

CAMPAÑA DE SENSIBILIZACIÓN SOBRE DEPURACIÓN DE AGUAS RESIDUALES

¿DEPURAMOS? ¡DE ACUERDO...
...HASTA LA ÚLTIMA GOTTA!



AGUA PARA LA VIDA

...de cómo cuidar, mimar y conservar un bien tan preciado y escaso.

El agua es un recurso indispensable para la vida. Todos los seres vivos dependemos de ella para el desarrollo de las funciones biológicas más básicas. Y en todas las actividades humanas está presente el agua. Se utiliza para la higiene doméstica, el riego, la producción de alimentos, la industria...

EL AGUA DULCE en el planeta es el



Glaciares 1,73%
Acuíferos subterráneos 0,75%
Ríos/lagos 0,02%



EL AGUA SALADA en el planeta es el



...y por si fuera poco el agua y el sol convierten nuestro planeta en una gran depuradora. El agua ayuda a regular el clima, limpiar la atmósfera y asentar vida por donde discurre.

El aprovechamiento eficiente de los recursos hídricos del planeta es un reto pero hay otros problemas ambientales a escala global. Todos ellos están relacionados y, aunque puedan parecerlos lejanos, los sufrimos en nuestros días.

Cambio climático sí afecta salud mundial
ONU: MOSQUITOS PUEDEN PROPAGARSE CON FACILIDAD POR EL CALOR
Cambio climático sí afecta salud mundial
Advertidos que se verá el regreso o llegada de males no reportados antes

Medio Ambiente
Acuerdo internacional para reducir las emisiones de gases de efecto invernadero del sector marítimo
Más de un centenar de países se comprometen a recortar un 50% el CO2 del transporte naval en 2050

SOS: el mundo se derrite

El 41% de los acuíferos está contaminado por nitratos
24 meses de agua subterránea rebasan los límites que la OMS recomienda para el consumo humano

Centinelas de la contaminación global
JOSÉ MIGUEL VIÑAS | 20/04/2018 - 16:02
Los científicos del proyecto SENTINEL han detectado la presencia de componentes orgánicos volátiles en la Antártida, procedentes de fuentes contaminantes remotas. Un hallazgo que invita a la reflexión

Vertidos en el lago de Sanabria
Distintos informes constatan derrames de aguas fecales
Los científicos discrepan sobre el grado de afectación del lago en este parque natural

DESACUERDO ENTRE LOS LÍDERES
La brecha entre ricos y pobres lastra la Conferencia sobre el clima
14/12/2014 - 11

Los países ricos desean que los compromisos nacionales, se centren sobre la reducción de gases de efecto invernadero.

Numerosos países del Sur, sobre todo Latinoamérica y pequeños estados insulares, no compromisos precisos de reducción de garantías financieras de los países ricos

Los ríos están exhaustos
La mitad de las aguas españolas no cumple los objetivos marcados por Europa para 2015.
El río es hacer compatible la ecología con su explotación económica

CONTAMINACIÓN DE RECURSOS NATURALES
El problema de la contaminación por nitratos del agua subterránea no remite y afecta ya al 41% de los acuíferos españoles. Si a finales de 2013, 20 de los 58 meses de agua dulce subterránea en la DGTJ fueron exentos de este contaminante, por encima de su máxima del uso de depósitos graníticos para abonar los campos, la Agencia Catalana del Agua (ACA) asegura que 24 superan ya los 50 miligramos por litro, límite que la Organización Mundial de la Salud aconseja no superar para el consumo humano.

PÉRDIDA DE BIODIVERSIDAD
El planeta está perdiendo su biodiversidad más rápido de lo que creía
Diversos estudios advierten de que se debería elevar el rango de amenaza de extinción, calculado en entre 150 y 200 especies de animales al día

DESIGUALDAD Y POBREZA
¿Por qué importa la desigualdad para luchar contra la pobreza?
El nuevo plan de desarrollo para combatir la desigualdad, no sólo por una cuestión de justicia, sino porque afecta al crecimiento sostenido, a la cohesión social y a una desigualdad hacia la democracia

SOBREEXPLOTACIÓN Y AGOTAMIENTO DE RECURSOS
El río Ebro hace un gran meandro de cinco kilómetros al noroeste de la provincia de Zaragoza, muy cerca de su vertido con Zaragoza. A finales del siglo XIX la industria química decidió instalar allí una gran fábrica química que dio un vuelco social y económico al municipio de Flix. A cambio, convirtió el río en un vertedero que hoy, más de 100 años después, se está limpiando.

LA TIERRA
Día de la Tierra: el futuro del planeta está en nuestras manos
ALBERTO LÓPEZ | 22/04/2018 - 16:53 CEST
La conservación y protección de la biodiversidad marcan esta fecha en la que numerosos países realizan actividades para hacer un uso responsable de los recursos naturales.

LA CUMBRE DE LIMA SE CIERRA CON UN MÍNIMO ACUERDO EN EL ÚLTIMO MINUTO
EL CAMBIO CLIMÁTICO TAMBIÉN DIVIDE A RICOS Y POBRES
China e India se oponen a ser evaluadas y controladas
Todos los países deberán presentar un plan para reducir hasta un 70% el CO2 en 2050
EL DOCUMENTO COMPLETO DE LA CUMBRE DE LIMA

En 2015 en París se firma UN PACTO GLOBAL para frenar las emisiones
Los ecologistas piden UN SISTEMA que mida quién cumple y quién no

DEFORESTACIÓN, EROSIÓN Y DESERTIFICACIÓN

INCENDIOS
“El fuego ha llegado a las mejores zonas de reproducción del oso pardo”
Los incendios amenazan el hábitat de estos animales en el Alto Sil y el Alto Narcea, en León y Asturias

UNESCO VE PELIGRO EN EL PAÍS
Deforestación daña patrimonio
Tívoli y Quirigua afrontan amenazas en sus áreas protegidas.
POR ALEX F. BOLA
Tívoli, Petén, y Quirigua, Tailandia, son tres de los sitios más importantes del patrimonio mundial de la UNESCO para el estudio de la civilización maya. Sin embargo, la deforestación amenaza su conservación.
MILES DE hectáreas se pierden cada año en los sitios protegidos de Petén.

LA DESERTIFICACIÓN ES UN GRAVE PROBLEMA QUE PROVOCA LA REDUCCIÓN DE LA PRODUCCIÓN AGRÍCOLA
¿Qué estamos haciendo para detener la desertificación de los suelos? Nuestra producción agrícola está en peligro
Editorial de la Revista Agraria N° 170, publicación del CEPE, que se distribuye en el mundo de América Latina.

México pierde en 30 años la tercera parte de sus selvas y la cuarta parte de sus bosques
Tras una disminución significativa entre 1985 y 2002, la tendencia a la baja se estabiliza en la última década