

LA CUARTA GENERACION EN SISTEMAS DE EXCITACIÓN DE SEPAC

SEPAC presenta una nueva plataforma en Sistemas de Excitación que viene a revolucionar el mercado de los sistemas de control en materia de generación eléctrica.

La línea de familia **RAV-CE-S** fabricada por **SEPAC**, incluye un nuevo controlador **S7-300-SIPLUS** de **SIEMENS** que viene a integrarse al robusto sistema de excitación **SEPAC** que ha demostrado a través de su liderazgo en plantas como CFE y PEMEX su gran confiabilidad de operación.

El usuario podrá obtener nuevas características que mejorarán en mucho sus actuales Sistemas de Excitación tales como:



Nuevas características de esta plataforma

- ✓ Características extendidas de operación de temperatura de - 25 a 70 grados °C
- ✓ Revestimiento de protección para ambientes severos, por agresiones biológicas y químicas del medio ambiente.
- ✓ Velocidad de procesamiento de 25 ns x instrucción booleana.
- ✓ Interfaces de comunicación disponibles MPI/DP, PROFIBUS DP, PROFINET, TCP/IP
- ✓ Respaldo de una plataforma tecnológica de SIEMENS de amplia presencia en CFE, PEMEX y Otras compañías que facilita su integración a plataformas de control existentes.
- ✓ Capacidad respaldada por la tecnología SEPAC en sus algoritmos de control, limitación y protección.
- ✓ Cumplimiento con las nuevas normativas vigentes de CFE Y PEMEX



Enero del 2013

MYFPRO S.A. DE C.V.

Fundidores 2 Bis Ind. Xhala
Cuautitlán Izcalli Edo. México
Tel: (55) 5870 7555

SERPRO S.A. DE C.V.

Fundidores No. 4, Fraccionamiento Industrial Xhala,
Cuautitlán Izcalli, Estado de México, C.P. 54750 MÉXICO
Tel: (55) 5870 7555 Fax: (55) 5872 4065

SEPAC CORP.

Miami, Florida EUA
Tel: (305) 718 3369
Fax: (305) 718 3369