

Ministerio de  
Energía y  
Minas



# AVANCES

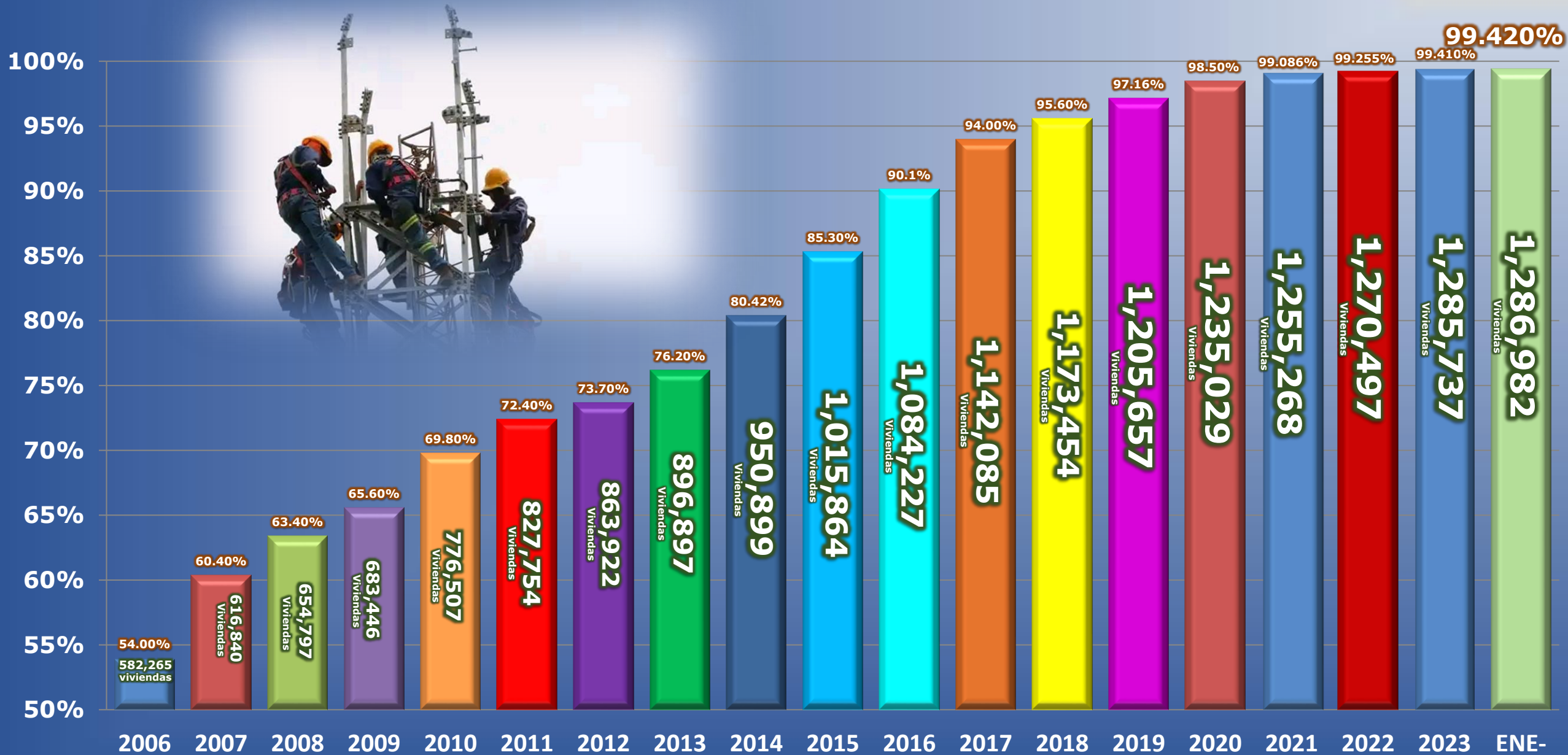
## Sector de Energía Eléctrica de Nicaragua.

