
Enviado el Mié, 02/03/2022 - 13:00 Enviado por: Anónimo Los datos se muestran a continuación:

I. Su información

¿En calidad de qué o en representación de quién participa en esta consulta pública?*
Expertos independientes o académicos

Nombre completo (del particular o de la institución representada)

¿Desea publicar el nombre junto a su respuesta o mantenerlo confidencial (en cuyo caso se publicará como respuesta anónima)?
Confidencial

E-mail de contacto (se mantendrá confidencial)

II. Cuestionario sobre RAP y su regulación

1. En general, ¿Cómo valora la regulación aplicable al ámbito de la gestión de residuos de envases, incluyendo la Ley 22/2011, de 28 de julio, de residuos y suelos contaminados? (máx. 500 palabras)

LA GENERACION DE RESIDUOS O ENVASES ES DESGRACIADAMENTE UN BIEN COMUN YA QUE NO TENEMOS UNA MENTALIDAD SOLIDARIA CON NUESTRAS PROXIMAS GENERACIONES, PARTE DE LA SOLUCION CONSISTE EN MEJORAR LA GESTION DE ESTOS ENVASES DESDE EL PUNTO DE VISTA LOGISTICO, DE FORMA QUE SE OPTIMICE LA RECOGIDA DE ENVASES MEDIANTE LA DENSIFICACION DE ESTOS, PUDIENDO RECOGER Y TRANSPORTAR MAS ENVASES O KILOS POR TRANSPORTE Y DISMINUYENDO LAS FRECUENCIAS DE RECOGIDA Y LA HUELLA DE CARBONO. QUIEN TENGA MAS FRECUENCIAS DE RECOGIDA DEBERIA PAGARLO

2. En el ámbito de los envases, ¿Cómo valoraría el establecimiento de un sistema de depósito, devolución y retorno (SDDR)? De introducirse, ¿cómo considera que tendría que diseñarse este sistema para que funcionara adecuadamente? (máx. 500 palabras)

LOS SISTEMAS SDDR SON PROMOVIDOS POR LOS FABRICANTES DE LAS MAQUINAS CON LO CUAL SON UN MONOPOLIO. ADEMAS SOLO SE LLEVAN LO BUENO, NO SE LLEVAN BANDEJAS DE POLIESTIRENO, NI ENVASES DE LARGA DURACION, NI BOTELLAS DE POLIETILENO, NI ENVASES METALICOS, SOLO PET Y ALUMINIO, UNOS LISTOS

3. ¿Considera que debe de haber un tratamiento normativo diferenciado para distintos segmentos del sector de la gestión de residuos de envases (domésticos, industriales, tipos de envases como plásticos -PET, PEAD, etc.-, metálicos, etc.)?

¿Qué segmentación propondría y qué regulaciones específicas propondría en cada caso? (máx. 500 palabras)

DEBERIA DIFERENCIARSE LOS RESIDUOS DOMESTICOS, DE LOS RESIDUOS INDUSTRIALES Y DE LOS RESIDUOS TOXICOS.
IGUALMENTE LOS RESIDUOS TEXTILES DEBERIAN DE TENER UN SCRAP TRANSPARENTE

4. Respecto a la gestión de residuos de envases en España, ¿considera que hay diferencias relevantes en dicho ámbito según zonas geográficas, tipos de material, etc.? ¿Qué diferencias destacaría? ¿Qué consecuencias considera que tienen dichas diferencias? ¿Recomendaría algún cambio al respecto? (máx.. 500 palabras)

HABRIA QUE FACILITAR LA RECOGIDA DE ENVASES EN TODOS LOS MUNICIPIOS AUNQUE SEAN DE BAJA DENSIDAD POBLACIONAL, DEBERIAN TECNIFICAR LA RECOGIDA PARA ABARATAR COSTES

5. ¿Considera que existen diferencias relevantes en la gestión de residuos de envases que lleva a cabo España respecto a otros países de la UE? ¿Qué diferencias destacaría? (máx. 500 palabras)

EN ESPAÑA ES MUY BARATO CONTAMINAR Y TIRAR LA BASURA A LOS VERTEDEROS

6. ¿Considera que debería introducirse información adicional en los envases para mejorar el funcionamiento del sistema? ¿Qué información introduciría? (máx. 500 palabras)

EL TIEMPO QUE TARDA EN DEGRADARSE PARA CONCIENCIAR EL DAÑO QUE SE HACE

7. ¿Qué valoración tiene de los sistemas de ecomodulación? ¿Cómo cree que deberían implementarse? (máx. 500 palabras)

CUANDO EL DINERO NO ES DE UNO NO CUESTA GASTARLO, ES EL PROBLEMA DE LOS SCRAP, NO BUSCAN SOLUCIONES MAS EFICIENTES, TAN SOLO PAGAN

8. ¿Cree que el sistema actual incentiva adecuadamente a las instituciones, productores y ciudadanos a gestionar adecuadamente los residuos? ¿Qué medidas recomendaría para mejorar el sistema de incentivos actual? (máx. 500 palabras)

NO SE INCENTIVA EL RECICLAJE. HABRIA QUE DAR PREMIOS POR RECICLAR O ALGO SIMILAR

III. Cuestionario sobre SIG/SCRAP

10. ¿Considera adecuado el funcionamiento actual de los sistemas colectivos de responsabilidad ampliada (SCRAP) y de los sistemas integrados de gestión (SIG)? ¿Qué mejoras recomendaría? (máx. 500 palabras)

QUE OPTIMICEN SUS GASTOS Y APOYEN NUEVOS MODELOS DE GESTION

VI. Comentarios adicionales

32. Si lo desea, puede proveer comentarios adicionales a sus respuestas anteriores (máx. 1000 palabras).

EN GENERAL PAGANDO SE PUEDE SEGUIR CONTAMINANDO, SE DEBERIAN APOYAR Y FINANCIAR NUEVAS METODLOGIAS DE RECOGIDA DE RESIDUOS QUE DISMINUYAN LOS COSTES Y LA CONTAMINACION, ESTO SE PODRIA HACER DENSIFICANDO LOS ENVASES E IMPLEMENTANDO NUEVOS SISTEMAS COMPARTIDOS DE RECOGIDA, NO HAY EVOLUCION EN LOS SISTEMAS ACTUALES TAN SOLO SE AUMENTAN SIN TENER EN CUENTA LOS COSTES Y LA CONTAMINACION.

IGUALMENTE LAS PLANTAS DE RECICLAJE TECNOLOGICAMENTE ESTAN OBSOLETAS Y LO QUE SE HACEN SON PARCHES