



**MANUAL DE INGENIERIA DE LA UC:
Gestión de Infraestructura Vial**

A mediados de los 60 comenzó a surgir una nueva especialidad dentro de la ingeniería civil, hoy denominada gestión de la infraestructura. Hernán de Solminihac, autor del manual titulado "Gestión de Infraestructura Vial", dice que el objetivo de dicha disciplina es apoyar tecnificada y objetivamente la toma de decisiones respecto a las inversiones que se deben realizar en los distintos tipos de infraestructura. El texto está dividido en seis partes. Entre ellas, una introductoria sobre cómo los conceptos utilizados normalmente en la ingeniería de sistemas se pueden aplicar a la infraestructura vial; evaluación técnica de un pavimento; cómo se determinan las necesidades técnicas futuras de los pavimentos; evaluación económica para determinar las necesidades financieras asociadas; y experiencias y conceptos para la gestión de infraestructura vial. **El Mercurio** 14-4-99 p.3 (Supl.).

Manual especializado de la facultad de Ingeniería de la UC.

Gestión de infraestructura vial [artículo].

Libros y documentos

FECHA DE PUBLICACIÓN

1999

FORMATO

Artículo

DATOS DE PUBLICACIÓN

Gestión de infraestructura vial [artículo]. il.

FUENTE DE INFORMACIÓN

[Biblioteca Nacional Digital](#)

INSTITUCIÓN

[Biblioteca Nacional](#)

UBICACIÓN

[Avenida Libertador Bernardo O'Higgins 651, Santiago, Región Metropolitana, Chile](#)