

FUNDACIÓN NATURGY PREMIA A SEIS ALUMNAS IES GINER ALCOBENDAS

POR **NUEVO IMPARCIAL** - 25 MAYO 2021

Alumnas del instituto Francisco Giner de los Ríos han recibido dos premios en el III Certamen Tecnológico Efigy de Fundación Naturgy, fallado el pasado 12 de mayo. El alcalde de Alcobendas, Rafael Sánchez Acera (PSOE), ha acudido hoy al centro para conocer el proyecto “Calidad del aire en las aulas”, desarrollado por seis estudiantes de Cultura Científica de 4º de la ESO y que ha recibido los galardones de “Proyecto más realizable” y el de “Centro escolar con mayor implicación y apoyo de su alumnado”.

Al acto también ha acudido la concejala de Educación, Ana Sotos (PSOE); la directora de la Fundación Española para la Ciencia y la Tecnología (FECYT), Imma Aguilar, que participó en el jurado del concurso; y la responsable de Educación y Divulgación de la Fundación Naturgy, Eva Buch.

En el ‘Aula del Futuro’ del instituto, las alumnas Gabriela Maidana, Gabriela Damas, Sarah Yegres, Sofía Yegres, Lucía Rodríguez e Irene Hernán han explicado su proyecto, una investigación sobre cómo conseguir aire limpio en las aulas con los valores de CO2 recomendados por el Ministerio de Sanidad, al tiempo que se optimiza el confort térmico del aula, contribuyendo así a ahorrar energía.

“Estamos muy orgullosos de vosotras”, ha afirmado el primer edil, quien ha destacado que “es un privilegio poder contar con mujeres jóvenes con vocación científica, algo que desde el Ayuntamiento de Alcobendas y las dos fundaciones que hoy nos acompañan, FECYT y la de Naturgy, estamos fomentando”.

EL ALCALDE HA APROVECHADO PARA FELICITAR AL INSTITUTO GINER DE LOS RÍOS “POR ESTA INICIATIVA Y TANTAS OTRAS QUE DESARROLLAN A LO LARGO DEL CURSO Y QUE SITÚAN LA EDUCACIÓN PÚBLICA DE NUESTRA CIUDAD EN UNOS MAGNÍFICOS ESTÁNDARES DE CALIDAD”.



alumnos de toda España han participado en el III Certamen Tecnológico Efigy, que tiene como objetivo reforzar los valores de eficiencia energética, fomentar las vocaciones tecnológicas entre los jóvenes y promover su capacidad de investigación y trabajo en equipo.

El IES Giner delos Ríos ha sido uno de los cuatro centros educativos que resultaron galardonados en este certamen, junto a otros de Santiago de Compostela, Zaragoza y Calahorra.