

Concluyen las obras del colegio Miguel Servet del Plan Edificant

11/04/2022



Las obras del Plan Edificant han tenido un presupuesto de 310.000 euros.

Las obras de mejora de las instalaciones del **CEIP Miguel Servet**, incluidas en el **Plan Edificant**, han concluido. El regidor eldense, **Rubén Alfaro**, visitó el centro acompañado de los concejales de Urbanismo, Jesús Sellés, y de Educación, Fernando Gómez, e hizo un recorrido por las dependencias del centro educativo, junto al equipo directivo del mismo y el equipo técnico de la Concejalía de Urbanismo.

Rubén Alfaro ha explicado que “en este centro los trabajos que se han realizado han tenido un presupuesto de 317.000 euros y han consistido en la **sustitución del vallado perimetral, la adecuación de la zona de juegos infantiles, el arreglo del pavimento de las pistas deportivas, el cambio del porche del patio,**

luminarias y ventanas, el pintado de los departamentos del centro, además de cambios y reparaciones de fontanería, desagüe y albañilería”.



Rubén Alfaro visitó estas instalaciones.

Así, ha explicado que "son trabajos que han mejorado la eficiencia energética, la funcionalidad y la seguridad en este centro educativo. A través del Plan Elda Renace II vamos a llevar a cabo actuaciones no incluidas en el Plan Edificant que permitirán mejorar los patios de los centros educativos de nuestra ciudad, entre ellos el CEIP Miguel Servet, que es un centro que tiene más de 40 años y necesita diversas inversiones".

En estos momentos, los trabajos del Plan Edificant en Elda siguen avanzando y, además de las obras ya finalizadas en el CIPFP Valle de Elda, el CEIP Juan Rico y Amat y el CEIP Miguel Servet, están en marcha las de la Escuela Oficial de Idiomas, el Conservatorio de Música Ana

María Sánchez y las EEI El Mirador y El Puente. La tramitación de los trabajos en el resto de centros educativos está en marcha, incluido el Colegio Santa Infancia donde ya han concluido las catas arqueológicas.



El centro acogerá nuevas obras muy pronto.