

La Presidenta

Sra. D^a
Marta Ferrero Barrero
Presidenta IES JGN de las Rozas

Madrid, 25 de septiembre de 2017

Estimada Marta :

Les quiero agradecer su escrito, así como la paciencia y colaboración de las familias en lo que respecta al desarrollo de las obras que se están ejecutando en el IES José García Nieto. A pesar de todos los imprevistos que se han producido, le aseguro que la Consejería de Educación está haciendo todo lo que está en su mano por finalizar lo antes posible y con todas las garantías las obras de dicho centro educativo.

Respecto a su denuncia relativa a la seguridad en la obra, el pasado 12 de septiembre la Dirección Facultativa y el Coordinador de Seguridad y Salud, tras visitar las obras, emitieron un informe en el que detallan las actuaciones que se han realizado para garantizar la seguridad de los alumnos, profesores y padres. Dichas actuaciones se seguirán ejecutando a medida que avancen los trabajos.

Igualmente, ya se ha procedido a implantar las medidas para dejar en condiciones de uso y seguridad la pista donde se proyecta construir el gimnasio.

A pesar de que los retrasos e incumplimientos en esta y otras obras de centros educativos sean responsabilidad de las constructoras encargadas de dichos proyectos, sin duda nosotros, como Gobierno, tenemos la responsabilidad de limitar que estas situaciones se repitan en el futuro. Con este objetivo hemos decidido modificar los pliegos de condiciones en obras

.../

La Presidenta

.../

futuras, incluyendo valoraciones técnicas y no solo de precio, y con un incremento de las sanciones por incumplimiento para las empresas adjudicatarias. De hecho, la semana pasada ya publicamos los pliegos para la licitación de las obras de un instituto incluyendo estos nuevos criterios con la confianza en que esta nueva medida nos ayudará a dar cumplimiento a los objetivos de excelencia y calidad que perseguimos para la educación madrileña.

Muchas gracias nuevamente por su escrito y un cordial saludo,

Atentamente,



Cristina Cifuentes Cuencas