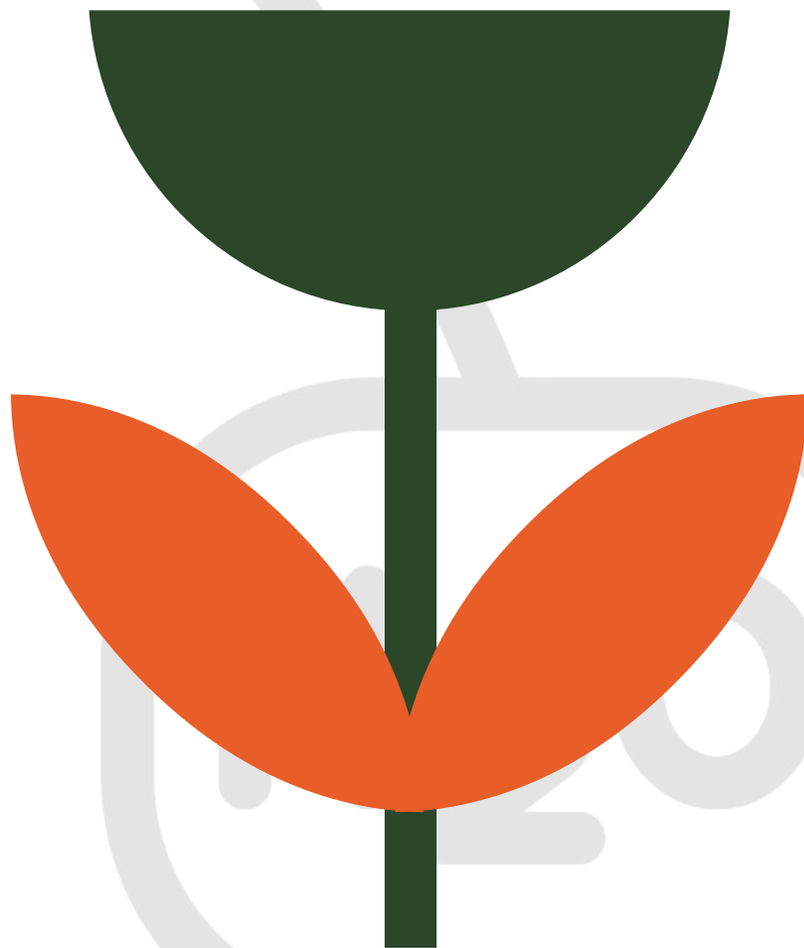
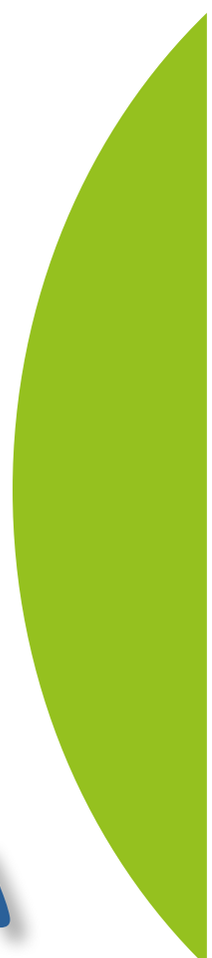


#CONAMA2024



**EL AGUA
DEL
SUELO**



EL CUIDADO DEL SUELO COMO PALANCA DE TRANSFORMACIÓN

- **Infiltración de agua en los acuíferos subterráneos**
- **Captura de CO₂**
- **Mejora de la biodiversidad**
- **Prevención de incendios**
- **Reducción de la erosión**
- **Mejora de la calidad del suelo**
- **Fortalecimiento masa forestal**
- **Mejora de la producción agrícola**

PNUMA

Los acuíferos recogen las aguas subterráneas que representan el 98% del agua dulce disponible en la Tierra, según datos del Programa de Naciones Unidas para el Medio Ambiente (PNUMA). Este tipo de aguas son la fuente de, aproximadamente, la mitad del agua potable mundial. Y es que la mayoría de las zonas áridas del planeta dependen por completo de este recurso.



