

Ministerio de
Energía y
Minas



2022 ESPERANZAS
VICTORIOSAS!
TODO CON AMOR!

AVANCES

Sector de Energía de Nicaragua

Del 09 AL 14 DE DICIEMBRE 2022

Programa Nacional de Electrificación Sostenible y Energías Renovables



COBERTURA ELÉCTRICA NOVIEMBRE 2022

NOVIEMBRE

99.245%

1,269,277

VIVIENDAS CON ENERGIA ELECTRICA

REPRESENTA EL ESFUERZO DEL 2007 – NOVIEMBRE 2022:

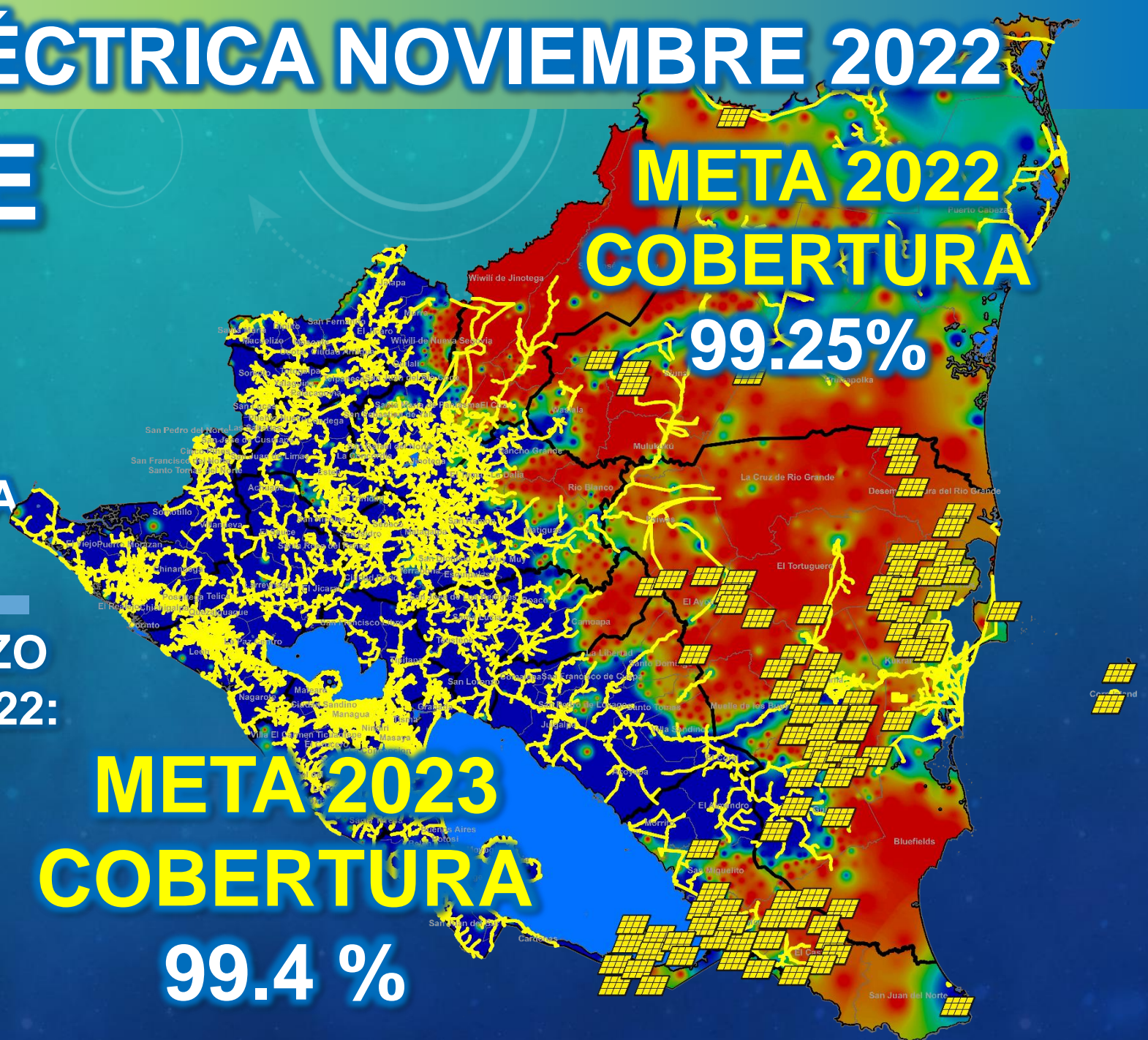
- **687,012** VIVIENDAS ELECTRIFICADAS
- **3,613,683** DE HABITANTES BENEFICIADOS

