

LUIS FERNANDO NIETO SIERRA

Celular: 300 5005042; WhatsApp: 3214215413
e-mail: ferniet75@hotmail.com
Bogotá D.C – Colombia. Suramérica



INFORMACION PERSONAL

Lugar y fecha de nacimiento: Bogotá, 14 de Abril de 1969
Cedula de ciudadanía: 79.510.343 de Bogotá

ESTUDIOS

Graduado en: **UNIVERSIDAD NACIONAL DE COLOMBIA**
Ingeniero Químico, 1995
Bogotá D.C

Proyecto de Grado: Simulación computarizada del comportamiento de dos reactores químicos para la producción de anhídrido ftálico a partir de orto-xileno en lenguaje Borland C++ 3.1

Secundaria: Colegio Cafam

ESTUDIOS COMPLEMENTARIOS

AUTOMATIZACION INDUSTRIAL

- ❖ Sistemas SCADA para control de la producción
- ❖ Cursos de redes industriales
- ❖ Robótica industrial en procesos de paletizado con robot FANUC m 410 i

SISTEMAS DE ETIQUETADO CON RFID

SEMINARIOS SOBRE EL SISTEMA HACCP (Hazard Analysis and Critical Control Points)

TRAYECTORIA PROFESIONAL

ESCRITOR DE ENSAYOS (2019 - actualidad). Publiqué mi primer libro, *Fortalece tu cerebro: juega ajedrez*, en el año 2019. El segundo, *La verdadera educación para el siglo XXI* en el 2022. Y mi tercer libro será publicado en el mes de julio del presente año.

GERENTE GENERAL EN MATCOL INTERNATIONAL S.A.S (2009 – 2020)

Esta empresa que fue de mi propiedad, y de la cual fui gerente general, tenía la representación comercial de tres importantes compañías europeas para prestar servicios de automatización de procesos de fin de línea. Para ello, se disponían de diversos tipos de ensacadoras automáticas para el llenado y cierre de sacos de boca abierta, robots industriales para paletizado y sistemas de enfardado de alta tecnología para el embalaje de cargas paletizadas, como el «stretch hood». Y nuestra asesoría como integradores se extendía también al diseño de sistemas *Scada* para la visualización y supervisión de estos procesos automatizados.

GERENTE GENERAL EN MATCOL E.U (2001 – 2009)

Máquinas de Termoencogido de Colombia, empresa de la que fui propietario, se dedicaba a la fabricación y venta de equipos de termoencogido, como túneles, selladoras en «L» y termoselladoras tipo campana. Igualmente prestaba ocasionalmente servicios especializados en procesos de ingeniería de empaque. Y mis funciones no solo se limitaban a su gerencia, sino en el diseño de los equipos y venta de los mismos.

Cordialmente,

Ing. Luis Fernando Nieto S.