

10.6 NOMBRAMIENTO DE FUNCIONARIOS DEL IMTA

Exposición de motivos y dictamen del área proponente

En cumplimiento a la resolución recaída dentro del juicio de nulidad con número de expediente 37800/06-17-03-4, de fecha 3 de noviembre de 2010, la cual fue notificada a este Instituto mediante oficio Núm. 16/009/010/2011 de fecha 11 de Enero de 2011, por el titular del OIC en el IMTA, el Dr. Arturo González Casillas fue restituido en su cargo como Subcoordinador de Operación y Mantenimiento de Infraestructura, a partir del 1 de febrero de 2011, en cumplimiento al acuerdo número 07.19 aprobado en la Segunda Sesión Ordinaria de 2007, celebrada el 5 de julio de ese año. Por tal motivo, se solicita a este H. Cuerpo Colegiado tome nota del nombramiento del **Dr. Arturo González Casillas** como Subcoordinador de Operación y Mantenimiento de Infraestructura.

Asimismo, con el propósito de impulsar y reforzar los estudios experimentales en los diversos temas de la hidráulica y la geotecnia, el desarrollo, prueba y validación de dispositivos para la medición, control, calibración y operación de equipos hidráulicos y mejorar los servicios de laboratorio para solucionar la problemática hídrica a través de modelos físicos y matemáticos, se somete a consideración de este Cuerpo Colegiado el nombramiento del **M. en I. Jesús Magallanes Patiño** como Subcoordinador de Obras y Equipos Hidráulicos a partir del 1 de abril de 2011.

Por su parte, y para dar continuidad a la atención de los asuntos jurídicos institucionales y derivado de los movimientos de los colaboradores de staff de la Dirección General, se propone la designación del **Maestro en Derecho Roberto Galván Benítez** como titular de la Unidad Jurídica quien desde hace 11 años se desempeña como Subgerente de Servicios Jurídicos de este Instituto.

PROPUESTA DE ACUERDO

11.08 Con fundamento en los artículos 58 fracción XI, de la Ley Federal de las Entidades Paraestatales y 7 fracción III, del Decreto de Creación del IMTA, la Junta de Gobierno toma nota del nombramiento del **Dr. Arturo González Casillas** como **Subcoordinador de Operación y Mantenimiento de Infraestructura** a partir del 1 de febrero de 2011 y aprueba los nombramientos del **M. en I. Jesús Magallanes Patiño** como **Subcoordinador de Obras y Equipos Hidráulicos** y del **M. en D. Roberto Galván Benítez** como **Titular de la Unidad Jurídica** a partir del 1 de abril de 2011.

Se anexa: copia del oficio Núm. 16/009/010/2011 y currículum vitae del Dr. Arturo González Casillas, del M. en I. Jesús Magallanes Patiño y del Maestro en Derecho Roberto Galván Benítez

PROPONE

DICTAMINA

APRUEBA

M en A. MARÍA
ROSALINDA ARGÁNDAR
ROSANO
COORDINADORA DE
ADMINISTRACIÓN

LIC. LUIS ARTURO
MENDOZA VALENCIA
JEFE DE LA UNIDAD
JURÍDICA

DR. POLIOPTRO F.
MARTÍNEZ AUSTRIA
DIRECTOR GENERAL



SECRETARÍA DE LA FUNCIÓN PÚBLICA

ÓRGANO INTERNO DE CONTROL EN EL INSTITUTO MEXICANO DE TECNOLOGÍA DEL AGUA
No. DE OFICIO 16/009/010/2011
EXP. NO. DE 005/2005
REF. OFICIO NÚMERO RJE.-293 DE 05 DE OCTUBRE DE 2006

