



## Gestión ambiental de tránsito: [ cómo la ingeniería de transporte puede contribuir a la mejoría del ambiente urbano /

Fernández, Rodrigo (Fernández Díaz)

Pontificia Universidad Católica de Chile. Facultad de Arquitectura, Diseño y Estudios Urbanos. Instituto de Investigación y Posgrado, 2004

Monografía

<https://rebiunoda.pro.baratznet.cloud:28443/OpacDiscovery/public/catalog/detail/b2FpOmNlbGVicmF0aW9uOmVzLmJhcmF0ei5yZW4vODM3NTA2NA>

---

**Título:** Gestión ambiental de tránsito: recurso electrónico] cómo la ingeniería de transporte puede contribuir a la mejoría del ambiente urbano Rodrigo Fernández, Eduardo Valenzuela

**Editorial:** Santiago (Chile) Pontificia Universidad Católica de Chile. Facultad de Arquitectura, Diseño y Estudios Urbanos. Instituto de Investigación y Posgrado 2004

**Descripción física:** 97-107 pp

**Periodicidad actual:** Cuatrimestral

**Fechas de publicación:** Vol. 29, No. 89(2004)-

**Mención de serie:** E-Libro

**Detalles del sistema:** Modo de acceso : World Wide Web

**ISSN:** 0717-6236

**Materia:** Naturaleza- Conservación y protección del medio ambiente Nature.- Environmental conservation and protection Transporte.- General Transportation.- General

**Entidades:** e-libro, Corp

---

- Gran Vía, 59 28013 Madrid
- (+34) 91 456 03 60
- [informa@baratz.es](mailto:informa@baratz.es)