

Año XXII – Edición 124 (35 de la segunda época)

17 de marzo de 2024

Reunión de Geofísica y Geodesia

Tendrá lugar en la sede de la calle Medrano 951, Buenos Aires, de la Universidad Tecnológica Nacional y desarrollará entre el 15 y el 19 de abril del corriente año organizada por la Asociación Argentina de Geofísicos y Geodestas y la información sobre la misma se encuentra en <https://sites.google.com/view/aagg2024/inicio>

Presidente del IGN

Jorge Horacio Machuca, coronel retirado e ingeniero geógrafo por la Escuela Superior Técnica (hoy Universidad del Ejército) fue designado presidente del Instituto Geográfico Nacional a partir del 10 de enero de 2024 mediante el decreto 144/24 del Poder Ejecutivo Nacional. Se desempeñaba como presidente del Centro Argentino de Cartografía y sus antecedentes profesionales pueden conocerse en

<https://www.argentina.gob.ar/sites/default/files/2022/02/IGN/13904822.pdf>

Revista ICU

El número dedicado a la Agrimensura de la revista editada por Universidad Juan Agustín Maza ha incorporado un nuevo artículo que puede consultarse en

<https://revistas.umaza.edu.ar/icu/article/view/437>

Límites y fronteras

En la página

<https://ide.ign.gob.ar/portal/apps/MapJournal/index.html?appid=2bbf319cef994f76ab329bccc2ffe811>

se encuentra una amplia información acerca de los límites internacionales de la Argentina elaborada por el grupo identificado como ANIDA.

Planisferios antiguos

En la información periodística reciente se hace referencia a dos de los planisferios más antiguos conocidos: el de Juan de Cosa y el de Fray Mauro. Las notas están en las siguientes direcciones:

<https://www.lanacion.com.ar/cultura/reemplazaran-el-primer-mapamundi-de-la-historia-por-una-replica-para-asegurar-su-conservacion-nid27022024/>

<https://www.lanacion.com.ar/salud/el-monje-que-dibujo-el-mundo-desde-su-claustro-en-venecia-nid03032024/>

Sobre ambos mapas también existen referencias en el libro Historia de los Mapas, de G. R. Crone, Fondo de Cultura Económica, 1956.

Faros argentinos

Una descripción de los faros argentinos se encuentra en la publicación H-539 del Servicio de Hidrografía Naval y se la puede descargar de

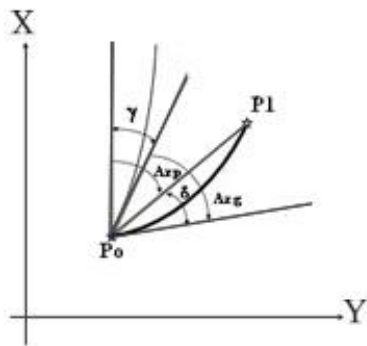
<http://www.hidro.gov.ar/Noticias/RENoticias2.asp?idnot=1730>

Es así: Planetario Janaxpacha Huasi

En la Provincia de Catamarca a unos 150 km de la ciudad capital se encuentra el planetario cuyo nombre significa “casa del cielo”. El acceso es desde la ruta provincial 48 cerca de la localidad de Buena Vista.

Geonotas

Las ediciones anteriores de Geonotas están en la biblioteca digital del Consejo Profesional de Agrimensura de la Provincia de Buenos Aires <http://www.bibliotecacpa.org.ar/greenstone/cgi-bin/library.cgi>



Comité Editorial

Claudio Brunini

Laura Sánchez

Mauricio Gende

María Virginia Mackern

Rubén Rodríguez

geonotas.dos@gmail.com