



TRANSMISSÃO ELÉTRICA **CORUMBÁ**

LOCALIZAÇÃO ▶ Estado de Mato Grosso do Sul (Brasil)

CLIENTE ▶ Linha de Transmissão de Corumbá (LTC)

LICITAÇÃO ▶ ANEEL 008/2010. Lote G

ESCOPO DO CONTRATO ▶

Engenharia, fornecimento, construção, operação e manutenção de um sistema de transmissão de energia elétrica composto de 282 km de linhas de 230 kV e 2 subestações com uma capacidade de transformação de 200 MVA

IMPORTE EPC ▶ 83 milhões de euros

INÍCIO ▶ outubro 2011

FIM ▶ outubro 2013

CARACTERÍSTICAS:

- ▶ LT de 230 kV Anastácio-Corumbá de 282 km
- ▶ Subestação Corumbá 230/138 kV, 2x100 MVA
- ▶ Subestação Anastácio 230 kV, 2x20 MVar



AMÉRICA DO SUL

Estado de Mato Grosso do Sul
(Brasil)

TRANSMISSÃO ELÉTRICA CORUMBÁ

