

AVANCES

Sector de Energía de Nicaragua

Del 29 DE DICIEMBRE DE 2022 AL 04 DE ENERO DE 2023

Programa Nacional de Electrificación Sostenible y Energías Renovables



COBERTURA ELÉCTRICA DICIEMBRE 2022

DICIEMBRE 2022

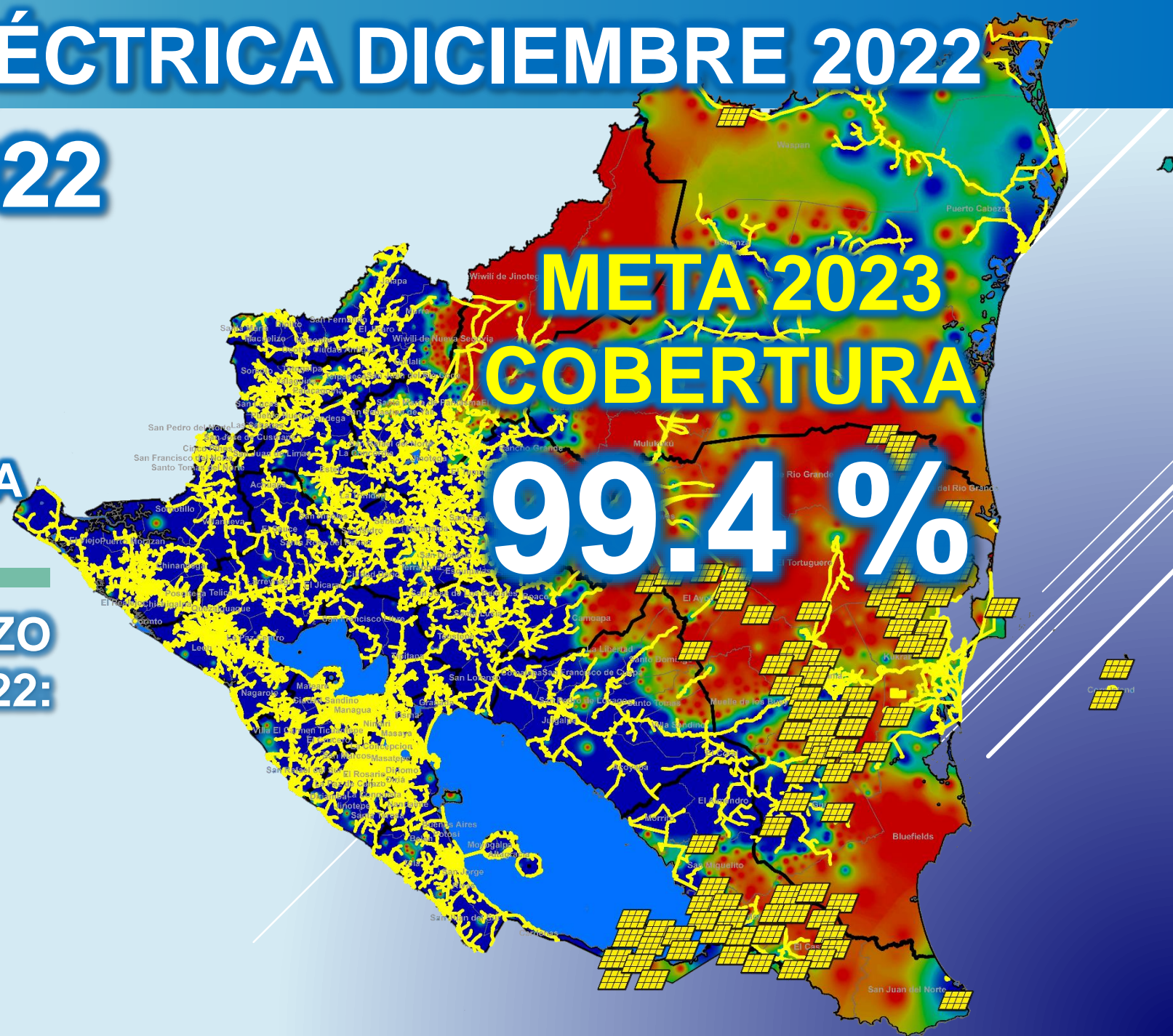
99.255%

1,270,497

VIVIENDAS CON ENERGIA ELECTRICA

REPRESENTA EL ESFUERZO DEL 2007 – DICIEMBRE 2022:

