

1. BIBLIOGRAFÍA

Realizamos la revisión de toda la bibliografía relacionada al tema para así poder ampliar y obtener un resultado teórico – práctico sólido para nuestro estudio, a continuación citaremos algunos libros utilizados:

Referencias y Bibliografía

- ALVARES VALENCIA CAROLINA “Modelación de la elección de modo y hora de salida ante pico y placa combinado con peaje urbano” tesis de grado para optar el título de magister en ingeniería infraestructura y sistemas de transporte. Universidad Nacional de Colombia Facultad de Minas, mayo del 2009
- ANGUITA RODRÍGUEZ FRANCISCA, MUÑOS MIGUEL JUAN PEDRO, “los sistemas de peaje urbano de anticongestión: efectos y resultados sobre la movilidad sostenible en el ámbito de las grandes ciudades” universidad rey juan Carlos de Madrid.
- BIGAS SERRALLONGA JOAN M, SASTRE GONZALES JULIAN “EL PEAJE URBANO: aspectos clave para su estudio y aplicación” colegio de ingenieros de caminos, canales y puertos de España.
- BULL ALBERTO “Congestión del Tránsito: El problema y como enfrentarlo” (CEPAL).
- DÍAS MORALES PAULO ROBERTO, JUÑIOR ROBERTO LUCAS “Implementación del peaje urbano en ciudades latinoamericanas” Fundación Ricardo Franco FRF Rio de Janeiro - Brasil
- GALARRAGA XABIER “peajes urbanos: una reflexión actual sobre la congestión del tráfico en nuestras ciudades (argumentos sociales, tecnológicos y económicos)” revista internación de estudio de vascos
- GRANADA GARCÉS ISABEL “El Peaje a la congestión en Londres: Su Aporte a La Movilidad Sostenible” MSc. Banco Internacional de Desarrollo, Bogotá Colombia.
-

- MUÑOZ MIGUEL JUAN PEDRO “Los sistemas de peajes urbanos” resumen de tesis doctoral universidad rey Juan Carlos leída el 31 de mayo de 2012.
- POZUETA ECHAVARRI JULIO “la experiencia internacional en peajes urbanos” universidad politécnica de Madrid. Junio de 2008.
- Rodríguez Román Daniel “Análisis de factores relevantes en la implementación de tarifas por congestión en el Área Metropolitana de San Juan” (Estudiante Sub – graduado Departamento de Ing. Civil y Agrimensura Universidad de Puerto Rico).
- SCHARAGER JUDITH “metodología de la investigación muestreo no probabilístico” Escuela de Psicología Pontificia Universidad Católica de Chile.
- TAPIA ARANDIA JUAN GABRIEL, VEIZAGA BALTA ROMEL DANIEL “Apoyo didáctico para la enseñanza y aprendizaje de la asignatura de Ingeniería de Tráfico” Universitarios de la Carrera de Ing. Civil de la Universidad Mayor De San Simón