

Federico Ignacio Isla es egresado del Colegio Nacional La Plata y de la Facultad de Ciencias Naturales y Museo de la UNLP. Fue becario de la CIC PBA (1979-1982) en el recientemente creado Centro de Geología de Costas de Mar del Plata, y auxiliar docente en Oceanografía Geológica de la Fac. Cs. Exactas y Naturales de la UNMDP. Fue becario de la OEA en el *Marine Geology Branch* en el Servicio Geológico de EEUU (Palo Alto, California). Ingresó al CONICET como investigador asistente en 1984. En 1991 fue representante nacional en el curso internacional sobre *Remote Sensing* en el USGS EROS Data Center (Sioux Falls, South Dakota). En 1992 realizó una estadía postdoctoral en Vigo, España. Desde 1994 es profesor de la UNMDP y desde 2013 investigador superior del CONICET. Ha sido nombrado profesor por la *Universidad de Vigo*, la de Concepción (Chile) y la UNLPam. Ha realizado unas 230 contribuciones en revistas, publicó 7 libros y ha dirigido/codirigido 9 tesis doctorales. Es miembro de los comités editoriales del *Journal of Coastal Research*, *Thalassas*, *Quaternary and Environmental Geosciences*, Revista Geográfica del Sur, Geoacta. Ha participado de numerosos proyectos internacionales de correlación geológica, y de cambio global (LOICZ-IGBP). De 2012 a 2020 fue miembro de comité ejecutivo de Pampa Azul. Ha participado recientemente del informe sobre océanos y criósfera del *Intergovernmental Panel on Climatic Change* (2017-2019). Ha sido decano de la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la UNMDP (2002-2006); repetidas veces Consejero Superior (UNMDP) y director del Instituto de Geología de Costas y del Cuaternario. En CONICET ha coordinado la comisión de informes y promociones en Ciencias de la Tierra, Agua y Atmosfera, y ha sido miembro de otras (CAICYT, PUE, ingresos por fortalecimiento I+D+i). Ha sido convocado repetidas veces para evaluaciones presenciales de investigadores de la SENACYT Panamá, y del CSIC España, y en categorizaciones de investigadores y carreras de CONEAU. Es miembro además de la comisión asesora en Geología, Minería e Hidrología de la CICPBA. Ha organizado reuniones nacionales e internacionales. De 2019 a 2022 es presidente de la Asociación Latinoamericana en Ciencias del Mar (ALICMAR). Desde 2017 es miembro de la gran Area de Ciencias Exactas y Naturales.



República Argentina - Poder Ejecutivo Nacional  
2021 - Año de Homenaje al Premio Nobel de Medicina Dr. César Milstein

**Hoja Adicional de Firmas**  
**Anexo**

**Número:**

**Referencia:** Documentación Adicional

---

El documento fue importado por el sistema GEDO con un total de 1 pagina/s.