



CCD-CI (COALICIÓN DE CENTRO DEMOCRATICO-CANDIADATURA INDEPENDIENTE) ALDEAMAYOR ACUSO EN EL PLENO ORDINARIO AL ALCALDE DE FALTA DE PREVISIÓN EL DIA DE LA CABALGATA DE REYES.

Félix Antonio Calleja Bolado en calidad de portavoz del grupo municipal CCD-CI en el Ayuntamiento de Aldeamayor de San Martín puso de manifiesto en el último pleno ordinario, su queja, por la falta de reflejos del equipo de gobierno municipal, para haber podido habilitar el polideportivo municipal el día de la cabalgata de los reyes magos.

EXPOSICIÓN DE MOTIVOS

En primer lugar Calleja quiso rogarle al señor alcalde y a su equipo de gobierno municipal también que no se repita la imagen de la cabalgata de reyes magos de este año, una vergüenza. Los niños empapados, la gente indignada.... criticando al ayuntamiento.... parece ser que el Alcalde ha dicho que preparar el polideportivo era mucho jaleo....

A mí se me caería la cara de vergüenza señor alcalde, prosiguió Calleja, viendo a los pobres niños en estas condiciones....

Es más, sacando una carroza se llevaron la señal que está junto al Cajamar, 48 días después la señal seguía en las mismas condiciones (días después del pleno y tras la queja presentada por el grupo político municipal CCD-CI esta ha sido colocada bien por operarios municipales).

Calleja recordó que la previsión de fuertes lluvias para el día de la cabalgata de reyes se sabía desde hace varios días, otros pueblos con equipos de gobierno más avisados, buscaron alternativas, adelantando el día de la cabalgata, habilitando sus polideportivos para hacer allí la cabalgata, etc., espero y deseo que para la próxima vez aprendan, y no tengan que pagar los niños y sus padres su incompetencia en esta materia.

CCD-CI (COALICIÓN DE Centro Democrático) lamentó a través de un comunicado la "falta de previsión" del Consistorio ante unas previsiones meteorológicas que se cumplieron desde días antes del evento. Mientras tanto, el Gobierno municipal sigue viviendo de espaldas a la realidad de las necesidades de sus vecinos", concluyeron.

