

Congreso Nacional del Medio Ambiente  
Madrid del 26 al 29 de noviembre de 2018

# DEBATE SOBRE LA INFORMACIÓN AMBIENTAL

## RUMBO 2030

### (AE-19)

Asociación de Ciencias Ambientales (ACA)  
Economía y Sociedad  
#conama2018



Debate sobre la información  
ambiental



**RUMBO 20.30.**





FUTURO

+



# 1. VALORACIÓN

Desde el 2º estudio de ACA  
'Información ambiental en las web de las  
CCAA' (2012)

**¿Qué dificultades y retos os  
surgen ahora para generar y  
disponer de la información  
ambiental?**





## 2. ACCESIBILIDAD



- ¿Qué estáis haciendo para hacer más accesible la información ambiental que generan vuestras administraciones a los ciudadanos?
- ¿Qué creéis que podéis hacer para que llegue a más gente?
- ¿Cómo hacer más participes a los ciudadanos?



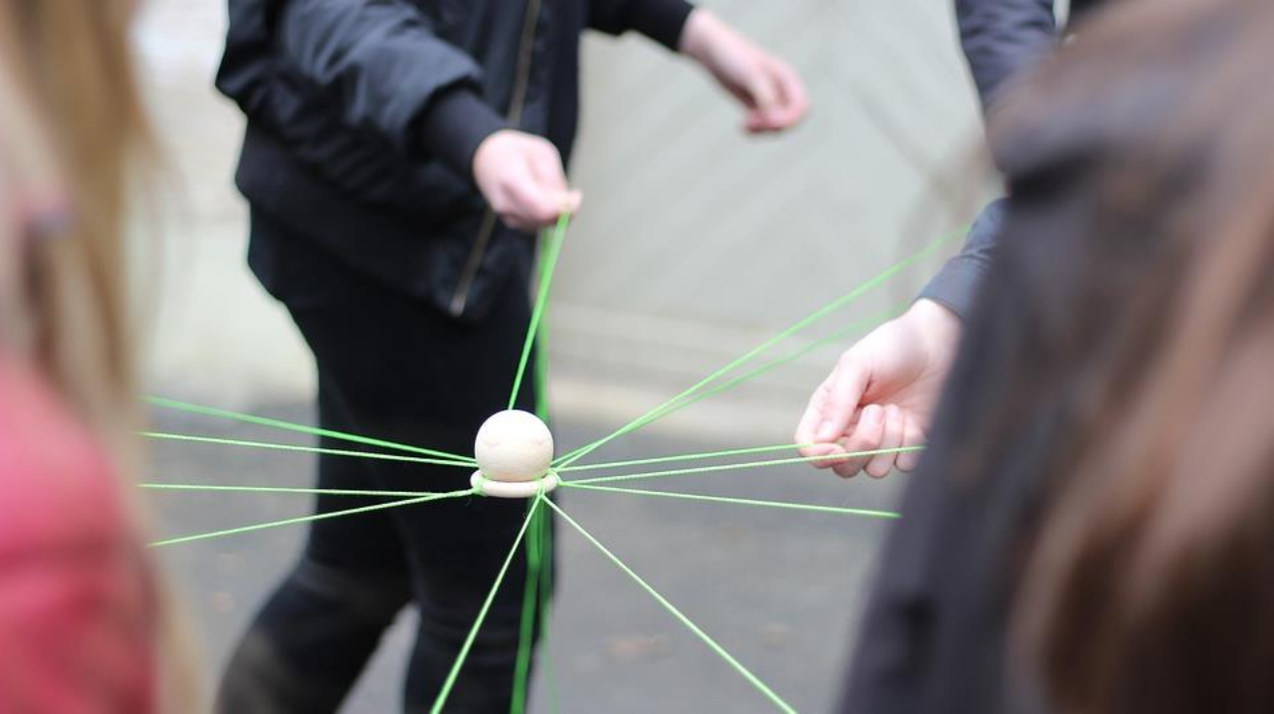
## 3. TECNOLOGÍA

¿Qué nuevas tecnologías de la información estáis considerando en relación a la información ambiental?

(Big Data, blockchain, SIG, sistemas colaborativos, uso de apps ...)



## 4. COORDINACIÓN



¿Cómo coordinar la información ambiental con otras administraciones como es la Estatal y las entidades municipales?

# **OBJETIVOS** **DE DESARROLLO SOSTENIBLE**



## 5. AGENDA 2030

La Agenda 2030 y los objetivos europeos en distintas materias van a suponer un reto de reporte de información ambiental que deberán atender las comunidades autónomas.

¿Dónde han identificado que debe hacerse un mayor esfuerzo?



## 6. REDES SOCIALES

- ❓ ¿Cómo están funcionando y qué ha supuesto las redes sociales para la información ambiental?
- ❓ ¿Cómo se puede avanzar en su mejora?

## 7. MEDIOS DE COMUNICACIÓN

¿Cómo son las relaciones con los medios de comunicación en relación a la información ambiental?





