

Ingeniero Mecánico y Consultor Técnico Independiente con una sólida trayectoria en la industria, especializado en tribología y lubricación. Como Gerente de Mercado - Industria Pesada en Klüber Lubrication Argentina S.A., lideré estrategias para optimizar el rendimiento y la eficiencia en entornos industriales complejos, extendiendo mi alcance a Hispano Sudamérica desde el año 2000 hasta mi retiro en 2023.

Mi pasión por compartir conocimientos me ha llevado a impartir cursos sobre tribología y lubricación en diversas instituciones como EnginZone / ASME Perú, IAS Argentina, Instituto Argentino de Siderurgia, en el Consejo Profesional de Ingeniería Mecánica y Electricista (COPIME) y en la Asociación Argentina de Tribología (a.a.t.) entre otros.

Al mismo tiempo he tenido el privilegio de dictar seminarios y cursos en empresas de Venezuela, Colombia, Perú, Chile, Uruguay, Paraguay, Argentina, Cuba y Ecuador contribuyendo al conocimiento en la tribología aplicada en la lubricación de mecanismos en la región.

Mi compromiso con la excelencia y la innovación me impulsa a mantenerme actualizado y a colaborar activamente en la comunidad profesional. Soy miembro de la Comisión de Mecánica del COPIME y de la Asociación Argentina de Tribología (A.A.T.)

### Estudios

**1973** – Técnico Mecánico en Máquinas y Herramientas – Escuela Nacional de Educación Técnica (ENET) N° 1 Islas Malvinas – Ciudad Evita – Provincia de Buenos Aires

**1980** – Ingeniero Mecánico - Universidad Tecnológica Nacional Facultad Regional Haedo (FRH)

Matricula Profesional: Consejo Profesional de Ingeniería Mecánica y Electricista (COPIME) N° I008022

### Actualidad



- Consultor en temas de Lubricación en La Industria:  
Asesoramiento en planta | Análisis de problemas desde el lubricante como elemento tribológico | Tribosistema | Capacitación | Cursos y Entrenamiento  
Además en industria Pesada: Acero Cemento Minería y Petróleo | Análisis de fallas en grandes maquinas rotantes.



- Certificados de Tareas Profesionales COPIME.



- Instructor EnginZone Lima PERU en temas de tribología y lubricación, en Grandes Maquinas Rotantes



- Instructor en el IAS en Temas de Lubricación – Tribología aplicada en elementos de máquinas (Instituto Argentino de Siderurgia. San Nicolas)



- Miembro de la Asociación Argentina de Tribología.

**Ing. Rafael Francisco Camalli**

Te: +54 9 11 38652656. mail : [rvcamalli@gmail.com](mailto:rvcamalli@gmail.com)

[www.rafaelcamalli.com.ar](http://www.rafaelcamalli.com.ar)



### **Actividades Anteriores - Experiencias**

**1992** ingeniero de Servicio Industria Pesada (Industria Cementera)

**1995** asume como Gerente de Mercado – Industria Pesada. Especializado en Grandes Maquinas Rotantes, monitoreo de Condición, análisis de Fallas, capacitador del Equipo de Ventas y Representantes. Trouble shooting a nivel Regional.

**2000** asume responsabilidades como responsable de Industria Pesada en Hispano Sudamérica ampliando además de Cemento, Minería e industrias Siderúrgicas. Son áreas de responsabilidad además de Argentina, los negocios en Venezuela, Cuba, Colombia, Ecuador, Perú, Chile, Bolivia, Paraguay y Uruguay. Desarrollo a través de Representantes (Channel Partner )

**2013** asume responsabilidades directas en Industria Pesada en Chile y Perú.

Cursos y Seminarios por su labor profesional en Kluber, también como en temas de su Área en la Casa Matriz en Munich, Alemania y en clientes en Sudamérica Hispana.

Instructor del IAS (Instituto Argentino de Siderurgia) San Nicolás Pcia de Buenos Aires



**1984 a 1991** trabajo en Industrias MAG (proveedora de repuestos para equipos en la Industria Petrolera: Repuestos para bombas de lodo para Perforación - Camisas, válvulas, pistones, Bombas de profundidad, Aparatos Individual de Bombeo.

Se desempeñó como responsable de Área Técnico Comercial en 4 años en Comodoro Rivadavia a cargo de la Base de la Empresa y 3 años en las oficinas Centrales de Buenos Aires - Atención de clientes y responsable a cargo de las negociaciones de precio con YPF antes de su privatización en 1990

**Ing. Rafael Francisco Camalli**

Te: +54 9 11 38652656. mail : [rfcamalli@gmail.com](mailto:rfcamalli@gmail.com)

[www.rafaelcamalli.com.ar](http://www.rafaelcamalli.com.ar)