

LOCAL | Educación

Del Pozo destaca la inversión de 4,4 millones para mejorar las infraestructuras docentes de Priego

La consejera ha visitado el IES Carmen Panti3n, centro donde se han realizado obras por valor de casi 670.000 euros y donde ha anunciado el inicio del proyecto de sustituci3n del CEIP Crist3bal Luque de Onieva, con una inversi3n de 3 millones de euros.

Redacci3n

Viernes 17 de marzo de 2023 - 13:02



La Consejería de Desarrollo Educativo y Formaci3n Profesional destina desde 2019 un total de 4,4 millones de euros en mejorar las infraestructuras docentes de Priego.

Así lo ha asegurado la consejera Patricia del Pozo durante su visita al Instituto de Educaci3n Secundaria Carmen Panti3n, centro en el que se han realizado obras para la ampliaci3n de espacios para el nuevo ciclo formativo de Cocina y Gastronomía y la instalaci3n de refrigeraci3n adiabática y energía solar fotovoltaica que actualmente se están

desarrollando, con un presupuesto global de 669.469 euros.

Asimismo, la consejera ha visitado la zona del aparcamiento, cuyo terreno ha sido cedido al Ayuntamiento para contribuir a resolver las necesidades de estacionamiento de la zona.

Del Pozo ha avanzado que en los próximos meses se va a licitar el proyecto básico para la sustituci3n del colegio de Infantil y Primaria Crist3bal Luque de Onieva que supondrá una inversi3n de unos 3 millones de euros que estarán cofinanciados dentro del programa operativo FEDER 2021-27.

Asimismo, la titular de Desarrollo Educativo y Formaci3n Profesional ha informado de que en estos momentos están en ejecuci3n cinco actuaciones en colegios e institutos del municipio cordobés por un importe de más de 929.000 euros. Así, ha destacado que se están realizando obras de ampliaci3n y reforma en el IES Álvarez Cubero, con una inversi3n de más de 315.000 para la creaci3n de nuevos espacios para la puesta en marcha del Ciclo Formativo de Grado Medio Aceites de Oliva y Vinos, de la familia profesional de Industrias Alimentarias. Paralelamente, se está desarrollando otra actuaci3n en este mismo instituto para la instalaci3n de un sistema de bioclimatizaci3n, mediante refrigeraci3n adiabática, apoyado con energía solar fotovoltaica. Esta intervenci3n cuenta con un presupuesto de unos 273.000 euros que, sumado a la inversi3n anterior, supone un desembolso de más de 588.000 euros en el centro.

Además ya están finalizadas obras desde 2019 que han supuesto una inversión total de más de 472.400 euros. En este sentido, la consejera ha resaltado la importancia de que Andalucía cuente con una red de infraestructuras en buen estado, modernas y eficientes que redundan “sin lugar a dudas” en la mejora de la calidad del sistema educativo y en el aprendizaje del alumnado.

IES Carmen Panti6n

En cuanto al Instituto de Educaci6n Secundaria Carmen Panti6n, la consejera ha se~alado que su departamento ha realizado una inversi6n global de 669.469 euros con el fin de mejorar sus instalaciones. De esta manera, el pasado a~no finalizaron las obras de reforma y ampliaci6n de espacios docentes para la implementaci6n del Ciclo Formativo de Grado Medio de Cocina y Gastronomi6a en el instituto. “Una actuaci6n muy necesaria y que cont6 con un presupuesto de m6s de 410.000 euros”, ha explicado Del Pozo, porque este instituto “es un centro de referencia y 6nico en la zona en el que se imparten ciclos formativos de Hosteleri6a y Turismo, con una alta demanda y con unas 500 matriculaciones anuales”.

La intervenci6n dot6 al centro de tres talleres espec6ficos (cocina, panaderi6a y reposteri6a, restaurante y bar), con sus correspondientes espacios comunes complementarios, en la planta semis6tano del edificio. Se dispusieron, adem6s, aseos para el alumnado y zona de conexi6n con el resto del edificio. En el 6rea de administraci6n se ubicaron aseos para el profesorado.

Por lo que respecta a las plantas baja y primera (la principal del centro), se mantuvieron pr6cticamente sin cambios, salvo por dos demoliciones en la planta baja, de 12 metros cuadrados cada una, que permitieron la apertura de dos patios tipo ingl6s para aportar luz al semis6tano. La reforma afect6 a un total de 784 metros cuadrados.

Igualmente, la titular de Desarrollo Educativo y Formaci6n Profesional ha subrayado que ya est6n desarrollando tambi6n en este centro las obras de instalaci6n de un sistema de refrigeraci6n adiab6tica apoyado en energi6a solar fotovoltaica, con un valor de m6s de 259.200 euros en el marco del Programa de Bioclimatizaci6n y Energias Renovables que se est6 llevando a cabo en 430 centros educativos de toda Andaluci6a, con una inversi6n programada de 140 millones de euros. A la provincia de C6rdoba corresponden 93 intervenciones por 32 millones de euros.

La refrigeraci6n adiab6tica es un sistema ecol6gico de climatizaci6n, alternativo al aire acondicionado convencional, que consigue bajar la temperatura interior de las aulas mediante la evaporaci6n de agua. Sus principales ventajas son el bajo consumo el6ctrico (hasta un 80% inferior al del aire acondicionado) y las menores emisiones de CO2. Asimismo, funciona con las ventanas abiertas y utiliza siempre aire fresco, sin recirculaci6n, mejorando la calidad del aire interior. Otras de sus caracteristicas son que no emplea l6quidos refrigerantes, no reseca el ambiente y evita cambios bruscos de temperatura.

En cuanto a las placas solares fotovoltaicas, con una potencia por instalaci6n de 15 kilovatios, adem6s de suponer menor gasto el6ctrico para el centro reduce tambi6n las emisiones de gases de efecto invernadero a la atm6sfera. La energi6a generada se destinar6 a autoconsumo del, con posibilidad de vertido a la red.

Plaza Miguel 6ngel Blanco

La consejera ha asistido al acto en el que el ayuntamiento de Priego dedica una plaza del municipio al que fuera concejal del PP en Ermua Miguel 6ngel Blanco, asesinado por ETA en 1997. Del Pozo ha subrayado que el nuevo curr6culo andaluz que entrar6 en vigor el pr6ximo curso 2023/24 incluye precisamente entre sus contenidos la figura de Miguel 6ngel Blanco para que “nuestro alumnado” conozca la lacra que supuso

para la sociedad civil española el terrorismo de ETA durante el último tercio del siglo XX y comienzos del siglo XXI, poniendo en valor el sufrimiento de las víctimas provocadas por dicho terrorismo, como símbolos de la defensa de los valores democráticos y constitucionales. Será en la materia de valores Cívicos y Éticos de 6º de Primaria y 2º de la ESO y en Geografía e Historia en 4º de la ESO; mientras que en 1º y 2º de Bachillerato se estudiará en Educación para la Convivencia Democrática y en Historia de España (2º de Bachillerato).