DR. POLIOPTRÓ F. MARTÍNEZ AUSTRIA
DIRECTOR GENERAL DEL
INSTITUTO MEXICANO DE TECNOLOGÍA DEL AGUA
P R E S E N T E

11 del mes de enero de 2011

En relación a sentencia recibida en este Órgano Interno de Control el día de ayer (misma que se adjunta en copia al presente oficio para pronta referencia) y dictada con fecha tres de noviembre de dos mil diez, en el juicio de nulidad con número de expediente 37800/06-17-03-4 por los magistrados que integran la Tercera Sala Regional Metropolitana del Tribunal Federal de Justicia Fiscal y Administrativa, promovido por el C. Arturo González Casillas, ex servidor público del Instituto Mexicano de Tecnología del Agua, en contra de la resolución dictada por este Órgano Interno de Control en el expediente administrativo al rubro indicado, con fecha cuatro de octubre de dos mil seis; por este conducto me permito hacer de su conocimiento que la Sala Regional antes referida ha declarado la **nulidad lisa y llana** de la resolución dictada por este Órgano Interno de Control en la que se impusieron al C. Arturo González Casillas las sanciones consistentes en destitución del cargo de Subcoordinador de Operación y Mantenimiento de Infraestructura Hidroagrícola adscrito a la Coordinación de Tecnología de Riego y Drenaje del IMTA, inhabilitación para desempeñar empleos, cargos o comisiones en el servicio público por 1 año y 3 meses, así como una sanción económica por la cantidad de \$35,788.00; declarando el Tribunal Federal de Justicia Fiscal y Administrativa que la resolución impugnada ya no existe jurídicamente, por lo que no puede causar efecto perjudicial alguno en contra del actor, condenando en consecuencia, al Instituto Mexicano de Tecnología del Agua a restituir al C. Arturo González Casillas en el goce de los derechos de que hubiese sido privado por la ejecución de las sanciones impugnadas.

Lo anterior, se hace de su conocimiento con fundamento en lo establecido en los artículos 108, 109 fracción III y 113 de la Constitución Política de los Estados Unidos Mexicanos, 1 fracciones de la I a la IV, 2, 3 fracción III, 4, 8, 10, 20, 21 y 24 de la Ley Federal de Responsabilidades Administrativas de los Servidores Públicos; 37 fracciones XII y XVII de la Ley Orgánica de la Administración Pública Federal; 62 fracción I de la Ley Federal de las Entidades Paraestatales; 3 apartado D y 79 fracciones I y VII del Reglamento Interior de la Secretaría de la Función Pública, 12 del Decreto por el que se crea el Instituto Mexicano de Tecnología del Agua y 25 del Estatuto Orgánico del Instituto Mexicano de Tecnología del Agua

Sin otro particular por el momento, me es grato enviarle un cordial saludo.

ATENTAMENTE
EL TITULAR DEL ÓRGANO INTERNO DE CONTROL


C.P. CARLOS FLORES ZARZA



c.c.p. Lic. Arturo Tsukasa Watanabe Matsuo.- Comisario Propietario del Sector Desarrollo Social y Recursos Renovables.- Para conocimiento.

Paseo Cuauhnáhuac 8532, Col. Progreso, Jiutepec, Morelos 62550
tel. 7773194981 www.funcionpublica.gob.mx

curriculum vitae

ARTURO GONZÁLEZ CASILLAS

Formación académica

- Ingeniero Agrónomo por la Universidad de Guadalajara, 1974
- Maestría en Hidrociencias por el Colegio de Postgraduados, 1981
- Diploma en Agronomía por la Universidad de Rennes Francia, 1982
- Doctorado en Ciencias Agronómicas por la Universidad de Rennes, Francia, 1985.

Experiencia laboral

- Jefe "H" de Servicios Federales responsable de los campos experimentales del Laboratorio de Salinidad, Secretaría de Recursos Hidráulicos, 1974,
- Responsable de conformar y establecer la Maestría de Uso y Manejo del Agua de Riego en Zonas Áridas, Universidad Autónoma de Baja California (UABC) y profesor de tiempo completo, 1985.
- Candidato a Investigador Nacional en 1986 y 1990, por el CONACYT.
- Investigador en el Colegio de la Frontera Norte y catedrático a nivel Licenciatura y Maestría la UABC, 1989.
- Coordinador Estatal del Programa de Investigación de la UABC.
- Jefe del Programa Forestal en Baja California y Asesor en Asociaciones Civiles, Fomento Agropecuario, en la Secretaría de Agricultura, Ganadería, Pesca y Alimentación (SAGARPA), 1992.
- Subcoordinador de Contaminación y Drenaje Agrícola del IMTA, 1996.
- Iniciativa privada, 2007-2010.

