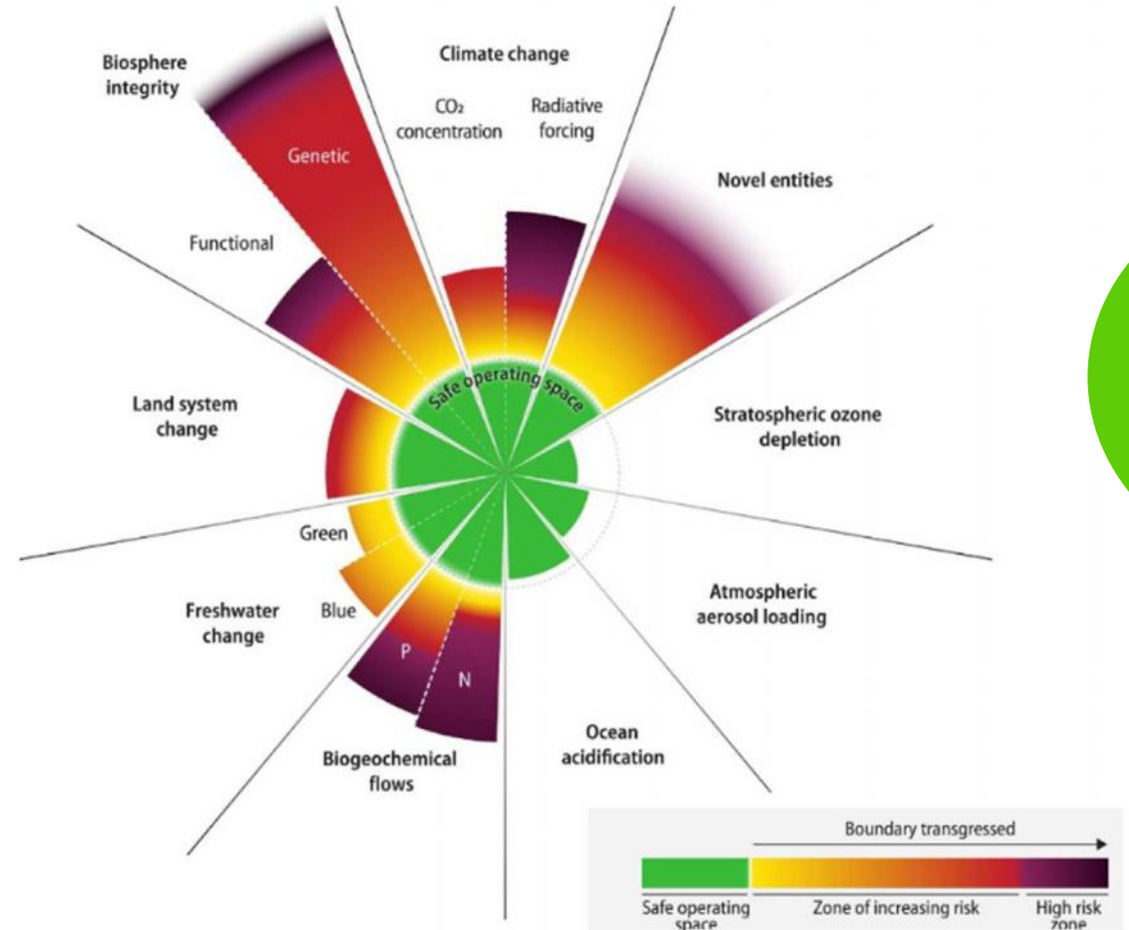
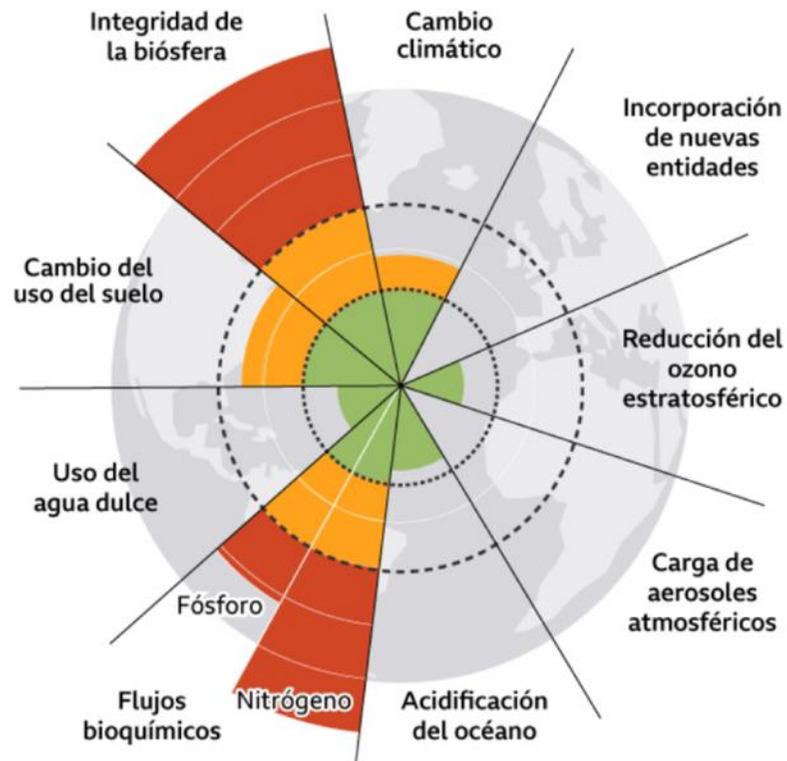


