



**elecnor**

## TRANSMISIÓN ELÉCTRICA **CALABOZO-SAN FERNANDO II**

**LOCALIZACIÓN** ▶ Calabozo y San Fernando.  
Estados de Guárico y  
Apure (Venezuela)

**CLIENTE** ▶ CADAFE

**ALCANCE** ▶ Ingeniería, suministro, construcción civil, montaje, pruebas y puesta en marcha de dos salidas de línea de la SE de Calabozo y la SE de San Fernando II 230/115 kV y su interconexión mediante una línea de transmisión de 150 km

**IMPORTE** ▶ 45 millones de euros

**INICIO** ▶ septiembre 2006

**FIN** ▶ octubre 2009

### **CARACTERÍSTICAS:**

- ▶ Interconexión 230 KV Calabozo–San Fernando II, línea de doble tema de 150 km
- ▶ S/E San Fernando II 230/115/34.5 KV 508 MVA
- ▶ Ampliación S/E Calabozo 230 KV



AMÉRICA DEL SUR

Calabozo y San Fernando. Estados de Guárico y Apure (Venezuela)

TRANSMISIÓN ELÉCTRICA  
**CALABOZO-SAN  
FERNANDO II**

