

NOMBRAMIENTO DE FUNCIONARIOS DEL IMTA

Exposición de motivos y dictamen del área proponente:

En la 4ª sesión ordinaria de 2005, celebrada 16 de diciembre de 2005, mediante Acuerdo 05.23 la Junta de Gobierno del IMTA autorizó al Director General a realizar las gestiones necesarias ante las Secretarías de Hacienda y Crédito Público y de la Función Pública, por conducto de la Coordinadora Sectorial, para obtener la autorización de la propuesta de reestructuración orgánica, la cual se realizaría con movimientos compensados y debiendo observar la normatividad aplicable. Al respecto, mediante oficio Núm. 312.A.1-1673, de fecha 6 de abril de 2006, la Dirección General de Programación y Presupuesto "B" de la SHCP estimó que presupuestariamente no existe ningún inconveniente en que se lleve a cabo el movimiento de referencia, por su parte, mediante Oficio Núm. SSFP/412/2195/2006, de fecha 21 de agosto de 2006, la Dirección General de Planeación, Organización y Compensaciones de la Administración Pública Federal (DGPOCAPF), de la Secretaría de la Función Pública, dirigida al Oficial Mayor de la Semarnat, comunicó que una vez aprobado el esquema de organización del Instituto por la Unidad de Recursos Humanos y Profesionalización de la APF (URHPAFP), la DGPOCAPF registró la estructura orgánica del IMTA, con la vigencia señalada (1 de enero de 2006). A su vez, mediante Oficio Núm. DGDHO.510/1324, de fecha 6 de septiembre de 2006, notificó al Jefe de Administración del Instituto el Registro de Estructura Orgánica del Instituto Mexicano de Tecnología del Agua. Por lo anterior, se somete a consideración de esta H. Junta de Gobierno el nombramiento de los funcionarios del IMTA para ocupar los cargos de las áreas que consideran cambios de denominación y de adscripción, así como de titular, de acuerdo la estructura autorizada.

PROPUESTA DE ACUERDO

06.14 Con fundamento en el artículo 58 fracción VIII de la Ley Federal de las Entidades Paraestatales; artículo 35 y 36 fracción I del Decreto de Presupuesto de Egresos de la Federación para el ejercicio fiscal 2006 y 9.2.4 del Manual de Normas Presupuestarias para 2006, así como en el oficio Núm. 312.A.1-1673, de fecha 6 de abril de 2006, de la Dirección General de Programación y Presupuesto "B", de la SHCP; oficio Núm. SSFP/412/2195/2006, de fecha 21 de agosto de 2006, de la Dirección General de Planeación, Organización y Compensaciones de la Administración Pública Federal, de la Secretaría de la Función Pública, y oficio Núm. DGDHO.510/1324, de fecha 6 de septiembre de 2006, de la Oficialía Mayor de la Semarnat, se aprueban los nombramientos del personal que se indica en el cuadro anexo para ocupar los cargos de las áreas en las que hubo cambios de denominación o de adscripción, así como de titular, de acuerdo a la estructura autorizada.

Se anexa relación de funcionarios propuesto y sus currículos

Dictamen de la Unidad Jurídica

En opinión de la Unidad Jurídica del IMTA, el presente asunto es competencia de este Órgano de Gobierno, de conformidad con el artículo 58 fracción VIII de la Ley Federal de las Entidades Paraestatales; artículo 35 y 36 fracción I del Decreto de Presupuesto de Egresos de la Federación para el ejercicio fiscal 2006 y 9.2.4 del Manual de Normas Presupuestarias para 2006. El presente dictamen se emite en cumplimiento del oficio núm. 529-080/2005 de fecha 25 de agosto de 2005, emitido por el Procurador Fiscal de la Federación.

PROPONE

C.P. LUIS A. UC PERERA
JEFE DE ADMINISTRACIÓN

DICTAMINA

LIC. LUIS A. MENDOZA
VALENCIA
JEFE DE LA UNIDAD JURÍDICA

APRUEBA

DR. ÁLVARO A. ALDAMA
RODRÍGUEZ
DIRECTOR GENERAL

INSTITUTO MEXICANO DE TECNOLOGÍA DEL AGUA

NOMBRAMIENTO DE FUNCIONARIOS Octubre de 2006

Nombre	Puesto
Benjamín de León Mojarro	Coordinador de Riego y Drenaje
Francisco Javier Aparicio Mijares	Coordinador de Hidrología
Nahún Hamed García	Coordinador de Hidráulica
Luis Alberto Gómez Ugarte	Coordinador de Comunicación, Participación e Información
Luis Alfonso Uc Perera	Coordinador de Administración
Luis Arturo Mendoza Valencia	Jefe de la Unidad Jurídica
Raúl Medina Mendoza	Subcoordinador de Conservación de Cuencas y Tecnología Forestal
José Ángel Guillén González	Subcoordinador de Operación y Mantenimiento de Infraestructura Hidroagrícola
Felipe Zatarain Mendoza	Subcoordinador de Contaminación y Drenaje Agrícola
Alberto Güitrón de los Reyes	Subcoordinador de Gestión Integrada del Agua
Víctor Bourguett Ortiz	Subcoordinador de Hidráulica Urbana
Miguel Ángel Córdova Rodríguez	Subcoordinador de Tecnología Apropriada e Industrial
Roberto Menéndez Frione	Subcoordinador de Difusión y Divulgación
Carlos A. Ramírez Vázquez	Subcoordinador de Servicios Documentales y Sistemas de Información
Francisco José Salinas Estrada	Subcoordinador de Vinculación, Comercialización y Servicios Editoriales
Rita Vázquez del Mercado Arribas	Subcoordinadora de Educación y Cultura del Agua
Armando Mendiola Mora	Subcoordinador de Certificación de Personal
Gustavo Ortiz Rendón	Subcoordinador de Planeación, Economía y Finanzas del Agua
Antonio Romero Castro	Subcoordinador de Capacitación externa y Posgrado
Rocío Romero García	Subdirectora de Desarrollo Humano
Rosario Pérez Salazar	Subdirectora de Informática y Telecomunicaciones
Alma Mendiola Mora	Subdirectora de Recursos Materiales
Juan Manuel Barajas	Subdirector de Recursos Financieros
Javier García Padilla	Subgerente de Asuntos Contenciosos
Roberto Galván Benítez	Subgerente de Servicios Jurídicos

Vigencia: 1º de enero de 2006

Dr. Benjamín de León Mojarro

DATOS PERSONALES:

Fecha de nacimiento: 5 de marzo de 1953

Nacionalidad: Mexicana

ESTUDIOS PROFESIONALES:

Ingeniero Civil, Universidad Autónoma de Zacatecas. 1975

Maestría en Riego y Drenaje por el Colegio de Postgraduados. 1980

Doctorado en Operación de Sistemas Hidroagrícolas de la Universidad de Ciencias y Técnicas de Montpellier, Francia. 1986

ACTIVIDADES ACADÉMICAS:

Profesor Investigador del Colegio de Postgraduados de Chapingo, México (25 años). Árbitro de revistas científicas nacionales (3). Director y Asesor de tesis de licenciatura (12), maestría (15) y doctorado (3).

EXPERIENCIA LABORAL:

Secretaría de Recursos Hidráulicos, Proyectista y Residente de Construcción 1973-1978

Universidad Autónoma de Zacatecas, Profesor de Asignatura 1973-1978

Colegio de postgraduados, Profesor Investigador. 1980-2005

Universidad Autónoma de Baja California, Profesor Visitante 1988-1989

Instituto Mexicano de Tecnología del Agua. Subcoordinador de Operación y Mantenimiento de Infraestructura Hidroagrícola. 1993-1996

Gobierno del Estado de Guanajuato, Subsecretario del Agua. 1996-1997

Instituto Mexicano de Tecnología del Agua. Coordinador de Tecnología de Riego y Drenaje. 1998-2006

PUBLICACIONES RECIENTES:

Autor de artículos en revistas nacionales (20) e internacionales (10), coautor de libros y manuales (10) en temas relacionados con la operación y conservación de sistemas hidroagrícolas, regulación de canales de riego, uso eficiente del agua en la agricultura y modernización de distritos de riego y drenaje.

DISTINCIONES Y ASOCIACIONES A LAS QUE PERTENECE:

Comprobante del examen de grado de maestría con mención de felicitación por el desempeño académico. Diploma expedido por la Universidad Autónoma Chapingo en reconocimiento al trabajo desarrollado como profesor. Diploma de honor expedido por el Colegio de Postgraduados en reconocimiento a la labor como profesor.

Miembro del Sistema Nacional de Investigadores. Presidente de la Asociación Nacional de Especialistas en Irrigación. Miembro de la Asociación Mexicana de Hidráulica. Miembro de la Asociación Americana de Ingenieros Civiles. Miembro de la Sociedad Mexicana de la Ciencia del Suelo. Miembro del Colegio de Ingenieros Civiles.

Dr. Francisco Javier Aparicio Mijares

DATOS PERSONALES:

Fecha de nacimiento: 27 de enero de 1956
Nacionalidad: Mexicana

ESTUDIOS PROFESIONALES:

Doctor en Ingeniería. División de Estudios de Posgrado, Facultad de Ingeniería, UNAM 1981-1985

Maestría en Hidráulica, por la División de Estudios de Posgrado de la Facultad de Ingeniería, UNAM, México. 1979-1981

Ingeniero Civil, por la Facultad de Ingeniería, UNAM, México 1974-1978

ACTIVIDADES ACADEMICAS:

Profesor de Asignatura: Métodos numéricos, UNAM, Facultad de Ingeniería, División de Estudios de Posgrado de la Facultad de Ingeniería

Profesor de Asignatura: Hidrología de superficie, UNAM, Facultad de Ingeniería, División de Estudios de Posgrado de la Facultad de Ingeniería

Profesor de Asignatura: Hidráulica general, UNAM, Facultad de Ingeniería, División de Estudios de Posgrado de la Facultad de Ingeniería

Profesor de Asignatura: Hidráulica fluvial, UNAM, Facultad de Ingeniería, División de Estudios de Posgrado de la Facultad de Ingeniería

Profesor de Asignatura: Hidráulica computacional, UNAM, Facultad de Ingeniería, División de Estudios de Posgrado de la Facultad de Ingeniería

Profesor de Asignatura: Fenómenos transitorios, UNAM, Facultad de Ingeniería, División de Estudios de Posgrado de la Facultad de Ingeniería

Profesor de Asignatura: Trabajos de Investigación I y II, UNAM, Facultad de Ingeniería, División de Estudios de Posgrado de la Facultad de Ingeniería

EXPERIENCIA LABORAL:

Coordinador de Tecnología Hidrológica, Instituto Mexicano de Tecnología del Agua 1994 a la fecha

Coordinador de Desarrollo Profesional, Instituto Mexicano de Tecnología del Agua 1993 - 1994

Coordinador de Desarrollo Profesional, Instituto Mexicano de Tecnología del Agua 1993 - 1994

Subcoordinador de Hidrología y Aprovechamientos Hidráulicos, Instituto Mexicano de Tecnología del Agua 1990 - 1993

Especialista en Hidráulica IV-A Instituto Mexicano de Tecnología 1989 – 1990

del Agua

Especialista en Hidráulica III-D Instituto Mexicano de Tecnología

1987 - 1989

del Agua

Investigador asociado (tiempo completo), Instituto de Ingeniería

1984 - 1987

PUBLICACIONES RECIENTES (2005 y 2006):

Aparicio J., Lafragua J., Gutiérrez A., Mejía R. “*Evaluación de los recursos hídricos*” UNESCO, PHI, IMTA, 2006. (Libro publicado)

Güitrón A., Echeverría J., Sanvicente H., Wagner A., Aparicio J. “*Reservoir Operation rules for the physical assessment of the opportunities for improved water management in the río Bravo/Grande basin in México-USA*”, aceptado para publicación en las memorias del III Symposium on Transboundary Water Management, Ciudad Real, España Mayo 30 – Junio 2, 2006.