META 2022 COBERTURA

99.25%

META 2023 COBERTURA

99.4 %

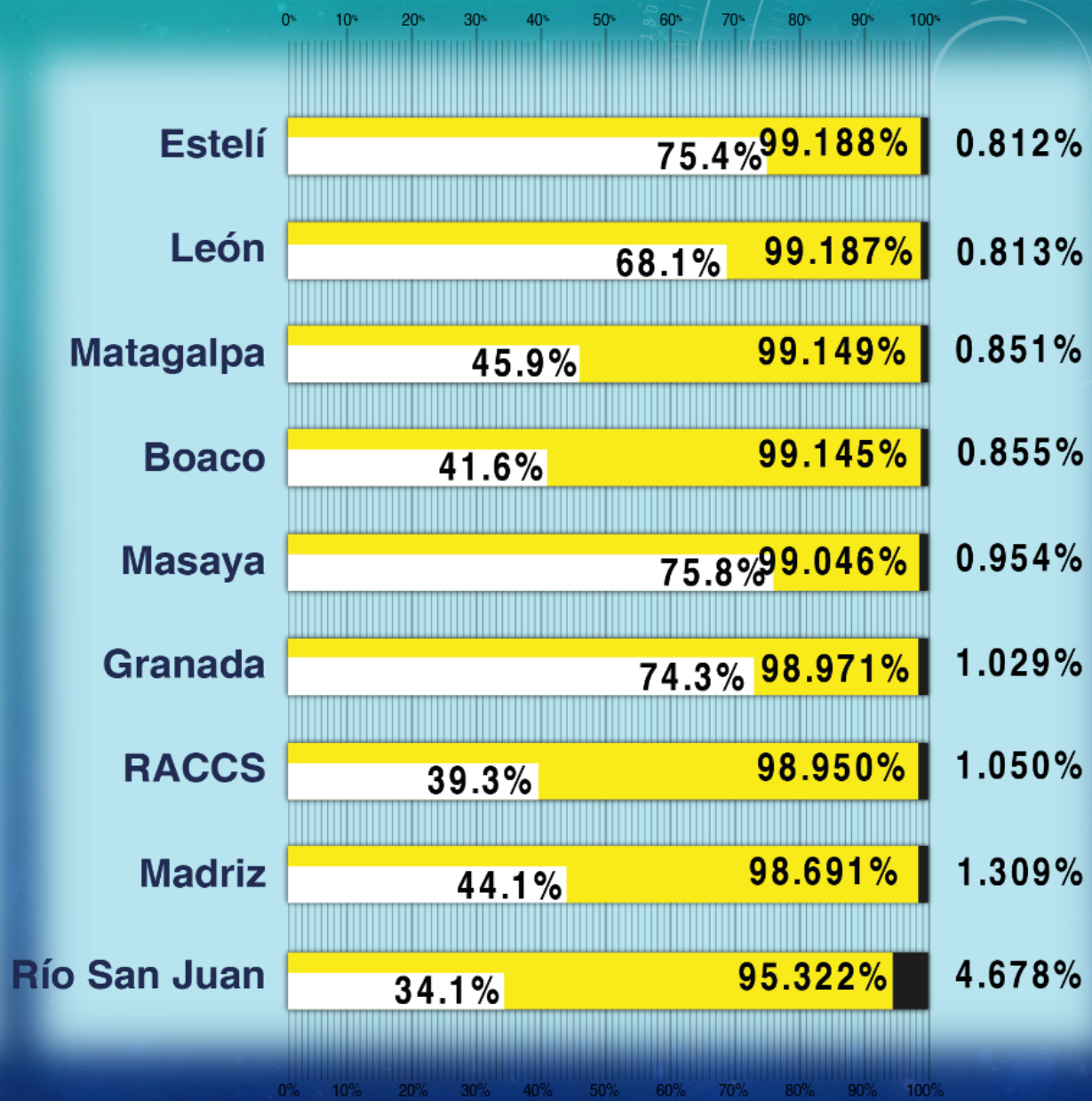
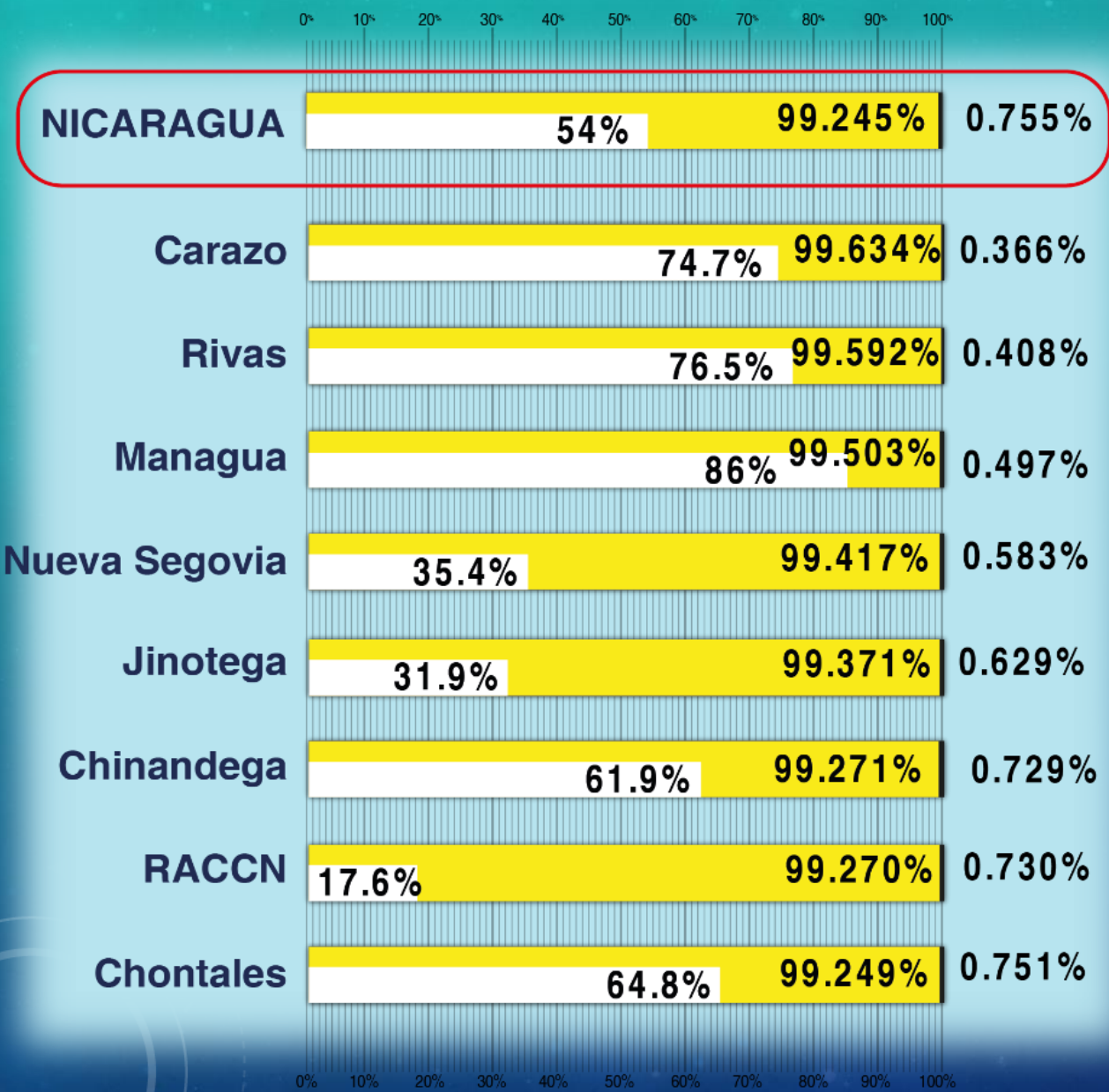


