



**elecnor**

## TRANSMISIÓN ELÉCTRICA

# RED TERMOCENTRO

**LOCALIZACIÓN** ▶ Estados de Miranda  
(Venezuela)

**CLIENTE** ▶ Electricidad de Caracas  
(CORPOELEC)

**ALCANCE** ▶ Ingeniería, suministro, construcción civil, montaje, pruebas y puesta en marcha de subestaciones y líneas eléctricas para permitir la incorporación al sistema eléctrico nacional de 1.610 MW que se generan en la zona del Sitio y La Raisa

**IMPORTE** ▶ 159 millones de euros

**INICIO** ▶ marzo 2010

**FIN** ▶ noviembre 2012

### CARACTERÍSTICAS:

- ▶ SE El Sitio 230/115 kV 1.560 MVA
- ▶ SE Castaño 230/115 kV 748 MVA
- ▶ SE Curupao 230/69 kV 374 MVA
- ▶ SE La Raisa 230/115 kV 690 MVA
- ▶ 50 km de líneas de transmisión doble tema 230 kV





AMÉRICA DEL SUR

Estados de Miranda (Venezuela)

TRANSMISIÓN ELÉCTRICA

# RED TERMOCENTRO