Kim T., Valdés J., Aparicio J. “*Spatial characterization of droughts in the Conchos river basin based on bivariate frequency analysis*”. International Water Resources Association. Water International, Volumen31, Número 1, Pág. 50-58, Marzo 2006.

Aldama. A.; Aparicio, J. “*Bivariate estimation of dam design floods. Theory and application to sixteen Mexican dams*”, aceptado para publicación en las memorias del XXII Congreso Latinoamericano de Hidráulica, Ciudad Guayana 2006.

Aparicio, J., Aldama, A., Paniconi C., Putti, M. “*An optimal switching mechanism for a combined Picard-Newton method for the solution of Richards’ equation*” publicado en las memorias de la XVI Conference Computational Methods in Water Resources, Copenhagen, Dinamarca 17 -23 de junio, 2006

Velasco, I., Aparicio J., “*Drought detection and evaluation through a gis for the river Conchos basin, Mexico*”, publicado en las memorias del III Symposium on Transboundary Water Management, Ciudad Real, España Mayo 30 – Junio 2, 2006.

Gutiérrez A., Aparicio J., León J.A., “*Modelación del régimen pluviométrico en la ciudad de Morelia*”, La ciencia del agua en Morelia aplicaciones frente a los retos del siglo XXI. IMTA, Universidad Michoacana de San Nicolás de Hidalgo, Primera parte, Pág. 13-30, México, 2005. (Capítulo de libro)

Gutiérrez A.; Mejía R.; Aparicio J.; “*Distribución espacio-temporal de la propagación de sedimentos del río Papaloapan*”, La medición de sedimentos en México, IMTA, Universidad Juárez Autónoma de Tabasco, UNESCO, Red de Laboratorios de Hidráulica en México. Parte A, Pág. 159-169, México, 2005. (Capítulo de libro)

Gutiérrez A.; Mejía R.; Aparicio J. “*La medición de sedimentos en México*”, IMTA, Universidad Juárez Autónoma de Tabasco, UNESCO, Red de Laboratorios de Hidráulica en México. Parte A, Pág. 159-169, México, 2005. (Libro publicado)

DISTINCIONES Y ASOCIACIONES A LAS QUE PERTENECE:

Miembro del Sistema Nacional de Investigadores

Premio “Enzo Levi” a la investigación y la docencia 2004, otorgado por la Asociación Mexicana de Hidráulica.

Miembro de la Junta de gobierno del IHE de 2005-2009.

Premio “Javier Barros Sierra” al mejor libro de ingeniería civil por el libro “Fundamentos de hidrología de superficie”, otorgado por el Colegio de Ingenieros Civiles de México

Mención honorífica por la tesis y examen de maestría, Universidad Nacional Autónoma de México

Mención honorífica por la tesis y examen de doctorado, Universidad Nacional Autónoma de México

IDIOMAS

Inglés: Dominio (100%)

Alemán: Habla 40%, lee 50%

Nahún Hamed García Villanueva

Datos personales:

Edad: 47 años

Nacionalidad: Mexicana

Puesto actual:

Fecha de Actualización: 12/05/2006

Título: Coordinador

Área de adscripción: Coordinación de Tecnología Hidráulica

Teléfono(s): + 52 (777) 3193663

+ 52 (777) 329-36-00 ext. 415

Fax: + 52 (777) 3193663

Email: nahung@tlaloc.imta.mx

Principales líneas de investigación: Hidráulica a superficie libre, sistemas hidráulicos, ingeniería hidroagrícola, automatización fluidica y desarrollo de tecnologías apropiadas en materia de agua.

Educación: Ingeniero Civil, Universidad Michoacana de San Nicolás de Hidalgo, 1983. Maestría en Ingeniería (Aprovechamientos Hidráulicos), DEPMI-UNAM, 1989. Doctorado en Ingeniería (Hidráulica), DEPMI-UNAM, 1995. Especialista en ingeniería de regadíos, CEDEX, España, 1990.

Experiencia laboral: Universidad Michoacana de San Nicolás de Hidalgo, Profesor-investigador, 1980-1983. Universidad Nacional Autónoma de México, Profesor del posgrado en ingeniería de la UNAM, 1991-. Instituto Mexicano de Tecnología del Agua, Subcoordinador de Hidráulica, 1993-1994. Instituto Mexicano de Tecnología del Agua, Subcoordinador de Hidráulica Rural y Urbana, 1994-2001. Instituto Mexicano de Tecnología del Agua, Coordinador de Tecnología Hidráulica, 2001-.

Formación: Ingeniero civil egresado de la Universidad Michoacana de san Nicolás de Hidalgo con Maestría y Doctorado en Ingeniería otorgados por la División de Estudios de Posgrado de la Facultad de Ingeniería de la Universidad Nacional Autónoma de México. Posgrado en Ingeniería de Regadíos en el Gabinete de Formación del Centro de Estudios y Desarrollo Experimental del Ministerio de Obras Públicas de España.

Otras actividades profesionales: Profesor de la División de Estudios de Posgrado de la Facultad de Ingeniería de la Universidad Autónoma de México, Campus Morelos.

Habilidades: Conocimientos sobre hidráulica rural y urbana, sistemas hidráulicos, ingeniería hidroagrícola, obras y equipos hidráulicos, automatización fluidica en canales, tecnologías apropiadas en materia de agua, operación y diseño de redes de conducción y distribución.

Principales distinciones y reconocimientos: Mención honorífica en el doctorado (Universidad nacional Autónoma de México, 1995), premio a la mejor tesis de doctorado 1995 (Academia Nacional de Ingeniería, 1996), candidato a investigador nacional (SNI-CONACYT, 1991-1995), investigador nacional nivel I (SNI-CONACYT, 2000-2003), editor asociado de la revista Ingeniería Hidráulica en México (IMTA, 2001), editor técnico de la revista Tlaloc (AMH, 2000-2003), presidente del comité editorial de la Academia de Ingeniería (AI, 2002), miembro del comité de edición de la Revista Ingeniería del Agua (2005), vocal de la Asociación mexicana de hidráulica (AMH, 2003-2005), presidente de la Asociación Mexicana de Hidráulica sección regional Morelos

(AMH, 2003), presidente de la Coordinación de Ingeniería y Desarrollo de la Academia de Ingeniería (AI, 2004).

Membresía en sociedades profesionales: Miembro de la Asociación Mexicana de Hidráulica, de la Academia de Ingeniería, y de la Asociación Nacional de Especialistas en Irrigación.

Publicaciones y conferencias: Autor de más de 95 publicaciones técnicas en congresos, revistas y libros. Más de 30 conferencias dictadas por invitación en diversas universidades y foros técnicos relacionados con el recurso agua.

M. en C. LUIS ALBERTO GÓMEZ UGARTE GARCÍA

DATOS PERSONALES:

Fecha de nacimiento: 25 de abril de 1966
Nacionalidad: Mexicana

ESTUDIOS PROFESIONALES:

Maestro en Ciencias en Tecnología y Estrategia, por el 1994
Massachusetts Institute of Technology
Ingeniero Civil, por la Universidad Nacional Autónoma de México 1991

ACTIVIDADES ACADÉMICAS:

Profesor de asignatura: Impartición de las materias de Comportamiento humano en las organizaciones, Desarrollo de habilidades directivas y Administración de la investigación y el desarrollo, a alumnos de la carrera de Administración de Instituciones, Universidad La Salle, Cuernavaca, 1996-2003.

Ayudante de profesor asociado A: Impartición de prácticas y asesorías en las materias de Hidráulica básica, Hidráulica de canales, Bombas y equipos hidráulicos, Hidrología y Obras hidráulicas, a alumnos de la carrera de Ingeniería Civil, Universidad Nacional Autónoma de México, Facultad de Ingeniería, Laboratorio de Hidráulica, 1990-1991.

EXPERIENCIA LABORAL:

Coordinador de Tecnología de Comunicación, Participación e Información, Instituto Mexicano de Tecnología del Agua 2001 a la fecha
Subcoordinador de Centro de Consulta del Agua, Instituto Mexicano de Tecnología del Agua 1999-2001
Asistente del director general, Instituto Mexicano de Tecnología del Agua 1995-1999
Especialista en hidráulica, colaborando en proyectos enfocados a la gestión de tecnología, Instituto Mexicano de Tecnología del Agua 1994-1995
Projectista y supervisor de obra y de proyectos, Consultoría Integral en Ingeniería, S.A. de C.V. 1990-1992

ALGUNAS PUBLICACIONES:

Meneses, C., Gómez Ugarte, L.A., *et al.*, *Biblioteca digital del Centro Nacional Documental Técnico y Científico sobre la Gestión Integrada de los Recursos Hídricos*, 8ª Cumbre de la Información del Agua (WIS-8), Brasilia, Brasil, junio de 2006.

