



M.C. Víctor René Magallanes Ordóñez

Nivel máximo de estudios: Maestría

Categoría Laboral: Prof. Asociado "C"

Categoría Académica: Prof. De Asignatura

Área de Adscripción: Química Marina

Área de Adscripción: Contaminación Marina

Producción científica y académica reciente:

- Marmolejo Rodríguez Ana Judith, Sánchez Martínez Martha A., Magallanes Ordóñez Víctor René, Sánchez González Alberto, Becerra-Rueda Oscar F.. 2013. Patterns of rare earth elements in sediments as tracers in a fluvial system influenced by a gold mine, El Triunfo, BCS, Mexico. *Procedia Earth and Planetary Science*. 7: 558-561.
- Marmolejo Rodríguez Ana Judith, Sánchez-Martínez Martha A., Magallanes Ordóñez Víctor René, Sánchez González Alberto, Becerra-Rueda O.F.. 2013. Antimony in the Contaminated Site of El Triunfo, Baja California Sur, Mexico. *E3S Web of Conferences. Proceedings of the 16th International Conference on Heavy Metals in the Environment*. 1: 1-3.
- Sánchez-Martínez Martha Alicia, Marmolejo Rodríguez Ana Judith, Millán Gómez Rocío, Sánchez González Alberto, Magallanes Ordóñez Víctor René, Romero Guadarrama Juan Armando, Murillo Jiménez Janette Magalli. 2013. Sediment accumulation of Ag, Cu, and Ni through a semi-arid basin as a by-product of the El Triunfo gold mine, Baja California Sur, Mexico. *Journal of Iberian Geology*. 39(1): 97-110.
- Marmolejo Rodríguez Ana Judith, Sánchez Martínez Martha A, Romero Guadarrama Juan Armando, Sánchez González Alberto, Magallanes Ordóñez Víctor René. 2011. Migration of As, Hg, Pb, and Zn in arroyo sediments from a semiarid coastal system influenced by the abandoned gold mining district at El Triunfo, Baja California Sur, Mexico. *Journal of Environmental Monitoring*. 13: 2182-2189.
- Romero-Guadarrama Juan A., Marmolejo Rodríguez Ana Judith, Sánchez-Martínez Martha A., Sánchez González Alberto, Magallanes Ordóñez Víctor René. 2010. Mercury in sediments from a drainage catchment basin of the Au mining district of El Triunfo, B.C.S., Mexico. . Taylor and Francis Group. 551-554.
- Marmolejo Rodríguez Ana Judith, Romero-Guadarrama J.A., Sánchez-Martínez M.A., Sánchez González Alberto, Magallanes Ordóñez Víctor René. 2010. Arsenic, lead and zinc in sediments

from a semi-arid coastal system, influenced by a gold ore mine. . Chemical Faculty, Gdansk University of Technology. 522-525.

- Vázquez G.F., Sharma Virender K., Magallanes Ordóñez Víctor René, Marmolejo Rodríguez Ana Judith. 1999. Heavy metals in a costal lagoon of the Gulf of Mexico. Marine Pollution Bulletin. 38(6): 479-485.
- Grajeda Muñoz Mario M., Magallanes Ordóñez Víctor René. 1994. Chemical equilibrium of the CO₂-carbonate system in a natural hypersaline environment. Investigaciones Marinas CICIMAR. 9(1): 15-24.

Contacto:

Oficina: E70P1C70

Extensión Telefónica: 82455

Correo institucional: vmagalla@ipn.mx