

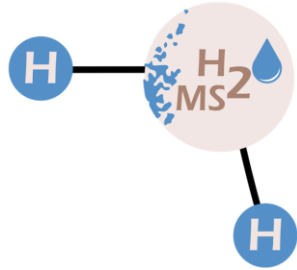
PROYECTO: MS2H2O Ahorremos en agua



UNIVERSITAT
POLITÈCNICA
DE VALÈNCIA



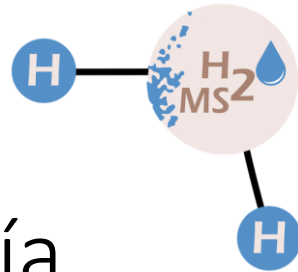
Objetivos



-
- Concienciar del gasto en recursos hídricos
 - Cuantificar el ahorro que se puede realizar en una vivienda con un sistema de reutilización del agua.
 - Aportar soluciones tecnológicas que optimicen el consumo del agua en viviendas.
 - Estudiar la viabilidad técnica y económica del proyecto.
 - Extrapolar dicho ahorro a otros inmuebles (colegios, oficinas, polideportivos ...)



Metodología



Concienciación

Charlas
App
Cartelería



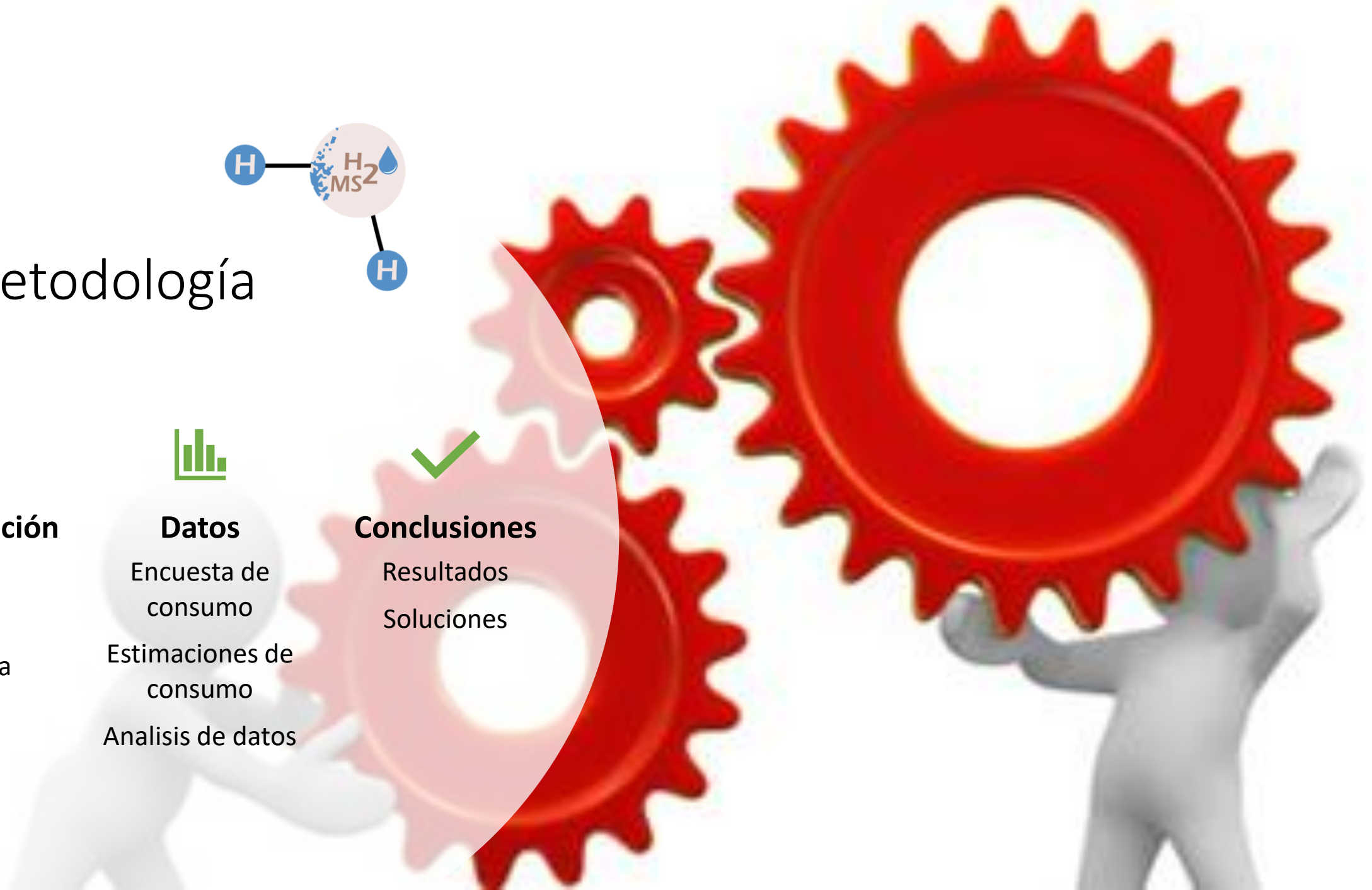
Datos

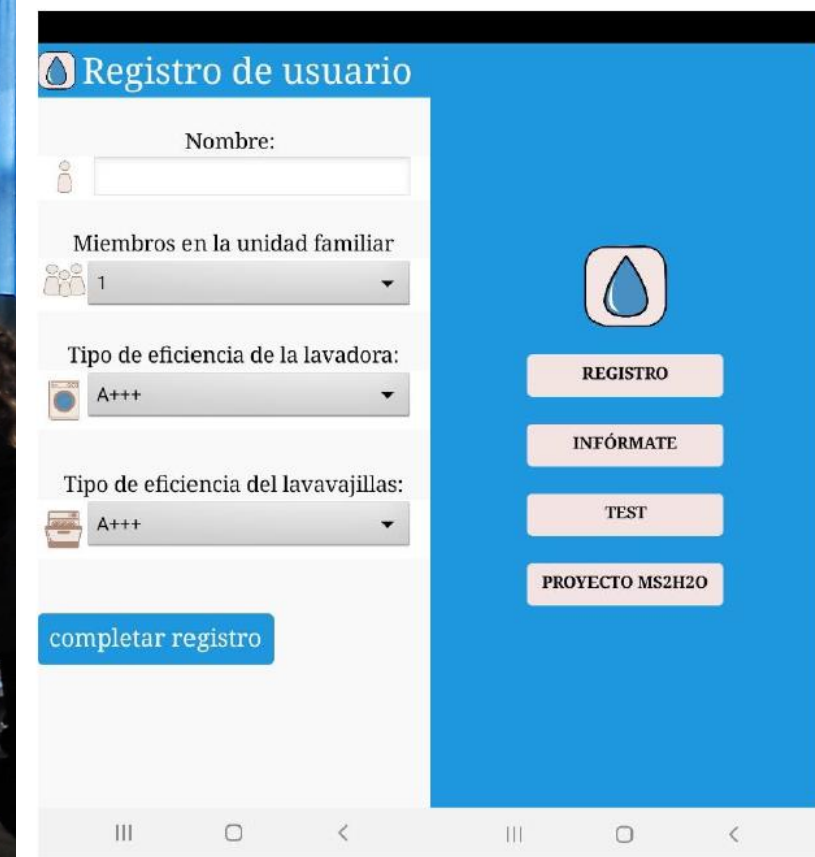
Encuesta de consumo
Estimaciones de consumo
Análisis de datos



Conclusiones

Resultados
Soluciones





Concienciación



Datos

Formas de recogida de datos de consumo (abierto)

La encuesta tardará aproximadamente 4 minutos en completarse.