Salinas, F., Gómez Ugarte, L.A., *et al.*, *Propuesta para el desarrollo e implantación de una red de bibliotecas digitales sobre los recursos hídricos en México y sobre México*, 8ª Cumbre de la Información del Agua (WIS-8), Brasilia, Brasil, junio de 2006.

Gómez Ugarte, L.A. y Álvarez, L.R., *IMTA: Investigación de vanguardia al servicio del país*, Ingeniería Civil, Núm. 421, Año LIV, mayo de 2004.

Meneses, C., Gómez Ugarte, L.A., *et al.*, *Sistema de gestión documental para los centros de información y consulta sobre el agua de los consejos de cuenca (primera parte)*, Informe final, Instituto Mexicano de Tecnología del Agua, 2003.

Meneses, C., Gómez Ugarte, L.A., *et al.*, *Evaluación del Centro de Información del Consejo de Cuenca Lerma-Chapala y propuesta para su modernización integral*, Informe final, Instituto Mexicano de Tecnología del Agua, 2002.

Gómez Ugarte, L.A., *La cultura organizacional: Elemento clave para la construcción de ventajas competitivas sostenibles en instituciones de investigación y desarrollo tecnológico (IlyDT)*, VII Seminario Latinoamericano de Gestión Tecnológica, La Habana, Cuba, octubre de 1997

Gómez Ugarte, L.A. y Vázquez del Mercado, R., *Gestión integral de tecnología en instituciones de investigación y desarrollo tecnológico*, Coloquio Internacional Aprendizaje Tecnológico, Innovación y Política Industrial, Experiencias Nacionales e Internacionales, México, D.F., septiembre de 1996.

Aldama, A. y Gómez Ugarte, L.A., *Fortalecimiento de la capacidad institucional del sector agua en México mediante la investigación, el desarrollo tecnológico y la formación de recursos humanos*, Conferencia sobre Evaluación y Estrategias de Gestión de Recursos Hídricos en América Latina y el Caribe, organizada por la Organización Meteorológica Mundial, San José, Costa Rica, mayo de 1996.

DISTINCIONES Y ASOCIACIONES A LAS QUE PERTENECE:

Receptor del Reconocimiento al Mérito en el Servicio Social Universitario "Gustavo Baz Prada" y una beca de la Comisión Nacional del Agua para cursar estudios de posgrado en el extranjero.

Ha sido miembro de los colegios de Ingenieros Civiles de México y de Morelos, de la Asociación Mexicana de Hidráulica y de la Asociación Mexicana de Directivos de la Investigación Aplicada y el Desarrollo Tecnológico.

IDIOMAS

Inglés: (100%)

Francés: (50%)

C.P. Luis Alfonso Uc Perera.

DATOS PERSONALES:

Fecha de Nacimiento: 22 de octubre de 1937

Nacionalidad: Mexicana

ESTUDIOS PROFESIONALES:

Contador Público. Instituto Superior de Estudios Comerciales, Instituto Politécnico Nacional.

ACTIVIDADES ACADÉMICAS:

Profesor de Asignatura: Contabilidad I IPN-CECYT Luís Enrique Herro.

Profesor de Asignatura: Contabilidad II IPN-CECYT Luís Enrique Herro

Profesor de Asignatura: Contabilidad III IPN-CECYT Luís Enrique Herro

Profesor de Asignatura: Seminario de Seguridad Social e Infonavit IPN-CECYT Luís Enrique Herro

EXPERIENCIA LABORAL:

Jefe de Administración a la fecha Instituto Mexicano de Tecnología de Agua 1994 -

Subdirector de Finanzas - 1993 Instituto Mexicano de Tecnología de Agua 1990

Jefe del Área de Auditorías 1989 Comision Nacional del Aguas 1988 -
Administrativas

Encargado de la Contraloría - 1989 Gerencia Regional de Aguas del Valle de México 1988

Jefe del Depto. de Auditorías - 1988 Administrativas Gerencia Regional de Aguas del Valle de México 1981

Jefe de Depto. 1980 Secretaria de Agricultura y Recursos Hidráulicos 1977 -
de Presupuestos

Área de Contabilidad 1976 Secretaria de Agricultura y Recursos Hidráulicos 1975 -

EXPERIENCIA EN LA INICIATIVA PRIVADA:

De 1961 a 1974 colabore en las siguientes empresas:

Auxiliar de Contabilidad	Argón S.A.
Subcontador	Fundentes S.A.
Contador de Costos	Producción Gráfica S.A.
Contador General	Vibro Block S.A.
Contador General	Vibro Recubrimientos S.A.
Contador General	Guefen Hermanos S.A.
Gerente S.C.	Despacho de Contadores Públicos Carlos Anaya Sánchez

DISTINCIONES:

Reconocimiento en el desempeño como Jefe de Administración.- Instituto Mexicano de Tecnología del Agua.

ÍDIOMAS:

Inglés escrito, y hablado 40%

LIC. LUIS ARTURO MENDOZA VALENCIA

DATOS PERSONALES:

Fecha de nacimiento: 21 de OCTUBRE de 1963
Nacionalidad: Mexicana

ESTUDIOS PROFESIONALES:

Maestría en Derecho, por la División de Estudios de Posgrado de la Facultad de Derecho, UAEM, Morelos, México. 1999- 2000

Licenciado en Derecho, por la Facultad de Derecho, UAM-Atzacapozalco México 1980-1984

EXPERIENCIA LABORAL:

Asesor Jurídico de la Dirección General del Instituto Mexicano de Tecnología del Agua 1995 a la fecha

Gerente Jurídico, Grupo Centro de Convenciones Cancún, S.A. de C.V. 1991- 1995

Apoderado Legal, American Express Company, México, S.A. 1990 - 1991

DISTINCIONES Y ASOCIACIONES A LAS QUE PERTENECE:

Liga Mundial de Abogados Ambientalistas A.C.

IDIOMAS

Inglés: Habla 40%, lee 50%

M. Sc. Raúl Medina Mendoza

DATOS PERSONALES:

Fecha de nacimiento: 21 de marzo de 1958.

Nacionalidad: Mexicana.

ESTUDIOS PROFESIONALES:

Ingeniero Agrónomo, orientación suelos, Universidad Autónoma de Guadalajara. 1985

M.Sc. en Ciencias Agrícolas y de los Recursos Naturales, Centro Agronómico Tropical de Investigación y Enseñanza, Costa Rica. 1989

EXPERIENCIA LABORAL:

Comisión Federal de Electricidad, Agrólogo. 1983

Comisión del Plan Nacional Hidráulico, Jefe de proyecto. 1983-1986

Instituto Mexicano de Tecnología del Agua, Especialista en Hidráulica. 1986-1989.

Instituto Mexicano de Tecnología del Agua, Subdirector de Servicios Técnicos. 1990-1993

Instituto Mexicano de Tecnología del Agua, Subcoordinador de Conservación de Cuencas. 1993 a la fecha

PUBLICACIONES RECIENTES:

Ha escrito más de 70 Informes Técnicos de proyectos, 3 artículos en revistas arbitradas, capítulos como autor y coautor de 5 libros, más de 30 ponencias en eventos nacionales e internacionales.

DISTINCIONES Y ASOCIACIONES A LAS QUE PERTENECE:

Mejor promedio de la generación 1976-1980. Certificate del Soil Conservation Service-USDA por cooperación internacional. Candidato a Investigador Nacional 1989-1993. Asesor internacional en Centroamérica.

- Miembro de la Asociación Mexicana de Hidráulica.
- Miembro de la Asociación Nacional de Especialistas en Irrigación.

Ing. José Ángel Guillén González

DATOS PERSONALES:

Fecha de nacimiento: 31 de octubre de 1957

Nacionalidad: Mexicana

ESTUDIOS PROFESIONALES:

Ingeniero Agrónomo con Especialidad en Irrigación. 1980
Universidad Autónoma Chapingo,

Créditos concluidos de la maestría en Ingeniería Hidráulica. Universidad Nacional Autónoma de México. 1998

EXPERIENCIA LABORAL:

Dirección General de Distritos de Riego de la Secretaría de Agricultura y Recursos Hidráulicos, Coordinador de Técnicos. 1980-1981

Distrito de Riego 045 de la Secretaría de Agricultura y Recursos Hidráulicos. Jefe de Unidad de Riego. 1981-1982

Distrito de Riego 046 de la Secretaría de Agricultura y Recursos Hidráulicos. Jefe de Operación y Encargo de la Jefatura del Distrito. 1982-1987

Comisión Nacional del Agua, Jefe del Departamento de Distribución de Aguas. 1987-1993

Instituto Mexicano de Tecnología del Agua. Especialista en Hidráulica. 1993 a la fecha

PUBLICACIONES RECIENTES:

Ha sido coautor de 10 manuales sobre diversos temas relacionados con la organización, operación, conservación, ingeniería de riego y administración de distritos y unidades de riego y ha participado como ponente en 36 congresos nacionales e internacionales.

DISTINCIONES Y ASOCIACIONES A LAS QUE PERTENECE:

Cartas de reconocimiento de los gobiernos de Costa Rica, Perú y Guatemala, de la Comisión Nacional del Agua y de las Organizaciones de Usuarios de los Distritos y Unidades de Riego.

- Miembro de la Asociación Nacional de Especialistas en Irrigación.
- Miembro de la Asociación Mexicana de Hidráulica.

M.C. Felipe Zataráin Mendoza

DATOS PERSONALES:

Fecha de nacimiento: 21 de agosto de 1968.
Nacionalidad: Mexicana

ESTUDIOS PROFESIONALES:

Ingeniero Agrónomo Especialista en Irrigación, 1990
Universidad Autónoma Chapingo

Maestría en Ciencias (Hidrociencias), Colegio de 1996
Postgraduados en Ciencias Agrícolas

EXPERIENCIA LABORAL:

Colegio de Postgraduados-CEICADES, Investigador 1991-1993
Auxiliar Adjunto.

Comisión Nacional del Agua (DR 043 Edo. de 1996
Nayarit), Especialista en Hidráulica.

PUBLICACIONES RECIENTES:

Ha escrito cinco artículos en revistas con arbitraje, tres ponencias en congresos internacionales y 15 ponencias en congresos nacionales.

DISTINCIONES Y ASOCIACIONES A LAS QUE PERTENECE:

- Felicitación por trayectoria académica (Colegio de Postgraduados)
- Miembro de la Asociación Nacional de Especialistas en Irrigación.
- Miembro de la Asociación Mexicana de Hidráulica.

