

CENTRALES TERMOELECTRICAS

- TRANSPORTE MONTAJE PRUEBAS
- ASISTENCIA PARA PUESTA EN MARCHA.

INCO S. A. ha realizado el montaje de centrales térmicas incluyendo los sistemas de: Combustible, vapor, condensado, aislamiento térmico, enfriamiento, aceite lubricante, aire comprimido, sistemas eléctricos de A.T. y B.T., instrumentación y control. Pruebas y asistencia para commissioning y puesta en marcha.

CENTRAL TERMOELECTRICA GUANGOPOLO

32 MW, EN 6 UNIDADES
M.A.N.-MITSUBISHI-MEIDENSHA
COMBUSTIBLE PESADO BUNKER
PUENTE GRÚA DE 32 TON
CONTRATO CON TOYO
MENKA KAISHA LTD.



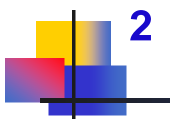
CENTRAL TERMOELECTRICA GUANGOPOLO



Cigüeñal de 22 ton, Motor M.A.N.– MITSUBISHI DE 7.000 Hp. Montaje sobre la Bancada.



Generador MEIDENSHA 5.200 Kw. Ensamblaje Rotor-Estator.



CENTRAL TERMOELECTRICA EL CAMBIO (Provincia de El Oro)

19.8 MW EN 4 UNIDADES
CROSSLEY-PIELSTICK-BRUSH
COMBUSTIBLE PESADO BUNKER
PUENTE GRÚA DE 25 TON.
CONTRATO CON EMELORO S. A.



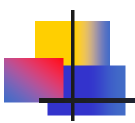
CENTRAL TERMOELECTRICA EL CAMBIO





Montaje de tubería. Inspección radiográfica

Etapa final de montaje diferentes sistemas



3 CENTRAL TERMOELECTRICA "JIVINO" - Emelsucumbios

11.6 MW CON 2 MOTORES MAN 12V 32/40

COMBUSTIBLE PESADO Y DIESEL.

PROPIETARIO: EMELSUCUMBIOS.

ENTREGADA: MARZO 2009



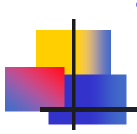


CENTRAL TERMOELECTRICA JIVINO 2 x 5,8MW





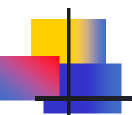
 MONTAJE DE MOTORES SOBRE BANCADAS – SUPERVISION "MAN". NIVELACION MOTORES – SUPERVISION "MAN".



4 CENTRAL TERMOELECTRICA SECOYA – PETROPRODUCCION / TERMOPICHINCHA – SUCUMBIOS.

- DESMONTAJE DE CUATRO (4) GENERADORES GM DE 2,850 KW, 40 TON. CADA UNO Y SUS RESPECTIVOS EQUIPOS AUXILIARES EN LA CIUDAD DE BABAHOYO.
- TRANSPORTE HASTA LA ESTACION SECOYA DE PETROPRODUCCION – SUCUMBIOS
- MONTAJE Y ACOMPAÑAMIENTO EN LAS PRUEBAS DE OPERACIÓN DE ESTOS GRUPOS DE GENERACION, EN LA ESTACION SECOYA.





CENTRAL TERMOELECTRICA SECOYA 4 x 2,85MW

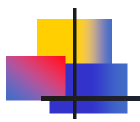


• SECOYA: UBICACIÓN GENERADOR No. 4 SOBRE SU BASE.



 SECOYA: MONTAJE RADIADOR No. 4 SOBRE SU BASE.





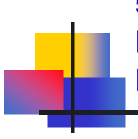
CENTRAL TERMOELECTRICA SECOYA 4 x 2,85MW





SECOYA: TABLEROS DE CONTROL

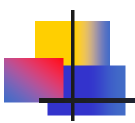
• SECOYA: CONEXIONADO DE FUERZA



5 CENTRAL TERMOELECTRICA MANTA II DE PROPIEDAD DE CELEC EP TERMOPICHINCHA, MANTA-ECUADOR

- MONTAJE DE DOCE (12) GRUPOS ELECTROGENOS HYUNDAI DE 1700 KW CADA UNO, PARA UNA GENERACIÓN TOTAL DE 20400 KW.
- SISTEMAS ELECTROMECÁNICOS Y DE CONTROL.
- INSTALACIÓN DEL SISTEMA CONTRA INCENDIO
- PRUEBAS Y PUESTA EN SERVICIO(ASISTENCIA)
- SUMINISTRO DE MATERIALES MECANICOS Y ELECTRICOS.





CENTRAL TERMOELECTRICA MANTA II 12 x 1,7MW





CENTRAL TERMOELÉCTRICA MANTA II 20,40 MW