

22 de febrero de 2021
Español
Original: inglés

Grupo de Expertos de las Naciones Unidas en Nombres Geográficos

Período de sesiones de 2021

Virtual, 3 a 7 de mayo de 2021

Tema 6 a) del programa provisional*

Normalización nacional e internacional de los nombres geográficos: recopilación de nombres, tratamiento en oficinas, autoridades nacionales, accidentes geográficos que corresponden a la soberanía de más de un Estado y cooperación internacional

Iniciativas de los gobiernos locales para la adquisición de datos de nombres geográficos: el archipiélago de la regencia de Natuna, en Indonesia

Resumen**

La regencia de Natuna es un archipiélago de 272 islas situado en el Mar de Natuna. Administrativamente, es una regencia de la provincia indonesia de Kepulauan Riau. La regencia de Natuna, que es tanto la más distante como la más avanzada, sigue desarrollando su territorio. Las actividades continuas de construcción en la red de carreteras, edificios e instalaciones diversas demuestran la firme determinación de Natuna de convertirse en un nuevo centro económico. El gobierno local ha preparado un plan de acción para adquirir datos geográficos y apoyar así la planificación y el desarrollo regionales.

El Organismo de Información Geoespacial de Indonesia (Badan Informasi Geospasial) apoya la iniciativa del gobierno local de realizar un estudio toponímico. En 2020, la regencia de Natuna lanzó una iniciativa de colaboración con el Organismo para la recopilación de carreteras con y sin nombre (incluidos los callejones) mediante la aplicación móvil SAKTI (Sistem Akuisisi Data Toponim) para la adquisición de datos toponímicos.

En el transcurso de dos semanas, los agrimensores del Organismo y de la regencia realizaron un estudio toponímico de seis *kecamatan* (distritos). Examinaron

* [GEGN.2/2021/1](#).

** El informe íntegro fue elaborado por Aldila Pradhana y Aji Putra Perdana, del Organismo de Información Geoespacial. Estará disponible en https://unstats.un.org/unsd/ungegn/sessions/2nd_session_2021/ con la signature GEGN.2/2021/33/CRP.33, únicamente en el idioma en el que se haya presentado.



la funcionalidad de la aplicación en los modos de conexión y desconexión para recopilar los elementos de la red de carreteras en formato de geometría de datos vectoriales (líneas geométricas). En el informe íntegro se exponen los retos y oportunidades que plantea el estudio toponímico de las carreteras con y sin nombre en la regencia de Natuna.
