

Administración Nacional de Acueductos y Alcantarillados

Alexander Francisco Gil Arévalo

Institución: Administración Nacional de Acueductos y Alcantarillados

Comité, Junta, Consejo u otro: Miembros de Junta de Gobierno

Nombre: Alexander Francisco Gil Arévalo

Teléfono: (503) 2132-6223

Email: alexfgila@marn.gob.sv

Cargo: Director Adjunto Ministerio de Ambiente y Recursos Naturales.

Dirección: Kilómetro 5 Carretera a Santa Tecla, Calle y Colonia Las Mercedes, Edificios MARN San Salvador, El Salvador.

Curriculum:

Formación Académica:

Máster en Cambio Climático y Desarrollo Sostenible, impartido por Master Cumlaude/Inieco en el año 2022.

Máster en Tratamiento de Aguas, impartido por Master Cumlaude en el año 2020.

Ingeniero de graduado Salvador El de Politécnica Universidad la en superiores Estudios Industrial en al año 2003.

Seminarios y otros estudios:

Gestión del Cambio Climático, Universidad Antonio de Nebrija.

Mecanismos de Desarrollo Limpio, Universidad Antonio de Nebrija.

Las Energías Renovables y el Cambio Climático, Universidad Antonio de Nebrija.

Tecnologías Para el Tratamiento del Agua, Universidad de Nebrija.

Aguas Residuales Urbanas e Industriales, Universidad de Nebrija.

Bases y Aspectos Legales en la Gestión del Agua, Universidad Antonio de Nebrija.

Agua 2.0: Empresas Eficientes para el Siglo XXI, BID.

Technical Deep Dive: Solid Waste Managment, World Bank Group, TDLC.

Entrenamiento para Facilitadores del ODS 6.5.1, Cap Net, Global Water Partnership.

Innovación en la Gestión Pública, AECID, CLAD.

Idiomas:

Español

Japonés

Inglés

Experiencia laboral:

2019 a la fecha, Director General de Seguridad Hídrica, Ministerio de Medio Ambiente y Recursos Naturales, dirección encargada de garantizar la adecuada gestión hídrica mediante la elaboración de normativas y planes que promuevan la seguridad hídrica en el país realizando un monitoreo permanente a las plantas de tratamiento de aguas de carácter ordinario e industriales velando por el cumplimiento de la normativa de vertidos correspondiente, normar una gestión adecuada de los residuos sólidos y desechos peligrosos en el país mediante el cumplimiento de las diferentes normativas y convenios internacionales para el manejo y transporte de los materiales peligrosos, formulando planes y normativas que contribuyan a una gestión integral en manejo de los residuos sólidos.

2015-2019 Propietario de MUGEN CONSULTING, dedicado a la asesoría en temas ambientales a la mediana y pequeña empresa tanto en la optimización de recursos como el tratamiento de aguas residuales, asesoría para la implementación de cultivos agrícolas como el cacao, café y forestales mediante la tecnología SAF y cultivos tecnificados, así como sistemas silvopastoriles en la ganadería lechera, mejorando la rentabilidad optimizando los sistemas de pastoreo.

2010-2015 Gerente General de la empresa M.G. y Asociados.

2007-2009 Gerente de Producción Calidad y Mantenimiento en M.G. y Asociados, encargado de implementar controles administrativos e industriales de tiempos, recorrido y procesos para una mejor eficiencia en la fabricación y distribución de productos alimenticios.

2002-2007 Jefe de Producción en la empresa M. G. y Asociados, formando parte del equipo de apoyo consultivo para realización de diversos estudios de impacto ambiental y diagnósticos ambientales a distintas empresas industriales, comerciales y energéticas con la finalidad de obtener los permisos ambientales correspondientes, así como también ser parte del equipo de creación de marca, creación y desarrollo de productos, estrategias de comercialización y distribución, adquisición de equipos y encargado del montaje de una planta purificadora de agua bajo la tecnología de osmosis inversa.

2001 Traductor de Japonés - Español en la misión Japonesa de la Universidad Waseda, para fortalecer los vínculos académicos entre varias Universidades del País.

2000 Traductor de Japonés - Español en la misión Japonesa de Ingenieros Civiles para determinar el daño causado por el terreno del 13 de enero de 2000.