Desarrollo de proyectos

-
- 1974, "Balance salino y láminas de sobreriego en el cultivo de algodón, alfalfa y cártamo" en lotes experimentales en el distrito de riego 014, Valle de Mexicali, BC.
- 1976, "Manejo de suelos pesados y cultivos de cobertura" en la zona de la progreso del Valle de Mexicali BC.
- 1985, diseño de la "Red de drenaje experimental de la Facultad de Agricultura" en el Ejido Nuevo León, BC. Apoyada con fondos del CONACYT.
- 1987, conformación del Plan de Estudios de la Maestría UMARZA en la UABC y primer coordinador de postgrado.
- 1991 Coordinación de Estudios de Postgrado de la UABC, dependiente de la Dirección General de Estudios de Postgrado, en el Estado de Baja California
- 1991, Miembro de la Comisión para evaluar y promover la calidad de la investigación científica, humanística y tecnológica, dependiente del CONACYT.
- Profesor titular en la Maestría de UMARZA, así como en la Maestría de Arquitectura en el área Solar y del Paisaje en el período 1987-1991
- 1992 Responsable del Programa Forestal en Baja California, SARH.
- 1994 Responsable del Programa Regional forestal en Baja California, SEMARNAT.
- 1997, Jefe de proyecto: RD-9751 "Uso de aguas residuales en la agricultura, IMTA.
- 1997, Jefe de proyecto RD-9712 "Proyecto ejecutivo para recuperar 2,200 ha ensalitradas en el distrito de riego 018, Colonias Yaquis ,Sonora.", IMTA.
- 1997, Jefe de proyecto RD-9713 "Proyecto ejecutivo de recuperación de 5000 ha con problemas de salinidad y drenaje en el distrito de riego 038, Río Mayo, Sonora"
- 1998, Jefe de proyecto RD-9817 " Centro Nacional de Transferencia de Tecnología de Riego y Drenaje" , IMTA.
- 1998, Jefe de proyecto RD-9824 " Manual de diseño e instalación de drenaje parcelario en zonas áridas y semiáridas de México", IMTA.
- 1999, Jefe de proyecto RD-9919 "Rehabilitación y Modernización de Distritos de Riego", IMTA.

curriculum vitae

- 2000, Jefe de proyecto RD-2010 “ Estrategias y opciones de política para la modernización y sustentabilidad de la transferencia de los distritos de riego” IMTA
- 2001, Jefe de proyecto RD-0105 “ Evaluación del impacto de la tecnificación y la organización de los distritos y módulos de riego”IMTA
- 2002, Jefe de proyecto “ el BenchMarkin en distritos de riego”
- 2002, Jefe del proyecto “Programa de captura de información en Unidades de Riego SUR”.
- 2003-2006, Responsable de dos proyectos de evaluación de programas federales (PRYM y PRODEP).
- 2004-2006 Responsable de la revisión de Planes Directores de los distritos de riego, así como aplicación del Benchmarking en 12 distritos de riego.

Desarrollo y Adaptación de tecnología

- Metodología de drenaje parcelario en la recuperación de suelos salinos y con problemas de manto freático elevado.
- Conformación de los lineamientos generales de “Planes de Acción en los Distritos de Riego” y elaboración del Sistema de Información Hidroagrícola de Distritos de Riego
- Conformación del Sistema de Unidades de Riego “SUR”
- Desarrollo del Sistema de Planes Directores “SIPLADIR”

Capacidad y potencialidad

- Experto en materiales de drenaje parcelario y miembro del Comité de Evaluación de Equipos, Materiales e Instalación de Sistemas de Drenaje Parcelario.
- Experto en la evaluación técnica y económica de Programas federalizados
- Responsable de la supervisión y seguimiento del Programa Informático sobre la consulta de Planes Directores “SIPLADIR”