**DEL 01 AL 07 DE FEBRERO DEL 2024**

**Programa Nacional de Electrificación Sostenible y  
Energías Renovables**



# EVOLUCIÓN DEL ÍNDICE DE COBERTURA ELÉCTRICA NACIONAL



# PROYECTOS DE ELECTRIFICACIÓN

SEMANA DEL 01 AL 07 DE FEBRERO DEL 2024

SE INAUGURARON 5 PROYECTOS DE ELECTRIFICACIÓN EN LOS DEPARTAMENTO DE: **MATAGALPA, MADRIZ Y CHINANDEGA.**



**JUEVES 01 FEB**

“AMPLIACIÓN ENMANUEL”

**CIUDAD DARÍO, MATAGALPA**

**62** VIVIENDAS  
**326** HABITANTES

**INVERSION**

**C\$ 1.89 MM**



**VIERNES 02 FEB**

“GUANACASTILLO SECTOR LOS GONZÁLEZ”

**SAN JUAN DE RIO COCO, MADRIZ**

**15** VIVIENDAS  
**79** HABITANTES

**INVERSION**

**C\$ 0.34 MM**



**LUNES 05 FEB**

“QUEBRADA ABAJO”

**SAN LUCAS, MADRIZ**

**40** VIVIENDAS  
**210** HABITANTES

**INVERSION**

**C\$ 2.43 MM**



**MARTES 06 FEB**

“RAMON SALVATIERRA”

**EL VIEJO, CHINANDEGA**

**59** VIVIENDAS  
**310** HABITANTES

**INVERSION**

**C\$ 2.09 MM**



**MIÉRCOLES 07 FEB**

“HOLLADA”

**EL VIEJO, CHINANDEGA**

**28** VIVIENDAS  
**147** HABITANTES

**INVERSION**

**C\$ 0.91 MM**

**VIVIENDAS BENEFICIADAS**

**204**

**POBLACIÓN BENEFICIADA**

**1,072**

**KM DE RED**

**8.69**

**INVERSIÓN TOTAL**

**C\$ 7.66**

**MM**

# ELECTRIFICACION RURAL, NORMALIZACION DE ASENTAMIENTOS SECTOR NORTE

**2024**



**“GUANACASTILLO SECTOR LOS GONZÁLEZ”**  
MADRIZ – SAN JUAN DE RIO COCO



**“QUEBRADA ABAJO”**  
MADRIZ – SAN LUCAS

# NUEVOS PROYECTOS DE ELECTRIFICACIÓN

DEL 08 AL 14 DE FEBRERO DEL 2024

SE INAUGURARÁN 5 PROYECTOS EN LOS DEPARTAMENTOS:  
CHINANDEGA, JINOTEGA Y MATAGALPA.



JUEVES 08 FEB

“LAS LAJAS”

EL VIEJO,  
CHINANDEGA

40 Viviendas  
210 Habitantes

INVERSION

C\$3.52 MM

VIERNES 09 FEB

“GAMALOTE”

SAN SEBASTIAN DE YALI,  
JINOTEGA

62 Viviendas  
326 Habitantes

INVERSION

C\$ 2.80 MM

LUNES 12 FEB

“GAMALOTE SECTOR LOS  
PALACIOS - LOS GONZÁLEZ”

SAN SEBASTIAN DE YALI,  
JINOTEGA

90 Viviendas  
473 Habitantes

INVERSION

C\$ 2.64 MM

MARTES 13 FEB

“LAS GUAYABAS”

SAN SEBASTIAN DE YALI,  
JINOTEGA

43 Viviendas  
226 Habitantes

INVERSION

C\$ 2.11 MM

MIÉRCOLES 14 FEB

“LIKIA ABAJO, SAN  
FRANCISCO Y LAGARTO  
LAS MARÍAS”

