

RECONSTRUCCIÓN Y PROTECCIÓN CONTRA LA EROSIÓN/ CORROSIÓN DE LOS COMPONENTES DE LA BOMBA DE REFUERZO DE AGUA DE CIRCULACIÓN DE UNA CENTRAL NUCLEAR

Se trata de la bomba del circuito de agua de refrigeración de una Central Nuclear, que fue enviada a taller para su mantenimiento preventivo y/o correctivo.



El resultado final es la completa rehabilitación de todos los componentes afectados de la bomba, para la completa satisfacción del cliente, dejándola mejor que nueva para un nuevo ciclo producción.



Se efectuaron todos los tratamientos correspondientes para reconstruir y restablecer el perfil hidráulico, así como proteger frente a erosión, corrosión y cavitación.