Con este formulario, pretendemos recoger datos del consumo de agua en las viviendas para hacer un estudio estadístico. Gracias por tu colaboración.

* Obligatorio

Información general

1. Curso *

1º ESO

2º ESO

3º ESO

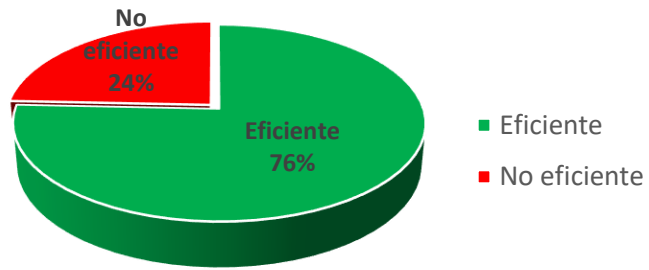


PROYECTO: MS2H2O

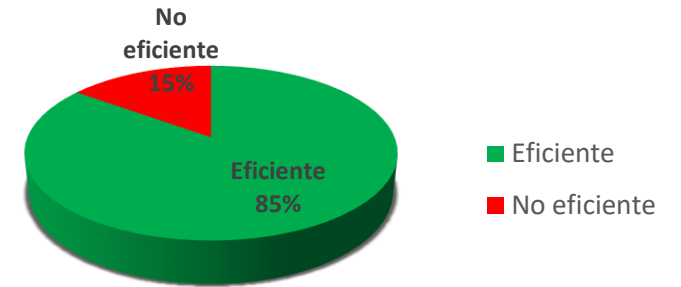
ESTUDIO ESTADISTICO DE LA ENCUESTA DE CONSUMO

Resultados

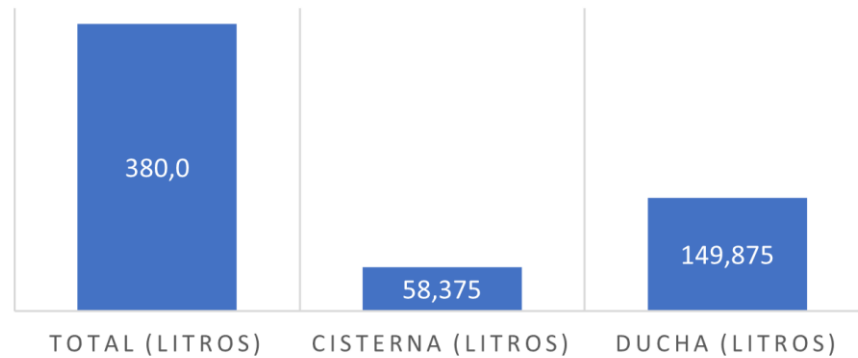
Lavavajillas



Lavadoras



CONSUMO VIVIENDA POR DIA



USO DE AGUA DE DUCHA PARA LLENADO DE CISTERNAS REDUCIRÍA UN 15% EL CONSUMO DE AGUA DIARIO

Valoración

- **Pendiente:**
 - Estudio de modificaciones canalizaciones y coste
 - Extraplación ahorro a otros inmuebles
 - Recogida y uso de aguas pluviales
 - Posibles normativas
 - Maquetización
- **Valoración:**
 - Agradece al IIAMA y a la UPV por impulsar estas iniciativas
 - Nos hemos sentido como científicas y útiles en la resolución de la problemática medioambiental.