M en C. Alberto Güitrón de los Reyes

DATOS PERSONALES:

Fecha de nacimiento: 22 de mayo de 1945
Nacionalidad: Mexicana

ESTUDIOS PROFESIONALES:

Candidato al Doctorado, Administración de Recursos Hídricos, 1976-1977
por la Universidad de Arizona, EUA
Maestría en Ciencias, Administración de Recursos Hídricos, por la 1975-1976
Universidad de Arizona, EUA
Ingeniero Civil, por la Facultad de Ingeniería, UNAM, México 1962-1967

ACTIVIDADES ACADÉMICAS:

Profesor de Asignatura: Hidráulica I, UNAM, Facultad de Ingeniería.
Profesor de Asignatura: Sistemas Hidráulicos, UNAM, Facultad de Ingeniería.

EXPERIENCIA LABORAL:

Fechas	Empleador	Puesto	Lugar
abril 2003- a la fecha	Instituto Mexicano de Tecnología del Agua	Subcoordinador de Aprovechamientos Hidráulicos	Jiutepec, Morelos, México.
abril 2000- may 2001	Instituto Mexicano de Tecnología del Agua	Subcoordinador de Hidráulica Ambiental	Jiutepec, Morelos, México.
nov 1996- abril 2000	Grupo Mexicano de Desarrollo (GMD)	Director General de Rehabilitación de Tuberías	Mexico, D.F. and Nassau, Las Bahamas
dic 1994- oct 1996	Grupo Mexicano de Desarrollo (GMD)	Gerente de proyectos	Mexico, D.F.

feb 1993 a nov 1994	Estudios y Consultoría	1994 Consultor asociado	Mexico, D.F.
nov 1989- mayo 1992	Instituto Mexicano de Tecnología del Agua	Coordinador de Sistemas Hidráulicos y Director General de la revista Ingeniería Hidráulica en México, II época	Mexico, D.F
nov 1986- nov 1989	Instituto Mexicano de Tecnología del Agua	Subcoordinador de capacitación	Mexico, D.F
mayo 1985- oct 1986	Comisión del Plan Nacional Hidráulico, SRH	Director de comunicación	Mexico, D.F
abril 1983- abril 1985	Secretaría de Agricultura y Recursos Hidráulicos (SARH)	Director General de Seguimiento y Control de Obras Hidroagrícolas	Mexico, D.F
feb 1980-mMarzo 1983	Comisión del Plan Nacional Hidráulico, SRH	Director del Centro de Información	Mexico, D.F
dic 1978- ene 1980	Comisión del Plan Nacional Hidráulico, SARH	Director de Inventarios de Agua y Suelos	Mexico, D.F
mayo1978- nov 1978	Comisión del Plan Nacional Hidráulico, SARH	Director de Formulación y Verificación del Plan	Mexico, D.F
oct 1977- abr 1978	Comisión del Plan Nacional Hidráulico, SARH	Jefe de proyecto	Mexico, D.F

PUBLICACIONES RECIENTES (2006):

Güitrón A., Echeverría J., Sanvicente H., Wagner A., Aparicio J. “*Reservoir Operation rules for the physical assessment of the opportunities for improved water management in the río Bravo/Grande basin in México-USA*”, aceptado para publicación en las memorias del III Symposium on Transboundary Water Management, Ciudad Real, España Mayo 30 – Junio 2, 2006.

Juan C. Valencia, Suraya Padua, Alberto Güitrón, Cipriana Hernández y Alfonso Olaiz, “La conveniente transversalidad en la gestión del Agua”, asociación Mexicana de Hidráulica, XIX Congreso nacional de Hidráulica, Cuernavaca, Mor., 2006.

Olaiz y Pérez Alfonso y Güitrón de los Reyes Alberto, "La Valoración contingente aplicada al agua de la cuenca Lerma Chapala", Asociación Mexicana de Hidráulica, Cuernavaca, Mor., 2006.

DISTINCIONES Y ASOCIACIONES A LAS QUE PERTENECE:

Miembro de la Asociación Mexicana de Hidráulica

IDIOMAS

Inglés: Dominio (100%)

M I Víctor Javier Bourguett Ortíz

DATOS PERSONALES:

Fecha de nacimiento: 23 de Diciembre de 1958
Nacionalidad: Mexicana

ESTUDIOS PROFESIONALES:

Maestría en Hidráulica, por la División de Estudios de Posgrado de la Facultad de Ingeniería, UNAM, México. 1983 a 1985
Ingeniero Civil, por la Facultad de Ingeniería , UNAM, México 1978 a 1982

ACTIVIDADES ACADÉMICAS:

1984 a 2002:

Profesor de Asignatura: Hidráulica Urbana, Modelos Hidráulicos, UNAM, División de Estudios de Posgrado de la Facultad de Ingeniería, campus Morelos y CU de 1984 a 2002:

Profesor invitado en las Universidades de Zacatecas, Guanajuato y Politécnica de Valencia, impartiendo cursos sobre hidráulica Marítima, Modelos Hidráulicos, Sistemas Hidráulicos Urbanos, Uso eficiente del agua y Mejora del Rendimiento de sistemas hidráulicos, durante los años 1995 a 2006.

Técnico Académico en la sección de hidráulica del Instituto de Ingeniería, UNAM, 1983 - 1984.

EXPERIENCIA LABORAL:

Subcoordinador de Hidráulica Rural y Urbana	Abril de 2002 a la fecha
Subcoordinador de Obras y Equipos Hidráulicos	julio 2001 a marzo de 2002
Especialista en Hidráulica Titular A	Mayo 1994 a junio de 2001
Gerente de Proyectos en Anáhuac Consultores S.A	Junio de 1993 a abril 1994
Jefe del Laboratorio de Hidráulica de la Comisión Federal de Electricidad, de 1985 a 1993,	Abril de 1985 a mayo de 1993
Técnico Académico Instituto de Ingeniería UNAM	Mayo 1983 a Octubre 1985
Jefe de proyecto, Laboratorio de Hidráulica Marítima de la Dirección General de Obras Marítimas SCT,	1980 a abril de 1983

PUBLICACIONES RECIENTES:

Bourguett et. al.. *“Evaluación del desempeño de Organismos Operadores en México”*,. Workshop of Strategic Asset Management, Benchmarking and Performance Indicators, IWA World Water Congress and Exhibition, Beijing, China, September 2006

Tzatchkov, V., Alcocer, V., Bourguett, V. (2006). *“Graph theory based algorithms for water distribution network sectorization projects”*. 8th Annual Water Distribution System Analysis Symposium”. Department of Civil and Environmental Engineering. University of Cincinnati, Ohio, Estados Unidos.

Bourguett, V., Alcocer, Y. V., Tzatchkov, V. (2005). *“Aplicación de modelos en la sectorización de redes de agua potable en ciudades. Caso de estudio: San Luis Río Colorado, Sonora”*. Seminario Iberoamericano Planificación, Proyecto y Operación de Redes de Abastecimiento de Agua (SEREA). Noviembre, Valencia, España.

Tzatchkov, V., Alcocer, V., Bourguett, V. (2005). *“Modelos de redes de agua potable útiles para proyectos de Sectorización”*. Seminario Iberoamericano Planificación, Proyecto y Operación de Redes de Abastecimiento de Agua (SEREA). Noviembre, Valencia, España.

Alcocer, Y. V., Tzatchkov, V., Bourguett, V. (2004). *“Variación estocástica de la demanda de agua potable”*. II Simposio Internacional: Gestión del Agua y Medio Ambiente. HIDROLARA-Universidad Centrooccidental “Lisandro Alvarado”. Barquisimeto, Venezuela. Septiembre 2004.

Alcocer, Y. V., Tzatchkov, V., Bourguett, V. (2004). *“Modelos de transporte de sustancias con flujo no permanente en redes de agua potable”*. Anuario 2003, Instituto Mexicano de Tecnología del Agua, IMTA. ISBN-968-5536-38-4.

Alcocer, Y. V., Tzatchkov, V., Bourguett, V., Arreguín, F., Feliciano, D. (2004). *“Implementación y Calibración de un modelo de calidad del agua en redes de distribución”*. XXI Congreso Latinoamericano de Hidráulica, São Pedro, São Paulo, Brasil, Octubre, 2004. IAHR – AIPH.

Bourguett, V., Mariano C., Cortes P. Y García Nahún, *“Agua No contabilizada en Empresas de Agua, Casos Prácticos”*, Taller Regional preparatorio al foro Mundial del Agua, Juitepec, Morelos, oct 2005.

Alcocer, Y. V., Tzatchkov, V., Bourguett, V., Martín A., *“Sectorización de redes de agua potable de San Luis Río Colorado, Sonora”*, Taller Regional preparatorio al foro Mundial del Agua, Juitepec, Morelos, oct 2005.

P. Cortez, L. Ochoa & V. **Bourguett**. *“Experiences on water loss reduction in a Mexican city”* article in Water Resources Management III, Witman press, 2004.

Hansen P., Cortés P, Bourguett Víctor, *“Indicadores de gestión en organismos operadores de agua potable en México, comparativa por regiones administrativas”*, XV Congreso Nacional de Ingeniería Sanitaria, Guadalajara, Mex., 2006

DISTINCIONES Y ASOCIACIONES A LAS QUE PERTENECE:

Miembro de la Asociación Mexicana de Hidráulica, Miembro de la Academia De Ingeniería, Colegio de ingenieros Civiles de México,

IDIOMAS

Inglés: Dominio (70%).

Ing. Miguel Ángel Córdova Rodríguez

DATOS PERSONALES:

Fecha de nacimiento: 8 de junio de 1971
Nacionalidad: Mexicana

ESTUDIOS PROFESIONALES:

Maestría en Ingeniería Ambiental, por la División de Estudios de Posgrado de la Facultad de Ingeniería, UNAM, México. 1998 a 2000
Titulación en trámite.

Ingeniero Bioquímico, por el Instituto Tecnológico y de Estudios Superiores de Monterrey, México 1990 a 1994

ACTIVIDADES ACADEMICAS:

Profesor de Asignatura: Contaminación ambiental II y Microbiología Sanitaria, UNAM, Facultad de Ingeniería, División de Estudios de Posgrado. Agosto 2001 a la fecha.

Profesor de Cátedra: Mecánica . Instituto Tecnológico y de Estudios Superiores de Monterrey, Campus Hidalgo. 1995

EXPERIENCIA LABORAL:

Especialista en Hidráulica encargado de la Subcoordinación de Calidad e Hidráulica Industrial, en la Coordinación de Tecnología Hidráulica, IMTA, México Mayo 2004 a la fecha.

