



En la visita del presidente Emiliano García-Page acompañado por el consejero Ruiz Molina

El Gobierno de Castilla-La Mancha visita las obras de construcción del nuevo edificio del 1-1-2, que multiplicará por cuatro su capacidad actual

- **El presidente de Castilla-La Mancha, Emiliano García-Page, ha podido comprobar el buen ritmo al que avanzan las obras de esta infraestructura clave que permitirá dotar a este servicio público esencial de unas instalaciones más amplias, modernas, funcionales y energéticamente sostenibles. Un espacio en el que trabajan cerca de 200 profesionales las 24 horas, los 365 días del año.**
- **Un edificio que va a contar con un consumo energético prácticamente nulo, al incorporar sistemas de eficiencia energética, paneles fotovoltaicos, aerotermia o ventilación mecánica. Tras la visita, el consejero Ruiz Molina ha indicado que se ha contado con una inversión de 14 millones de euros, cofinanciados en un 85 por ciento con Fondos FEDER, dentro del Programa Operativo 2021-2027.**

Toledo, 5 de mayo de 2026.- El presidente del Ejecutivo autonómico, Emiliano García-Page, ha visitado este martes las obras del nuevo edificio del Servicio de Atención y Coordinación de Urgencias y Emergencias 1-1-2 de Castilla-La Mancha, una infraestructura que multiplicará por cuatro la capacidad actual, con una superficie total de 4.500 metros cuadrados. Durante la visita ha estado acompañado por el consejero de Hacienda, Administraciones Públicas y Transformación Digital, Juan Alfonso Ruiz Molina.

Durante el recorrido, el presidente autonómico ha podido comprobar el buen ritmo al que avanzan las obras de esta infraestructura clave que permitirá dotar a este servicio público esencial de unas instalaciones más amplias, modernas, funcionales y energéticamente sostenibles. Un espacio en el que trabajan cerca de 200 profesionales las 24 horas, los 365 días del año.

Tras la visita, Ruiz Molina ha explicado que estas nuevas instalaciones se distribuyen en tres plantas. En el semisótano, albergará un hangar para vehículos y camiones de emergencia. En la planta baja, “el corazón del inmueble”, estará la sala de coordinación de 1-1-2, donde se reciben todas las llamadas de emergencia y se gestionan las incidencias. Una sala, ha dicho, “dotada de los soportes tecnológicos más modernos, además de estar preparada para adaptarse a futuros aumentos de personal y equipamiento”. Y en la primera planta, se ubicarán los despachos de mando del servicio de Emergencias, de la Dirección General de Protección Ciudadana, y la sala de reuniones del Centro de Coordinación Operativa (CECOP).

Un edificio con un consumo energético prácticamente nulo

En este contexto, el consejero ha destacado que el nuevo edificio va a contar con un “consumo energético prácticamente nulo”, al incorporar sistemas de eficiencia energética, con paneles





fotovoltaicos, aerotermia o ventilación mecánica, para la renovación del aire interior. Se trata, por tanto, así lo ha indicado, de un espacio que tiene como principal fin “mejorar la capacidad operativa de este servicio”, y ofrecer a los profesionales el “máximo confort” en sus puestos de trabajo.

Unos profesionales, ha continuado, que atienden con gran diligencia profesional las situaciones de urgencia y emergencia en la región. Y un servicio que a lo largo de 2025 ha gestionado cerca de 1,5 millones de llamadas, 3.900 diarias, y que ha recibido una valoración sobresaliente por parte los usuarios y usuarias.

El consejero ha indicado que se ha contado con una inversión de 14 millones de euros, cofinanciados en un 85 por ciento por los Fondos FEDER, dentro del Programa Operativo 2021-2027. Una obra que se ha estimado concluya a finales de 2026, coincidiendo en el tiempo, aproximadamente, con el inicio de la construcción de la nueva Escuela de Protección Ciudadana, para dotar a este centro de instalaciones modernas que permitan “mejorar la calidad de la formación dirigida a los grupos de intervención del Sistema Regional de Protección Civil”; con una inversión de algo más de 15 millones de euros, cofinanciado también a cargo del Fondo Europeo de Desarrollo Regional, en un mismo porcentaje.

Una importante infraestructura en materia de seguridad

En este sentido, el consejero de Hacienda, Administraciones Públicas y Transformación Digital, ha puesto en valor cómo Castilla-La Mancha se ha dotado de una importante infraestructura en materia de seguridad, capaz de actuar de manera coordinada con todas las administraciones. Un avance, que como ha dicho, ha sido posible gracias al “esfuerzo presupuestario” que se ha hecho estos años para aumentar los medios materiales y humanos destinados al área de protección ciudadana, y en el que desde que gobierna Emiliano García-Page se ha invertido algo más de 140 millones.

Y que más concretamente, se ha incrementado en 2026 un 74,5 por ciento con respecto al año anterior, hasta los 26,5 millones. Este respaldo ha permitido mejorar la capacidad operativa del 1-1-2; impulsar una transformación digital mediante la implantación de una nueva plataforma tecnológica que mejora la interconexión con el resto de los servicios. Se trata, en definitiva, de invertir en “prevención, en la seguridad de la ciudadanía”, porque como ha dicho, “invertir en seguridad, es invertir en calidad de vida y bienestar para toda la ciudadanía de Castilla-La Mancha”.

En el recorrido junto al presidente ha estado el viceconsejero de Administración Local y Coordinación Administrativa, Eusebio Robles; la secretaria general de Hacienda, Administraciones Públicas y Transformación Digital, Macarena Sáiz; el delegado de la Junta en Toledo, Álvaro Gutierrez; el director general de Protección Ciudadana y el de Política Financiera, Tesorería y Coordinación del FEDER, Emilio Puig y Francisco Hernández, y representantes del Ministerio de Hacienda, de la Comisión Europea y de la gestión del FEDER.

