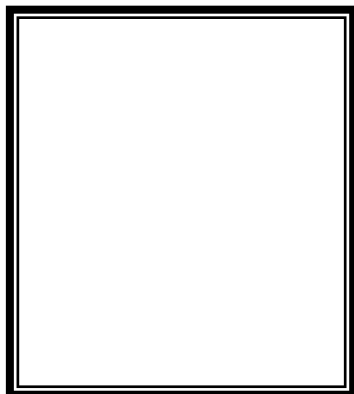




**M.C. AVELINO DOMINGUEZ RODRIGUEZ**  
**DOCENTE**



**Domicilio:**

Carretera Costera del Golfo S/N Km. 140 + 100  
Localidad Matacapán C.P. 95804  
Municipio de San Andrés Tuxtla, Veracruz.

**Teléfono:**

Conmutador 01 (294) 94 7 91 00 ext.

**Formación Académica**

**MAESTRIA**

(Titulado) Maestría en Ingeniería Ambiental.  
Instituto Tecnológico de Boca del Río  
Boca del Río, Ver.  
Enero 2015 – 2017

**LICENCIATURA**

Ingeniero Químico  
Facultad de Química  
UNAM  
Cd de México, México  
1975-1980

**Otros Estudios**

**ASESORÍAS, CAPACITADOR  
TÉCNICO, TALLERISTA**

**Experiencia Laboral**

Docente

Instituto Tecnológico Superior de San Andrés Tuxtla 2009-2018

Ingeniero de Procesos	Honeywell Aerospace de México, Mexicali B.C.	2000 -2001
Supervisor de producción	Agromex Fertilizantes S.A. de C.V. Coatzacoalcos Veracruz.	1990- 1999
Supervisor de Producción	Refinería Lázaro Cárdenas del Rio, Pemex, Minatitlán	1986 -1990
Supervisor de producción	Fertilizantes Mexicanos S.A. de C.V. Lázaro Cárdenas, Michoacán	1985-1986
Químico para desarrollo de nuevos productos	Cia. Sherwin Williams S.A. de C.V. México D.F.	1980-1985

**Logros**, en no más de 250 palabras reseñe los logros académicos y/o profesionales más importantes.

Académico: Colaborar en la gestión e implementación del sistema de gestión ambiental basado en la ISO-14001:2004 del ITSSAT, en el aspecto de Residuos Sólidos Urbanos.

Crear los instructivos y procedimientos de trabajo del área de calderas de acuerdo a la Norma ISO 9000 para la empresa Agromex Fertilizantes de Coatzacoalcos Ver, en 1996.

Participar activamente para la puesta en marcha del nuevo complejo petroquímico de Fertilizantes Mexicanos en la ciudad de Lázaro Cárdenas Michoacán, en 1986.

Desarrollar un recubrimiento orgánico catalizado de alta resistencia a la intemperie para el cliente Dina Autobuses en la Cía. Sherwin Williams de México D.F., que me permitió asistir al evento Paint Show en la ciudad de Chicago USA, en el año de 1984.