

Ciudad de México a, 20 de junio de 2022.

Asunto: Oficio de residuos electrónicos acopiados

UNIVERSIDAD DE GUADALAJARA

PRESENTE

A través del presente nos es grato manifestar que en la jornada de acopio de residuos electrónicos realizada el 30 de mayo al 05 de junio de 2022, en el **Edificio de Rectoría General de la Universidad de Guadalajara**, se acopiaron **11 595.50 kilogramos** como parte de su colaboración en el *“Prototipo para acopio de residuos electrónicos en escuelas por medio de una sesión educativa”* que ejecutan las empresas **ADHOC Consultores Asociados, S.C.** y **Desensamble de componente electrónico, S. de R.L. de C.V.** a través del *“Servicio de consultoría para el desarrollo, implementación y evaluación de 3 proyectos piloto de manejo de residuos electrónicos en el sector informal para reducir emisiones de COPs. Estos se deberán realizar preferentemente en algunos de los tres estados piloto del proyecto: Baja California, Ciudad de México y Jalisco”*. El cual forma parte del *“Proyecto Manejo Ambientalmente Adecuado de Residuos con Contaminantes Orgánicos Persistentes en México”* que ejecuta la Secretaría del Medio Ambiente y Recursos Naturales (SEMARNAT) con el respaldo del Programa de las Naciones Unidas para el Desarrollo (PNUD) en México.

Los abajo firmantes agradecen su participación y esperan seguir colaborando a futuro.



Arturo Erube Flores Valencia

Director

Desensamble de componente electrónico

admin@desensamble.com



María Esther Nieto Sánchez

Jefa de Proyecto

ADHOC Consultores Asociados

mnieto@adhocconsultores.com.mx