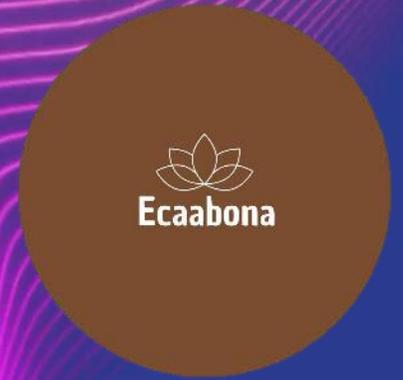




UNIVERSIDAD  
SANTO TOMÁS

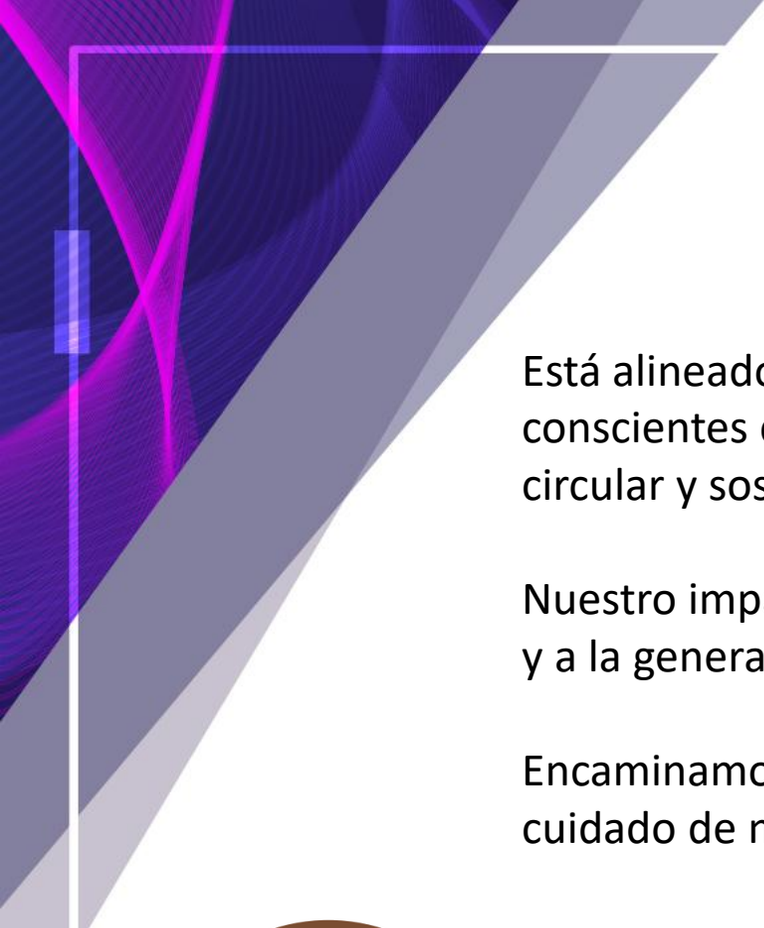


# ECAABONA ETAPA TEMPRANA

Miguel Angel Molina Reyes Estudiante USTA  
Eduardo Josue Garay Escobar



Somos una empresa dedicada al manejo de residuos Orgánicos con el objeto de minimizar el envío de estos residuos al Relleno sanitario y minimizar nuestro impacto ambiental. Buscamos que las personas entreguen sus residuos de manera separada y podamos Transformamos en abono orgánico Lo que permite una producción limpia para el caso de los agricultores y de las huertas Caseras y urbanas y para todos aquellos que deseen mantener sus jardines y plantas de manera adecuada. Esto contribuirá a la minimización de nuestra huella de carbono y al cambio climático generado por la mala disposición de los residuos Orgánicos.



Está alineado con los ODS , Teniendo en cuenta que estamos creando ciudadanos conscientes con el manejo de residuos, cuidado del ambiente y la generación de economía circular y sostenible.

Nuestro impacto se mide en la minimización de residuos que van a parar al Relleno sanitario y a la generación de empleos directos e indirectos en el proceso.

Encaminamos nuestras acciones a la Sostenibilidad, cuidado de la tierra y del agua, como el cuidado de nuestros animales terrestres y acuáticos.



1. Los residuos Organicos no los está atendiendo el mercado, todos son arrojados al Relleno sanitario ocasionando un inconveniente en la vida útil del relleno y la generación de fuentes de contaminación.



3 La producción directa en la transformación es Abono Orgánico



2. Nuestra propuesta de valor es convertir por medio natural los residuos Organicos en Abono para que estos sean usados en agricultura urbana y rural así como el de cuidado de plantas de jardín e interiores.



  
Ecaabona

**Nuestro mercado objetivo está compuesto por hogares, agricultores, personas con huertas caseras y urbanas, jardineros y ciudadanos ambientalmente responsables que deseen manejar de manera adecuada sus residuos orgánicos y obtener abono natural de calidad, el cual llegará a su lugar de destino entre 2 y 8 días hábiles después de la solicitud, dependiendo de la disponibilidad y la cantidad requerida.**





UNIVERSIDAD  
SANTO TOMÁS

**GRACIAS**