

1 de febrero de 2023

Original: español

Grupo de Expertos de las Naciones Unidas en Nombres Geográficos

Período de sesiones de 2023

Nueva York, 1 a 5 de mayo de 2023

Tema 4 a) del programa provisional*

**Informes de los Gobiernos sobre la situación en sus
respectivos países y sobre los progresos realizados
en materia de normalización de nombres geográficos**

Registro de Nombres Geográficos Continentales, Insulares y de las Formas del Relieve Submarino con fines estadísticos y geográficos de México

Resumen**

A mediados de 2021 se incorporó al Sistema de Consulta del Registro de Nombres Geográficos Continentales e Insulares con fines Estadísticos y Geográficos (<https://www.inegi.org.mx/app/geo2/cng/>) la toponimia reconocida por el Subcomité de Nombres y Accidentes Geográficos Submarinos Carta Batimétrica General de los Océanos (SCUFN-GEBCO) de las formas del relieve submarino ubicadas en la zona económica exclusiva y la plataforma continental extendida de México. A diciembre de 2022, se tienen 1.971.653 nombres geográficos estructurados de objetos espaciales del territorio nacional en el marco del Sistema Nacional de Información Estadística y Geográfica (SNIEG).

Conforme a las reglas para establecer la normativa del SNIEG, la Norma Técnica para el Registro de Nombres Geográficos Continentales e Insulares con fines Estadísticos y Geográficos (https://www.snieg.mx/Documentos/Normatividad/Vigente/ACUERDO_NT_Registro_de_nombres_Geograficos.pdf) se encuentra inmersa en un proceso de revisión y actualización en el seno de los comités técnicos del SNIEG con la participación de las Unidades del Estado para sustentar la gestión de la toponimia nacional; con esta actualización, se ampliará el número de términos genéricos considerados para su estructuración, registro y divulgación.

* [GEGN.2/2023/1](#).

** El informe íntegro fue elaborado por Francisco Javier Medina Parra y Mario Ángel Jahuey Amaro. El informe estará disponible en https://unstats.un.org/unsd/ungegn/sessions/3rd_session_2023/, con la signatura GEGN.2/2023/19/CRP.19, únicamente en el idioma en que se haya presentado.

