

# Vecinos de Carreño piden al PSOE que retire su vídeo sobre el vial por Aboño

Critican que sus imágenes «ocultan la presencia de habitantes y casas» y sugieren que es una zona contaminada para enviar allí camiones

M. MORO

GIJÓN. Encendida polémica en Carreño por el vídeo en que se ve al secretario general de los socialistas gijoneses, Monchu García, defendiendo la alternativa por Aboño como «solución rápida para eliminar el tránsito de camiones por La Calzada» mientras se define en el Ministerio de Transportes un nuevo proyecto bajo tierra para Jove.

La Asociación de Vecinos 'El Filandón' de Carrió, en un escrito remitido al grupo municipal del PSOE, solicita «la retirada inmediata» del vídeo publicado en redes sociales del PSOE de Gijón el pasado 23 de abril, que, a su juicio, «trata la alternativa de Aboño como solución al vial de Jove».

«Consideramos que dicho vídeo contiene información perniciosa con el fin de ocultar deliberadamente y de forma premeditada la presencia de vecinos y viviendas en Aboño, Pervera, El Empalme, etcétera», recrimina este colectivo vecinal de la parroquia carreñense de Carrió. En su opinión, la filmación difundida por los socialistas gijoneses «in-

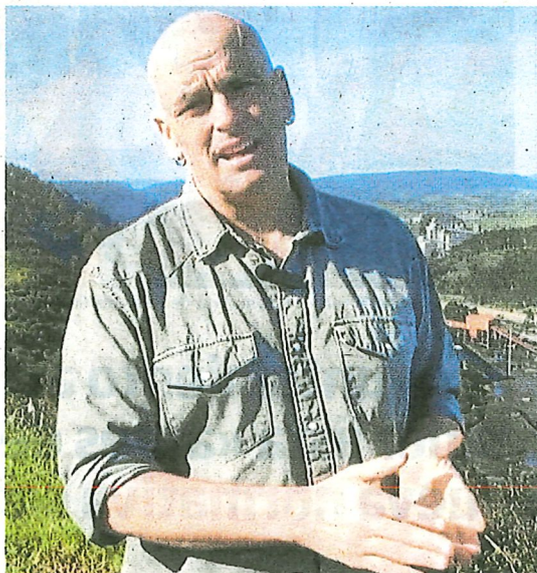
cide en varias ocasiones en imágenes sacadas de contexto, en cuadradas de forma que deja fuera las casas, sugiriendo incluso verbalmente que se trata de una zona contaminada con lo cual es lógico enviar más contaminación allí», censura 'El Filandón'.

La asociación vecinal de Carrió que asegura que tiene el respaldo asambleario también de habitantes de Aboño, L'Alto Aboño, Bandín, Cantu San Xuan, Les Cruceadas, La Cuesta, Llamera, Otero, El Palacio, la Peruyera, El Regueru y La Sabarriona, asegura que prefiere dar este paso «como gesto de cortesía» y dirigirse directamente al PSOE gijonés «antes de denunciar la publicación a META por contener información falsa». En ese sentido, recuerda que «es sencillo conseguir que Facebook o Instagram retiren una publicación».

## «40 años tragando basura»

También exigen «disculpas públicas» del secretario general del PSOE gijonés, Monchu García, y a su equipo de grabación a los vecinos de la zona «por silenciar-

**Exigen disculpas públicas a Monchu García y su equipo de grabación y les invitan a conocer la parroquia de Carrió**



Monchu García en una imagen del vídeo que ha indignado a Carreño. E. C.

nos injustamente y ningunearnos con alevosía, además de su atrevimiento pese a su desconocimiento de la zona por no ser el concejo al cual representa». Además el colectivo vecinal firmante de este escrito aprovecha para invitar al también diputado regional socialista en la Junta General del Principado a «conocer la parroquia de Carrió y a sus vecinos que llevan 40 años tragan-

do basura que Gijón considera oportuno trasladar al otro lado de la montaña, donde no se ve».

La propuesta rechazada por estos vecinos de Carreño plantea desdoblarse la carretera GJ-10 y el tramo central entre la central térmica, el parque de carbones, la cantera y la cementera. Pero también la creación de un nudo de comunicaciones en El Empalme para todas las direcciones.

## Primera visita de la alcaldesa al Grupo Covadonga tras ser elegido Joaquín Miranda

M. M.

GIJÓN. La alcaldesa Carmen Moriyón realizará hoy, a las 18.30 horas, su primera visita institucional al Grupo Covadonga desde la toma de posesión de Joaquín Miranda como presidente grupista el pasado 23 de marzo.

