

El Ayuntamiento equipará el Centro de Mayores en el 2020 para su puesta en marcha



Eva Bellido // Benicàssim

El Ayuntamiento de Benicàssim ultima las gestiones para la **puesta en marcha del centro especial de atención al mayor (CEAM)**, cuyas obras han finalizado.

La **alcaldesa, Susana Marqués, se trasladó el viernes a València** para reunirse, junto a los **concejales Carlos Díaz (Urbanismo) y Rosa Mari Gil (Bienestar Social)**, con el director general de Infraestructuras de Servicios Sociales de la Vicepresidencia y **Conselleria de Igualdad y Políticas Inclusivas, Enric Juan**, con el propósito «de **agilizar el proceso**», según explicó a este diario.

Juan manifestó que el edificio «se encuentra en la **última fase previa a la apertura**», puntualizó. Y afirmó que su departamento «está **tramitando la autorización y las certificaciones** del futuro centro», añadió.

Marqués señaló que desde el consistorio remiten la documentación pendiente de la modificación de la reforma y, junto a una cuestión de Iberdrola que queda por resolver, se podrá proceder a la recepción de la construcción.

«**Trabajamos en paralelo en el equipamiento necesario**», dijo la municipal. «Queremos ser de las primeras poblaciones que se acojan a las subvenciones que tiene previsto sacar la Generalitat en este sentido. Nos han dicho que quieren priorizar los centros que ya estén finalizados, que





tienen que ponerse en funcionamiento y que llevan mucho tiempo paralizados», indicó.

Gestión del CEAM

De forma simultánea, **el equipo de gobierno estudia «pliegos y modelos de gestión del CEAM»**. «Queremos visitar algún ejemplo, como el que hay en Onda», apuntó Marqués. Y es que la meta es sacar a licitación la instalación en el 2020 «y que lo lleve una empresa externa especializada».

Su próxima apertura suscita un gran interés, ya que **dará servicio a cientos de personas mayores y, además, «creará puestos de trabajo»**, dijo la primera edila.

«He visto muy buena predisposición del director general y tiene muchas ganas de venir y conocer el inmueble, pues sus técnicos le han dicho que va a ser un **centro de referencia en la Comunitat**.

Y es que además de ser un edificio muy grande, han utilizado energías alternativas para hacerlo **sostenible**, como la geotermia y unas láminas en la fachada que giran para aprovechar las horas de sol», concluyó.

