

NOMBRE: _____

Debes hacer las dos actividades en tu CUADERNO:

DIRECCIÓN: <http://www.agua-dulce.org/htm/portada/actua/index.asp>

1º Calcular pérdidas:

Entra en: <http://www.agua-dulce.org/htm/programas/perdidas/> y apunta un ejemplo de pérdida por grifos estropeados o mal cerrados.

2º Calcular consumos:

Entra en: <http://www.agua-dulce.org/htm/programas/consumo/1.asp>

Y haz un resumen con los datos y resultados más curiosos. Explica qué significa la valoración que hacen de eficiente, normal o excesivo. Comenta qué casos te parecen más sorprendente.

3º Formas de ahorro

Haz un resumen de algún aspecto de ahorro en casa, evitar fugas o ahorro en el jardín.

Encontrarás datos en:

<http://www.agua-dulce.org/htm/preguntasf/index.asp>

4º Tecnologías en el ahorro de agua.

Resume y explica alguna tecnología de las que aparecen aquí (puedes hacer dibujos):

<http://www.agua-dulce.org/htm/tecnologias/index.asp>

DIRECCIÓN: <http://www.ceroco2.org/Default.aspx>

1º El Cambio Climático , pruebas, causas, consecuencias, Kioto, mecanismos flexibles, etc. (Debes apuntar y explicar alguna de estos aspectos, luego lo explicarás a tus compañeros)

2º Reducir emisiones (especialmente en ámbito doméstico) . Apunta los resultados en tu cuaderno.

3º Compensar emisiones. ¿En qué consiste?