

# **BIBLIOGRAFÍA**

## BIBLIOGRAFÍA

- Ingeniería de pavimentos Materiales, diseño y conservación, M.Sc. Ing. José Rafael Menéndez Acurio, editorial ICG, Lima Perú, 1ª edición diciembre 2009.
- Ingeniería de carreteras, Wright-Dixon, editorial Limusa Wiley, México 2011.
- Pavimentación asfáltica, Beriani-Goretti da Motta, editorial Abeda, Brasil 2008.
- Pavimentos asfálticos de carreteras, Fernando Sánchez Sabogal, editorial colombiana de ingeniería, Colombia 2016.
- 8º Congreso Ibero – Latinoamericano del Asfalto, Organiza sociedad de ingenieros de Bolivia, tomo 1, Santa Cruz Bolivia, 12 – 17 de noviembre de 1995.
- MS-22 Principios de construcción de pavimentos de mezcla asfáltica en caliente, Asphalt Institute serie de manual N.º 22.
- <https://repository.ucatolica.edu.co/bitstream/10983/15079/1/DOCUMENTO%20FINAL.pdf>.
- <https://es.slideshare.net/EDUARDOFRANCO13/disenio-demezclasasfalticas>.
- [http://www.biblioteca.udep.edu.pe/BibVirUDEP/tesis/pdf/1\\_130\\_181\\_83\\_1181.pdf](http://www.biblioteca.udep.edu.pe/BibVirUDEP/tesis/pdf/1_130_181_83_1181.pdf).
- <https://www.imt.mx/archivos/Publicaciones/PublicacionTecnica/pt246.pdf>
- <https://www.ecured.cu/Arcilla>

- <http://campus.usal.es/~delcien/doc/GA.PDF>
  
- [http://www.amaac.org.mx/archivos/eventos/7cma\\_2011/02.pdf](http://www.amaac.org.mx/archivos/eventos/7cma_2011/02.pdf)
  
- [https://www.abc.gob.bo/wpcontent/uploads/2018/09/manual\\_de\\_ensayos\\_y\\_materiales\\_de\\_suelos\\_abc.pdf](https://www.abc.gob.bo/wpcontent/uploads/2018/09/manual_de_ensayos_y_materiales_de_suelos_abc.pdf)
  
- [http://www.biblioteca.udep.edu.pe/bibvirudep/tesis/pdf/1\\_130\\_181\\_83\\_1179.pdf](http://www.biblioteca.udep.edu.pe/bibvirudep/tesis/pdf/1_130_181_83_1179.pdf)