Secretario Particular en la Coordinación de Tecnología Hidráulica, IMTA, México Mayo 2002 a Mayo 2004.

Especialista en Hidráulica Asociado B, Subcoordinación de Hidráulica ambiental, Coordinación de Tecnología Hidráulica, IMTA, México. Febrero 2001 a Mayo 2002.

Técnico, control microbiológico en sistemas de enfriamiento, Gerencia de procesos térmicos, Instituto de Investigaciones Eléctricas, México. Enero 2000 a Enero 2001.

Jefe de Departamento, Subsecretaría de Pesca, Secretaría de Medio Ambiente, Recursos Naturales y Pesca. Febrero 1997 a Diciembre 1997

Analista, Dirección Académica, Rectoría Zona Sur, Instituto Tecnológico y de Estudios Superiores de Monterrey. Mayo 1996 a Enero 1997.

Auditor, de Proceso, de Clarificación, de Aseguramiento de calidad, microbiología y estudios especiales. Embotelladora La Minera. The Coca Cola Export Corporation. Septiembre 1994 a Mayo 1996.

PUBLICACIONES RECIENTES:

Nahun H. García, Miguel Ángel Córdova, Álvaro A. Aldama y Ramón Pérez Gil; “Programa para la recuperación ambiental de la cuenca del lago de Pátzcuaro”; en Taller nacional preparatorio al IV foro mundial del agua; ed. CNA; México, 2005.

Nahun H. García, Miguel Ángel Córdova, Álvaro Muñoz Mendoza, y Ramón Pérez il; “Programa para la recuperación ambiental de la cuenca del lago de Pátzcuaro”; en XXI Congreso latinoamericano de hidráulica; ed. IAHR; Brasil, 2004.

DISTINCIONES Y ASOCIACIONES A LAS QUE PERTENECE:

Miembro de la Asociación Mexicana de Hidráulica

IDIOMAS

Inglés: Dominio (100%).

ROBERTO ALBERTO MENÉNDEZ FRIONE

DATOS PERSONALES:

Fecha de nacimiento: 13 de febrero de 1949
Nacionalidad: Mexicana

ESTUDIOS PROFESIONALES:

Maestría en Comunicación Institucional (pasante) , Centro Avanzado de Estudios de Comunicación	1998
Cinematografía , Centro de Capacitación Cinematográfica	1992

ACTIVIDADES ACADÉMICAS:

Profesor de asignatura: Impartición de la materia de Apreciación cinematográfica en la Universidad del Sol, Cuernavaca, Mor., 2006.

EXPERIENCIA LABORAL:

Subcoordinador de Comunicación , Instituto Mexicano de Tecnología del Agua	1999-2001
Experto en comunicación para el desarrollo , Organización de las Naciones Unidas para la Agricultura y la Alimentación (FAO)	1990-1992
Consultor nacional , Organización de las Naciones Unidas para la Agricultura y la Alimentación (FAO)	1983-1992
Realizador independiente de películas educativas	

ALGUNAS PUBLICACIONES:

Menéndez, R., *et al.*, *Comunicación y participación en apoyo a la recuperación de la cuenca del lago de Pátzcuaro*, Informe final, Instituto Mexicano de Tecnología del Agua, 2004.

Menéndez, R., *et al.*, *Comunicación*, Informe final, Instituto Mexicano de Tecnología del Agua, 2003.

Sánchez, M.A., Menéndez, R., *et al.*, *Materiales de capacitación para la participación informada de los usuarios en los consejos de cuenca*, Informe final, Instituto Mexicano de Tecnología del Agua, 2002.

Cisneros, A., Peña, C. y Menéndez, R., *Diplomado nacional en rehabilitación de microcuencas*, Informe final, Instituto Mexicano de Tecnología del Agua, 2002.

Menéndez, R., *et al.*, *Comunicación en apoyo a la Gerencia Regional del Norte*, Informe final, Instituto Mexicano de Tecnología del Agua.

Adicionalmente, ha realizado más de 100 cortometrajes y videos educativos.

DISTINCIONES Y ASOCIACIONES A LAS QUE PERTENECE:

Premio Coral por el dibujo animado *La persecución de Pancho Villa*, Festival Internacional de la Habana, 1978. Premio Coral por el dibujo animado *El compa Clodomiro*, Festival Internacional de La Habana, 1979.

Ha sido miembro de la Asociación Mexicana de Hidráulica.

IDIOMAS

Inglés: (50%)

M. en A. Carlos Alberto Ramírez Vásquez

DATOS PERSONALES:

Fecha de nacimiento: 30 de mayo de 1967
Nacionalidad: Mexicana

ESTUDIOS PROFESIONALES:

Maestro en Administración, Instituto Tecnológico y de Estudios Superiores de Monterrey, Campus Morelos 2000
Ingeniero Industrial Mecánico, Instituto Tecnológico de Oaxaca 1991

EXPERIENCIA LABORAL:

Especialista en hidráulica III, fungiendo como jefe del proyecto para el mantenimiento del sistema de gestión de la calidad en la Coordinación de Tecnología de Comunicación, Participación e Información, Instituto Mexicano de Tecnología del Agua 2004 a la fecha
Secretario particular del Coordinador de Tecnología de Comunicación, Participación e Información, Instituto Mexicano de Tecnología del Agua 2001- 2004
Especialista en hidráulica III, fungiendo como jefe de diversos proyectos contratados relacionados con el desarrollo de sistemas de información, Instituto Mexicano de Tecnología del Agua 1997-2001
Especialista en hidráulica II, fungiendo como jefe de la red nacional de información sobre el agua, Instituto Mexicano de Tecnología del Agua 1994-1996
Especialista en hidráulica I, fungiendo como colaborador en proyectos contratados e institucionales, Instituto Mexicano de Tecnología del Agua 1992-1994

ALGUNAS PUBLICACIONES:

C. Meneses, C.A. Ramírez, *et al.*, *Evaluación del Centro de Información del Consejo de Cuenca Lerma-Chapala y propuesta para su modernización integral*, en Anuario IMTA 2002, Instituto Mexicano de Tecnología del Agua, 2002.

L. A. Gómez Ugarte, C.A. Ramírez, *et al.*, *Nuevos servicios electrónicos de información del Centro de Consulta del Agua*, en Anuario IMTA 2000, Instituto Mexicano de Tecnología del Agua, 2000.

Ramírez, C.A., *et al.*, *Diseño de sistemas de información gerencial como herramienta para la toma de decisiones en el sector agrícola*, Congreso Internacional de Transferencia de Sistemas de Riego, Mazatlán, Sin., abril de 2000.

Ramírez Vásquez, C.A., *et al.*, *Soporte informático para la difusión del Congreso Internacional de Transferencia de Sistemas de Riego*, Informe final, Instituto Mexicano de Tecnología del Agua, 1999.

Ramírez Vásquez, C.A., *et al.*, *Automatización del Centro de Consulta del Agua*, Informe final, Instituto Mexicano de Tecnología del Agua, 1998.

Ramírez Vásquez, C.A., *et al.*, *Sistema de información nacional de distritos de riego (Sinadir)*, Informe final, Instituto Mexicano de Tecnología del Agua, 1997.

Ramírez Vásquez, C.A., *et al.*, *Diseño, instalación y puesta en servicio de la unidad de información para la Subdirección General de Administración del Agua de la CNA*, Informe final, Instituto Mexicano de Tecnología del Agua, 1996.

DISTINCIONES Y ASOCIACIONES A LAS QUE PERTENECE:

Primer lugar en la rama de Ingeniería Mecánica en el XII Certamen Nacional de Tesis Licenciatura 1991-1992, organizado por la Comisión Federal de Electricidad, el Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología y el Instituto de Investigaciones Eléctricas.

Ha sido miembro de la Asociación Mexicana de Hidráulica.

IDIOMAS

Inglés: (70%)

M. en A. Francisco José Salinas Estrada

DATOS PERSONALES:

Fecha de nacimiento: 09 de septiembre de 1961
Nacionalidad: Mexicana

ESTUDIOS PROFESIONALES:

Maestro en Administración de Empresas, por el Instituto Tecnológico y de Estudios Superiores de Monterrey, Campus Cuernavaca 1997
Licenciado en Ciencias de la Comunicación, por la Universidad Autónoma Metropolitana, Unidad Xochimilco 1983

EXPERIENCIA LABORAL:

Subcoordinador de Centro de Consulta del Agua, Instituto Mexicano de Tecnología del Agua 2001 a la fecha
Asesor del director general, Instituto Mexicano de Tecnología del Agua 1999 a 2001
Especialista en hidráulica III, Instituto Mexicano de Tecnología del Agua 1991 - 1999
Jefe de Comunicación y Relaciones Públicas, Galaz, Gómez Morfín, Chavero, Yamazaki, S.C., miembro de Deloitte & Touche International 1987-1990
Jefe de Difusión y Divulgación, Fondo Nacional para el Fomento de las Artesanías 1997
Jefe de Difusión, Secretaría de Turismo, Fideicomiso para el Turismo Obrero 1984-1997
Productor, guionista e investigador, Radio Mezquital y Huasteca Hidalguense, Patrimonio del Valle del Mezquital 1982-1983
Productor y guionista, Secretaría de Gobernación, Dirección General de Radio, Televisión y Cinematografía, Dirección de Radio 1981-1982

ALGUNAS PUBLICACIONES:

Meneses, C., Gómez Ugarte, L.A., Salinas, F., et al., *Propuesta para el desarrollo e implantación de una red de bibliotecas digitales sobre los recursos hídricos en México y sobre México*, 8ª Cumbre de la Información del Agua (WIS-8), Brasilia, Brasil, junio de 2006.

Meneses, C., Salinas, F., et al., *Instalación y puesta en marcha del centro de información de la cuenca del lago de Pátzcuaro*, 8ª Cumbre de la Información del Agua (WIS-8), Brasilia, Brasil, junio de 2006.

Salinas, F., *et al.*, *Servicios de información tecnológica del Centro de Consulta del Agua*, Informe final, Instituto Mexicano de Tecnología del agua, 2005.

Meneses, C., Salinas, F., *et al.*, *Sistema de gestión documental para centros de información y consulta sobre el agua de los consejos de cuenca (primera parte)*, en Anuario IMTA 2003, Instituto Mexicano de Tecnología del Agua, 2004.