**LOS RESIDUOS ORGÁNICOS
NO SON **BASURA** SON **VIDA****

Los 9 límites planetarios

■ Zona segura
 ■ Zona de riesgo creciente
 ■ Zona de riesgo alto



Fuente: Centro de Resiliencia de Estocolmo

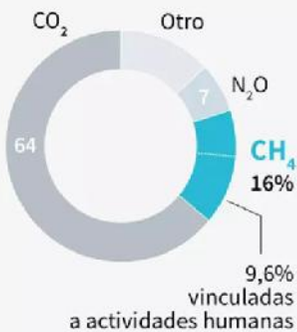


GAS METANO

El metano, importante gas de efecto invernadero

El efecto de calentamiento del metano (CH_4) es 80 veces superior al del CO_2 en un periodo de 20 años

Contribución calentamiento global por gases de efecto invernadero

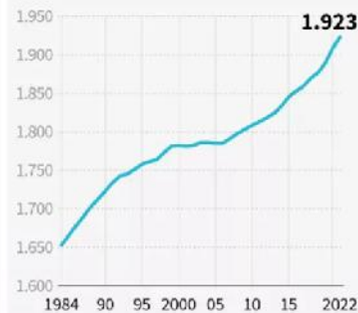


Emisiones por sector en 2020
En %



Concentración en la atmósfera
(en partes por mil millones)

+264% respecto a la época preindustrial (1750)



Fuentes: UNEP 2022, Organización Meteorológica Mundial



Es el segundo mayor contribuyente al calentamiento global causado por el ser humano después del dióxido de carbono (CO_2), con una capacidad aún más fuerte para atrapar el calor.

