

# LOS SISTEMAS DE EXCITACIÓN SEPAC RABASAN LA BARRERA DE LOS 2000 VDC

## CH. CHICOASEN . MEXICO



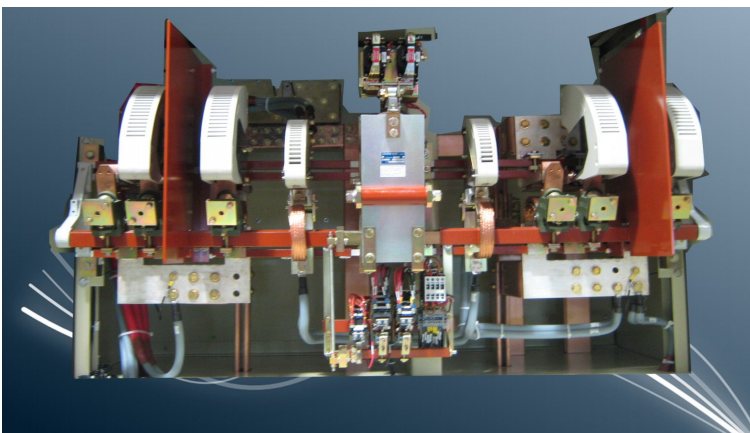
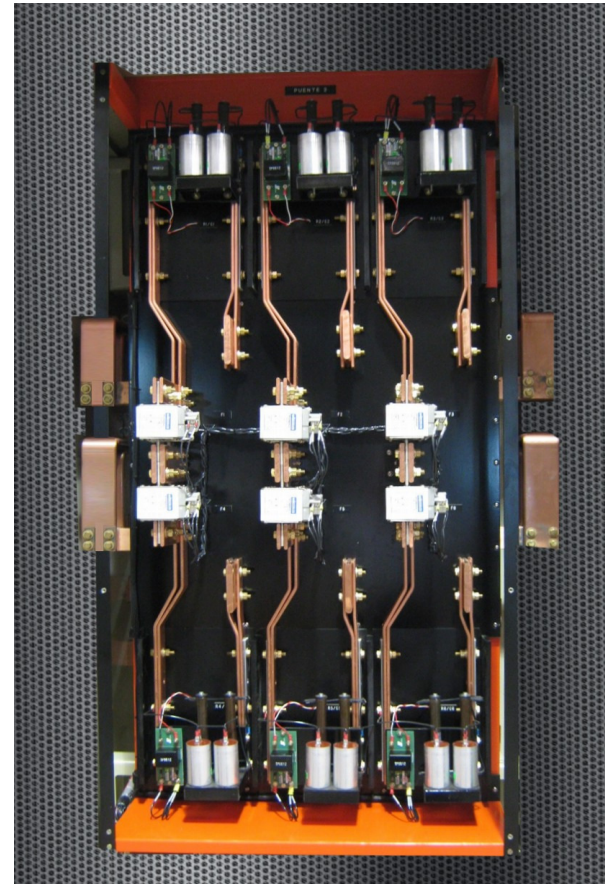
Con la plena satisfacción de haber cumplido de forma exitosa el diseño, fabricación y pruebas finales de fabrica de sistemas de excitación con una capacidad superior a todos los equipos fabricados en México, es decir 5000Amps con un voltaje de hasta 2000 VCD, SEPAC hace entrega de los dos primeros reguladores automáticos de voltaje de CHICOASEN , la central hidroelectrica mas grande de Mexico ,.

Para ello se recurrió a la tecnología más avanzada en su control electrónico con una plataforma mas que probada en los equipos en funcionamiento en la Comision Federal de Electricidad, Pemex y principales centros de generacion de America Latina.

Sus rectificadores se desarrollaron por encima de las especificaciones , manejando una capacidad continua de 5000 Amperes con voltajes de techo de máxima excitación alcanzando los 2000 VCD .

El interruptor de campo principal , con polos principales y de descarga en una misma barra , es de hecho uno de los mas grandes producidos en el mundo para este tipo de aplicaciones .

Las ultimas innovaciones de diseño que se han implementado , lo convierten en el equipo mas versátil y funcional concebido hasta la fecha para satisfacer los requerimientos particulares del usuario final .



**Septiembre 2009**

**ESEAM S.A.**  
Pericentre 3  
26, Avenue Thies  
14000CAEN., FRANCE  
TEL: (33) 231 848 446

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

**MYFPRO S.A. DE C.V.**  
Fundidores No. 2 Fraccionamiento Industrial Xhala  
Cuautitlán Izcalli Estado de México C.P. 54840  
Tel: (55) 5870 7555 Fax: (55) 5872 4065

**SEPAC CORP.**  
5201 Blue Lagoon Drive  
Suite 918/PH; Miami, FL  
33126,  
Phone: (305 ) 718 3379  
Fax: (305) 718 3369