DISTINCIONES Y ASOCIACIONES A LAS QUE PERTENECE:

Segundo lugar premio AMCO en la categoría de revistas y folletos especializados, por el impreso *El detallista y su modernización en los 90s*; vicepresidente del Colegio Mexicano de la Publicidad, de 1992 a 1994; editor de la revista interna *Nuestra Imagen*, de la firma Galaz, Gómez Morfín, Chavero, Yamazaki, S. C.; editor de la revista *El Acueducto* del IMTA, 1991-1992; editor de los informes anuales del IMTA correspondientes a los años 1991, 1992 y 1993.

Ha sido miembro de la Asociación Mexicana de Directivos de la Investigación Aplicada y el Desarrollo Tecnológico, de la Asociación Mexicana de Hidráulica y de la Asociación Mexicana de Comunicadores Organizacionales.

IDIOMAS

Inglés: (90%)

M. en C. Rita Vázquez del Mercado Arribas

DATOS PERSONALES:

Fecha de nacimiento: 16 de noviembre de 1962
Nacionalidad: Mexicana

ESTUDIOS PROFESIONALES:

Maestría en Calidad , Universidad La Salle (México, D.F.)	1994-1997
Licenciatura en Administración , Universidad La Salle (México, D.F.)	1980-1984
Diplomado en Desarrollo Organizacional , Universidad La Salle (Cuernavaca)	1998

ACTIVIDADES ACADÉMICAS:

Profesora de Asignatura: Comportamiento Organizacional, Universidad La Salle Cuernavaca, Maestría en Administración.

Profesora de Asignatura: Desarrollo Organizacional, UNAM, Facultad de Ingeniería, División de Estudios de Posgrado de la Facultad de Ingeniería.

Profesora de Asignatura: Dirección, Universidad La Salle Cuernavaca, Licenciatura en Administración.

Profesora de Asignatura: Administración Financiera, Universidad La Salle Cuernavaca, Licenciatura en Administración.

Profesora de Asignatura: Desarrollo Organizacional, UNAM, Facultad de Contaduría y Administración.

Profesora de Asignatura: Psicología de Grupos de Trabajo, UNAM, Facultad de Contaduría y Administración.

EXPERIENCIA LABORAL:

Subcoordinadora de Desarrollo Institucional, Instituto Mexicano de Tecnología del Agua	1995 a la fecha
Especialista en Hidráulica, Instituto Mexicano de Tecnología del Agua	1992-1995
Gerente de Reaseguro Internacional, Seguros América, S.A.-	1989-1992
Coordinadora de Desarrollo Organizacional, Seguros Atlántida Probusa	1987-1989
Ejecutiva de Cuenta del Área Internacional, Seguros Interamericana-Independencia	1984-1987
Auxiliar de Inversiones, Seguros La Comercial, S.A.	1983

PUBLICACIONES RECIENTES (2005 y 2006):

Varios autores. “*Descubre una Cuenca: el río Colorado*”. Project WET International Foundation, Montana, EUA. 2005. (Libro publicado).

Varios autores. “*Descubre una Cuenca: el lago de Pátzcuaro*”. IMTA y Fundación Gonzalo Río Arronte, México, 2005. (Libro publicado).

Uribe, R., Vázquez del Mercado, R. e Ibarrodo, E. “*Educación ambiental con enfoque de cuenca*”. V Convención Internacional sobre Medio Ambiente y Desarrollo. La Habana, Cuba, 4 al 8 de julio 2005.

Uribe, R., Vázquez del Mercado, R. y González A. “*Descubre una cuenca: el río Colorado*”. Minicongreso IMTA. 22 de septiembre de 2005.

Vázquez del Mercado, R. y Etgen, J. “*Water Education that Works*”. World Environmental Education Congress, Turín, Italia, 2-6 octubre de 2005.

Vázquez del Mercado, R. y Howe, J. “*Capacity Building for International Watershed Education: the Colorado River*”. XII Congreso Mundial del Agua, Nueva Delhi, India, 22-25 de noviembre de 2005.

Vázquez del Mercado, R. “*Descubre una cuenca: el lago de Pátzcuaro*”. Sesión FT4.28 Educación Hídrica, IV Foro Mundial del Agua, 16-22 de marzo de 2006.

DISTINCIONES Y ASOCIACIONES A LAS QUE PERTENECE:

Coordinadora Regional del Programa UNESCO-WET *Agua y Educación para las Américas y el Caribe*, del Programa Hidrológico Internacional de la UNESCO (2006).

Presidenta del Consejo de Coordinadores del Proyecto WET Internacional (2004 a la fecha).

Titulada con mención honorífica en el examen profesional (Universidad La Salle).

Primer lugar de la generación 80-84 en promedio de calificaciones (Universidad La Salle).

Tesis de licenciatura ganadora del 2o. lugar del Premio a la Investigación Mtro. Salvador González Rodríguez” de la Universidad La Salle, ciclo lectivo 1985-1986 y del 3er. lugar del Premio Nacional 1986 de la Asociación Nacional de Facultades y Escuelas de Contaduría y Administración (ANFECA) en el área de administración.

Miembro de la Asociación Nacional de Directivos de Investigación Aplicada y Desarrollo Tecnológico (ADIAT).

IDIOMAS

Inglés: Dominio (100%)

Francés: Básico (30%)

M. en A. Armando Mendiola Mora

DATOS PERSONALES:

Fecha de nacimiento: 30 de septiembre de 1965
Nacionalidad: Mexicana

ESTUDIOS PROFESIONALES:

Maestría en Administración, por la Facultad de Contaduría, Administración e Informática, de la Universidad Autónoma del Estado de Morelos, México. 1994 a 1996

Ingeniero Eléctrico, por la Facultad de Ciencias Químicas e Industriales, de la Universidad Autónoma del Estado de Morelos, México. 1984 a 1989

EXPERIENCIA LABORAL:

Asesor del Director General, en la Dirección General, IMTA, México Julio 2002 a la fecha

Especialista en Hidráulica, en la Coordinación de Asesores de la Dirección General, IMTA, México Junio 1995 a junio 2002

Especialista en Hidráulica, en la Coordinación de Desarrollo Profesional e Institucional, IMTA, México Enero de 1995 a mayo de 1995

Jefe del Departamento de Servicios Generales, en la Jefatura de Administración, IMTA, México. Septiembre 1993 a julio 1994

Técnico Superior, en la Jefatura de Administración, IMTA, México Mayo de 1990 a agosto de 1993

PUBLICACIONES RECIENTES:

Plan Estratégico Institucional, IMTA, 2006

Procedimiento Institucional para la Evaluación del Desempeño, IMTA, 2005

DISTINCIONES Y ASOCIACIONES A LAS QUE PERTENECE:

Miembro de la Asociación Mexicana de Hidráulica.
Socio de la Adiat

IDIOMAS

Inglés: Dominio (70%).

MPD. Gustavo Armando Ortiz Rendón

DATOS PERSONALES:

Fecha de nacimiento: 21 de octubre de 1950
Nacionalidad: Mexicana

ESTUDIOS PROFESIONALES:

Maestría en Planeación y Desarrollo, por la Universidad Autónoma del Estado de Morelos. 2003
Licenciado en Economía, Instituto Politécnico Nacional. 1982

ACTIVIDADES ACADÉMICAS:

Profesor Titular de la Cátedra de Excelencia “Normatividad Hidráulica” en la Maestría de Ingeniería Económica y Financiera 1995-2006 DEPMI-UNAM.

Profesor Titular en la Maestría de Gestión Integral del Agua DEPMI-UNAM 1995-2006

EXPERIENCIA LABORAL:

Subcoordinador de Tecnología Económica y Financiera del Agua. Instituto Mexicano de Tecnología del Agua julio de 1996 a la fecha

Especialista en Hidráulica Coordinación de Desarrollo Profesional e Institucional. Subcoordinación de Tecnología Económica y Financiera del Agua. Instituto Mexicano de Tecnología del Agua Enero de 1995 a junio de 1996

Especialista en Hidráulica Coordinación de Tecnología De Sistemas Hidráulicos. Subcoordinación de Hidrología y Aprovechamientos Hidráulicos. Instituto Mexicano de Tecnología del Agua septiembre de 1991 a diciembre de 1994

Especialista en Hidráulica. Gerencia de Finanzas del Agua. Subgerencia de Estudios de Mercado. Subdirección General de Planeación y Finanzas. Comisión Nacional del Agua julio de 1990 a agosto de 1991

Especialista en Hidráulica. Gerencia de Finanzas del Agua. Subgerencia de Sistemas, Metas y Procedimientos de la Recaudación. Subdirección General de Planeación y Finanzas. Comisión Nacional del Agua abril de 1989 a julio de 1990

Jefe de Departamento de Control de la Recaudación. diciembre de 1988 a marzo

Dirección de Apoyo a la Recaudación. Dirección General de Administración y Control de Sistemas Hidrológicos, S.A.R.H. México D.F.	de 1989
Coordinador de Técnicos Especializados en la Dirección General de Administración y Control de Sistemas Hidrológicos. Dirección de Calidad del Agua, SARH, México D.F.	Enero a noviembre de 1988
Coordinador de Técnicos Especializados , Encargado de la Regulación y Control de Usuarios de Aguas Nacionales en Nuevo Laredo, Tams.	1986-1987
Jefe de Departamento de la Dirección de Análisis Económicos y Sociales, Departamento de Diagnóstico y Desarrollo Social, Departamento de Instrumentación Jurídica-Administrativa del Agua y Departamento de Sistema Financiero del Agua. Comisión del Plan Nacional Hidráulico, S.A.R.H.	1983 -1986
Analista especializado en la Dirección de Análisis Económicos. Comisión del Plan Nacional Hidráulico, S.A.R.H.	1979-1983
Analista de ingresos no tributarios: derechos, productos y aprovechamientos y cuotas y tarifas de servicios públicos. Secretaría de Hacienda y Crédito Público.	1975-1979

PUBLICACIONES RECIENTES:

Libros y capítulos en libros

Ortiz Rendón Gustavo, Cruz F., López B. *“La gestión del agua en México”* Capítulo: Situación del sector hidráulico ante diferentes condiciones económicas y sociales, Grupo editorial Porrúa, Junio 2004.

Ortiz Rendón Gustavo, Magaña J., López B., López R., Donath E., *“Banco de agua”*, Instituto Mexicano de Tecnología del Agua, Julio de 2004.

