



## II ENCUENTRO INTERNACIONAL METALURGIA PLANTAS Y PROCESOS

### **Dr. Julio César Tremolada Payano**

Es Ingeniero Metalúrgico, egresado de la Universidad Nacional Mayor de San Marcos, Perú. Posee el grado de Máster en Metalurgia Extractiva, obtenido en la Universidad Federal do Rio Grande do Sul, Porto Alegre, Brasil, y el grado de Doctor en Ingeniería de Minas, obtenido en la Universidad de Oviedo, España.

Posee una vasta experiencia profesional en minería subterránea, minería en open pit, en lixiviación en pilas de minerales de oro y plata, y en los campos de procesamiento de minerales y procesos hidrometalúrgicos para el tratamiento de minerales de oro, plata, cobre, plomo y cinc.

Su experiencia incluye la optimización en el arranque de operaciones, estudios de impacto ambiental, estudios de factibilidad, pruebas metalúrgicas de lixiviación, obtención de permisos de operación mineras, ingeniería de detalle que incluye diseño de pits, lixiviación en capas, manejo de los rípios lixiviados, construcción de accesos y caminos en la mina, ingeniería de diseño de plantas concentradoras. Las posiciones profesionales que ha ocupado, van desde Ingeniero Metalurgista Junior a Gerente de proyectos y Gerente General.