CSIC

Aguas continentales
Gestión de recursos hídricos, tratamiento y calidad del agua

La crisis mundial del agua provoca conflictos y sufrimientos que, con frecuencia se deben al mal uso y a la gestión inadecuada del agua. Sirvan como muestra algunos datos. A escala mundial, la falta de agua tiene un coste de 485.000 millones de euros al año, según la OMS.

UNESCO

Informe mundial sobre el desarrollo de los recursos hídricos

Para valorar el agua destinada a la producción alimentaria, no solo se debería tener en cuenta el uso económicamente rentable del agua, sino también los beneficios económicos, socioculturales y medioambientales asociados al agua, que, muy a menudo, no se contabilizan.



EL AGUA DEL SUELO



El cuidado del suelo para incrementar
la captación agua mediante su
infiltración a los acuíferos
subterráneos



CUIDAMOS EL SUELO
SABER ANCESTRAL

MEDIMOS EL AGUA
QUE INFILTRAMOS
C.A.F.E.

VALIDAMOS LAS
MEDICIONES

OBTENEMOS
RETORNOS
ECONÓMICOS



EL AGUA DEL SUELO



Digitalización de los m³ de agua filtrados. Una vez digitalizados se iniciará la actividad de intercambio en el mercado de los valores digitales por euros.



MONETIZAR
EL VALOR



EL AGUA DEL SUELO

A la medición del agua unimos la medición de los valores sociales y ambientales que se crean como resultado de la ejecución del proyecto.



