

CURRÍCULUM VITAE



Nombre: Fidel Ángel Arteaga Villegas

Estudios de Maestría en Análisis de Sistemas Industriales, Escuela de Graduados de la Universidad de Guadalajara. 1987-1989.

Carrera en Ingeniería Industrial con especialidad en producción. **Instituto Tecnológico de Durango** 1982-1986

Preparatoria Colegio de Ciencia y Humanidades de la Universidad Juárez del Estado de Durango 1978-1981

Secundaria Escuela Secundaria Federal No. 6 1975-1978

Primaria Colegio Motolinia 1969-1975

Diplomados:

- Ventas y Mercadotecnia Universidad del Valle de Atemajac 1993
- En Habilidades Gerenciales Universidad Iberoamericana 2005
- De Habilidades Directivas Tecnológico de Monterrey 2006

Experiencia profesional:

Director de Administración del ITSL 2011- a la fecha

Subdirector de Planeación del ITSL 2002- 2010

Impartición de materias en el ITSL (Control de calidad, Planeación y diseño de instalaciones, administración, estadística y probabilidad) 2002 – 2006.

Gerente de Unidad de Negocio Grupo GEUSA (PEPSI GUADALAJARA) 1999-2002

Gerente Corporativo de Distribución Grupo GEUSA (PEPSI GUADALAJARA) 1995-1999

Gerente de Ventas Foráneas Grupo GEUSA (PEPSI GUADALAJARA) 1993-1995

Gerente de Mercados Especiales Grupo GEUSA (PEPSI GUADALAJARA) 1991-1993

Coordinador de Productividad Grupo GEUSA (PEPSI GUADALAJARA) 1989-1991

LOGROS EN EL INSTITUTO TECNOLÓGICO SUPERIOR DE LERDO:

Responsable de la adquisición del camión.

Responsable de la adquisición de los dos terrenos adicionales de ITS LERDO.

Participación, con la Dirección General para la redefinición de la Misión del Instituto y responsable de ponerla en la plaza cívica en placa de mármol.

Responsable de la implementación del Sistema de Gestión de la Calidad ISO 9001-2000.

Responsable de la información administrativa y de planeación para la acreditación de las carreras de: Electrónica, Electromecánica, Industrial, Informática y Sistemas computacionales.

Participación con Dirección General para la definición y seguimiento de la construcción de los edificios: Cafetería, Centro de Cómputo, Centro de Información, Edificio E, Sala de Actividades Extraescolares, Estadio de Fútbol, Edificio de Físico-Química, Almacén, Gimnasio Auditorio y Gimnasio.

Implementación del sistema GAMO en las áreas de compras y planeación.