

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 ITSLERDO.

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 Futbol, Edificio de Físico-Química, Almacén, Gimnasio Auditorio y Gimnasio.

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