

# REFERENCIAS BIBLIOGRÁFICAS

**Board, Transportation Research. 2000.** Highway Capacity Manual . [aut. libro] Comitte Executive TRB. *highway Capacity Manual 2000*. Washington D.C. : Transportation Research Board, 2000, 13, 23, 24 y 25.

**Comunicaciones y Transportes, Secretaría. 1991.** *Manual de Capacidad Vial*. México : Secretaria de Comunicaciones y Transportes, 1991.

**Gallegos, López Rafael y Mendoza, Díaz Alberto. 2004.** *Efecto de la Regularidad Superficial en la Capacidad Vial de Autopistas y Carreteras Multicarril Mexicanas*. Sanfandila : Instituto Mexicano del Transporte, 2004.

**García Baldizzone, Ing. Armando. 2003.** Capacidad de Caminos. *Capacidad de Caminos*. Buenos Aires : Facultad de Ingeniería de Buenos Aires, 2003.

**MathCad, PTC. 2007.** *Manual del Usuario MathCad* . Estados Unidos : s.n., 2007.

**Morales Sosa, Hugo Andrés. 2006.** *Ingeniería Vial 1 para estudiantes de grado de ingeniería civil*. Santo Domingo : Instituto Tecnológico de Santo Domingo, 2006.

**Reyes Espíndola, Ing. Rafael Cal y Mayor y Asociados.** Manual de Planeación y Diseño para la Administración del Tránsito y el Transporte. Bogotá : Secretaria de Tránsito y Transportes, Alcaldía Mayor de Bogotá D.C., 2.

**Reyes Espíndola, Ing. Rafael Cal y Mayor y Cárdenas Grisales, James. 2007.** Ingeniería de Tránsito. *Fundamentos y Aplicaciones*. Octava Edición. México : Alfaomega, 2007, 10 y 12.

**Wikipedia.** Wikipedia. [En línea] [Citado el: 17 de Noviembre de 2010.] [http://es.wikipedia.org/wiki/Script\\_%28inform%C3%A1tica%29](http://es.wikipedia.org/wiki/Script_%28inform%C3%A1tica%29).