PROBLEMÁTICA





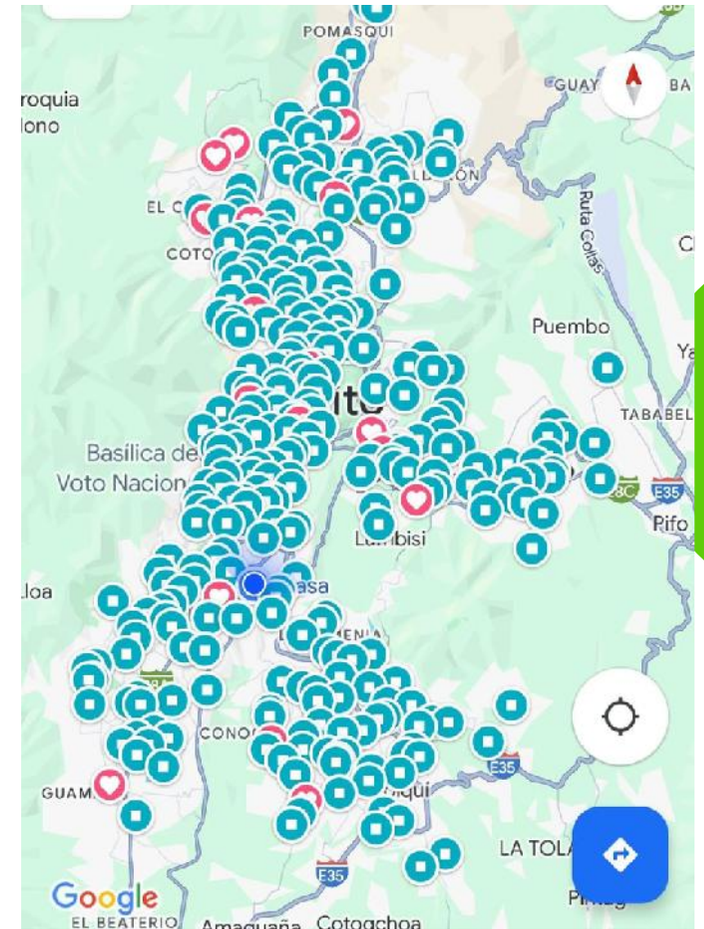
AGROVIVAS

HISTORIA DE AGROVIVAS





EXPERIENCIA DE USUARIO



MÉTRICAS DE IMPACTO ANUAL 2023

134.00 Tn

Residuos orgánicos recolectados

27.00 Tn

Compost generado

115.00 Tn

CO2 eq mitigado

Cientes / Dennisse Alvarez

Recolectaciones

| RECOLECTADO EL | BOTES ENTREGADOS | BOTES RECOLECTADOS | PESO (KG) |
|----------------|------------------|--------------------|-----------|
| 06-05-2024 | 1 bote de 20L | 1 bote de 20L | 8.0 Kg |
| 02-05-2024 | 1 bote de 20L | 1 bote de 20L | 10.0 Kg |
| 15-04-2024 | 1 bote de 20L | 1 bote de 20L | 10.0 Kg |
| 15-04-2024 | 1 bote de 20L | 1 bote de 20L | 10.0 Ka |

Alexandra Narvaez

Barrio San José de Monjas Calle Baltazar García 53-197 ...

Pilar Peñafiel

Calle Francisco de Victoria, casa de porton grande negro

Mishell Alvarez

Calle Alfonso Mera, casa E19-97 portón negro

Cecilia Sanchez

Casa de portón negro

Paulina Lomas

Entre la Jose Tobar y Luis Godin, Casa de 3 pisos - E13-1...

1 1

0.00 USD 0.00 USD

Daniela Lagos

Calle Toribio Hidalgo y Manuel Cajas, Casa E14-09

IMPACTO SOCIAL

¿SABÍAS QUÉ? Todos nuestros desechos orgánicos son procesados y convertidos en compost; de este proceso se encargan nuestros amigos de @agrovivas

ADEMÁS... Pudimos conocer a "Las Vecis" quienes son las encargadas de la huerta comunitaria perteneciente al @centroartequito como parte de un programa de la red de museos.

¡UNIMOS FUERZAS! Como parte de nuestro eje de responsabilidad ambiental donamos a la huerta todo el compost obtenido de nuestros desechos y apoyamos de forma continua al desarrollo de esta.



IMPACTO AMBIENTAL



RESCATE DE ALIMENTOS



ALIMENTOS SANOS



REFORESTACIÓN

EDUCACIÓN





OBJETIVOS

- **Promover la Sostenibilidad Ambiental:** Contribuir a la reducción de la contaminación ambiental y la conservación de recursos naturales mediante la recolección y transformación de residuos orgánicos en compost.
 - **Minimizar la Cantidad de Residuos en Vertederos:** Reducir la cantidad de residuos orgánicos que terminan en vertederos locales, disminuyendo así la presión sobre estos sitios y reduciendo la emisión de gases de efecto invernadero.
 - **Facilitar la Separación de Residuos:** Fomentar la separación efectiva de residuos en los hogares y empresas, educando a la comunidad sobre la importancia de esta práctica.
 - **Generar Compost de Calidad:** Producir compost de alta calidad que pueda utilizarse para enriquecer la tierra, mejorar la agricultura.
 - **Mejorar la Calidad del Suelo Local:** Contribuir al enriquecimiento del suelo local con compost, promoviendo así una agricultura más saludable y sostenible.
- 



EMPRESAS QUE GESTIONAN SUS RESIDUOS ORGÁNICOS CON AGROVIVAS





ÚNETE A NOSOTROS

En Agrovivas, creemos que todos podemos marcar la diferencia. Te invitamos a unirte a nuestra misión de preservar el planeta y construir un futuro más sostenible. Al elegir nuestros servicios, te conviertes en parte de una comunidad comprometida con el cambio positivo.



0980219092 - 0983810654

compostagrovivas@gmail.com



<http://wa.link/311xcu>