

4 de febrero de 2011

Señores

**Fundación Brugal**

Ciudad

**Distinguidos señores:**

Es para mí motivo de alegría y satisfacción, dirigirme a ustedes para comunicarles que he finalizado mis estudios correspondientes a la carrera de Diseño Industrial, en el Instituto Tecnológico de Santo Domingo, INTEC.

El pasado sábado 29 de enero, presenté la última prueba de Inglés, requisito para la realización de la graduación, en abril de este año, Dios mediante. Esto marcó el fin de mi paso por la institución y el inicio de una nueva vida como profesional, eternamente agradecida a la Fundación Brugal.

Fundación Brugal hizo posible que pudiera realizar mis estudios superiores y el ejemplo de su gran labor y ayuda me han servido de motivación para poner todo mi esfuerzo y tratar de ser una buena profesional y mejor ciudadana. ¿Porqué?

Es importante para mí decirles que en la entrevista inicial para poder ser aceptada como una de sus becadas, doña Lizzie Sánchez me hizo una pregunta que he tenido pendiente todo este tiempo: ¿Qué aportes crees que podrías hacerle a la sociedad eligiendo la carrera de Diseño Industrial?

Pues bien, en mi desempeño como estudiante traté, en todo momento, de involucrarme con todas las actividades referentes a la carrera, llegando a formar parte del Comité Estudiantil, con el propósito de aportar mi granito de arena a la organización y puesta en marcha de programas estudiantiles tendentes a mejorar esta disciplina dentro de la institución. Sin embargo, el momento de darle respuesta a tan importante pregunta, no llegó sino hasta el momento de elegir, junto a dos compañeros, el tema de nuestro Proyecto de Grado: Diseño y Construcción de un Biodigestor Casero con Desechos Orgánicos.

El "BIOGAR", como llamamos a nuestro aparato, podría venir a mejorar el problema de escasez y altos precios del gas propano, para uso del hogar. Buscando una forma más eficiente y económica de obtener un combustible sustituto, el BIOGAR se diseñó para procesar la basura orgánica que se produce diariamente en el hogar, hasta convertirla en biogas. De esta forma estamos contribuyendo a reducir los gastos destinados a la compra de gas propano, higienizando el hogar, reduciendo el volumen de desechos orgánicos que va a los basureros y vertederos. Esto es una forma de ayudar al problema de recogida de basura por parte de los ayuntamientos y lo que es más importante, contribuir a la educación de la población en lo que se refiere a clasificación de la basura, para con esto reducir la contaminación y ayudar a la preservación del medio ambiente.

Esperamos que este proyecto algún día pueda hacerse realidad y que pueda realmente cumplir su objetivo social-económico-ambiental.

En lo personal, trataré siempre de aportar, con mi trabajo, y no defraudar la confianza que depositaron en mí, para ayudar a convertirme en una ciudadana útil y preocupada por los problemas de su país.

Decir "gracias" no parece ser suficiente para expresar mi sentir por lo que ustedes han hecho por mí y tantos jóvenes, para materializar nuestros sueños, pero es la mejor forma que tengo de hacerlo.

Gracias del alma, Muchas Bendiciones para toda la Fundación Brugal. En mí tienen un apoyo incondicional para lo que les pueda ser útil.

Sinceramente,

**Ciara Alejandra Olio Arias**