

## **IX. BIBLIOGRAFIA**

**Valores de Daly, R.A y Clark, S.P.** (1966): Handbook of Physical Constants. - Ed.: Geol. Soc. Am. Memorial., 97. En Dobrin (1988): p.610.

**Valores de Birch (1960), J.** Geophys. Res., col.65, p.1083 en Dobrin (1988): p.610.  
Mobil Oil Co. en Dobrin (1988): p.610.

**Instituto Nacional de Estadística y Geografía (INEGI)**, 1985: Normas Técnicas para Levantamientos Geodésicos, y sus Reformas en Abril 1998.

**Instituto Nacional de Estadística y Geografía (INEGI)**, 2005: Norma Técnica para el Sistema Geodésico Nacional.

**Instituto Nacional de Estadística y Geografía (INEGI)**, 2005: Norma Técnica para Estándares de Exactitud Posicional.

**Instituto Nacional de Estadística y Geografía (INEGI)**, 2003: Procedimientos para Levantamientos Gravimétricos Regionales.

**Instituto Nacional de Estadística y Geografía (INEGI)**, 1984: Manual Técnico de Gravimetría.

**Richard J.** 1995: Potential Theory in Gravity and Magnetic Applications. Primera publicación.

**W.M Telford, L.P GeldartR.E Ssheriff, D.A Keys.** 1976: Blakely Applied Geophysics, primera publicación.

**Rangin, Claude**, 1981: Aspectos geodinámicos de la región Nor-Occidental de México. Revista del Instituto de Geología, Vol. 5, No. 2, Pág.- 186-1194.

**Rodríguez Castañeda José Luís**, 1981: Notas sobre la geología del área de Hermosillo, Sonora. Revista del Instituto de Geología, Vol. 5, No. 1. Paginas. 31-36.

**Roldán Quintana Jaime**, 1982: Evolución Tectónica del estado de Sonora. Revista del Instituto de Geología, Vol. 5 No. 2. Pág. 178-185.

**Francisco Romero Padilla**, 2006: Caracterización gravimétrica del subsuelo en el área San Pedro – mesa del Seri, [Tesis de Maestría]: Hermosillo Sonora, Universidad de Sonora, paginas 10-120.

**Peña Coronado Saúl y García Martínez Mónica**, Publicación sobre los avances de la actualización Hidrogeológica de la Subcuenca La Poza, Estados de Sonora, , Servicio Geológico Mexicano, 2006.**Grijalva-Noriega, F. J., and Roldan-Quintana, J**, 1998, An Overview of the Cenozoic Tectonic and Magmatic Evolution of Northern Sonora, in Northwest México: Revista Mexicana de Ciencias Geológicas, UNAM, V.15, No.2, p. 145-156.

**Grijalva-Noriega, F.J.**, 2002, Evolución de la tectónica distensiva Cenozoica en Sonora, Vol. Depto. Geol. Unison, Vols. 15, 16,17, p. 63 – 84.

**Talwani, M., Worzel, J., Landisman, M.**, 1959, Rapid gravity computations for two-dimensional bodies with application to the Mendocino submarine fracture zone: Journal of Geophysical Research, v. 64, p. 49-59.

**Telford, W.M., Geldart, L.P., Sheriff, R.E., and Keys, D.A.**, 1976, Applied Geophysics: Cambridge University Press, 860 p.

**Hammer, Sigmund**, 1939, Terrain corrections for gravimeter stations, *Geophysics*, 4, 184-194.

**Instituto Nacional de Estadística y Geografía (INEGI)**, 2002, Carta topográfica, segunda edición, 1: 250 000, Sierra Libre, H12-11.

**Instituto Nacional de Estadística y Geografía (INEGI)**, 2006, Imagen de Satélite, primera edición, 1: 250 000, Sierra Libre, H12-11.

**Instituto Nacional de Estadística y Geografía (INEGI)**, 1986, Carta Geológica digital, primera edición, 1: 250 000, Sierra Libre, H12-11.