

REFERENCIAS BIBLIOGRÁFICAS

- 1.- Alamo Antonio y Roca Vila Reclus, **Apuntes de Mecánica**, 4^{ta} ed., Facultad de Ingeniería, Universidad Central de Venezuela, 1.975.
- 2.- Beer Ferdinand y Johnston Russel Jr., **Mecánica Vectorial para Ingenieros (Dinámica y Estática)**, 7^{ma} ed., Editorial McGraw-Hill, 2.004.
- 3.- Byars E. y Zinder R, **Mecánica de Cuerpos Deformables**, 3^{ra} ed., Editorial Representaciones y Servicios de Ingeniería, S. A., Mexico, 1.978.
- 4.- Haefeli V. Juan, Carrillo H. Abilio, Di Simone G. Freddy y Stojanovic P. Erika, **Apuntes de Cinemática**, 2^{da} ed., Facultad de Ingeniería, Universidad Central de Venezuela, 2.001.
- 5.- Hibbeler Russell C., **Mecánica para Ingenieros (Dinámica y Estática)**, 7^{ma} ed., Editorial Pretince Hall Hispanoamericana, S.A., 1.996.
- 6.- León L. Juan, **Mecánica**, 2^{da} ed., Editorial Limusa, 1.984.
- 7.- Levi Enzo, **Mecánica del Medio Continuo**, Editorial Limusa, 1.975.
- 8.- McGill David y King Wilson, **Mecánica para Ingeniería y sus Aplicaciones (Dinámica y Estática)**, Editorial Iberoamericana S.A., 1.991.
- 9.- Merian J. L., **Dinámica y Estática**, 2^{da} ed., Editorial Reverté, 1.976.
- 10.- Ortiz Berrocal Luís, **Elasticidad**, 3^{ra} ed., Editorial M^c Graw Hill, 1.998.
- 11.- Pytel Andrew y Kiusalaas Jaan, **Ingeniería Mecánica (Dinámica y Estática)**, 2^{da} ed., International Thomsom Editores, 1999.
- 12.- Roederer Juan, **Mecánica Elemental**, Editorial Universitaria de Buenos Aires, 1.963.
- 13.- Vera Izquierdo Santiago, **Mecánica Racional**, 2^{da} ed., Ediciones Vega, 1.980.