- **688,232** VIVIENDAS ELECTRIFICADAS
- **3,620,513** DE HABITANTES BENEFICIADOS



EVOLUCIÓN DEL ÍNDICE DE COBERTURA ELÉCTRICA NACIONAL



INAUGURACIONES DE PROYECTOS DE ELECTRIFICACIÓN

SEMANA DEL 29 DE DICIEMBRE DE 2022 AL 04 DE ENERO DE 2023

Se inauguraron 4 proyectos de electrificación en los municipios:
JINOTEGA, SAN NICOLAS, EL SAUCE Y WIWILI.
Departamentos de: **JINOTEGA, ESTELI Y LEON.**

VIVIENDAS
BENEFICIADAS
189

POBLACIÓN
BENEFICIADA
996

INVERSIÓN TOTAL
C\$15.74
MILLONES



JUEVES 29 DIC
"POZA REDONDA #2"
JINOTEGA,
JINOTEGA
79 Viviendas
416 Habitantes
Inversión:
C\$ 3.63 MM



VIERNES 30 DIC
"PALO BLANCO"
SAN NICOLAS,
ESTELI
51 Viviendas
268 Habitantes
Inversión:
C\$ 5.50 MM



MARTES 03 ENE 2023
"LA HORQUETA"
EL SAUCE,
LEON
41 Viviendas
217 Habitantes
Inversión:
C\$ 3.10 MM



MIÉRCOLES 04 ENE 2023
"LA CEIBA SECTOR
LOS JIRONES"
WIWILI,
RIO SAN JUAN
18 Viviendas
95 Habitantes
Inversión:
C\$ 3.51 MM

PRÓXIMAS INAUGURACIONES DEL 05 AL 11 DE ENERO DE 2023

SE INAUGURARÁN 5 PROYECTOS DE ELECTRIFICACIÓN EN LOS DEPARTAMENTOS DE NUEVA SEGOVIA, MADRIZ, LEON Y MATAGALPA.