La regidora acudirá a la sede de Las Mestas acompañada de concejales del equipo de gobierno de coalición entre Foro y PP Miranda, por su parte, recibirá a la delegación municipal en la explanada de la Santina con una representación de su junta directiva.

El Grupo informa de que realizará una pequeña reunión como toma de contacto de los puntos de interés compartidos por ambas instituciones, de cara a trabajar juntos para conseguir los objetivos establecidos. Según ha podido saber EL COMERCIO, uno de los aspectos que se tratarán en dicha reunión serán las obras de renaturalización del río Piles, cuyo inicio está previsto a finales de este mismo mes. Otra cuestiones que también está previsto que se aborden en el encuentro bilateral serán otros puntos en común como los convenios, líneas de subvención, escuelas municipales deportivas, alquileres de pistas municipales, etcétera.

## La quema de basura

CHARLES GASPAROVI



La Unión Europea proclamó hace años que la incineración de basura genera emisiones muy tóxicas, incluyendo metales pesados, dioxinas y furanos, monóxido de carbono, partículas, cloruro de hidrógeno, fluoruro de hidrógeno, dióxido de azufre y óxidos de nitrógeno (Directiva 2000/76/EC). Es un tema bien conocido por muchos asturia-

nos, que recuerdan la larga historia de luchas vecinales contra la construcción de incineradoras en el Principado para proteger sus comunidades de otra fuente más de humos malos.

No obstante, este año otra forma de incineración de residuos municipales ha surgido en el Principado. Se llama 'waste-to-energy' en inglés, que quiere decir la incineración de residuos con fines energéticos. Para iniciar el proceso, el Consorcio para la Gestión de Residuos Sólidos de Asturias (Cogersa) va a convertir los residuos no reciclados en un producto llamado combustible sólido recuperado (CSR). Este CSR será destinado a ser quemado

por alguna industria, por ejemplo, por Hunosa para generar calor en la térmica de La Pareda.

Todavía no sabemos la composición exacta del CSR que se producirá, pero según la lista de residuos no reciclados de Cogersa incluiría plásticos no reciclables, residuos electrónicos, textil sanitario, papel y cartón. Lo que sí sabemos es que, debido al bajo nivel del reciclaje en Asturias (solo alrededor del 30% del total de los desechos), hay muchísimo por convertir. La producción de CSR se estima en 150.000 toneladas al año. Es decir, mucha basura se destinará a la quema.

Sin embargo, el proceso de convertir la basura en combustible no implica hacer desaparecer su potencial de formar toxinas, aunque se quemé por su valor calorífico. Los plásticos y otras sustancias sintéticas que forman parte del CSR, por ejemplo, siguen generando óxidos de carbono, metales pesados, dioxinas, furanos y otras

sustancias carcinógenas cuando se queman. En otras palabras, se aprovechará el calor de la incineración, pero el precio para la comunidad donde se quema seguirá siendo las emisiones tóxicas. Además, los gases de efecto invernadero emitidos contribuirán al cambio climático en todo el planeta, como cualquier otra forma de combustible basado en el carbono.

Por eso la UE planifica hacer reglas para reducir la incineración de residuos para generar calor. Su plan reconoce que quemar basura para energía, por la razón que sea, no tiene nada que ver con una 'economía circular', cuyo objetivo es reducir las emisiones de dióxido de carbono en la UE. Al contrario, solamente perpetúa la producción de productos no reciclables y emisiones de CO2 y sustancias tóxicas sin fin. El plan reconoce que la verdadera solución —una alcanzable y que fomente la sostenibilidad— es reci-

clar más y, lo que es muy importante, reducir la producción de productos no reciclables o muy difíciles de reciclar. Entre los materiales en la última categoría son los plásticos, por lo menos tal y como se fabrican hoy en día. Más del 90% de los plásticos acababan en vertederos o incinerados porque no hay forma económica y ambientalmente viable de reciclarlos.

Aquí en Asturias —sea en Gijón, Oviedo, Avilés o Mieres— los ciudadanos llevan años diciendo no a la quema de basura y, además, ya basta con el modelo de industria contaminante, con las soluciones de corto plazo que no apoyan un futuro más sano. Más de 5.000 vecinos salieron a las calles de Gijón para exigir un aire más limpio hace 6 años. Lamentablemente, este aire aún no ha llegado. En su lugar, hemos tenido mucha palabrería de nuestros políticos. Por ello, el 16 de mayo en Gijón, los vecinos volverán a salir a la calle.

**DESGUACES HORRO**  
VENTA DE PIEZAS USADAS  
AL MEJOR PRECIO  
GARANTÍA TOTAL EN LA  
DEVOLUCIÓN DE PIEZAS  
PUENTE NORA S/N LUGONES  
985.26.04.80