



LONGITUD ESTIMADA:
27.746 Km

Superficie de Rodadura

Tipo	Km	%
Asfaltado	0.000	0.00
Afirmado	27.671	99.73
Sin Afirmar	0.000	0.00
Trocha	0.000	0.00
Pav. Basico	0.000	0.00
Pav. Rigido	0.075	0.27
Proyectado	27.746	100.00

Longitud por Provincia

Prov.	Tipo Sup.	Km	%
Acobamba	Existente	27.233	98.15
Churcampa	Existente	0.513	1.85

LEYENDA

HV-106

- R/W Trayectoria
- R/D Trayectoria
- R/W Trayectoria
- R/W (Km 50)
- R/W (Km 5)
- R/D (Km 5)

Red Vial Nacional

Superficie, Via

- Asfaltado, Autopista
- Asfaltado, Doble Via
- Asfaltado, Una Via
- Pav. Rigido, Doble Via
- Pav. Rigido, Una Via
- Pav. Basico, Una Via
- Alternado, Autopista
- Alternado, Doble Via
- Alternado, Una Via
- Sin Afirmar, Una Via
- Adoquinado, Una Via
- Emboquinado, Una Via
- Trocha, Autopista
- Trocha, Una Via
- Base, Autopista
- Base, Una Via
- Sub Base, Autopista
- Proyectado, Autopista
- Proyectado, Una Via

Red Vial Departamental

Superficie Rodadura

- Pavimento Asfaltico
- Pavimento de Concreto
- Alternado
- Sin Afirmar
- Trocha Carriajable
- Proyectado

Red Vial Vecinal

- Red Vial Vecinal

Puentes

- IV
- Puente
- Ponton
- Peajes (R/W)

Ferrocarriles

- Privado, F. Campa - Condonocha
- Privado, F. Santa Clara - Capatzenquilla
- Privado, F. Southern Peru
- Publico, F. Central
- Publico, F. Huancayo - Huancavelica
- Publico, F. Sur Oriente
- Publico, F. Tacna - Arica
- Publico, F. del Sur
- Publico, Metro de Lima - Linea 1
- Estaciones Ferroviarias
- Puentes Ferroviarios
- Aeropuertos
- Aerodromos
- Helipuertos
- Puentes
- Abraz (R/W)
- Restos Arc.
- Hilos Peru
- Faro
- Ciudad
- Camp. Minero
- Com. Campesinas
- Distritos
- Provincias
- Departamentos
- Oceano Pacifico
- C. Departamental
- C. Provincial
- CC. Distrital
- CC. Poblados
- Rios Principales
- Rios Secundarios
- Volcanes