

# Ile elektrowni magazynujących energię znajduje się w mieście Gwatemala

Ten plik PDF został wygenerowany z: <https://www.fabrykawspomnien.waw.pl/31-07-23-13923.html>

Tytuł: Ile elektrowni magazynujących energię znajduje się w mieście Gwatemala

Data generowania: 2026-04-13 14:58:07

Copyright (C) 2026 Wirtualna Elektrownia Polska. Wszelkie prawa zastrzeżone.

Aby uzyskać najnowsze informacje, odwiedź naszą stronę: <https://www.fabrykawspomnien.waw.pl>

-----

Na mapie zamieszczono wszystkie obiekty zgromadzone w bazie (w tym wyłączone, działające całkowicie lub częściowo, planowane lub budowane).

Gwatemala zużyła 316 468 042 000 BTU (0,32 bilion BTU) energii w 2017 roku. Stanowi to 0,05% światowego zużycia energii. Gwatemala wyprodukowała 102 819 537 000 BTU (0,1 bilion BTU)

Odbudowane miasto odzyskało swój dawny status stolicy kraju. W latach 50. XX w. powstało w nim wiele nowoczesnych gmachów użyteczności publicznej.

Gwatemala wyeksportowała 1 335 000 MWh energii elektrycznej w 2016 r. (Dane przedstawione w tabeli dotyczą roku 2016, ostatniego roku z kompletnymi danymi we wszystkich kategoriach)

Według stanu na sierpień 2024 r., na stronie umieszczono ponad 116 tys. elektrowni w 200 państwach, których łączna moc wyniosła prawie 18 tys.

Prezentujemy mapę lokalizacji elektrowni geotermalnych na świecie, opracowaną na podstawie danych udostępnionych przez Joint Research Centre (dokładne informacje poniżej).

Lokalizacja elektrowni jądrowych w Europie, fot. INSC.

Obszar Gwatemali dzieli się na cztery części: nizinę Peten, położoną w północnej części kraju, wybrzeże Morza Karaibskiego, łańcuchy górskie środkowej części kraju oraz wybrzeże Pacyfiku.

Odkryj główne elektrownie ciepłownicze opalane węglem w Hiszpanii, ich moc, lokalizacje i rolę, jaką odgrywają w produkcji energii w kraju.

Wśród dostępnych informacji na temat jednostek znajdują się: położenie, moc zainstalowana, roczna ilość



## Ile elektrowni magazynujących energię znajduje się w mieście Gwatemala

produkowanej energii oraz dodatkowo rodzaj kotłowni, turbin, informacje o instalacjach

Strona internetowa: <https://www.fabrykawspomnien.waw.pl>

