

A close-up photograph of green leafy vegetables, likely lettuce or spinach, growing in a garden. The leaves are vibrant green and show some signs of being eaten, with small holes visible. The background is slightly blurred, showing more foliage and reddish-brown soil.

De la Semilla a tu Plato

<https://ecohuella.soydemporada.es>

De la Semilla a tu Plato



**Mostrar los costos ambientales de
consumir localmente vs. consumir lo que
encontramos en los supermercados**



De la Semilla a tu Plato

¿Con qué problemas hemos encontrado?

- Encontrar información sobre todos los productos
 - Huella ambiental (CO2)
 - Agua
 - Transporte
- Poder encontrar criterios para hacer las equivalencias entre las diferentes unidades (Km -> CO2, lt/kg), etc.
- Establecer criterios para los cálculos de equivalencia para el transporte



De la Semilla a tu Plato

¿Cómo hemos resuelto los problemas?

- **Simplificando**
 - Pasamos de cinco a tres productos
- **Hemos cambiado la manera en la que pensábamos mostrar los datos**



De la Semilla a tu Plato

¿Qué hemos conseguido?

- La información sobre la huella ecológica en CO2 para los productos seleccionados
- Establecer el consumo de agua de todo el proceso, que al final no incluimos por que no lo podíamos diferenciar.
- Nos damos cuenta que si se persigue el interés económico se ignora el interés ecológico.
- Si pago barato por un producto, quizás la huella del carbono que genero es mayor.



<https://ecohuella.soydemporada.es>

