

FICHA CURRICULAR
Ma. Eugenia Sánchez Conelo

Licenciatura en Ingeniería Química, por la Facultad de Química de la UNAM; tesis: *"Evaluación del Programa de Gestión Integral de los Residuos Sólidos (PGIRS) vigente en la delegación Azcapotzalco para su valorización y minimización"*. Examen profesional el 31 de marzo 2009. Que derivó en el trabajo "Residuos de Alto Poder Calorífico (APC)", que se presentó en sesión simultánea y poster en el 1er. Coloquio de Energía: uso actual de la energía y energías renovables; Facultad de Ciencias, UNAM, 11 al 15 abril del 2011. Y participación, en el III Concurso Tesis PUMA 2013 Desarrollo Sustentable Edición Nacional dedicada a las Energías Sostenibles. Programa Universitario de Medio Ambiente (PUMA), UNAM. México, D.F.

Desarrollo y presentación de la tesina: "Evaluación del Programa de separación y recolección selectiva vigente en el Distrito Federal: para la disminución y revalorización de los residuos sólidos urbanos (RSU)", en el 6to. Diplomado en Economía y Gestión Ambiental, Instituto de Investigaciones Económicas, UNAM. Iro. febrero al 28 agosto del 2008. 131 horas.

Mención honorífica con el trabajo "Recuperación de las áreas verdes y la dignidad" (2017), en la modalidad de texto, en el 3er. Concurso Historias de Pueblos, Barrios y Colonias del Poniente de la CDMX. Premiación en el Aula del Consejo Académico Universidad Autónoma Metropolitana (UAM), Cuajimalpa. 16 noviembre, CMX, México. Publicación enero 2018.

A la par desde 1990 trabajo en mi comunidad, en torno al problema de la basura; por lo que en 1991 se realizó el taller *Composteo y Hortalizas*, organizado por "Grupo la Era" del que fui parte, contando con la asistencia de un buen número de niños y adolescentes de Lomas de la Era y de otras colonias más de la zona. Integrante de la comisión para la gestión de los servicios de agua y drenaje de 1990 al 1992. Y en el 2014 participé con los proyectos "El cambio de tubería" y "Repavimentación" de la calle 8 de mayo, colonia Lomas de la Era; que se presentaron en el concurso de "Programas Participativos" del Instituto Electoral del Distrito Federal (IEDF) Distrito XXV local; resultando ganador el segundo proyecto – sin embargo se realizaron los dos por las fugas continuas y ser una vialidad importante—.

He tomado los siguientes cursos: "Instalación de Celdas Fotovoltaica" (2013), "Estabilidad de Medicamentos" (2011), "Desarrollo de Proyectos y Negocios" dentro del Taller de Desarrollo Empresarial (2011), "Manejo y Dispensación de Medicamentos" (2010), "Prevención de Conflictos y Cooperación en la gestión de los recursos hídricos en Latinoamérica y el Caribe". (2008), "Inspector Ambiental" (2005) entre otros más

Y por el problema de contaminación en barrancas he sido invitada a varios coloquios sobre energía por la Facultad de Ciencias de la UNAM, denominados Uso Actual de la energía y energía renovables. En (2017) presenté en sesión simultánea, *"Incidencia de la nueva norma ambiental NADF-024, AMBIET, 2013, en la Ciudad de México (basura barrancas)"*, en el 4to. Coloquio de Energía. En (2015) también en sesión simultánea *"Participación ciudadana como factor incluyente a la solución de los problemas ambientales en el Distrito Federal"*, en el 3er Coloquio de energía. Y (2013) en sesión *"Gestión Integral como herramienta para la solución a los problemas ambientales"*, en el 2º Coloquio de Energía

De 1990-1992 impartí los cursos a nivel medio superior de química general, análisis instrumental, procesos industriales y microbiología, en la Universidad Abierta de México.

Asesorías como: 1) **Coordinador y responsable** del trabajo escrito, denominado "Recuperación de las áreas verdes y la dignidad" (2017), en la modalidad de texto, del 3er. Concurso Historias de Pueblos, Barrios y Colonias del Poniente de la CDMX. Convocatoria emitida por la Universidad Autónoma Metropolitana (UAM), Cuajimalpa, abril a agosto. CMX, México. 2) **Facilitador** de "Regalo y Amis para las Familias" A.C. organismo operador ante la PROFEPA, con la impartición del Curso-Taller denominado "Programa de Liderazgo Ambiental para la Competitividad (PLAC)", donde se capacitaron 25 impresas. 100 horas de trabajo efectivas. 15 oct- 15 dic del 2013. Tultitlán-Huehuetoca, Edo. de México. 3) **Integrante del comité de administración** del "Proyecto de Recuperación socio ambiental", por ser responsable de su **estructuración**; aprobado el 31 de agosto del 2007; derivado de una convocatoria de Programa de Mejoramiento Barrial, de la Secretaría de Desarrollo Social del GDF. 4) **Asesor técnico** (2003-2004) en la Asamblea Legislativa del Distrito Federal por la experiencia en los residuos sólidos urbanos, entre otras más.

He desempeñado algunos trabajos, como: Responsable del programa de residuos sólidos (2004-2006), en el cargo Líder Coordinador de Proyectos, por la Dirección de Preservación y Conservación del Medio Ambiente, Delegación Álvaro Obregón. A cargo del diseño "Programa para la administración sustentable para aplicarse a las áreas administrativas"; también de la estructuración del programa denominado "Monitoreo de los residuos para el Mercado Melchor Múzquiz" y de la "Estrategia de Difusión" para el Programa en la Gestión Integral de los Residuos Sólidos (PGIRS) en las zonas populares. Impartición de los cursos del manejo de los residuos sólidos urbanos a primarias, secundarias y preparatorias en esta demarcación dentro del Programa "Escuela Limpia".

Asistente en la Jefatura del Laboratorio de Análisis Físicos y Químicos del Ambiente (LAFQA), Instituto de Geografía, UNAM (1997-2000). En el marco de colaboración del "Proyecto Residuos Peligrosos UNAM-GTZ", y apoyo administrativo a otros como: Estabilización del cromo hexavalente (Cr VI), Toxicidad del Arsénico, entre otros proyectos de investigación. Contrato expedido por el Dr. Bertram Nagel, de la Agencia de Cooperación Alemana (GTZ).

Responsable de la calidad, producción y venta del detergente biodegradable "AHUA" (1992-1997) en la microempresa "Prevención Ecológica Técnica S. de R. L. Mi". Además de participar en su constitución, lo que motivó la publicación del artículo "Microempresa jabonera busca ampliar su mercado "Ahuá" detergente biodegradable de fórmula mexicana". Entrevista que se publicó en Rev. Empresas de Solidaridad Año 3 No. 29, pp. 14-15. Agosto, México, D.F.

Entre otros trabajos más.....

ATENTAMENTE

Ma. Eugenia Sánchez Conejo

1 agosto 2018