



AVANCES

Sector de Energía de Nicaragua

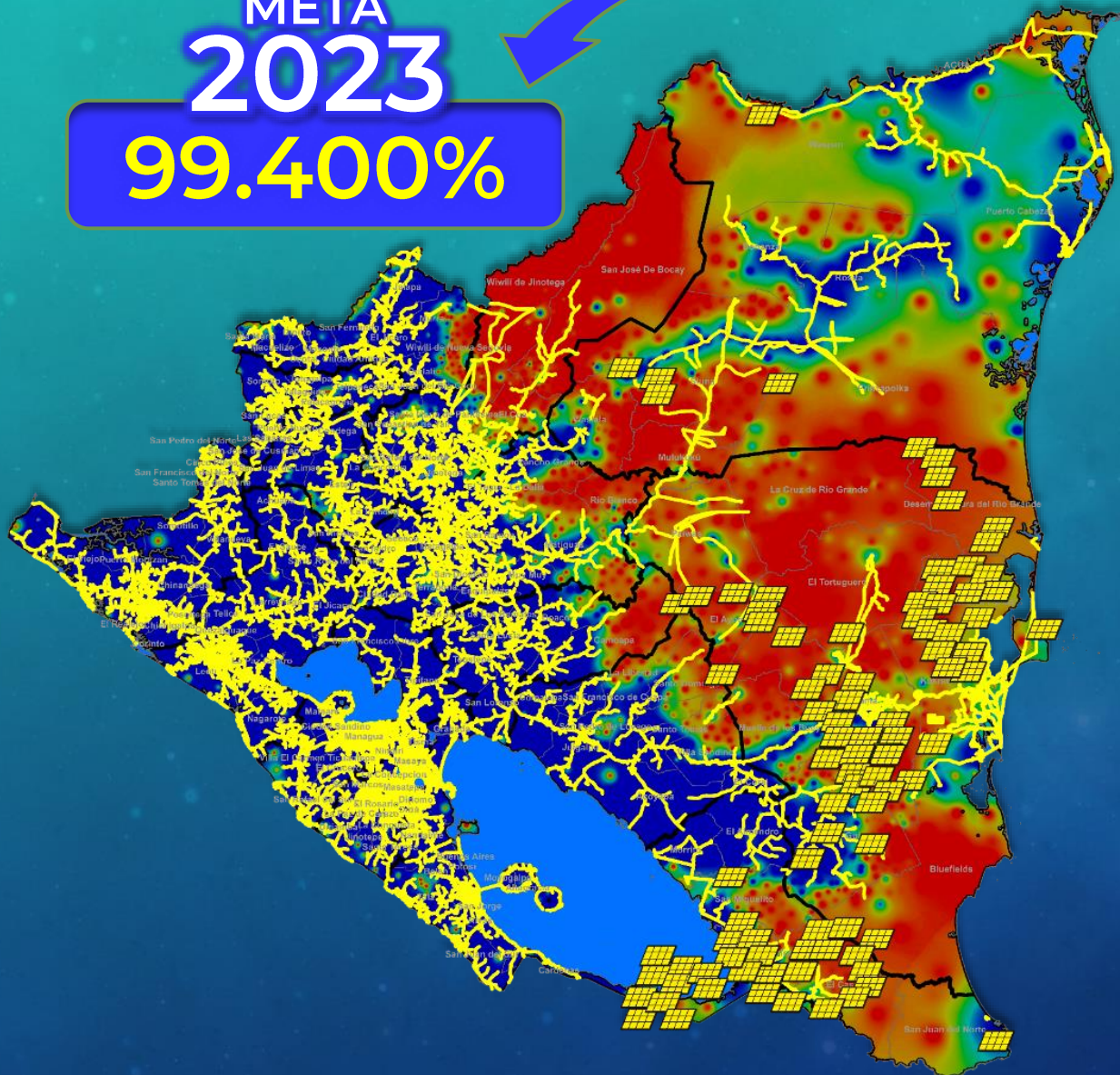
DEL 16 AL 22 DE NOVIEMBRE 2023

Programa Nacional de Electrificación Sostenible y Energías Renovables

COBERTURA ELÉCTRICA NACIONAL 2023

META
2023
99.400%

OCTUBRE
2023
99.370%



1,283,015
VIVIENDAS CON ENERGIA
ELECTRICA

PROYECTOS DE ELECTRIFICACIÓN

SEMANA DEL 16 AL 22 DE NOVIEMBRE DE 2023

SE INAUGURARON 5 PROYECTOS DE ELECTRIFICACIÓN EN LOS DEPARTAMENTO DE :
JINOTEGA, ESTELI, RIVAS, MASAYA, NUEVA SEGOVIA .



