## CASO DE ÉXITO

## **PRODUCTOS**

**HI FLOW GROUT** HARDTOP NO. 4 VERTICOAT NO. 1 Y NO. 2 **ROCKTOP GRIS TOXEMENT 200 SELLASIL SOPORTE 3/8" VULKEM 45 SSL** VULKEM 116 **ILLBRUCK SP-523 DURAL 452 GEL NULLIFIRE FS-703** EPOTOC 1-1 CINTAS PVC A-15 Y A-22 **TOC FIBRA 500 EUCOCOMP 100** TOXEMENT 1-A **EUCOLATEX** DESMOLDATOC **EUCOBAR CURASEAL PF ROJO** TOC 8015 ROJO **TOC 8020 BLANCO Y GRIS VANDEX SUPER GRAY CARBOMASTIC** 



## CENTRAL TÉRMICA GECELCA 3.2

PUERTO LIBERTADOR - CÓRDOBA

La central térmica **Gecelca 3.2** operará con carbón y aumentará en 273 mw la capacidad de generación de la empresa; tendrá tecnología de lecho fluidizado y junto a la unidad existente **Gecelca 3.2**, está creando un polo de desarrollo en la zona del sur de Córdoba.

Entre los aspectos relevantes a destacar en la construcción de la segunda unidad de generación, se encuentra el montaje de la caldera de vapor principal. Es de anotar que hay estructuras como las torres de enfriamiento, plantas de tratamiento de agua, casa de turbina y bases en general, para el montaje electromecánico y de control.

La central térmica **Gecelca 3.2 brindo 2.820 empleos** de los cuales solo el 10% es personal extranjero que se requiere para los trabajos especializados en esta fase del proyecto, el 20% personal calificado de la zona de influencia y el 70% restante, mano de obra no calificada con participación prioritaria de personas de la región, esto se convierte en un factor importante en la dinámica económica y social de la zona, pues **Gecelca 3.2** hace parte del desarrollo local de puerto libertador y la región del San Jorge.

La central térmica Gecelca 3. 2 hace parte de la interconexión nacional de ISA.

