

martes 7 de febrero de 2017

El Alcalde de Antequera visita las obras de las nuevas dependencias de Protección Civil que entrarán en funcionamiento a mediados de año

Contará con una superficie total construida de 773,89 metros cuadrados, incluyendo una nueva sala de coordinación de emergencias en Antequera denominada CECOPAL. Las obras concluirán en un plazo aproximado de un mes en la misma parcela donde se ubicaba la anterior sede, junto al nuevo supermercado LIDL en calle Cándido Vidal.



El alcalde de Antequera, Manolo Barón, ha visitado en la mañana de hoy martes las obras de la nueva sede operativa de Protección Civil en nuestra ciudad, que estará ubicada en la misma parcela en la que se encontraba la anterior tras la remodelación de la misma como consecuencia de la ampliación del supermercado LIDL anexo. De hecho, la construcción de la nueva sede de Protección Civil ha sido posible gracias a un convenio concretado entre el Ayuntamiento y la propia firma de distribución.

El Alcalde ha estado acompañado por el teniente de alcalde delegado de Obras y Mantenimiento, José Ramón Carmona, así como por la concejal de Urbanismo, Teresa Molina y responsables de Protección Civil en Antequera, tanto en lo que se refiere al Consistorio como a la agrupación de

voluntarios. Durante la visita, han podido comprobar de primera mano lo que han dado de sí los tres meses transcurridos desde el inicio de las obras, estimándose que en el mes de marzo podrán estar concluidos los trabajos en sí.

Con una superficie total construida de 773,89 metros cuadrados, el nuevo edificio dispondrá de dos plantas que incluirán dependencias como vestuarios, aseos, almacenes, vestíbulo, trastero, ascensor, oficina técnica, jefatura, aula, lavandería, archivo, sala de estar, despachos y el CECOPAL, la novedosa sala desde la que se coordinarán posibles actuaciones o emergencias que se presenten.

El Alcalde ha alabado el hecho de que los voluntarios de Protección Civil de Antequera, que ahora ascienden a 45, podrán desempeñar su trabajo y valioso cometido en óptimas condiciones, contribuyendo a mejorar también la capacidad de respuesta ante las necesidades de actuación que se planteen.