Ortiz Rendón Gustavo, López B. *“La Búsqueda de la Tarifa Justa. El cobro de los servicios de agua potable y alcantarillado en México”*. Capítulo: Autonomía jurídica y financiera de los OOAPAS, para el establecimiento de una tarifa única de agua potable. El Colegio de Sonora, 2005.

Ortiz Rendón Gustavo, López R. *“Incorporación de los principios de la gestión integrada de recursos hídricos en los marcos legales de América Latina”* Capítulo: Instrumentos económicos de política ambiental. Universidad del Externado de Colombia, 2005.

Ortiz Rendón Gustavo, Camacho H. *“La Búsqueda de la Tarifa Justa. El cobro de los servicios de agua potable y alcantarillado en México”*. Capítulo: El cobro de derechos por descargas de aguas residuales. Colegio de Sonora, 2005.

Ortiz Rendón Gustavo, López R. *“La Búsqueda de la Tarifa Justa. El cobro de los servicios de agua potable y alcantarillado en México”*. Capítulo: Tarifas en el Distrito Federal para el servicio de agua residual tratada. Colegio de Sonora, 2005

Artículos en revistas y congresos

Ortiz Rendón Gustavo, Camacho H. *“Marco normativo de la gestión sostenible del agua en México”*. Coloquio sobre tarifas de agua potable y saneamiento. Guaymas, Sonora. Mayo de 2005

Ortiz Rendón Gustavo, López R. *“Tarifas en el Distrito Federal para el servicio de agua residual tratada”*. Presentada en el Coloquio sobre tarifas de agua potable y saneamiento. Guaymas, Sonora. Mayo de 2005

Ortiz Rendón Gustavo *“Propuesta para la instalación y operación del Banco del Agua”*. Foro internacional: Las presas y el hombre. Mayo de 2005

Ortiz Rendón Gustavo *Póster: “Modelo de banco del agua para la cuenca Lerma-Chapala”* Jornadas Internacionales sobre modelos hidroeconómicos y herramientas para la implementación de la directiva marco europea del agua Valencia, España. Enero de 2006

Ortiz Rendón Gustavo, Camacho H. *“Water market proposal in Mexico-US border area”* III Internacional Symposium on Transboundary Waters Management, Ciudad Real, España. 2006

Ortiz Rendón Gustavo, *“Propuesta para la Instalación de un Banco en la Cuenca Lerma-Chapala”*. Encuentro Internacional de Experiencias por el Agua. México, D.F. Marzo de 2006

DISTINCIONES Y ASOCIACIONES A LAS QUE PERTENECE:

Agradecimiento por la contribución al seminario: “Las modificaciones a la Ley de Aguas Nacionales: Desconcentración y desarrollo regional”, mayo 2005.

Reconocimiento por el trabajo de asesoría en el proceso de aprobación de la Ley General de Aguas Nacionales de Nicaragua, dirigido por el Presidente de la Comisión de Medio Ambiente de Nicaragua, al Representante Residente del Programa de Naciones Unidas para el Desarrollo, en el que se califica a dicha asesoría de muy satisfactoria, culminándose con: “Un Proyecto de Ley Más Consistente” que consta de XX títulos, 57 capítulos y 208 artículos. 2005

Reconocimiento por la valiosa aportación en beneficio de la cuenca Lerma-Chapala, otorgado en el 2º Foro regional para la recuperación de la cuenca Lerma-Chapala, Octubre 2004.

Felicitación por la colaboración en la revista Aqua Forum con el artículo “Aspectos relevantes de la reforma a la Ley Aguas Nacionales”, septiembre 2004.

Reconocimiento por la Asamblea Nacional de Nicaragua, en el que se menciona al suscrito como: “Muy Distinguido y experimentado experto en temas del agua”, julio de 2004.

Reconocimiento de la Asamblea Legislativa del Distrito Federal por su participación en la investigación: "Gestión del agua en el Distrito Federal: Retos y propuestas, coordinado por el Programa Universitario de estudios para la Ciudad, de la Universidad Nacional Autónoma de México, junio de 2004.

Diploma en reconocimiento a su valiosa contribución a las Reformas a la Ley de Aguas Nacionales, Instituto Mexicano de Tecnología del Agua Mayo 2004.

Reconocimiento por la participación en el III Foro de consulta de la nueva ley estatal de agua "Agricultura, ganadería y conservación de cuencas". Abril 2004

Diploma en reconocimiento a sus 20 años de servicio al Gobierno Federal. Diciembre 2002.

Agradecimiento por el apoyo a favor de la conservación del patrimonio natural de México a través de las áreas naturales protegidas y los programas de desarrollo regional sustentable.

Reconocimiento por su participación como secretario del Simposio de Cultura, Legislación y Economía del Agua en el Simposium de Gestión Integral del Agua y el XV Congreso Nacional de Irrigación. Septiembre 2001.

Mención honorífica del Premio Nacional Banobras 2000 con el trabajo: "Ley De contribución de mejoras, revisión y propuesta de reglamentación en un contexto de competencia financiera", 2001.

Diploma en reconocimiento a sus 15 años de servicio al gobierno federal, 2001.

Reconocimiento por su participación en la XII Generación de la Maestría en Planeación y Desarrollo. Diciembre 2000.

Becado por el Centro de Educación para el desarrollo sustentable, organizado por el Programa Universitario de Medio Ambiente/UNAM

Agradecimiento por parte de la Comisión Nacional del Agua en la presentación de las reformas a la Ley Federal de Derechos 1999.

Reconocimiento especial por participación en el ciclo de conferencias: "Ahorro del agua y energía". Facultad de Química, Agosto 1995.

Reconocimiento especial por participación en el ciclo de conferencias sobre La Ley de Aguas Nacionales, Asociación Mexicana de Hidráulica, Octubre 1995.

Reconocimiento por actividades destacadas en la administración 1988-1994. Instituto Mexicano de Tecnología del Agua, diciembre 1994.

Diploma de reconocimiento por actividades destacadas en el año, Instituto Mexicano de Tecnología del Agua, diciembre 1993.

Diploma especial por el trabajo: "Propuesta de contribuciones por responsabilidades adquiridas en la contaminación de aguas marinas y continentales mexicanas". Premio de Investigación para el Desarrollo Marítimo 1987-1988. Confederación Marítima Mexicana, Octubre 1988.

Primer lugar del Premio Nacional Serfín del Medio Ambiente, edición 1988 con el trabajo: Concertación de compromisos con las actividades que contaminan el aire en el Valle de México. Propuesta de establecimiento de impuestos y derechos”, mayo 1988.

Felicitación por la replica en la presentación de su examen profesional en el que defendió la tesis titulada: “Marco para un nuevo régimen fiscal del agua en México, a partir del establecimiento de su precio”, aprobado por unanimidad, febrero de 1982.

Asociaciones

Miembro de la Asociación Mexicana de Hidráulica.

Asociación de Economistas Maestro Jesús Silva Herzog

IDIOMAS

Inglés: Medio (50%).

Antonio Romero Castro

Datos personales:

Edad 54 años
Nacionalidad Mexicana
Lugar de nacimiento México, D. F.
Fecha de nacimiento 20 de julio de 1952
Estado civil Casado
Dirección particular Priv. Duraznos 10, U. Hab. Las Moras
Jiutepec, Morelos.

Principales líneas de investigación:

Administración de la capacitación, formación de recursos humanos, diseño curricular, investigación, certificación de personal y docencia.

Educación:

Maestría en Tecnología Educativa, Instituto Latinoamericano de la Comunicación Educativa, (ILCE) 1997.

Licenciatura en Psicología, Universidad Nacional Autónoma de México, (UNAM) 1986.

Diplomado en Capacitación, Centro de Estudios Avanzados en Administración, (CEAA) 1987.

Experiencia laboral:

Jefe de Proyecto, Instituto Mexicano de Tecnología del Agua 1990-2004

Coordinador Regional de Capacitación, Comisión del Plan Nacional Hidráulico, 1988-1990.

Analista Especializado en capacitación, Dirección General de Grande Irrigación, SARH, 1985-1987.

Auxiliar de presupuestos, Subdirección de Construcción, SARH, 1980-1984.

Formación:

Participación en diversos foros y redes de capacitación presencial y a distancia a nivel nacional e internacional tanto en la iniciativa privada como pública.

Otras actividades profesionales:

Profesor de asignatura "A", División de Estudios de Posgrado, Facultad de Ingeniería; Universidad Nacional Autónoma de México, 1997-2006.

Instructor de cursos de relaciones humanas y supervisión en la iniciativa privada 1987-1990.

Instructor de cursos de Formación de instructores y equipos de trabajo, IMTA 1988-2006.

Habilidades:

Manejo de software para computadoras personales, administración de programas de capacitación presencial y a distancia, instructor de cursos, elaboración de seis audiovisuales sobre la formación de instructores.

Principales distinciones y reconocimientos:

Organización y coordinación de eventos nacionales e internacionales para la formación de recursos humanos en el sector hídrico.

Asesor de seis tesis de maestría y 10 de licenciatura 1992-2006.

Asesor en la titulación de 10 técnicos en la Especialidad de Rehabilitación de Microcuencas 2005.

Membresías en sociedades profesionales:

Asociación Mexicana de Hidráulica (AMH)

Sociedad Mexicana para el Progreso de la Ciencia y Tecnología (Somprocyt)

Publicaciones y conferencias:

15 informes técnicos y dos documentos para mejorar los sistemas de trabajo en la formación de recursos humanos.

Coautor de dos ponencias nacionales y dos internacionales.

Elaboración del primer reglamento en apoyo al programa de superación académica del IMTA.

Participación como coautor en el texto de formación de Instructores IMTA 2004-2005.

Jefe de proyecto en la serie de cinco videos para el Diplomado en Rehabilitación de Microcuencas IMTA 2003.

Instructor en video del Módulo V Integración de equipos de trabajo y formación de instructores del Diplomado Nacional en Rehabilitación de Microcuencas, IMTA 2003-2004.

Jefe de Proyecto en la serie de videos sobre actualización de la Ley de Aguas Nacionales, Lineamientos y perspectivas en materia de administración del agua, IMTA 2000-2002.

Técnicas didácticas para la capacitación, tema impartido por invitación en el marco del proyecto de Formación de instructores en manejo y preservación del agua del programa Mesoamericano de Cooperación con la Secretaría de Relaciones Exteriores, 2006.

Agua y sociedad, retos y perspectivas, tema impartido por invitación en las conferencias sobre calidad del agua y desarrollo turístico sustentable, organizado por SECTUR, USAID y Consulting Group, Quintana Roo, México, 2006.