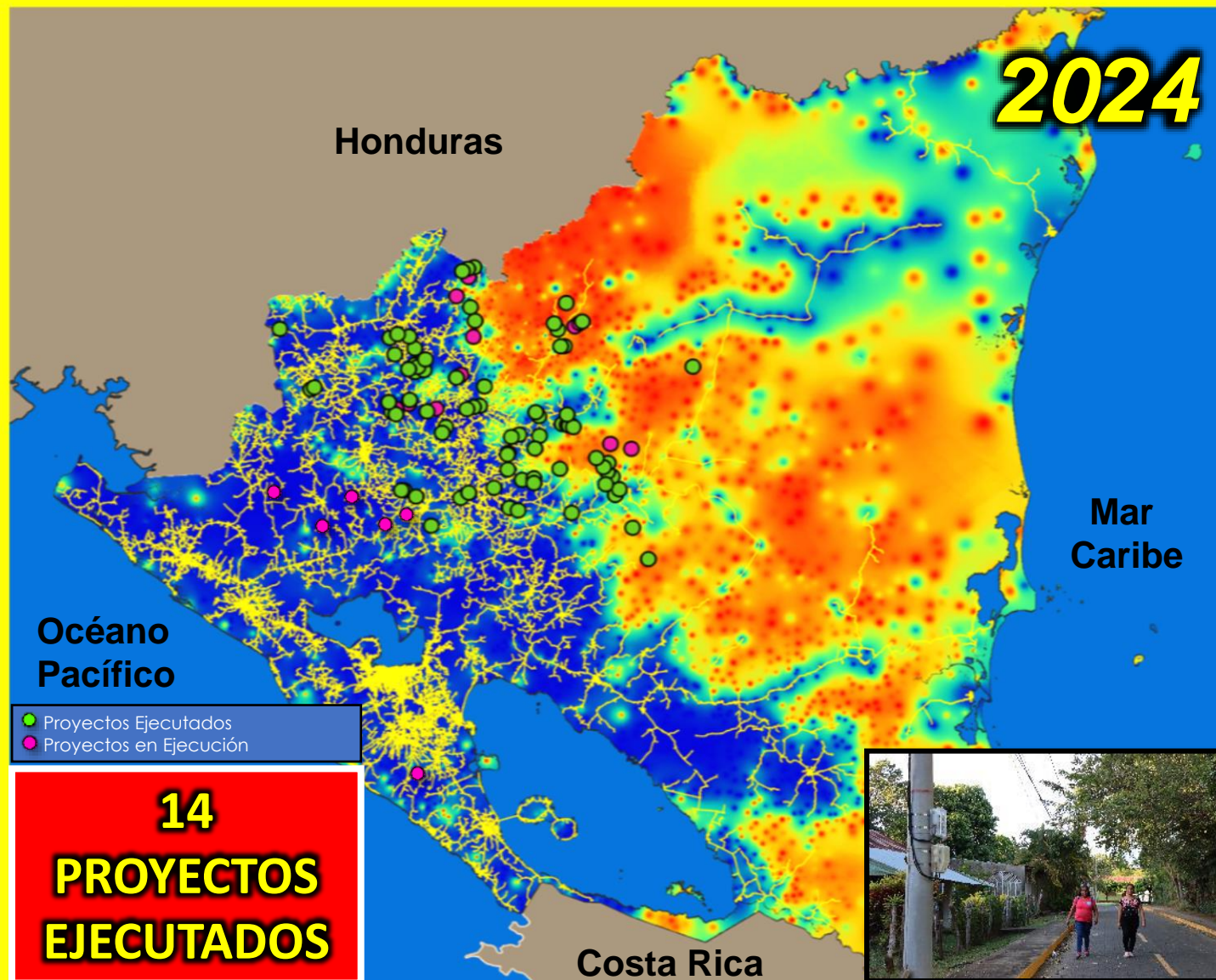
MATIGUAS,  
MATAGALPA

144 Viviendas  
758 Habitantes

INVERSION

C\$ 16.14 MM

# PROYECTOS DE ELECTRIFICACION Y NORMALIZACION



**14**  
**PROYECTOS**  
**EJECUTADOS**

Indicador	Ejecutados	En Ejecución
<b>Comunidades</b>	<b>14</b>	<b>74</b>
Viviendas	735	4,671
Kilómetros de Red	51.7	313.6
Población Beneficiada	3,867	24,573
<b>Asentamientos</b>	-	<b>2</b>
Viviendas	-	279
Kilómetros de Red	-	31.6
Población Beneficiada	-	1,468
<b>Total Proyectos</b>	<b>14</b>	<b>76</b>
Viviendas	735	4,950
Kilómetros de Red	51.7	345.2
Población Beneficiada	3,867	26,040