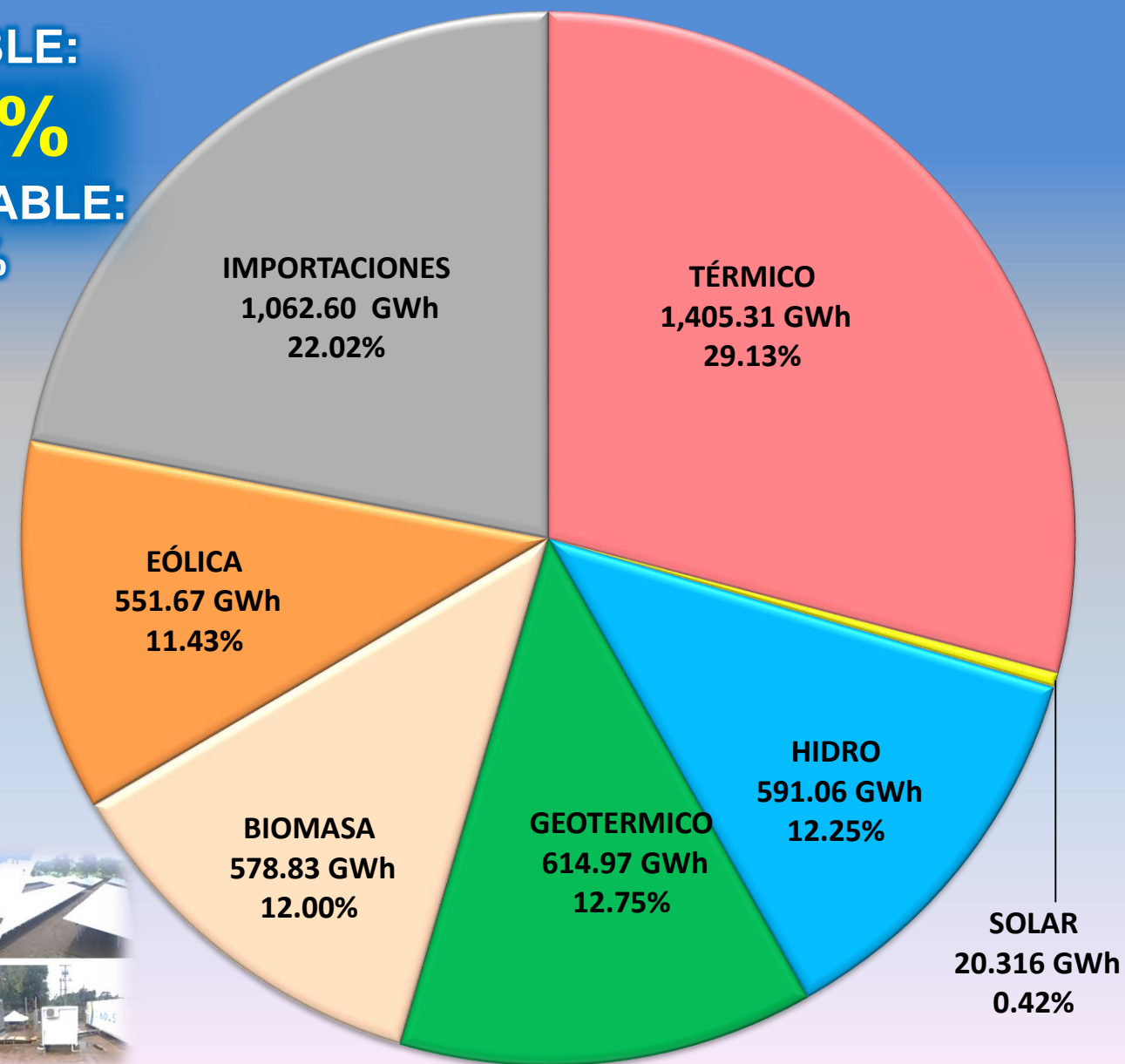
Fecha	Departamento	Municipio	Comunidad / Asentamiento	Vivienda	Habitantes	INVERSIÓN (C\$)
05/01/2023	NUEVA SEGOVIA	WIWILI	PALO PRIETO #2	48	251	3,955,132
06/01/2023	MADRIZ	SAN JOSE DE CUSMAPA	EL NARANJO LA LIMA	18	94	3,601,922
09/01/2023	LEON	EL SAUCE	LOS JOVITOS	28	148	1,598,181
10/01/2023	MADRIZ	SAN LUCAS	LAS CULEBRAS	13	69	1,115,761
11/01/2023	MATAGALPA	RÍO BLANCO	SACRAMENTO ANEXO LAS BRISAS DE MUSUN	68	356	1,562,271
TOTALES				175	918	11,833,267

MATRIZ DE GENERACIÓN 2022

01 DE ENERO AL 31 DE DICIEMBRE DEL 2022

Dmax: **765.8 MW**
 Generación Total:
4,824.75 GWh

RENOVABLE:
70.87%
 NO RENOVABLE:
 29.13%



01 ENERO AL 31 DE DICIEMBRE 2022

FUENTE	GWh	%
GENERACIÓN TÉRMICA	1,405.31	29.13
GENERACIÓN RENOVABLE	3,419.44	70.87
GENERACIÓN TOTAL	4,824.75	100

Ministerio de
Energía y
Minas



2022 ESPERANZAS
VICTORIOSAS!
TODO CON AMOR!

Muchas
Gracias por su
Atención

