

30 DIAS : RECORD SUPERADO PARA FABRICAR SISTEMAS DE EXCITACION**NOSOTROS ENTENDEMOS EL COMPROMISO CON EL CLIENTE. CENTRAL PUERTO LIBERTAD**

SERPRO, nuevamente logró establecer un nuevo record en la fabricación y pruebas en fábrica de sistemas de excitación para grandes alternadores .

Para el proyecto de la Central Termoeléctrica de Puerto Libertad en Sonora , CFE estableció un tiempo de entrega de 30 días calendario.

El gran reto que SERPRO tomó al aceptar dicho proyecto , evidencio el compromiso que se tiene con las expectativas de nuestros clientes, entendiendo sus necesidades y participando en sus propios retos, tomando sus compromisos y haciéndolos nuestros.

En este caso ,el proyecto fue un regulador automático de voltaje, para una unidad de 158 MW

No solo fue un reto por el tiempo de fabricación tan corto para un proyecto de esta envergadura, sino también por las condiciones especiales tanto en la arquitectura del equipo, como en las características técnicas requeridas por el usuario.

Haber concluido el proyecto en tiempo y bajo la supervisión puntual de CFE durante todo el desarrollo de la fabricación , fue el resultado de una estrategia en la cual todas las áreas de la compañía tuvieron que trabajar conjuntamente y redoblar esfuerzos para lograr el objetivo.

Nuevamente SERPRO demuestra que tiene la capacidad para aceptar cualquier reto por grande que este sea.

**Enero 2008**

ESEAM S.A.
Caen., Francia 14000
TEL: (33) 231 848 446

SERPRO S.A. DE C.V.
Fundidores No. 4 Fraccionamiento Industrial Xhala
Cuautitlán Izcalii Estado de México C.P. 54840
MEXICO
Tel: (55) 5870 7555 Fax: (55) 5872 4065

SEPAC CORP
Miami Florida 33166 . USA
Phone: (305) 718 3379
Fax: (305) 718 3379