EVOLUCIÓN DEL ÍNDICE DE COBERTURA ELÉCTRICA NACIONAL



Porcentaje (%) por Departamento

● % Diciembre 2006
 ● % a Noviembre 2022
 ● % Pendiente



INAUGURACIONES DE PROYECTOS DE ELECTRIFICACIÓN

SEMANA DEL 09 AL 14 DE DICIEMBRE 2022

Se inauguraron 4 proyectos de electrificación en los municipios: **TOTOGALPA, SAN CARLOS Y SAN RAMON.** Departamentos de: **MADRIZ, RIO SAN JUAN Y MATAGALPA.**

VIVIENDAS
BENEFICIADAS

111

POBLACIÓN
BENEFICIADA

590



VIERNES 09 DIC
"LA CHILCA #1"
TOTOGALPA,
MADRIZ
49 Viviendas
258 Habitantes
Inversión:
C\$ 6.52 MM

LUNES 12 DIC
"EL RAUDEZ"
SAN CARLOS,
RIO SAN JUAN
18 Viviendas
95 Habitantes
Inversión:
C\$ 1.46 MM

MARTES 13 DIC
"LOMA ALTA"
TOTOGALPA,
RIO SAN JUAN
27 Viviendas
142 Habitantes
Inversión:
C\$ 1.29 MM

MIÉRCOLES 14 DIC
"LOS MENDEZ"
SAN RAMON,
MATAGALPA
17 Viviendas
95 Habitantes
Inversión:
C\$ 1.01 MM