Desarrollo profesional y capacitación

- Instructor en cursos internacionales y nacionales sobre drenaje parcelario
- II Curso Internacional de Ingeniería de Drenaje Agrícola, Universidad Autónoma de Chapingo.
- Cursos anuales de “Drenaje parcelario y recuperación de suelos ensalitrados” Centro Nacional de Transferencia de Tecnología de Riego y Drenaje, Villa Gustavo Díaz Ordás, Sinaloa.
- Desarrollo y transformación del Centro de Capacitación “Benito Juárez” en el Carrizo, Sinaloa en el Centro Nacional de Transferencia de Tecnología de Riego y Drenaje, 1998. Asesor Internacional en Argentina para la Secretaría de Recursos Naturales y Desarrollo Sustentable, dentro del Programa de Desarrollo Institucional Ambiental (PRODIA)
- 1999-2000 “Balance salino de la zona agrícola de Guaymallén en la colonia Molina y Sánchez de la Provincia de Mendoza, Argentina.
- 2002, Uso de las aguas de derrame en la zona agrícola de Guaymallén, en Mendoza, Argentina.
- 2004, Instructor en el curso sobre “Benchmarking en la agricultura” Universidad de Hu-Ham, en China.
- 2000, Asesor en el Proceso de Desarrollo y Participación del Plan Estatal Hidráulico de Guanajuato 2000-2025, dependiente de la Comisión Estatal de Agua y Saneamiento.
- Elaboración del Plan Rector Hídrico de la Cuenca Valle de Guadalupe, en BC.

Distinciones y reconocimientos

- Diploma y Medalla de Vermeill por Mejor trabajo de investigación en la tesis a nivel de doctorado por la Academia de Agricultura de Francia, 1985.

curriculum vitae

- Candidato a Investigador Nacional del Sistema Nacional de Investigadores (SNI), CONACYT, Julio de 1985-julio de 1989.
- Investigador Nacional, nivel 1 del SIN, julio de 1989-junio de 1992.
- Premio otorgado en el XVI Congreso Nacional de Hidráulica con el trabajo "Problemas inversos en las ecuaciones de Navier-Stokes", 2000.
- Diplomas y reconocimientos de asociaciones de usuarios del país, compañías de drenaje parcelarios, instituciones educativas, gobiernos de entidades federativas.

Publicaciones

Más de 60 publicaciones en simposios, Congresos Nacionales e Internacionales y participado en cursos sobre utilización de radioisótopos en la agricultura, evaluación de proyectos de inversión, innovación tecnológica y política científica, Benchmarking, Indicadores económicos y estratatégicos en agricultura, Manuales de Operación, entre otros.

Se han dirigido 6 tesis a nivel profesional, 4 a nivel de maestría y una a nivel de doctorado

Jesús Magallanes Patiño

DATOS PERSONALES

Fecha de nacimiento: 14 de septiembre de 1954
Nacionalidad: Mexicana

ESTUDIOS PROFESIONALES

Ingeniero Civil, Facultad de Ingeniería, Universidad Nacional Autónoma de México, 1977

Maestría en Ingeniería Hidráulica, División de Estudios de Posgrado, Facultad de Ingeniería, Universidad Nacional Autónoma de México, 1980.

Cursos Varios, más de 15 nacionales e internacionales relacionados con Hidráulica, Planeación, Seguridad de Presas y Aspectos Ambientales

EXPERIENCIA LABORAL

- **Instituto de Ingeniería, UNAM**, Ayudante de Investigador, 1975-1978.
- **Secretaría de Agricultura y Recursos Hidráulicos**, Jefe de la Oficina de Regionalización Hidrológica, 1978
- **Comisión del Plan Nacional Hidráulico, SARH, Jefe de Proyectos, 1978-1979**
- **Universidad Juárez Autónoma de Tabasco**, Director de la Maestría en Hidráulica, 1980-1983
- **Dirección Regional Norte, SARH**, Jefe de Departamento de Estudios Específicos, 1984-1985
- **Coordinación Regional Centro, SARH**, Director de **Ingeniería Básica**, 1986-1992
- **Comisión Nacional del Agua, SARH**, Gerente Estatal en Colima, 1992-1997
- **Comisión Nacional del Agua, SEMARNAP**, Gerente Estatal en Guerrero, 1997-1999
- **Instituto Tecnológico de Estudios Superiores de Monterrey**, Profesor Planta 1999-2000
- **Profesionista Independiente**, 2000-2001
- **Comisión de Cooperación Ecológica Fronteriza, SRE**, Gerente de Proyectos, 2001-2004
- **Sistema Integral para el Manejo Ecológico y Procesamiento de Desechos, Gobierno del Estado de Nuevo León**, Gerente Técnico, 2005-2009
- **Organización Meteorológica Mundial**, Asesor Nacional en Hidráulica, para CONAGUA
- **Instituto Mexicano de Tecnología del Agua**, Secretario Particular del Director General, Junio de 2010 a la fecha.

