

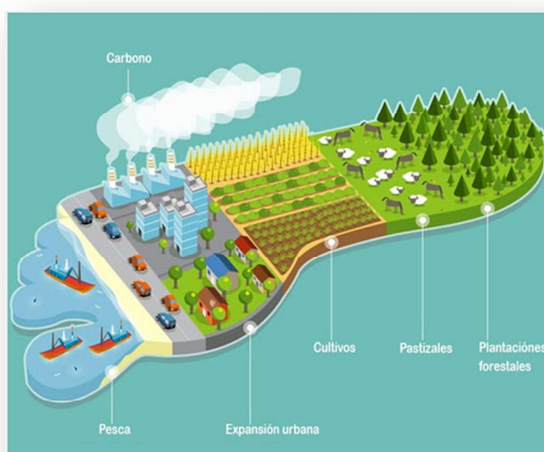
CALCULA TU HUELLA ECOLÓGICA



Centro educativo de la Red de Ecoescuelas: varios centros educativos

Red: Red Nacional de Ecoescuelas

Resumen: La **Huella Ecológica** es un concepto acuñado por William Rees y Mathis Wackernagel en 1996 que se define como “el área de terreno biológicamente productivo necesario para producir los **recursos** utilizados en nuestras actividades diarias y para asimilar los **residuos** producidos por las mismas”. Nos permite tener una **idea del impacto** que nuestras actividades tienen en el planeta, a nivel de consumo de recursos, de contaminación de ecosistemas y de generación de residuos, traduciéndolo a **superficie del planeta**. De esta forma, se puede calcular la superficie que haría falta si todos los seres humanos tuvieran nuestro mismo impacto. Por ejemplo, si todos los seres humanos tuvieran los hábitos de un español medio, haría falta una superficie equivalente a casi 3 planetas.



Se puede **calcular la huella ecológica** de un individuo o de una comunidad (una familia, una clase, un centro educativo, etc.). Para ello, hay varias páginas web que mediante una serie de preguntas ofrecen un diagnóstico de lo que suponen nuestros hábitos de vida, ofreciendo recomendaciones para mejorar y reducir nuestra huella. Os invitamos a hacer esta encuesta individualmente, a enviarla a las familias y a hacerla

también como aula o como centro escolar. Con las conclusiones se puede elaborar un documento que recopile los “consejos” más importantes para reducir nuestra huella.

Materiales necesarios:

Algunos de los enlaces que podemos utilizar para calcular nuestra huella son:

<https://www.footprintcalculator.org/>

<http://www.tuhuellaecologica.org/>

<https://www.vidasostenible.org/huella-ecologica/>

Para más información:

<https://www.footprintnetwork.org/>

[https://es.wikipedia.org/wiki/Huella ecol%C3%B3gica](https://es.wikipedia.org/wiki/Huella_ecol%C3%B3gica)

<https://youtu.be/TM2Be7MqyY>

<https://www.wwf.es/nuestro-trabajo/informe-planeta-vivo-ipv/huella-ecologica/>

