

NERY MARTIN MÉNDEZ Y MÉNDEZ



Edad:
53 años

Fecha de Nacimiento:
JULIO 12, 1963

Estado Civil:
CASADO

Licencia de Conducir:
Tipo B

CUI:
2595 26444 0901

NIT:
665290-5

Dirección:
**Av. Reforma 12-01 Zona 10
Edificio Reforma Montúfar
oficina 1001.**

Teléfono Móvil:

(+502) 3116 9382

Email:
ingmartin.mendez@gmail.com

PRESIDENTE ELECTO DE LA ASOCIACIÓN INTERAMERICANA DE INGENIERÍA SANITARIA Y AMBIENTAL. AIDIS 2018-2020

www.aidis.org.br

NOMBRADO POR ONU-AGUA DE NACIONES UNIDAS COMO PUNTO FOCAL GLOBAL PARA EL MONITOREO Y REPORTE DE LOS OBJETIVOS DE DESARROLLO SOSTENIBLE ODS 6 PARA GUATEMALA. (mayo 2018)

PROFESIÓN:

Ingeniero Civil, IPN México

Maestría en Ingeniería Sanitaria, ERIS, USAC, Guatemala

COLEGIADO ACTIVO:

3,703

ESTUDIOS SUPERIORES

- ESTUDIOS DE POST-GRADO: Maestría en Ingeniería Sanitaria (ERIS). Facultad de Ingeniería, Universidad de San Carlos de Guatemala (1993).
- Curso de Posgrado Manejo de Desechos Sólidos Hospitalarios, Facultad de Ingeniería, Escuela Regional de Ingeniería Sanitaria y Recursos Hidráulicos –ERIS–, Universidad de San Carlos de Guatemala (2003).
- ESTUDIOS POSTGRADO (2005-2007) Maestría de Ingeniería Vial de Post Grado, Facultad de Ingeniería, USAC, Pensum Cerrado. Pendiente Estudio Especial.
- Diplomado de Derechos humanos, Cambio Climático y Políticas Públicas en Guatemala, Fundación HENRY DUNAN. Chile/Copredeb Guatemala. 2011-2012

ACTIVIDAD ACTUAL:

- **Nombrado desde Junio 2016 para apoyar la Subcomisión de Agua Potable y Saneamiento de la Comisión Presidencial para la Reducción de la Desnutrición Crónica (cargo voluntario sin remuneración de parte de AIDIS/AGISA)**
- **Presidente Electo 2018-2020 de la Asociación Interamericana de Ingeniería Sanitaria AIDIS Asociación que aglutina a 24 países de las Américas con 32,000 socios. Miembro activo de AGISA Asociación Guatemalteca de Ingeniería Sanitaria y Ambiental, del capítulo nacional de AIDIS.**
- **Representante de AIDIS ante el Foro Mundial del Agua 2018 a desarrollarse en Brasilia 2018.**

- **Coordinador de las mesas técnicas de AIDIS a desarrollar en el 8 Foro Mundial del Agua de Brasilia 2018:** 1. Situación de los Servicios de Agua y Saneamiento en Latinoamérica y en el Caribe; 2. Reúso de Agua como instrumento de Gestión de Recursos Hídricos; 3. La Huella Hídrica como Instrumento de Gestión de los Recursos Hídricos.
- Consultor Independiente temas de Agua y Saneamiento. Diseño y Construcción de proyectos de Agua Potable y Saneamiento. Organización Panamericana de La Salud OPS, Instituto de Capacitación de Centro América y República Dominicana SICA.
- Gerente Propietario de la empresa Individual SICSA, Servicios Profesionales de Ingeniería Civil y Sanitaria, dedicada a realizar Estudios, Asesoría, Diseño, Supervisión y Ejecución de Proyectos. (Ver cuadros adjuntos en Excel).
- Supervisor y ejecutor de proyector en la empresa GNC Grupo Nacional de Constructores y Consultores. Actualmente residente en la construcción de proyecto de agua potable y saneamiento en Escupijá Sipacapa, San Marcos.
- **Consultorías ejecutadas en 2016/2018:**
- Organización Panamericana de La Salud: Manual de para selección de tecnologías de agua potable y saneamiento.
- Instituto de Capacitación de Centro América y República Dominicana, Blindaje de infraestructura de tratamiento de aguas residuales contra el cambio climático.
- Ministerio de Ambiente y Recursos Naturales: Revisión y mejora del manual de procedimientos para revisión de los expedientes de técnicos que presentan las municipalidades para revisión de plantas de tratamiento de agua residual.

ACTIVIDADES DESEMPEÑADAS:

- Coordinador de la Unidad de Agua Potable y Saneamiento de Mina Marlin, para dar cumplimiento a la demanda Internacional de la Comisión Interamericana de Derechos Humanos CIDH, de 18 comunidades. de Febrero 2013 a Noviembre 2016.
- Asesor Específico en el Tema de Agua y Saneamiento del Ministerio de Salud Pública y Asistencia Social. (2013) Guatemala.
- Coordinador de Agua Potable y Saneamiento, rectoría Del Agua y Saneamiento a nivel nacional. (2013) Guatemala.
- **Director Ejecutivo Interino Del Foro Centro Americano y de República Dominicana de Agua Potable y Saneamiento FOCARD-SICA (2013).**
- Consultor de la OPS, BID, IDRC (Instituto de Cambio Climático de Canadá), UNAM, Ciudad de México, FIS, Ministerio de Ambiente, Ministerio de Salud, Guatemala, Instituto de Capacitación para Centro América y Panamá.
- Consultoría Construcción, Capacitación y Creación del Centro de Tecnologías de Agua Potable y Saneamiento CIDETA, de la Escuela Superior de Ingeniería Sanitaria y Ambiental ERIS de la USAC, con apoyo de la Organización Panamericana de la Salud, 2012.
- Participación en diferentes cursos y diplomados con agencias de cooperación internacional, universidades y academias en diferentes países de América.