BOLIVIA BRASIL CHILE COLOMBIA EQUADOR PERU Oceano Pacifico <p>Provincia</p> <ul style="list-style-type: none"> C. Departamental C. Provincial C. Distal C.C. Poblados Ros Principales Ros Secundarios Lagos, Lagunas Volcanes
--	---