



GRUPO DE TRABAJO EN TRANSPORTE EXPERIENCIAS EN AMÉRICA LATINA

Rafael Capristán



COMPETENCIAS EN SECTOR TRANSPORTE

1. Competencia claras en Transporte
2. Retos:
 - Mejora en trabajo conjunto (ej.: Transporte Urbano en ciudades).
 - Precisión normas técnicas
 - Seguimiento y monitoreo.

COMPETENCIAS EN SECTOR TRANSPORTE

1. Retos:

- Mejora en trabajo conjunto (ej.: Política de Movilidad urbana en ciudades en Colombia).
- Precisión normas técnicas. (Chile: Pavimentos Básicos, Paraguay: Guía de evaluación estabilizadores.)
- Seguimiento y monitoreo, en varios niveles de Gobierno

PLANIFICACIÓN EN TRANSPORTE

1. Retos en planificación de Transporte

- Visión logística y multimodal para 3 niveles de gobierno.
- Programación de inversión en función a capacidad de servicio, no sólo cobertura (vías asfaltadas)
- Planes Transporte no deben ser aislados, consistente con Planes de infraestructura o desarrollo.
- Planes Regionales con enfoque territorial y consistente con Planes nacionales de Transporte.
- Planes viales provinciales. Perú pionero en planificación provincial.

CONSERVACIÓN

- Perú tiene importante avance en Contratos de Gestión y conservación por niveles de servicio (CGCxNS).
- Experiencia en contratos de Mejoramiento, Conservación y operación integral.
- Retos: incorporación de CGCxNS en GR y GL.
- Generalización de Microempresas de Mantenimiento Vial, como generadoras de empleo permanente. Ej: Bolivia.

GENERACIÓN DE CAPACIDADES Y TECNOLOGÍA

1. Retos:

- Incorporación de tecnología, sistemas inteligentes en proyectos de transporte.
- Tecnología en diseño, construcción, seguimiento y monitoreo, operación.
- La incorporación de tecnología en proyectos requiere capacitación en todos los niveles de gobierno.
- Ej: BIM Chile, Sistemas inteligentes Uruguay.
- Programas de fortalecimiento institucional en transporte, tránsito, seguridad.

VISIÓN DEL SECTOR TRANSPORTE

Pasar de Infraestructura a Transporte:

INFRAESTRUCTURA



Ejemplo: Viceministerio de Transporte Colombia: Políticas, transporte y tránsito, Logística, Seguridad Vial, Sistemas inteligentes de Transporte.

Como se realizan los servicios?

Logística



En que condiciones?

Seguridad Vial



Como afecta el entorno?

Transporte Sostenible





¡GRACIAS!

