



Palencia 23 de Mayo de 2012

El Grupo Municipal del PSOE se interesa por el futuro de la Escuela Infantil del Polígono Industrial

Los socialistas preguntarán en la Comisión de Servicios Sociales por su apertura tras casi dos años en los que se ha mantenido cerrada

El Grupo Municipal del PSOE en el Ayuntamiento de Palencia demandará información en la Comisión de Servicios Sociales de mañana jueves sobre la fecha de apertura de la Escuela Infantil del Polígono Industrial tras casi dos años en los que ha permanecido cerrada.

La guardería fue construida por la Junta de Castilla y León sobre una parcela de titularidad municipal, a petición de los propios empresarios del polígono industrial, que querían ofrecer a sus trabajadores un servicio que facilitara la conciliación de la vida familiar y laboral. Una vez entregado el edificio por la administración regional al Ayuntamiento, la gestión fue transferida a la entidad empresarial, que inició el proceso de contratación de una empresa gestora especializada que no consiguió una matriculación suficiente para su puesta en marcha, al parecer debido al alto precio en el que ofertaba sus servicios.

Actualmente -según se informa desde el PSOE- las otras dos Escuelas Infantiles dependientes del Ayuntamiento de Palencia, al igual que las que se integran dentro de la red de la Junta de Castilla y León, han tramitado ya las solicitudes de matrículas para el próximo curso escolar sin que se haya ofertado el centro ubicado en el Polígono Industrial, a pesar de existir interés por parte de muchas familias palentinas.

Los socialistas se han mostrado también preocupados por el futuro incierto de la Escuela, especialmente por el estado de deterioro en el que puede caer si sigue más tiempo cerrada “a cal y canto”.

Por todo ello, concluye el Grupo Municipal del PSOE, las concejales presentes en la Comisión de Servicios Sociales -Begoña Núñez y M^a Cruz Castrillo- pedirán al Equipo de Gobierno que informe sobre el futuro de la Escuela Infantil y sobre su fecha de apertura.