OTRAS ACTIVIDADES

- **Construcción y Operación de Modelos Físicos** de Hidráulica Fluvial y Marítima, en el Instituto de Ingeniería de la UNAM.
- **Consultor de la Organización Meteorológica Mundial** para la elaboración del Manual de Control de Inundaciones en México, para la Comisión Nacional del Agua, de Agosto a Diciembre de 2009
- **Docente** de diversas materias a nivel maestría en la Universidad Juárez Autónoma de Tabasco, y de Licenciatura en la Universidad Iberoamericana Unidad Torreón, en el Instituto Tecnológico y de Estudios Superiores de Monterrey y en la Universidad Autónoma de Ciudad Juárez.
- Apoyo en la **coordinación y organización de eventos** como seminarios y cursos internacionales.
- **Participación** como ponente en 10 congresos nacionales
- **Dirección de 1 tesis** de Ingeniero Civil y 1 de maestría en Hidráulica, en la UJAT

- Dirección del **Programa de Reconstrucción de la Ciudad y Puerto de Acapulco por las afectaciones provocadas por el Huracán Pauline**, en 1987
- **Asesor en el equipamiento** de los Laboratorios de Hidráulica de la Universidad Juárez Autónoma de Tabasco (UJAT) y de la Universidad Autónoma de Coahuila en Torreón, Coah.

DISTINCIONES Y RECONOCIMIENTOS

- Medalla “Los Mejores Estudiantes de México” por el mejor promedio de Ingeniería Civil de la Facultad de Ingeniería de la UNAM, en el año 1977, otorgada por el Diario de México y CONACYT.
- Mención Honorífica en el Examen Profesional de la carrera de Ingeniería Civil en la UNAM, en 1977

PUBLICACIONES

Diez ponencias en congresos nacionales y uno internacional y 7 informes técnicos.

CONOCIMIENTO DE LENGUAS EXTRANJERAS

Inglés: 100%
Francés: 50%

CURRICULUM VITAE

ROBERTO GALVAN BENITEZ

DATOS PERSONALES:

Lugar y fecha de Nacimiento: Cuernavaca, Morelos, 2 de noviembre, 1964

Nacionalidad: Mexicana

ESTUDIOS PROFESIONALES

Licenciatura: Licenciado en Derecho por la Facultad de Derecho y Ciencias Sociales, UNAM

Maestría: Maestro en Derecho Civil por la División de Estudios de Posgrado, UNAM

EXPERIENCIA LABORAL

- Abogado en la Notaría Pública Número Uno de la Ciudad de Cuautla, Morelos de 1988 a 1992.
- Abogado Postulante.- Despacho.- 1992 a 1995.
- Coordinador de Trabajo Social.- Procuraduría General de Justicia del Estado de Morelos. 1995 a 1996.
- Coordinador de Asesores Jurídicos en materia penal.- Procuraduría General de Justicia del Estado de Morelos. 1996. a 1997
- Jefe del Departamento Jurídico.- Comisión Estatal de Reservas Territoriales del Estado de Morelos.- 1996.
- Apoderado Legal en materia de Propiedad Intelectual, Laboral, en Administración Pública Federal. Instituto Mexicano de Tecnología del Agua. 15 de marzo de 2002 a la fecha.
- Apoderado Legal en materia Laboral. Secretaria de Medio Ambiente y Recursos Naturales. 2001.
- Subgerente de Servicios Jurídicos. Instituto Mexicano de Tecnología del Agua 2006 a la fecha.

CURSOS Y RECONOCIMIENTOS

- Cursos, congresos, seminarios, reconocimientos y conferencias, más de 32 nacionales e internacionales.

CURSOS IMPARTIDOS

- Impartición de ocho cursos en diversos temas

ASOCIACIONES

Miembro de la Academia de Derecho Procesal A.C. 1997 a la fecha.

AUTORÍAS

- Cultura de la legalidad en el pago de los servicios de agua potable.
- Análisis de la Ley Federal de Procedimiento Administrativo.

PRINCIPALES LINEAS DE INVESTIGACIÓN

- Las relaciones entre las Asociaciones Religiosas y Culto Público con el Estado Mexicano.
- La dualidad de funciones entre el Ministerio Público del fuero común y el asesor Jurídico para la víctima del delito en materia penal.

IDIOMAS

- Inglés, Comprensión de lectura