

CURRICULUM VITAE

Julio César Rodríguez Cordero

Puesto: Jefe

Denominación del Cargo: Jefe de Sistemas

Área o Unidad Administrativa de Adscripción: Dirección de Mejora Regulatoria

Información Personal

Edad: [REDACTED]

Estado Civil: [REDACTED]

Teléfono: 81 828 31709

Formación Académica.

- Ingeniero Sistemas Administrativos
Centro Universitario México-Valle.- Agosto 1999- Ene 2002

Experiencia Laboral

- Jefe de Compras
Camiones Sierra Norte Agencia Tractocamiones International
Febrero 2013 a Diciembre 2014
- Ejecutivo Venta Refacciones Zona Norte
Detroit Diesel Allison de México SA de CV
22 de Julio 2010 al 30 de Enero 2012
- Ejecutivo Comercial
BBVA BANCOMER
Diciembre 1996 a Septiembre 2008

Campo de Experiencia:

Programación, creación y administración de bases de datos en Excel y Acces.
Desarrollo y Administración de proyectos.
Análisis y Logística
Administración
Ventas

Cursos y seminarios:

Desarrollo de estrategias para la venta y renta de inmuebles AMPI Mty 2016

Idiomas Japones (Instant Immersion) Principiante nivel 1 de 3
Interlingua (Julio 11 a Oct 11) Trunca Nivel 5

Capacitación en sistema ISIS, MERKSYST, PartsOnLine, evaluate, internationaldelivers, Parts

Catalog, IKNOW, OEConnection

Allison Transmission E-Learn Series 1000,2000,3000,4000 y 5000. 85% de avance (Diciembre 2010 y actualización Diciembre 2011) Capacitación Marca Mercedes Benz Planta Santiago Tingistenco Edo. De México (Septiembre 2011) Capacitación Deseo por Vender II (Daimler Refacciones Tracto motrices) (Agosto 2011) Excel intermedio 2003 (Julio 2011)(Software que utilizaba la empresa) Comunicación Asertiva DO IT Open Channel (Mayo 2011) Inteligencia emocional aplicada a las ventas (Marzo 2011) Estrategias de ventas y Negociación (Enero 2011).

Prevención e identificación de lavado de dinero –BBVA BANCOMER Operadora(Mar 2008), Mercados Locales – BBVA BANCOMER (Sep 2005), Supervisión efectiva del personal – FIME (May 2000), Mejorando el Negocio – GF BANCOMER (Feb 2002), Sistemas Operativos Unix, Windows XP, Desarrollo de redes computacionales –ITCEN (2007), Prevención de robos y fraudes (May 2008)