# 8. BLOQUE ABIERTO

Preguntas no tratadas



Respuestas no dadas



Bloques por formular

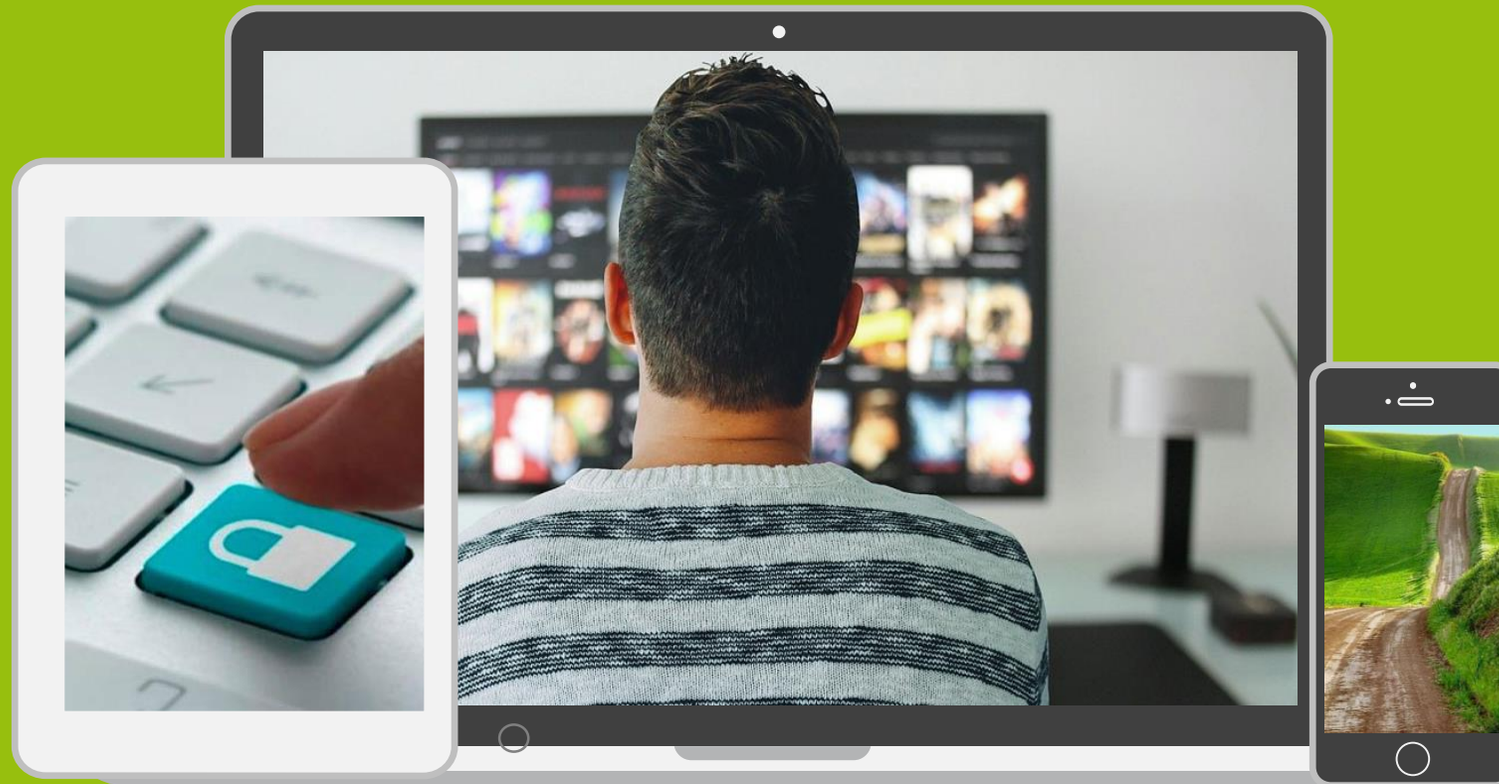


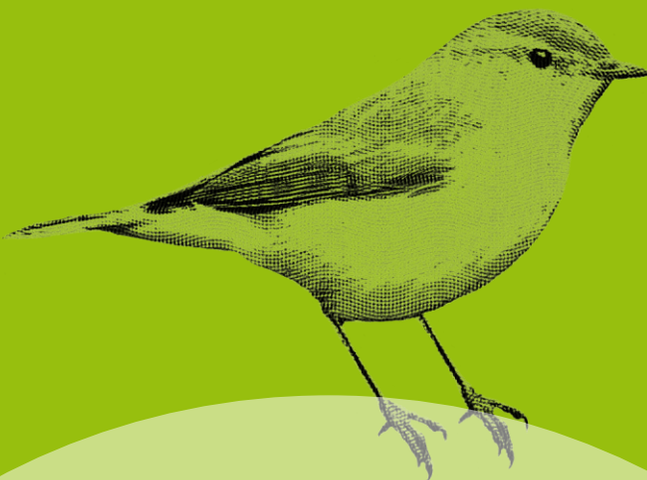
Inquietudes



# ESTUDIO ACA 2019

<https://www.cienciasambientales.org.es/docpublico/info/EstudioInfoAmbiental.pdf>





# ¡Gracias!

#conama2018