

IMPORTANTE CENTRAL HIDROELÉCTRICA REVERSIBLE REPARA Y PROTEGE UNA DE SUS TURBINAS



A causa del éxito obtenido en la protección en otros equipos de similares características, los responsables de la Central de Generación Hidroeléctrica Reversible decidieron proteger esta turbina con los productos ENECON.

En las tapas de turbina se recuperó la superficie mediante la aportación de METALCLAD CeramAlloy CP+, posteriormente se aplicaron dos capas de METALCLAD CeramAlloy CL+ a toda la superficie. Debido al ataque por cavitación que sufren este tipo de turbinas, adicionalmente fue protegido el perímetro externo en una banda de 120 mm mediante el sistema FLEXICLAD DuraTough DL.

Pese a la recomendación de ENECON de utilizar FLEXICLAD DuraTough DL en el antedistribuidor para ofrecer una protección frente a Erosión/Corrosión acelerada por Cavitación, los responsables de la Central optaron en este caso, por una protección frente a la corrosión mediante dos capas de CHEMCLAD SC.

