

**El baño ecológico seco** es un sistema respetuoso del medio ambiente, recupera y recicla nutrientes y materia orgánica para las plantas y evita la propagación de enfermedades.

Se caracteriza por tener un inodoro que separa las heces (sólidos) de la orina (líquidos).

***¿Por qué decimos que es amigable con el medio ambiente?*** Porque todos los residuos que producimos cuando usamos el baño: a) Heces y b) Orina, no entran en contacto con el suelo y el agua, antes de ser tratadas. Y son usados para preparar compostaje como abono y para regar.

El eco-inodoro no consume agua, de esta manera cuidamos este recurso cada vez más escaso en el planeta.

***¿Por qué decimos que recupera y recicla nutrientes y materia orgánica para las plantas?***

Las heces y la orina, contienen nutrientes: nitrógeno, fósforo y potasio, indispensables para el buen crecimiento de las plantas. Al usarlos como fertilizante se aprovecha su valor nutritivo, principalmente de la orina, que contiene la mayor cantidad de todos ellos.

Las heces después de 1 año en las cámaras de secado, tienen apariencia de tierra y se usa como composta y pre-abono en los cedros, carrizo y plantas de ornato que observas alrededor.

Con los baños secos evitamos los riesgos de contaminar el suelo y el agua ya que los residuos van a unas cámaras, fuera del contacto con la tierra.

Si deseas más información sobre su funcionamiento con gusto te la proporcionamos, pregunta al encargado de este lugar.

### **Reglas de uso de los Baños Secos**

1. Sentarse en la taza de tal forma que permita la separación de las heces y los líquidos.
2. El papel de baño usado ponerlo en el cesto.
3. Agregar una taza de tierra preparada con cal/ceniza, para que cubra las heces, lo cual neutraliza el olor y acelera su deshidratación.



4. El encargado del lugar, al final del día rociará con líquido (mezcla de agua y jabón biodegradable) el separador de orina y con una esponja húmeda el eco-inodoro para evitar malos olores.
5. Los hombres que sólo van a orinar utilizar los mingitorios.