



Congreso Internacional de Buenas Prácticas

Infraestructura Económica

Gustavo Guerra-García Picasso

6 de julio del 2006

Temas Principales

- Red Vial Nacional Asfaltada
- Red Vial Nacional Afirmada
- Red Vial Departamental
- Red Vial Vecinal o Rural
- Electrificación Rural
- Telecomunicaciones Rurales

Recursos para la Red Vial Nacional

En US\$ millones

2006: US\$164

2007: US\$192

2008: US\$234

2009: US\$250

2010: US\$298

Corredores Viales Principales

Red Vial Nacional Asfaltada

- I. Corredores de Primera Generación:
 - Amazonas Norte (2006-2010)
 - Amazonas Centro (2005-2008)
 - Amazonas Sur (2006-2009)

- II. Corredores de Segunda Generación:
 - Marginal de la Selva Norte (2007-2011)
 - Longitudinal de la Sierra Sur (2007-2011)

- III. Corredores de Tercera Generación:
 - Longitudinal de la Sierra Norte (?)
 - Pacasmayo-Cajamarca – Celendín – Soritor (Variante Saposoa) (?)
 - Juanjui – Salaverry (?)
 - Chimbote- Tocache (?)

Red Vial Nacional Afirmada

- Se está concertando un préstamo equivalente a US\$ 130.0 millones a ser ejecutados en 2 años.
- Las metas físicas principales son el mejoramiento de 1,025 Km. de vías afirmadas, la rehabilitación de 230 Km. de vías asfaltadas y la conservación de todos esos caminos intervenidos.

Red Vial Departamental

- El MTC está concertando un préstamo para el Programa de Caminos Departamentales de US\$ 200 millones (US\$29 millones al año), siendo US\$ 85 millones contrapartida de los gobiernos regionales, para ser ejecutados entre los años 2006-2009. Con esto rehabilitaríamos 3,000 Km. y se haría un mantenimiento periódico de 11,200 Km.
- Cada Gobierno Regional recibirá una alícuota para invertir en proyectos del nivel departamental.
- Las inversiones por Km. tienen como techo US\$125,000 por Km. y se gradúan según el tráfico.
- El programa permitirá la rehabilitación de 2,200 Km. de caminos departamentales de un total de 14,500 Km. Se mantendrá: 4,900 Km.

Red Vial Vecinal

- El Programa de Caminos Rurales III es un préstamo de US\$ 200 millones, siendo US\$ 100 millones de contrapartida local, para ser ejecutado entre los años 2006- 2009
- Cada provincia recibirá una porción de recursos para ejecutar proyectos de nivel vecinal.
- Las inversiones por Km. en la red Vial Nacional oscilan alrededor de los entre US\$15,000 y US\$20,000 por Km.
- Actualmente, se han rehabilitado 15,000 Km. de caminos rurales de un universo de 47,000 registrados que es la mitad de los existentes.

Electrificación Rural

- La Dirección Ejecutiva de Proyectos (DEP) invierte en proyectos que cuestan US\$120 por habitante
- La población sin electricidad es de 6.4 millones de habitantes.
- La DEP debe contar con US\$341 millones entre el 2006 y el 2012.
- Se prevé un cambio de modelo con un subsidio máximo de US\$800 por conexión y participación del sector privado.

Telecomunicaciones Rurales

- El FITEC es la única unidad ejecutora pública en telecomunicaciones rurales.
- Sus recursos anuales nuevos oscilan entre US\$12 y US\$15 millones por año.
- Sus proyectos en cancelación, ejecución y en aprobación totalizan US\$100 millones.
- El subsidio de inversión por teléfono ha oscilado alrededor de US\$8,000.
- El nuevo modelo incluye conectividad para internet y capacitación con un subsidio de US\$21,000 por punto de acceso.

Fuentes institucionales para consulta

- Provías Nacional: www.proviasnac.gob.pe
Teléfono: 317-7800. Director: Gustavo Atahualpa
- Provías Departamental. www.pdv.gob.pe
Teléfono: 4334606. Director: Luis Hernández
- Provías Rural: www.proviasrural.gob.pe
Teléfono: 3303365. Director: Raúl Torres
- Dirección Ejecutiva de Proyectos: www.minem.gob.pe
Teléfono: 475-0065. Director José Eslava
- FÍTEL: www.osiptel.gob.pe
- Teléfono: 2251313. Director Jesús Guillén