



# TRANSPROJECT

CONSULTING & CONTRACTING

## PLANTA PRINCIPAL

### Zivko Gencel

Ingeniero Civil, Licenciado en Ciencias (B.Sc.), Maestría en Ciencias

**Experiencia Principal:** A. Ingeniero y Gerente de Proyecto  
B. Profesor Universitario,

### **Antecedentes:**

<i>Año, Desde / Hasta:</i>	<i>País:</i>	<i>Proyecto y Posición:</i>
2011 - Presente	Perú	Estudio de Factibilidad de ampliación de volumen útil del reservorio. Especialista en Hidráulica
Actividad Anual (desde 1996)	Perú	Estudios de Factibilidad de proyectos pequeños para proyectos de desagua, agua potable, regulación de ríos, diseño de canales, etc. Ingeniero de Diseño
2005 - 2007	Perú	Represa Tablachaca (río Mantaro) y Represa Capillucas (río Cañete) con vertederos y otras estructuras anexas y estudios hidráulicos modelo de evacuación de sedimento. Investigador a cargo.
1996 - presente	Perú	Profesor Universitario, Director de la Universidad Nacional de Piura, curso Mecánica de Fluidos, Flujo de Canal Abierto, Hidrología, Irrigación y Drenaje, Ingeniero Costera, Estructuras Hidráulicas ...
1993 - 1994	Perú	Empresa Local de Agua Municipal y Servicios de Alcantarillado de la ciudad de Piura. Gerente de Área para Operación y Mantenimiento.
1989 - 1993	Perú	Estudios modelo físicos hidráulicos para la mayoría de los proyectos hidráulicos nacionales. Dirección de Proyectos de Investigación Aplicados, Universidad Privada de Piura. Nueve modelos grandes en total.
1972 - 1988	Yugoslavia, Guinea, Argelia, Libia, Iraq, Irán, Serbia, Perú,	Ingeniero Hidráulico y Gerente de proyectos a gran escala, represas y anexos – Diseños preliminares y finales.

### **Información Adicional Relevante:**

- Miembro individual de IAHR N 10568
- Autor de más de 15 documentos técnicos en congresos peruanos de ingeniería civil, Asamblea y Congreso Vancouver IAHR 2009, Congreso Cubano 2009 y 2011 sobre Ingeniería Hidráulica, Congreso IAHR Sucursal América Latina, San José Costa Rica 2012...
- Fundador Técnico de actividad comercial del Laboratorio Hidráulico de la Universidad de Piura en 1989 y fundador de la Facultad de Ingeniería Civil en la Universidad Nacional de Piura 1996
- Miembro del Directorio del EPS Grau 2011 y en la actualidad (EPS GRAU provee servicios de agua municipal y alcantarillado).