

Bibliografía

Carreteras, A. B. (2006). *Manual de dispositivos de control*. APIA XXI.

Carreteras, A. B. (s.f.). *Manuales Técnicos Volumen I Diseño Geométrico* (Vol. 1).
Bolivia.

Mayor, R. C. (s.f.). *Ingeniería de tránsito fundamentos y aplicaciones* (9 ed.).
Alfaomega.

Tapia Arandia Juan, V. B. (2006). *Apoyo Didáctico Para La Enseñanza Y Aprendizaje
De La Asignatura De Ingeniería De Tráfico*. Bolivia: Universidad Mayor
de SanSimón.

vialidad, C. d. (09 de 2018). *Manual de señalización*. Obtenido de

https://www.google.com/search?q=Se%C3%B1alizaci%C3%B3n%2C+demarcaci%C3%B3n+e+iluminaci%C3%B3n+de+rotondas&rlz=1C1NDCM_esBO814_827&oq=Se%C3%B1alizaci%C3%B3n%2C+demarcaci%C3%B3n+e+iluminaci%C3%B3n+de+rotondas&aqs=chrome..69i57j33i160.449j0j9&sourceid=chrom

(2021)Tipos de glorietas.https://www.construmatica.com/construpedia/Tipos_de_Glorietas

(2010)Manual de capacidad de carreteras. HCM

(1989)Recomendaciones sobre glorietas.MOPU

(2020)Congreso de vialidad.<http://www.congresodevialidad.org.ar/>

Kraemer,C.(s.f.).Ingeniería de carreteras volumen I.McGraw-Hill