



San Sebastián de los Reyes, a 10 de Enero de 2019

En estas últimas semanas estamos viendo, con gran preocupación, cómo varios sistemas de calefacción de diferentes centros escolares del municipio están sufriendo averías o desabastecimiento de gasoil coincidiendo, precisamente, con la época del año más fría.

A mediados de noviembre, una avería grave en la caldera del CEIP Ntra. Sra. de Valvanera obligaba al desalojo de los alumnos de 3 y 4 años de sus aulas de infantil y su reubicación en espacios en el edificio de primaria del mismo centro. Un poco más tarde, a mediados de diciembre, en el CEIP Infantas Elena y Cristina, un fallo del sistema, dejaba a los alumnos sin calefacción los últimos días de curso. Nada más comenzar el año, una incidencia en la caldera del CEIP Príncipe Felipe, hacía que sus alumnos tuvieran que retomar las clases con el abrigo puesto. No ha sido el único, un desabastecimiento de gasoil hizo que los niños y niñas del CEIP Buero Vallejo también empezaran en estas circunstancias.

Dado que, como se puede comprobar, no son hechos aislados y, además, estos acontecimientos se repiten en mayor o menor medida cada curso escolar por las mismas fechas, desde la Delegación de la FAPA Francisco Giner de los Ríos de San Sebastián de los Reyes solicitamos:

- 1) De manera preventiva y, dado el intenso frío que está haciendo en este principio de Enero, a la mayor brevedad, la **revisión de las calderas del resto de los centros educativos del municipio.**
- 2) El establecimiento, en caso de no existir, de un **protocolo de revisión y mantenimiento preventivo** que garantice el correcto funcionamiento de las mismas y minimice el número de incidencias. En caso de existir, el cumplimiento del mismo.
- 3) Un correcto diagnóstico del estado de todas y cada una de las calderas de los centros educativos del municipio y la **sustitución o cambio** de aquellas que, por antigüedad o uso, así lo requieran. En estos casos concretos, solicitamos además que se valore la implantación de sistemas de producción de calor más eficientes, como el gas natural, o basados en energías renovables.

Quedamos a la espera de sus noticias a la mayor brevedad.

Junta Directiva de la Delegación de la FAPA “Francisco Giner de los Ríos”
San Sebastián de los Reyes