

El consejero García Martín ha visitado hoy los terrenos donde se levantará este complejo judicial del que se beneficiarán 88.500 ciudadanos

La Comunidad de Madrid construirá los juzgados de Pozuelo de Alarcón sobre una parcela de 9.000 metros cuadrados

- Contará con cámara Gesell para mayor privacidad de la víctima, dependencias para abogados y procuradores y sala de lactancia, entre otros espacios
- Una vez se licite el proyecto, el periodo de ejecución de las obras será de 24 meses
- El edificio tendrá un consumo de energía casi nulo y será un referente en diseño y funcionalidad

13 de mayo de 2024.- La Comunidad de Madrid construirá los juzgados de Pozuelo de Alarcón sobre una parcela de 9.000 metros cuadrados. El consejero de Presidencia, Justicia y Administración Local, Miguel Ángel García Martín, ha visitado hoy los terrenos donde se levantará este complejo del que se beneficiarán 88.500 ciudadanos.

García Martín ha destacado que el Ejecutivo autonómico continúa trabajando “en la mejora de estas infraestructuras con el fin de hacerlas más modernas y accesibles tanto para los profesionales que trabajan en ellas como para los ciudadanos y así lograr una Justicia más ágil y eficiente”.

Una vez terminado el anteproyecto, ahora se procederá a la licitación de la redacción del proyecto básico y de ejecución y su posterior obra, cuyo periodo de ejecución previsto es de 24 meses. Sus instalaciones albergarán cuatro juzgados de Primera Instancia e Instrucción –con espacio reservado para dos más–, cada uno de ellos con su propia sala de vistas, así como el Decanato y dependencias de Fiscalía. Además, dispondrá de salas de bodas, biblioteca, oficina de asistencia a víctimas de delito, cámara Gesell para mayor privacidad de la víctima, y estancias para forenses, trabajadores sociales, psicólogos, abogados y procuradores.

Distribuido en tres alturas, se ubicará en la calle Extremadura del municipio. El inmueble será funcional y tendrá un consumo de energía casi nulo, lo que supone un importante ahorro. Del mismo modo, será accesible a todas las personas y un referente en diseño y funcionalidad.