INVERSIÓN TOTAL
C\$10.28
MILLONES

ELECTRIFICACION RURAL, NORMALIZACION DE ASENTAMIENTOS Y PANELES SOLARES SECTOR COSTA CARIBE SUR Y SECTOR NORTE



"LA CHILCA #1"
MADRIZ – TOTGALPA

2022



"EL RAUDEZ"
RIO SAN JUAN – SAN CARLOS



"LOMA ALTA"
MADRIZ – TOTGALPA



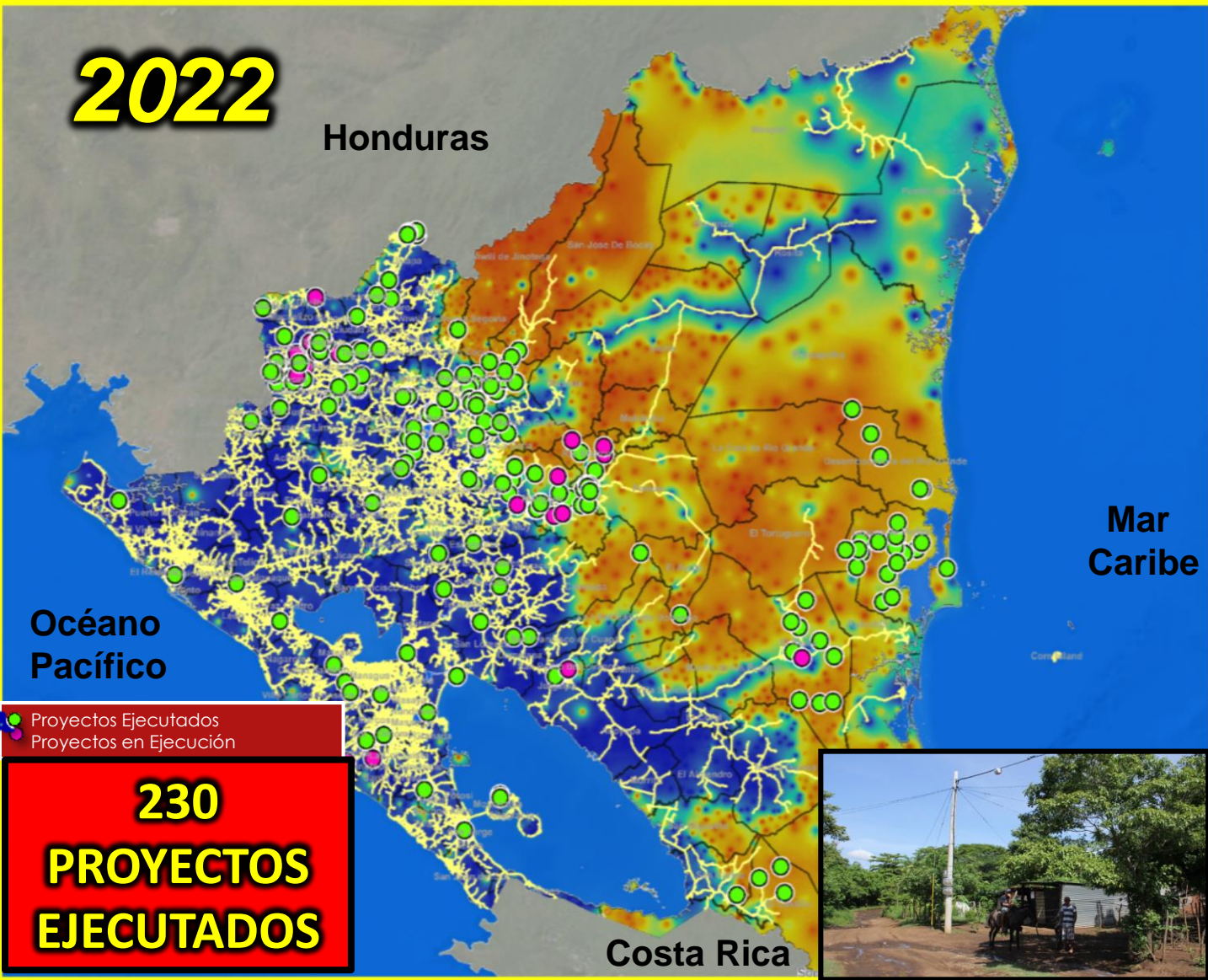
"LOS MENDEZ"
MATAGALPA – SAN RAMON

PRÓXIMAS INAUGURACIONES DEL 15 AL 21 DE DICIEMBRE DE 2022

SE INAUGURARÁN 5 PROYECTOS DE ELECTRIFICACIÓN EN LOS DEPARTAMENTOS DE RIO SAN JUAN, JINOTEGA, MADRIZ Y MATAGALPA.

Fecha	Departamento	Municipio	Comunidad / Asentamiento	Vivienda	Habitantes	INVERSIÓN (C\$)
15/12/2022	RIO SAN JUAN	SAN CARLOS	LA ÑOCA	33	174	2,677,061
16/12/2022	JINOTEGA	SANTA MARIA PANTASMA	LA BREYERA #2 SECTOR ABAJO	15	79	1,297,145
19/12/2022	RIO SAN JUAN	SAN CARLOS	SAN ISIDRO DE LAS AZUCENAS	58	305	4,705,138
20/12/2022	MADRIZ	SAN JOSE DE CUSMAPA	NARANJO SECTOR EL ALTO	21	110	1,594,031
21/12/2022	MATAGALPA	EL TUMA LA DALIA	ANEXO SAN ANTONIO DE WASAKA	80	421	1,689,081
TOTALES				207	1,089	11,962,456

Se Electrificarán 7,273 Viviendas y se Normalizarán 1,641 Viviendas INVERSIÓN - U\$20.6 MM - (BCIE - GdN)



Indicador	Programada	Ejecutados	En Ejecución
Comunidades	246	216	30
Viviendas	7,273	6,391	882
Kilometros de Red	1,043	916	127
Poblacion Beneficiada	38,260	33,620	4,640
Asentamientos	15	14	1
Viviendas	1,641	1,596	45
Kilometros de Red	37.65	37.11	0.54
Poblacion Beneficiada	8,633	8,396	237
Total Proyectos	261	230	31
Viviendas	8,914	7,987	927
Kilometros de Red	1,081	953	128
Poblacion Beneficiada	46,893	42,016	4,877