JUEVES 16 NOV

“CHAGUITONES SECTOR
LOS TALAVERAS”

SAN RAFAEL DEL
NORTE,
JINOTEGA

13 VIVIENDAS
68 HABITANTES

INVERSION

C\$ 0.79 MM



VIERNES 17 NOV

“PIEDRA LARGA
ABAJO, SECTOR
QUEBRADA ARRIBA”

CONDEGA,
ESTELÍ

8 VIVIENDAS
42 HABITANTES

INVERSION

C\$ 0.72 MM



LUNES 20 NOV

“CHE GUEVARA Y
FANOR GALÁN, SECTOR
LOS CARRANZA ”

NANDASMO,
MASAYA

60 VIVIENDAS
316 HABITANTES

INVERSION

C\$ 0.73 MM



MARTES 21 NOV

“POTOSÍ SECTOR
#1 Y #2”

QUILALÍ,
NUEVA SEGOVIA

108 VIVIENDAS
568 HABITANTES

INVERSION

C\$ 13.59 MM



MIÉRCOLES 22 NOV

“OCHOMOGO,
SECTOR CAMINO
LA LOMA”

BELÉN,
RIVAS

27 VIVIENDAS
142 HABITANTES

INVERSION

C\$ 0.73 MM

VIVIENDAS
BENEFICIADAS

216

POBLACIÓN
BENEFICIADA

1,136

KM DE RED

12.1

INVERSIÓN TOTAL

C\$ 16.56

MM

NUEVOS PROYECTOS DE ELECTRIFICACIÓN

DEL 16 AL 22 DE NOVIEMBRE 2023

SE INAUGURARÁN LOS 5 PROYECTOS EN LOS DEPARTAMENTOS:
MATAGALPA, ESTELI, MASAYA, RIVAS Y NUEVA SEGOVIA.



JUEVES 16 NOV

“EL CARMEN”

CIUDAD DARIO,
MATAGALPA

23 Viviendas
121 Habitantes

INVERSION

C\$ 6.71 MM

VIERNES 17 NOV

“EL REGADIO,
CASERIO LOS
ESPEJOS”

ESTELI,
ESTELI

19 Viviendas
100 Habitantes

INVERSION

C\$ 0.81 MM

LUNES 27 NOV

“BUENA VISTA
DE VENTILLAS”

WIWILI,
NUEVA SEGOVIA

125 Viviendas
568 Habitantes

INVERSION

C\$ 15.25 MM

MARTES 28 NOV

“LAS CRUCITAS
SECTOR EL
TANQUE”

NIQUINOHOMO,
MASAYA

23 Viviendas
121 Habitantes

INVERSION

C\$ 0.83 MM

MIÉRCOLES 22 NOV

“MATA DE CAÑA,
SECTOR EL
AROMO”

