



LEYENDA

<ul style="list-style-type: none"> ● R/VN Trayectoria ● RVD Trayectoria ● R/VN Trayectoria ● RVD (Km S) ● RVD (Km S) 	<ul style="list-style-type: none"> ● Aeropuertos ● Aerodromos ● Helipuertos ● Puertos ● Reservas Arq. ● Cota ● Camp. Minero ● Reservas Territoriales ● ANP Nacional ● ANP Regional ● ANP Privada ● Com. Nativas ● Com. Campesinas ● Z. Amortiguamiento ● Zona Urbana
<p>Red Vial Nacional 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 Emboquinado, Una Via Trocha, Autopista Trocha, Una Via Base, Autopista Base, Una Via Sub Base, Autopista Proyectado, Autopista Proyectado, Una Via 	<p>Distritos</p> <ul style="list-style-type: none"> CANCHAQUE CHALACO HUANCABAMBA LALAQUIZ PACAPAMPA SAN JUAN DE BIGOTE YAMANGO <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 BRAZIL CHILE COLOMBIA ECUADOR PERU
<p>Red Vial Departamental Superficie Rodadura</p> <ul style="list-style-type: none"> Pavimento Asfáltico Pavimento de Concreto Afirmado Sin Afirmar Trocha Carrocable Trocha Carrocable Proyectado <p>Red Vial Vecinal</p> <ul style="list-style-type: none"> Red Vial Vecinal H. N Puente Pontón Peajes (R/VN) Abras (R/VN) 	<p>País</p> <ul style="list-style-type: none"> Oceano Pacifico C. Departamental C. Provincial C. Distrital CC. Poblados Rios Principales Rios Secundarios Lagos, Lagunas Volcanes
<p>Ferrocarriles Tipo, Ferrocarril</p> <ul style="list-style-type: none"> Privado, F. Canga - Condorcocha 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 Estaciones Ferroviarias Puentes Ferroviarios 	