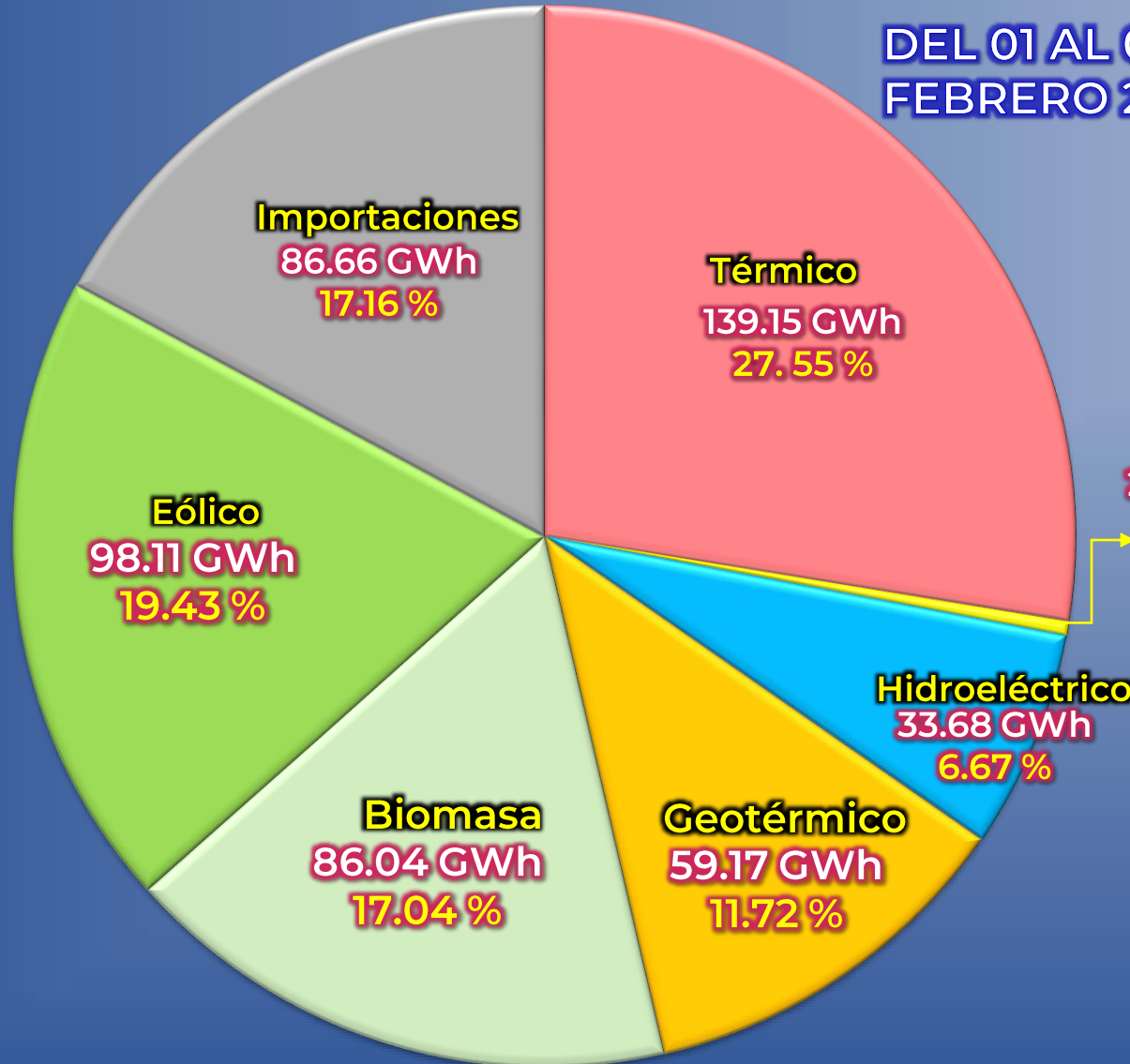
● **14 Proyectos Ejecutados 2024**

● **76 Proyectos en Ejecución 2024**

# GENERACIÓN ACUMULADA POR FUENTE (GWH)

## GENERACIÓN E IMPORTACIONES 2024 (GWH)

DEL 01 AL 04  
FEBRERO 2024



**72.45 %**  
**GENERACIÓN  
RENOVABLE**

**365.87 GWh**

**27.55 %**

**GENERACIÓN NO  
RENOVABLE**



**139.16 GWh**

**GENERACIÓN TOTAL**  
**505.03 GWh**



# SUBESTACIÓN EL JAGUAR EN 138 KV

AISLAMIENTO Y FACTOR DE POTENCIA E INYECCION PRIMARIA A EQUIPOS DE PATIO EN S/E EL JAGUAR.