Participación por invitación como instructor en el Diplomado Internacional en Desarrollo de Microcuencas con el tema Integración de equipos de trabajo y formación de instructores, organizado por el Ministerio de Agricultura, Ganadería y Alimentación, el Centro de Cooperación Internacional para la preinversión y Diversificación Agrícola de Guatemala, 2005.

Participación en las XIV Jornadas de Actualización docente por la Escuela de Ciencias de la Educación, Gobierno de Nuevo León, 2006.

MARÍA DEL ROCÍO ROMERO GARCÍA

DATOS PERSONALES :

Fecha de nacimiento: 02 de febrero de 1962

Nacionalidad: Mexicana

ESCOLARIDAD:

Contador Privado	Escuela Camara de Comercio	1977-1980
Diplomado Dirección de Personal	Universidad Iberoamericana	140 h.
Diplomado en Desarrollo Organizacional	Universidad la Salle	140 h.

EXPERIENCIA LABORAL:

Subdirector de Recursos Humanos del IMTA 1991 a la fecha

Jefe del departamento de planeación y desarrollo de personal de la Subdirección de Personal del IMTA. Marzo 1991 - Agosto 1991

Jefe del departamento de servicios al personal de la subdirección de recursos humanos del IMTA. Julio 1989 - Marzo 1991

Coordinador Técnico de la Subdirección de recursos humanos del IMTA Julio1989 – Marzo 1991

Jefe de la Subunidad de prestaciones de la unidad de recursos humanos de la delegación estatal de Morelos de la S.A.R.H. Noviembre 1985 – Octubre 1986

Jefe de sección de percepciones de la oficina de personal de la dirección general de prevención de la contaminación de la S.A.R.H. Julio 1981 - Octubre 1985

Jefe de sección de presupuesto de la oficina de presupuestos y contratos de la Dirección General de Prev. de la Cont. de la S.A.R.H. Enero 1980 - Junio 1981

Auxiliar administrativo de la oficina de compras y almacén de la dirección general de protección y orientación ecológica de la S.A.R.H. Octubre de 1979 – Diciembre de 1979

Amparo Rosario Pérez Salazar

Datos personales

Puesto actual: Subcoordinadora de Tecnología Informática del Instituto Mexicano de Tecnología del Agua.

Dirección: Paseo Cuauhnáhuac 8532. Jiutepec, Morelos. C.P. 62550, Tels. 3-29-36-44 Fax. 3-29-36-74

Dirección Particular: Priv. de los Compadres #2 Col. Sta. Ma. Ahuacatlán. Cuernavaca Morelos. Teléfono 3-11-83-63

Estado civil: Casada

Edad: 49 años

RFC: PESA 570123 FZ6

Grados académicos

Ingeniera Mécanica Eléctrica en el área de Sistemas Eléctricos y Electrónicos, Universidad Nacional Autónoma de México, 1979.

Maestría en Ingeniería Electrónica, Universidad Nacional Autónoma de México, 1989

Certified Netware Engineer, Novell Education, 1994

Diplomado en Liderazgo Gerencial, SIPROM, 1998

Experiencia Laboral

Participación en 25 proyectos de desarrollo tecnológico y de infraestructura utilizando las tecnologías de información y comunicaciones.

Membresía a Asociaciones Científicas y/o Profesionales

Asociación Mexicana de Hidráulica

Aportes científicos y/o profesionales en su carrera

Contribución en el diseño, planeación y puesta en marcha de la red de voz y datos del Servicio Meteorológico Nacional.

Contribución en el diseño, planeación y puesta en marcha del Sistema Nacional de Información de Calidad del Agua de la CNA

Contribución en el diseño, planeación y puesta en marcha del Sistema Nacional de los Distritos de Riego de la CNA

Contribución en la elaboración del Plan estratégico de Tecnologías de Comunicación del IMTA

Formación de recursos humanos

Profesor de Asignatura de la Facultad de Ciencias Químicas e Industriales de la UAEM, con la impartición de 15 materias de electrónica, comunicaciones, oscilaciones ondas y óptica, ecuaciones diferenciales, álgebra lineal y álgebra superior (agosto de 1985 a julio de 1989). Instructor del sistema operativo Netware para Red en el Instituto Mexicano de Tecnología del Agua de mayo de 1996 a agosto de 1998. Tesis dirigidas: dos

Publicaciones

Ha escrito 31 publicaciones, incluyendo artículos arbitrados en congresos nacionales e internacionales, informes técnicos y revistas

Premios y r recibidos

Diploma de aprovechamiento entre los tres primeros lugares en la Maestría de Ingeniería Electrónica durante el periodo 1980-1988

Participación en Comités

Miembro del Comité de Ingreso, Evaluación y Promoción del IMTA (1996- 1998)
Miembro del Comité de Informática y Telecomunicaciones de la Semarnat (1998 a la fecha)
Presidente del Comité de Informática y Telecomunicaciones del IMTA (1999 a la fecha)

Gestión del conocimiento realizada

Participación en el Diseño y desarrollo de la página Web de la Red Latinoamericana de Organismos de Cuenca A.C. para la administración y difusión de experiencias y conocimientos

L.A.E. Alma Edith Mendiola Mora

DATOS PERSONALES:

Fecha de nacimiento: 27 de diciembre de 1963
Nacionalidad: Mexicana.

ESTUDIOS PROFESIONALES:

Maestría en Administración de Empresas (Pasante), Universidad Autónoma del Estado de Morelos. 1993-1996
Licenciada en Administración de Empresas, Universidad Autónoma del Estado de Morelos. 1982-1987

EXPERIENCIA LABORAL:

Instituto Mexicano de Tecnología del Agua, Subdirector de Recursos Materiales. 1994 a la fecha
Instituto Mexicano de Tecnología del Agua, Especialista en Hidráulica III-B-Jefe de Centro de Capacitación. 1993 - 1994
Instituto Mexicano de Tecnología del Agua, Jefe de Adquisiciones. 1987 - 1993
Contraloría General del Estado de Morelos, Auditor. 1986 - 1987
Administración Fiscal Regional Pacífico Centro, Auxiliar Administrativo. 1984 - 1985

FORMACIÓN:

Administración de Recursos Materiales, Administración del programa de protección civil, Administración de archivos y gestión de documentos, Administración del Programa de Administración Sustentable.

HABILIDADES:

Dirección de personal, Elaboración de manuales de procedimientos y de procesos.

PRINCIPALES DISTINCIONES Y RECONOCIMIENTOS:

Reconocimiento de 15 años de servicio en el gobierno federal.

IDIOMAS:

Inglés: habla 30% lee 40%

C.P. Juan Manuel Barajas Piedra

DATOS PERSONALES:

Fecha de nacimiento: 25 de diciembre de 1966
Nacionalidad: Mexicana

ESTUDIOS PROFESIONALES:

Maestría en Administración, por la División de Estudios de Posgrado de la Facultad de Contaduría, Administración e Informática, UAEM, México.(Pasante). 1991-1993

Contador Publico, por la Facultad de Contaduría, Administración e Informática, UAEM, México (Titulado) 1985-1990

EXPERIENCIA LABORAL:

Subdirector de Recursos Financieros, Instituto Mexicano de Tecnología del Agua 1994 a la fecha
Jefe del Departamento de Contabilidad, Instituto Mexicano de Tecnología del Agua 1993 - 1994
Jefe de sistemas Administrativos en la subdirección de Recursos Humanos Instituto Mexicano de Tecnología del Agua 1992 - 1993
Técnico Superior en la subdirección de Recursos Humanos, Instituto Mexicano de Tecnología del Agua 1990 - 1992

LIC. JAVIER GARCÍA PADILLA

DATOS PERSONALES:

Fecha de nacimiento: 08 de MARZO de 1972
Nacionalidad: Mexicana

ESTUDIOS PROFESIONALES:

Licenciado en Derecho, por la Facultad de Derecho, de la Universidad Autónoma del Estado de Morelos UAEM, Cuernavaca, Morelos. 1990-1995

ACTIVIDADES ACADEMICAS:

Catedrático de las Materias de Derecho Laboral, Derecho Procesal Laboral.	Universidad Interamericana. Universidad de Negocios y Administración.	2004-2006
Catedrático de Taller de Derecho Laboral.	Universidad Fray Lucca Paccioli	2004-2006

EXPERIENCIA LABORAL:

Encargado de Litigios del Área Jurídica de la Dirección General del Instituto Mexicano de Tecnología del Agua 2006 a la fecha
Presidente de la Junta Especial Número Uno de la Local de Conciliación y Arbitraje del Estado de Morelos. Cuernavaca, Morelos. 2004-2005
Presidente de la Junta Especial Número Cuatro de la Local de Conciliación y Arbitraje del Estado de Morelos. Jojutla, Morelos. 2002-2004

DISTINCIONES Y ASOCIACIONES A LAS QUE PERTENECE:

Barra de Abogados del Estado de Morelos A. C.

IDIOMAS

Inglés: Habla 90%, lee 90%

M. EN D. ROBERTO GALVAN BENITEZ

DATOS PERSONALES:

Fecha de nacimiento: 2 de noviembre de 1964
Nacionalidad: Mexicana

ESTUDIOS PROFESIONALES:

Maestría en Derecho Civil, División de Estudios de Posgrado, Facultad de Derecho, UAEM 1998-1999

Licenciado en Derecho, por la División de Estudios de Posgrado de la Facultad de Derecho y Ciencias Sociales, UAEM. 1987-1992

EXPERIENCIA LABORAL:

Instituto Mexicano de Tecnología del Agua, Apoderado Legal, Propiedad Intelectual, y Apoderado Legal SEMARNAT, Laboral 1998 a la fecha

Instituto Mexicano de Tecnología del Agua, Apoderado Legal 1998 a la fecha

Instituto Mexicano de Tecnología del Agua, Especialista en Hidráulica II 1998 a la fecha

Comisión Estatal de Reservas Territoriales de Morelos, Jefe del Departamento Jurídico 1996 – 1996

Procuraduría General de Justicia del Estado de Morelos, Coordinador 1996 – 1997

Procuraduría General de Justicia del Estado de Morelos, Coordinador 1994 - 1996

Notaria Pública Número Uno. Cuautla, Morelos 1988 - 1993

DISTINCIONES Y ASOCIACIONES A LAS QUE PERTENECE:

Socio Activo de la Academia de Derecho Procesal A.C.

IDIOMAS

Inglés: Comprensión Lectura de textos