



TRANSPROJECT

CONSULTING & CONTRACTING

BRANISLAV KOLAREVIC

Ingeniero Mecánico, Titulado en Ciencias (B.Sc.)

Experiencia Principal:
1.- Ingeniero de Proyecto
2.- Experto en Supervisión

Antecedentes:

<i>Año Desde / Hasta:</i>	<i>país:</i>	<i>Proyecto y Posición:</i>
2010 – 2011	Perú	Project Hidroeléctrico C.H. Machu Picchu II Fase Ingeniero Experto de Supervisión
2008 – 2009	Montenegro	Proyecto Hidroeléctrico HPP Pliva, Rehabilitación y mejoramiento de planta de energía. Ingeniero de Proyecto – Oficina Central
2007	Serbia	Proyecto Hidroeléctrico HPP Djerdap I. Jefe de Esclusa de Navegación. Análisis de tensión de compuerta en la zona de grietas reveladas y propuestas de solución. Ingeniero de Proyecto – Oficina Central
2006-2007	Etiopía	Proyecto Hidroeléctrico HPP Tekeze Ingeniero Jefe del equipo mecánico e hidromecánico
2005	Serbia	Proyecto Hidroeléctrico HPP Djerdap II. Análisis de tensión de todo el equipo hidromecánico relevante – compuertas y cubierta de turbina para el aumento de nivel del reservorio alto. Tests in situ e inspección del equipo Ingeniero de Proyecto, Oficina Central / Obra
2004	Argelia	Sistema de Irrigación KsarSebahi y Moyen Cheliff A.G.I.D. Análisis de tensión de todo el equipo hidromecánico relevante – compuertas y cubierta de turbina para el aumento de nivel del reservorio alto. Tests in situ e inspección del equipo. Jefe de Proyecto – Oficina Central.
2003	Serbia	Rzav Serbia abastecimiento Regional, Cálculos de flujo estable e inestable de los ductos principales de agua. Ingeniero de Proyecto y Obra. Oficina Central / Obra
2003	Omán	Transmisión de líneas de agua potable MEW de Omán. Cálculos de flujo estable e inestable de los ductos principales de agua. Ingeniero de Proyecto – Oficina en extranjero
2002	Serbia	HPP B. Basta Unidad Adicional. Cálculo de flujo inestable para operación simultánea de la unidad adicional y de las turbinas de bomba reversibles. Ingeniero de Proyecto, Oficina Central
2001	Montenegro	Central Hidroeléctrica HPP Perucica 307 MW Ingeniero de Proyecto en Obra, Oficina Principal / Obra
1999 - 2003	Macedonia	Central Hidroeléctrica HPP Kozjak 100 MW. Ingeniero Consultor / Obra / Fábrica / Oficina Central
2001	Nepal	Central Hidroeléctrica HPP Middle Marsyangdi NEA. Evaluación de Propuesta de equipo mecánico e hidromecánico. Ingeniero de Proyecto, Oficina en el extranjero.
2000	Serbia	Central Hidroeléctrica HPP Arijle 2.3.6 MW. Diseño final de equipo hidromecánico Ingeniero de Proyecto, Oficina Central.
2000	Serbia	Central Hidroeléctrica HPP Vrla 110 MW Surdulica Serbia. Modernización del sistema vigente. Diseño y supervision de obra. Ingeniero de Obra / Oficina Central.
1999	Chipre	PS Tersephanou Ministerio de Agricultura. Departamento de Desarrollo hídrico. Ingeniero de Proyecto, Oficina Central
1997	Macedonia	Central Hidroeléctrica HPP Kozjak. Cálculo de flujo inestable (Turbina Francis) Ingeniero de Proyecto



TRANSPROJECT

CONSULTING & CONTRACTING

<i>Año Desde / Hasta:</i>	<i>país:</i>	<i>Proyecto y Posición:</i>
1996	Serbia	Unidad Adicional Central Hidroeléctrica HPP Djerdap. Cálculo flujo inestable (Trubina Kaplan). Oficina Central
1994	Serbia	Proyecto de Calefacción Belgrado Autoridad de Belgrado Ingeniero de Proyecto, Oficina Central
1992	Serbia	TPP Obrenovac Planta de Energía Termoeléctrica Obrenovac-Serbia. Ingeniero de Proyecto, Oficina Central
1991	Grecia	TPP AghiosDimitrios 350 MW. Ingeniero de Proyecto, Oficina Central
1990	Serbia	TPP Kolubara B 2 x 300 MW Planta de Energía Termoeléctrica Kolubara Serbia Ingeniero de Proyecto, Oficina Central
1987	Serbia	Represa SelovaKursumlija – Serbia. Diseño Final del equipo Hidromecánico. Ingeniero de Proyecto, Oficina Central
1986	Serbia	Represa BarjeLeskovac Serbia. Diseño Final del equipo Hidromecánico. Ingeniero de Proyecto, Oficina Central
1983 - 1985	Serbia	Central Hidroeléctrica HPP Djerdap, Kladovo Serbia Ingeniero de Proyecto y Obra, Oficina Central.
1982 - 1983	Iraq	Represa Mosul SOD Iraq. Ingeniero de Supervisión
1981	Serbia	Central Hidroeléctrica HPP Djerdap Kadovo Serbia. Ingeniero de Proyecto, Oficina Central.
1979- 1980	Serbia	Central Hidroeléctrica HPP Djerdap, Kladovo Serbia Ingeniero de Proyecto y Obra, Oficina Central / Obra
1978	Serbia	Abastecimiento de Agua de Belgrado, Estación de Bombeo Vracar II. Ingeniero de Proyecto e Ingeniero de Obra, Oficina Central / Obra.
1977	Serbia	TPP Obrenovac B. Estación de Bombeo. Ingeniero de Proyecto, Oficina Central.
1976	Serbia	TP-TO Novi Sad 135 MW. Ingeniero de Proyecto y Obra, Oficina Central / Obra.
1975	Perú	Sistema de Irrigación Chira- Piura. Ingeniero de Proyecto, Oficina Central
1974	Serbia	Abastecimiento de Agua de Belgrado Ingeniero de Proyecto, Oficina Central.
1973	Serbia	TPP Kostolac A. Ingeniero de Proyecto, Oficina Central.