BELEN,
RIVAS

10 Viviendas
53 Habitantes

INVERSION

C\$ 0.85 MM

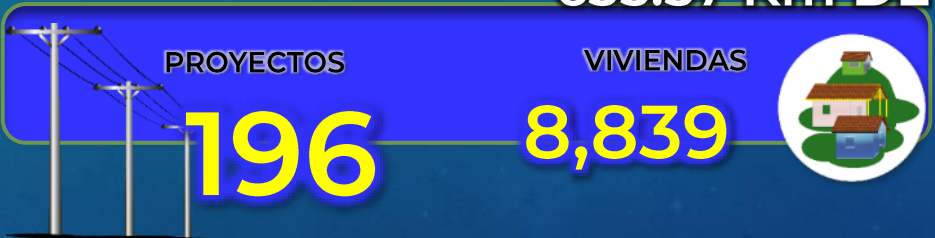
PROYECTOS DE ELECTRIFICACIÓN Y NORMALIZACIÓN FINALIZADOS

PLAN 2023

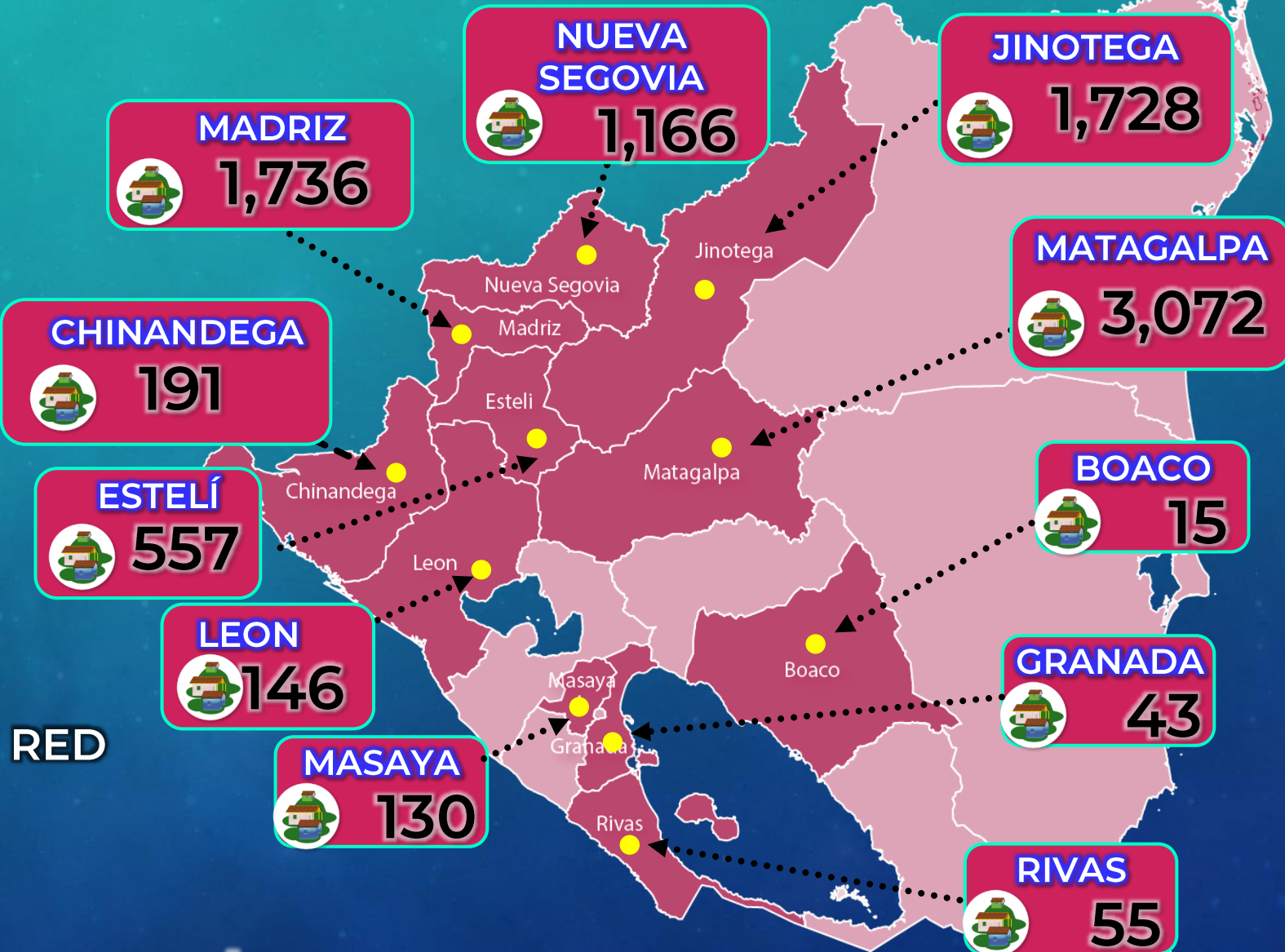


DEL 01 ENERO AL 23 DE NOVIEMBRE 2023

635.57 Km DE RED



INVERSIÓN: US\$ 21.81 MM



PROYECTOS RESTANTES DE ELECTRIFICACIÓN Y NORMALIZACIÓN 2023

DEL 24 DE NOVIEMBRE
A DICIEMBRE 2023

PROYECTOS

23

VIVIENDAS

858

POBLACIÓN

4,514

COBERTURA:

54.36 Km

INVERSIÓN:

US\$ 1.98 MM



REDUCCIÓN DE PERDIDAS

EJECUTADO 23 DE
NOVIEMBRE 2023

MANAGUA

Viviendas: 7,056
Red: 38.2 KM

ENERO – 23 NOVIEMBRE 2023

Viviendas: 4,010
Red: 20.86 KM

LEON

Viviendas: 1,158
Red: 6.5 KM

ENERO – 23 NOVIEMBRE 2023

Viviendas: 1,158
Red: 6.5 KM

MASAYA

Viviendas: 2,083
Red: 7.8 KM

ENERO – 23 NOVIEMBRE 2023

Viviendas: 2,083
Red: 7.7 KM

VIVIENDAS

9,343



RED ELÉCTRICA

52.5 Km

VIVIENDAS

7,251

RED ELÉCTRICA:

35.15 km

MANAGUA

VIVIENDAS:

4,010

RED ELÉCTRICA:

20.86 km

LEON

VIVIENDAS:

1,158

RED ELÉCTRICA:

6.5 km

MASAYA

VIVIENDAS:

2,083

RED ELÉCTRICA:

7.7 km

INVERSIÓN:

US\$ 10.15 MM

REHABILITACIÓN DE REDES

172.80 KM
PLAN 2023

**DEL 01 ENERO AL 23 DE
NOVIEMBRE 2023**

KM DE RED:

37.82 KM

INVERSIÓN:

US\$ 3.6 MM



REHABILITACIÓN DE REDES FALTANTES

DEL 23 NOVIEMBRE -
DICIEMBRE 2023

PROYECTOS
25

INVERSIÓN

US\$ 2.83 MM

KM DE RED

134.98 Km



INSTALACIÓN DE INTERRUPTORES TELECONTROLADOS

DEL 01 ENERO – 23
NOVIEMBRE 2023



PROYECTOS

70

INVERSIÓN

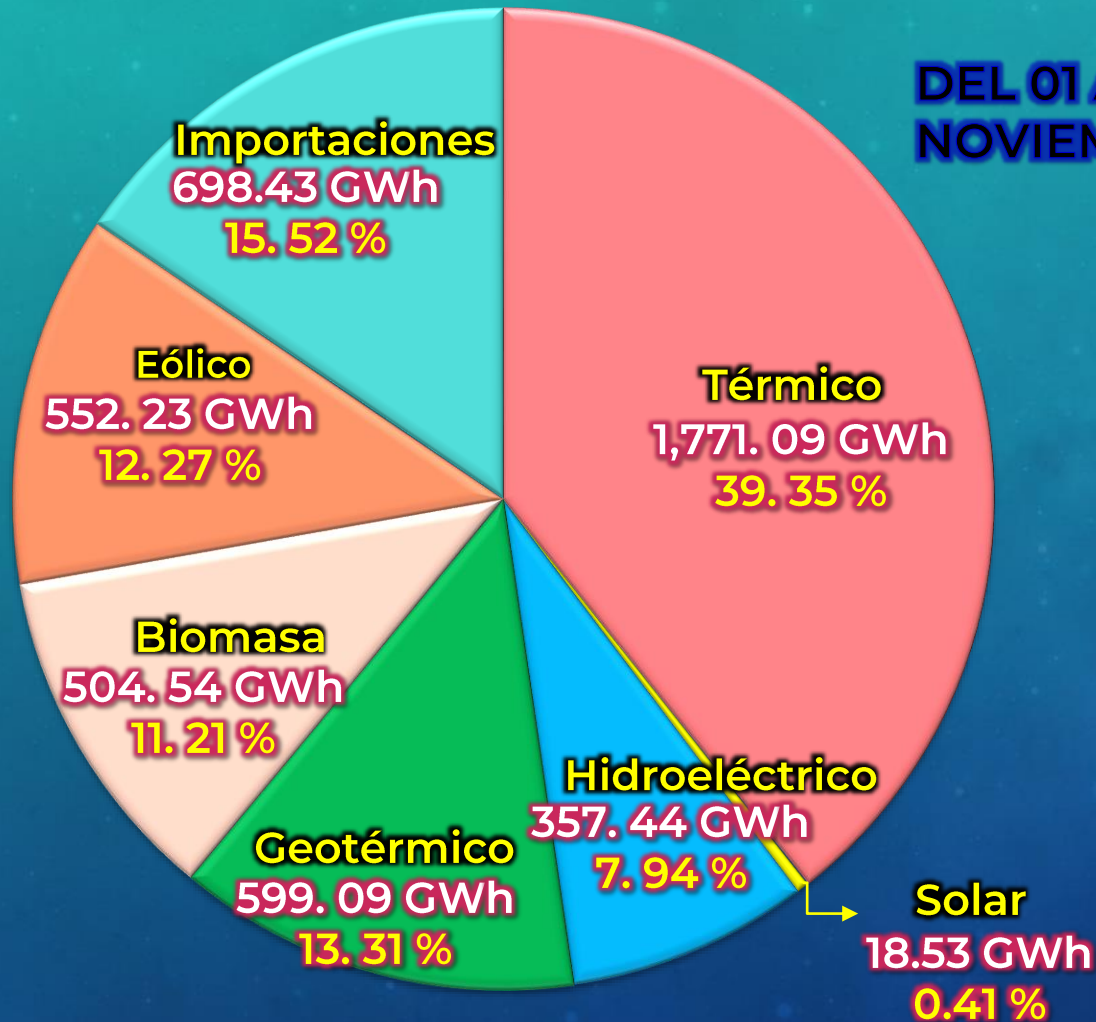
US\$ 0.11 MM



GENERACIÓN ACUMULADA POR FUENTE (GWH)

GENERACIÓN E IMPORTACIONES 2023 (GWH)

DEL 01 AL 19 DE
NOVIEMBRE 2023



**GENERACIÓN
RENOVABLE**
2,730.26 GWh
60.65 %



**GENERACIÓN NO
RENOVABLE**
1,771.09 GWh
39.35 %

GENERACIÓN TOTAL
4,501.34 GWh