

## REFERENCIAS - EQUIPOS HIDRÁULICOS

País	Localidad/Región	Características principales	Inversor	Tipo de servicio	Año de ejecución
Bosnia y Herzegovina	Buško Blato	Bomba de la turbina de 3,7 KW	HEP Central HE Orlovac Buško Blato	Fabricación y entrega de silenciadores de ejes	1997
Croacia	Varaždin	Turbina hidráulica de 43 MW	HEP Central HE Dubrava Varaždin	Reconstrucción de rodets internos y externos de los álabes del distribuidor	1997
Croacia	Varaždin	Presa vertedora (secciones 3,4,5, y 6)	HEP Central HE Varaždin, Varaždin	Revisión del equipo hidráulico	1998
Croacia	Split	Turbina hidráulica de 6,4, MW	HEP Zagreb Central HE Jug Split	Fabricación y entrega de nuevas placas de turbina	1998
Croacia	Varaždin	Turbina hidráulica de 43 MW	HEP Central HE Varaždin, Varaždin	Revisión del sistema de regulación de flujo	1998
Croacia	Senj	Presa vertedora	HEP Central HE SKLOPE Senj	Revisión de los reductores del regulador caudal	1999
Croacia	Varaždin	Turbina hidráulica de 43 MW	HEP Central HE Varaždin, Varaždin	Revisión de los aparatos del generador A	1999
Croacia	Varaždin	Turbina hidráulica de 40,3 MW	HEP Central HE Dubrava Varaždin	Revisión de la válvula de las turbinas de descarga	2000
Croacia	Varaždin	Revisión	HEP Central HE Sjever	Revisión de la válvula de las turbinas de descarga de la Central HE Dubrava	2001
Croacia	Senj	Revisión	HEP Central HE Zapad	Revisión de los reductores de la Central HE Senj	2001
Croacia	Varaždin	Sección de aforo del vertedero hidráulico	HEP Central HE Sjever	Revisión de los equipos hidráulicos de los vertederos hidráulicos de la Central HE Čakovec	2002
Croacia	Senj	Compuerta hidráulica	HEP Central HE Zapad	Reparación del asiento de la sección de aforo de la	2002

				compuerta hidráulica Selište	
Croacia	Senj	Limpiaarreas	HEP Central HE Zapad	Elaboracion del anteproyecto de un limpiarreas nuevo para la estructura de Šumećica	2002
Croacia	Varaždin	Reconstrucción	HEP Central HE Sjever	Reconstrucción del sellado del cierre seccional, Central HE Dubrava	2003
Croacia	Varaždin	Sección de aforo del vertedero hidráulico	HEP Central HE Sjever	Revisión de la sección de aforo n.º IV de la Central HE Varaždin	2003
Croacia	Varaždin	Reconstrucción	HEP Central HE Varaždin,	Cambio de la tubería de refrigeración del generador A	2004
Croacia	Varaždin	Proyecto	HEP Central HE Varaždin,	Calentamiento de las protecciones laterales de los cierres	2005
Croacia	Varaždin	Reconstrucción	HEP Central HE Dubrava	Fabricación y entrega de las pinzas semiautomáticas	2005/2006
Croacia	Varaždin	Reconstrucción y revisión	HEP Central HE Varaždin,	Reconstrucción y revisión de la válvula de la sección de vertimiento principal ZGI de la central hidroeléctrica pequeña Dubrava	2006/2007

