

CURRICULUM VITAE INFORMACIÓN GENERAL

NOMBRE: AIDA LUCIA FAJARDO MONTIEL

NOMBRAMIENTO:

E-MAIL: aidalucia.@gmail.com

TEL OFICINA: 35403020 EXT.64045

GRADO DOCTORADO EN: INGENIERÍA Y TECNOLOGÍA

OBTENIDO EN: UNIVERSIDAD DE GUADALAJARA.

PUBLICACIONES

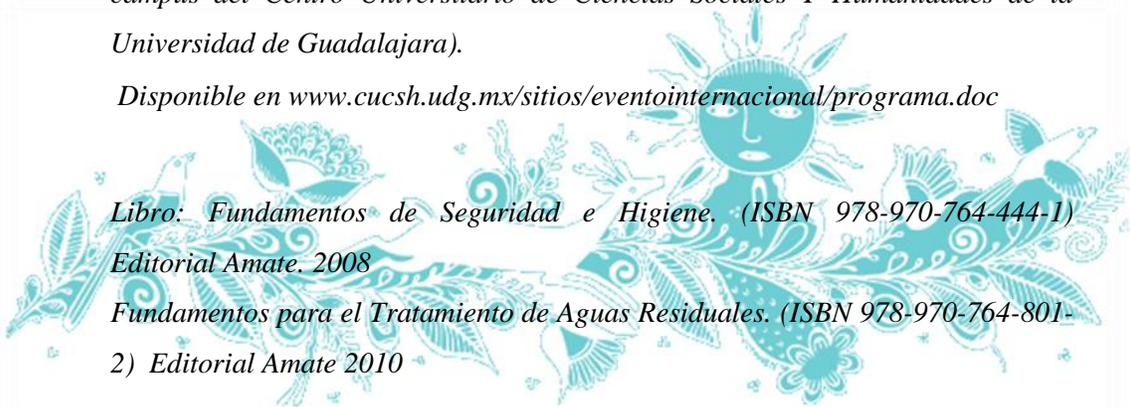
Artículo: Plantas de Tratamiento de Aguas Residuales. ASIOHMEX 2008

Alteración De La Cuenca Hidrológica Lerma Chapala Santiago Motivo De Desastre Ecológico. (Primer Congreso Internacional De Desarrollo Humano Sustentable Con Enfoque Transdisciplinario. 26 Al 29 De mayo de 2009. En el campus del Centro Universitario de Ciencias Sociales Y Humanidades de la Universidad de Guadalajara).

Disponible en www.cucsh.udg.mx/sitios/eventointernacional/programa.doc

*Libro: Fundamentos de Seguridad e Higiene. (ISBN 978-970-764-444-1)
Editorial Amate. 2008*

*Fundamentos para el Tratamiento de Aguas Residuales. (ISBN 978-970-764-801-2)
Editorial Amate 2010*



Agua y Tecnología. Estudio cuenca Lerma Chápala. ISBN 978 607 507 036-0. Editorial Amate. En conjunto con la Universidad Complutense de Madrid. 2011
Administración de Cuencas. ISBN 978 607 507 032-2 Editorial Amate 2011. En conjunto con la Universidad Complutense de Madrid. 2011
Fundamentos de Seguridad Industrial. Segunda Edición. ISBN 978-607-507-249-4. Editorial Amate 2013
Conferencia Alianza Agua y Energía. Día Mundial del agua 2014. Universidad de Guadalajara.
Conferencia Alianza Agua y Energía. Día Mundial del agua 2014. Consejo Académico del Agua. Cámara de Comercio de Guadalajara.

PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN

Proyectos de Investigación multidisciplinarios con Secretaria del Trabajo y Previsión Social Delegación Federal y Estatal o Coordinador Maestrías Profecionalizante Agua y Energía (Cutónala 2012- ACTUALMENTE) o Profesor de la Universidad de Guadalajara.

CUCEI (Centro Universitario de Ciencias Exactas e Ingenierías)

HIGIENE Y SEGURIDAD INDUSTRIAL

HIGIENE Y SEGURIDAD INDUSTRIAL EN EL TRABAJO

SISTEMAS ECOLOGICOS INDUSTRIALES

CALIDAD TOTAL

TEMAS SELECTOS DE MANUFACTURA

SISTEMAS AVANZADOS DE PRODUCCION

TRATAMIENTO DE AGUAS RESIDUALES

CUTONALA (Posgrados Centro Universitario de Tonalá)

Energía y Medio Ambiente

Metodología de la investigación

Proyecto Final



Ingeniería Básica y Proyectos ejecutivos para las Plantas de Tratamiento de Aguas de Irapuato, GTO, SAPAJAL, Proyecto Olmeca Batería Central Jujo y Tizapan, Chapala, Jal.

Proyecto Olmeca (Batería central Samaria y Jujo) así como en los proyectos de Ingeniería básica y de detalle para Tizapán El Alto y Chapala, Jal.

Elaboración del Manual de Operación y Mantenimiento para eliminación de metales pesados y cianuros de Cromados Cárdenas así como el Manual para la P.T.A.R. de Ameca y San Martín Hidalgo, Jal.

Coordinación de Procura para el Proyecto ejecutivo con Hidromecanique Construcción Inc. Planta de Tratamiento de Aguas residuales Refinería Miguel Hidalgo, Tula. PEMEX.

Ingeniero de Proceso (Junior y Senior)

Elaboración de concursos para Cadbury Beverages, Inc., para plantas de tratamiento de aguas residuales en sus embotelladoras de Tlajomulco, Jal., Tecate B.C y Tehuacán, Pue.

Proyecto "Uso Integral del agua en la Refinería Gral., Lázaro Cárdenas", en Mina titán, Ver., para una capacidad de 312 lps (Opción Agua residual de refinería y opción mezcla de Agua residual urbana y de refinería)

Proyecto ejecutivo para una planta de tratamiento de aguas residuales para en la ciudad de Ensenada. Proyecto para construcción de planta de tratamiento de aguas sulfurosas en la ciudad de Puebla., Pue.

Proyecto para unidad de flotación por aire disuelto Ingenio Tamazula, Jal.

Proyecto y construcción de planta de tratamiento de aguas residuales para "Fideicomiso 243" San Antonio del Mar Delegación Rosarito, B.C.

Concursos y propuestas técnicas para varias P.T.A.R. que incluyen : Cd. Guzmán, Coca Cola Tijuana, Country Club. D. Ind. Aeropuerto, Manzanillo, Pescado de Colima,. San Antonio del Mar, San Luís Potosí, Tampico, Torreón, Fracc. Virreyes, Industrias Textiles (Cualquier Lavado, Confecciones Unión, Distribuidora de Pantalones, Grupo Libra, Ind. Lavandera de Toluca, Lavapant de Tehuacán, Confecciones Pasteje, Procesadora Industrial Textil, Confecciones Panamericanas, México Garment, Rumilla Laundry, Teñidos San Juan, Ginsa)

Preparación del reporte: "Alternativas de Operación para la P.T.A.R. de la Refinería Antonio M. Amor, de Salamanca, Gto." (Combinación de aguas residuales urbanas y de refinería).

Proyecto para planta de tratamiento de aguas sulfurosas de la ciudad de Puebla.

