



Dr. Felipe Salinas González

Nivel máximo de estudios: Doctorado

Categoría Laboral: Prof. Titular "C"

Categoría Académica: Prof. Colegiado

Área de Adscripción: Oceanografía Física

Área de Adscripción: Procesos Oceanográficos Costeros

Producción científica y académica reciente:

- Cruz-Falcón A., Vázquez-González R., Ramírez-Hernández J., Salinas González Felipe, Nava Sánchez Enrique H., Troyo-Diéguéz E.. 2010. Depth estimation to crystalline basement in the valley of La Paz, Baja California Sur, Mexico. *Geofísica Internacional*. 49(4): 213-224.
- Makarov Viatcheslav Georgievich, Zaytsev Oleg V., Budaeva V.D., Salinas González Felipe. 2008. A piecewise curve-fitting technique for vertical oceanographic profiles and its application to density distribution. *Journal of Oceanography*. 64(5): 675-690.
- Salinas González Felipe, Zaitsev Oleg, Makarov Viatcheslav Georgievich. 2003. Formación de la estructura termohalina del agua de la Bahía de La Paz de verano a otoño. *Ciencias Marinas*. 29(1): 51-65.
- Turrent Thomson C., Salinas González Felipe, Saldivar Reyes Manuel. 2002. Calendario y Tablas de Predicción de Mareas para la Bahía de La Paz, B.C.S., México. CICIMAR-IPN.
- Martínez Flores Guillermo, Zaytsev O., Salinas González Felipe, Gallegos A.. 2000. Segmentación de temperatura superficial del mar por crecimiento de regiones en imágenes NOAA-AVHRR. *Memorias del 2o. Congreso Internacional de Computación, México, D.F.* : 336-344.
- Guzman Del Proo S., Salinas González Felipe, Zaytsev O., Belmar J., Carrillo J.. 2000. Potencial dispersion of reproductive products and larvae stages of abalone (*Haliotis* spp.) as a function of the hydrodynamics of Bahía Tortugas, Mexico. *Journal of Shellfish Research*. 19(2): 869-881.
- Zaytsev Oleg V., Salinas González Felipe, Troyo Dieguéz Sergio. 1998. Water dynamics and mixing studies in the coastal zone of the Gulf of California. *Proceedings of the Canadian Hydrographic Conference, Victoria, British Columbia, Canada*. : 267-276.
- Salinas González Felipe, Zaytsev Oleg V., Troyo Dieguéz Sergio. 1997. Corrientes, mareas y sus espectros en la playa norte de la barra arenosa del Mogote de La Paz, B.C.S., México. *Océanides*. 12(2): 6-77.

- Zaytsev Oleg, Troyo Dieguez Sergio, Salinas González Felipe. 1997. Field observation of wind waves, infragravity motion and seiches in the coastal zone of La Paz Bay. Proceedings of the First International Conference, Port & Coast Environment. July 1997, Varna, Bulgaria. 2: 277-284.
- Nava Sánchez Enrique H., Salinas González Felipe, Cruz Orozco Rodolfo, Rueda Fernández Samuel, Godínez Orta Lucio. 1994. Beach profiles and their relation to waves and grain size at southern tip of the Peninsula of Baja California, Mexico. Investigaciones Marinas CICIMAR. 9(1): 25-41.
- Salinas González Felipe, Pinet Plascencia R.. 1991. Corrientes geostróficas frente a Bahía Magdalena, Baja California Sur, México. Investigaciones Marinas CICIMAR. 6(2): 251-257.

Contacto:

Oficina: E70P1C60

Extensión Telefónica: 82419

Correo institucional: fsalinas@ipn.mx