

Ing. civil Enrique T. Kenny (CPIC matr. 12.134)

Av. Santa María de las Conchas 3280
(1648) Tigre – Pcia. Bs.As.
Tel. +54 11 4519.4703 cel. +54 911 4434.9433
enriquetkenny@gmail.com

I. Actuación profesional

2019 a la actualidad. Consultor de negocios de empresas de prefabricados y hormigón elaborado del cono sur de América Latina – Co-fundador de la consultora CATEK

2021-2025 Asociación Argentina del Hormigón Elaborado - Director Ejecutivo

2016 – 2019 GCP Applied Technologies - Gerente de ventas región Cono Sur de América Latina (Argentina, Chile, Paraguay, Bolivia y Uruguay).

2007-2016 Grace Construction Products Gerente de venta de aditivos para hormigón región Cono Sur de América Latina (Argentina, Chile, Perú, Bolivia, Paraguay y Uruguay).

1999-2006 Grace Construction Products - Gerente de ventas aditivos para hormigón de venta para Argentina y Brasil

1997-1999 W.R. Grace - Product champion América Latina

1995-1997 W.R. Grace Argentina SA - Ingeniero de venta y asesoramiento técnico para aditivos para hormigón Argentina.

1987-1995 Constructora HOSA S.A - Ingeniero jefe de oficina técnica

1985-1987 Constructora HOSA S.A - Ingeniero de Oficina Técnica y Obra

1984-1985 Constructora Murages S.A. - Ingeniero sobrestante/jefe de obra planta industrial.

1983-1984 Departamento de Construcción Gendarmería Nacional, ingeniero inspección técnica estructura de hormigón Escuadrón de Logística.

II. Formación profesional de grado y post grado

Ingeniero Civil (FI-UNBA) - Post grado **Maquinarias para la construcción (FI-UNBA)** - **Sales & Marketing Management Graduate** (Syracuse University) – **MBA Master en Administración de Empresas** (UCEMA),

III. Acciones más relevante en la AAHE (capacitador y líder de comisiones)

2014/2015 Líder de la comisión redactora de la primera guía de Argentina de Gestión Ambiental del Hormigón Elaborado.

2019/2020 Desarrollador y docente de los cursos de Vendedores Profesionales de Hormigón Elaborado.

2020/2021 Líder de la comisión de Hormigones Arquitectónicos para redacción de las recomendaciones y armado del subdominio.