

Transnúñez Verde

Puntos de interés especial:

- Por una tonelada de aluminio reciclado se evita la extracción de 4 toneladas de bauxita, 1,3 toneladas de carbón y energía eléctrica que equivale a 36 barriles de petróleo.
- Por una tonelada de plástico reciclado se ahorra 12 barriles de petróleo.
- Por una tonelada de Papel reciclado se evita la pérdida de 15 árboles adultos y 500 mil litros de agua.
- Por cada tonelada de aceite usado se evita que se contamine un área de agua de 12mil km².
- Por una tonelada de envases tetra-pak reciclados, se puede hacer 200 pupitres escolares para escuelas de bajos recursos.



I campaña de Reforestación 2010

El 25 de noviembre del 2010, hemos realizado nuestra primera campaña de siembra de árboles en la zona de Concepción de San Rafael de Heredia.

Iniciamos nuestro proyecto en coordinación con la Municipalidad de la zona y del MINAE, quienes estuvieron presentes prestando asesoría durante el proyecto y las indicaciones del lugar adecuado para realizarlo. Satisfactoriamente y con mucho orgullo Transnúñez logró el inicio de este gran aporte a nuestra madre naturaleza.

La familia Transnúñez hemos adquirido un compromiso con estos árboles, para darle su debido seguimiento y mantenimiento con la esperanza de verlos crecer.

Agradecemos a todos nuestros colaboradores en el esfuerzo y dedicación, Costa Rica y las nuevas generaciones tendrán nuestro granito de arena en este proyecto tan significativo para todos.



Instamos a visitarnos y darnos sus recomendaciones o bien la invitación a quienes quisieran unirse a esta buena obra de responsabilidad social.

Blog: transnunez.com/blog

Facebook: [transnunezcr](https://www.facebook.com/transnunezcr)

Twitter: [transnunezcr](https://twitter.com/transnunezcr)

Cantidad de Materiales Reciclados

Reciclaje de Papel (Papel Blanco, Papel Periódico, Cartón, Revistas, Guías Telefónicas, entre otros):

1027 kg equivale a:

- 15,41 árboles adultos
- 513500 litros de agua

Reciclaje de Tetrapak:

45 kg equivale a:

- 9 pupitres

Reciclaje de Botellas Plásticas:

423 kg equivale a:

- 5,08 barriles de petróleo.

Reciclaje de Latas de Aluminio:

59 kg equivale a:

- 236 kg bauxita.
- 76,7kg de carbón
- 2,12 barriles de petróleo

Reciclaje de Aceite Quemado:

3539 litros equivale a:

- 42,47 km² de agua que se evita contaminar

Reciclaje de Vidrio

En el año 2010 iniciamos el proceso de recolección de vidrio en nuestra empresa debido a sus ventajas.

El vidrio es un material apto para ser reciclado porque no hay límite en la cantidad de veces que puede ser reciclado.

El vidrio es el único de los materiales con los que se producen envases que es 100% reutilizable y reciclable.

Se requiere una menor cantidad de energía para producir vidrio a partir del vidrio reciclado, que a partir de arena (materia prima). Ahorro de energía 40% y reducción de 20% en emisiones.