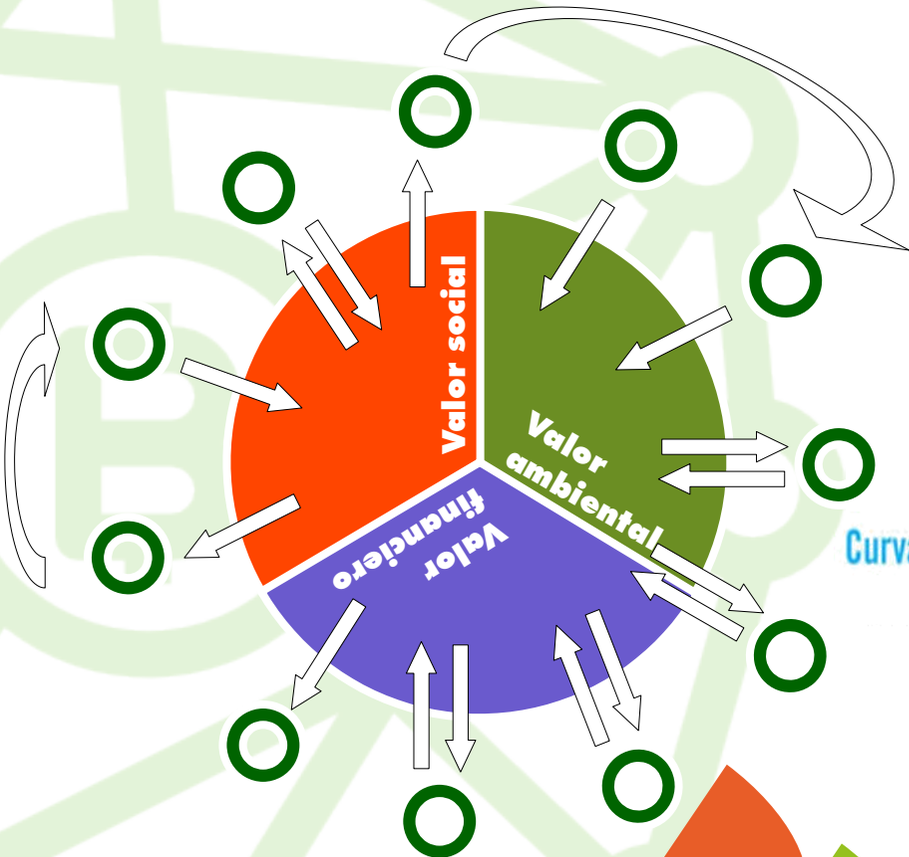
CLIENTES POTENCIALES

MERCADO DE INTERCAMBIO
M³ AGUA / TOKENS
POR €

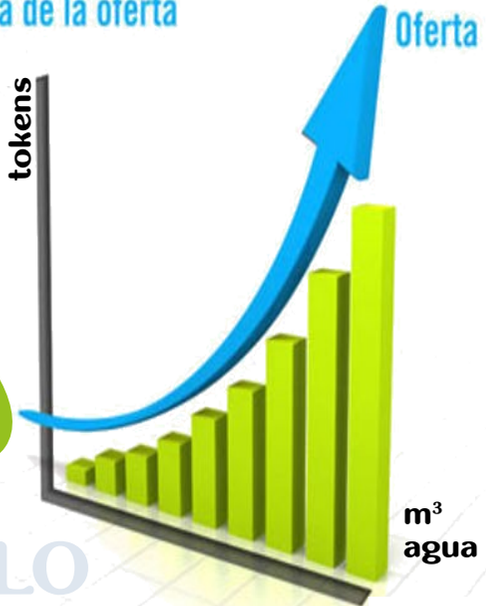
GRANDES CONSUMOS EN EL PRODUCTO

GRANDES CONSUMOS EN LA PRODUCCIÓN

MERCADO SECUNDARIO DE TOKENS



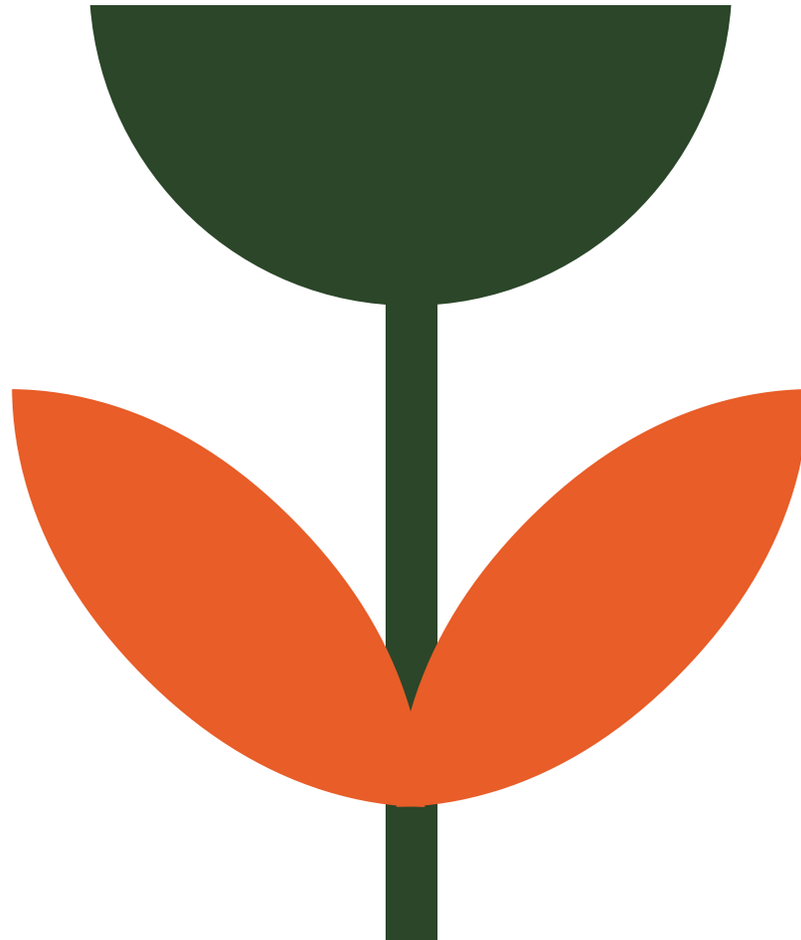
Curva de la oferta



SROI

EL AGUA DEL SUELO

#CONAMA2024



EL AGUA DEL SUELO

info@nittua.eu