261 PROYECTOS

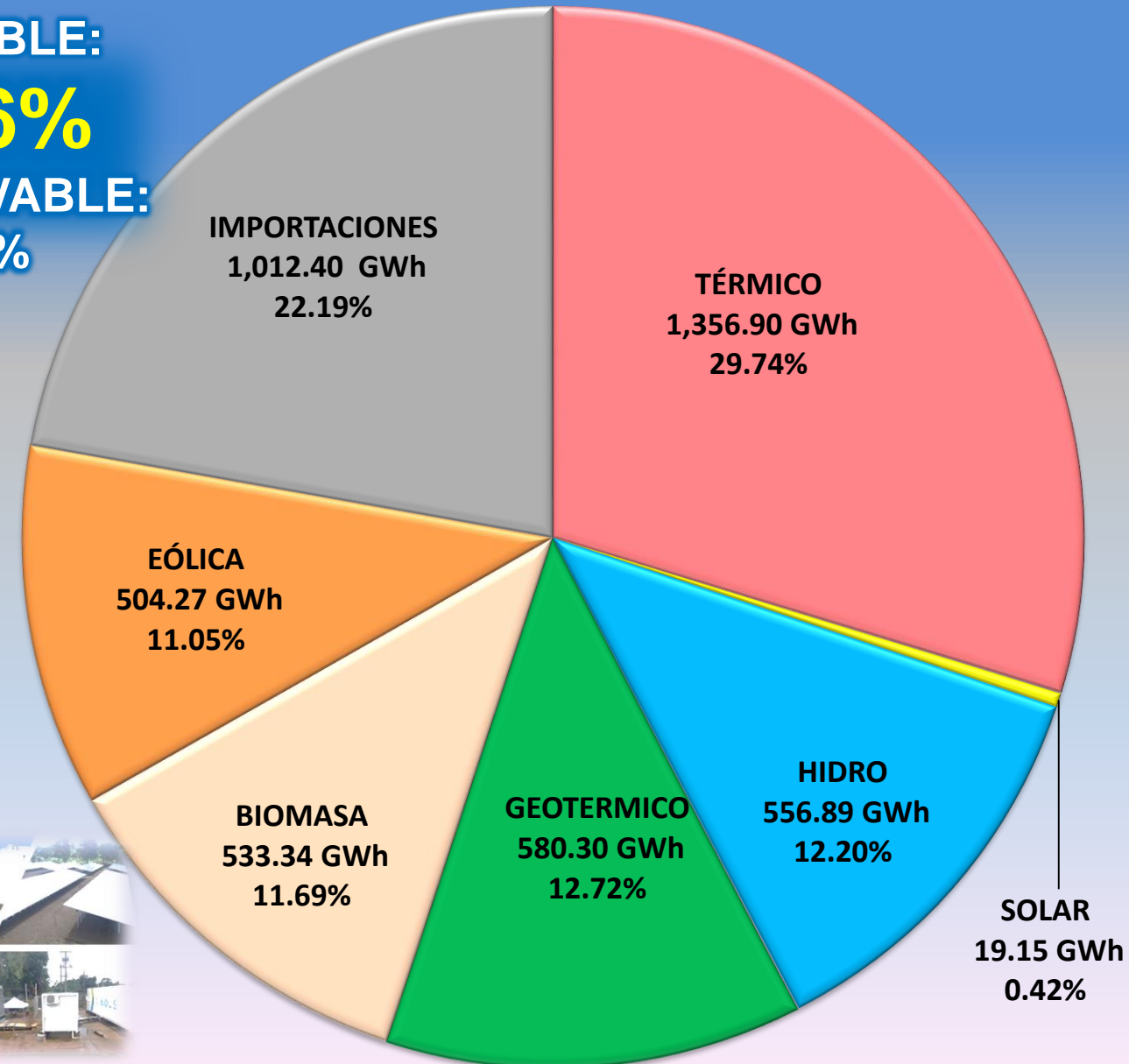
- 230 Proyectos Ejecutados 2022
- 31 Proyectos en Ejecución 2022

MATRIZ DE GENERACIÓN 2022

01 DE ENERO AL 11 DE
DICIEMBRE DEL 2022

Dmax: **765.8 MW**
Generación Total:
4,563.25 GWh

RENOVABLE:
70.26%
NO RENOVABLE:
29.74%



01 ENERO AL 11 DE DICIEMBRE 2022

FUENTE	GWh	%
GENERACIÓN TÉRMICA	1,356.90	29.74
GENERACIÓN RENOVABLE	3,206.35	70.26
GENERACIÓN TOTAL	4,563.25	100

Ministerio de
Energía y
Minas



2022 **ESPERANZAS
VICTORIOSAS!**
TODO CON AMOR!

**Muchas
Gracias por su
Atención**