# SUBESTACIÓN EL JAGUAR EN 138 KV

INSTALACIÓN DE BARREADO ENTRE EQUIPOS EN BAHIA 138kV



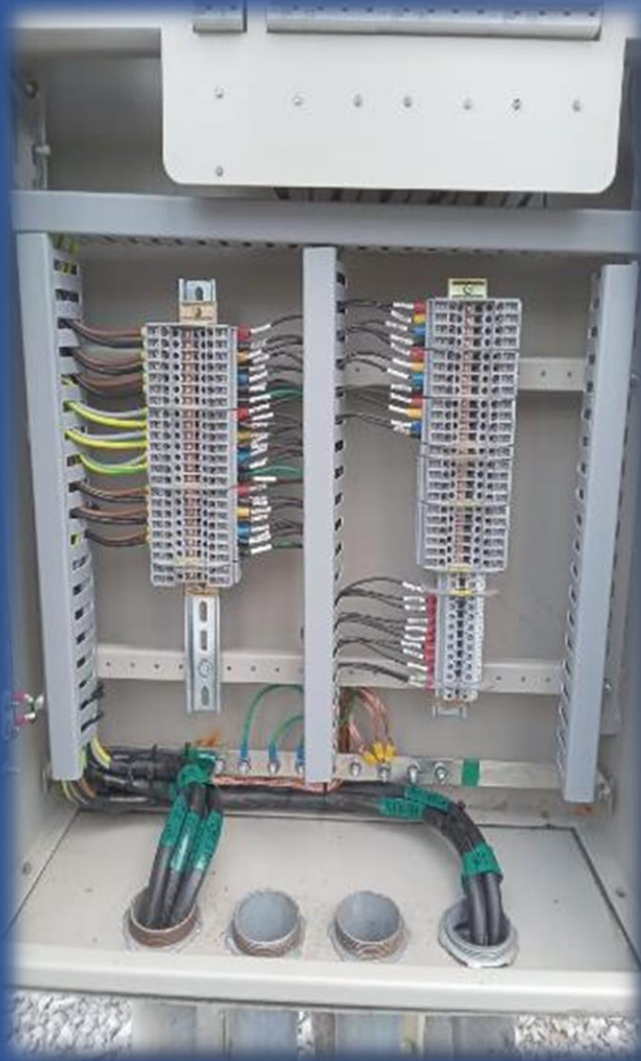
# SUBESTACIÓN LA ESPERANZA EN 138 KV

INSTALACIÓN DE BARREADO DE LA BAHIA DEL TRAFORMADOR DE POTENCA



# SUBESTACIÓN LA ESPERANZA EN 138 KV

CONEXIONADO DE CABLES DE CONTROL Y MANDO EN EQUIPOS DE PATIO Y SALA DE CONTROL DE 138 KV



# SUBESTACIÓN LA GATEADA II EN 138 KV

CANALIZACIÓN DE EQUIPO DE BAHIAS E INSTALACIÓN DE POSTE DE ALUMBRADO

