

# Así será el nuevo Polo de Seguridad en el Valle de Uco que licitará el gobierno

08/06/2026



La Subsecretaría de Infraestructura y Desarrollo Territorial llamó a licitación para construir el nuevo edificio de la Comisaría 15ª, la Delegación de Bomberos, la Jefatura Departamental y la Jefatura Distrital de Seguridad 4º.

Cuenta con un presupuesto oficial de \$3.299.095.000,00 y las empresas interesadas podrán presentar sus propuestas económicas el próximo miércoles 25 de junio a las 10, momento en el que se hará la apertura de sobres en el Salón de Acuerdos del séptimo piso de Casa de Gobierno.

Desde el Poder Ejecutivo aseguraron que *“con esta obra se busca resolver de manera centralizada la falta de espacio*

*propio para estas áreas y optimizar los servicios de seguridad en la región”.*

El proyecto contempla la edificación sobre un terreno baldío de 1.650 metros cuadrados en punta de manzana, delimitado por las calles Patricias Mendocinas, Suipacha y Fuerte San Carlos.

La infraestructura sumará un total de 1.526 metros cuadrados de superficie cubierta total y se estructurará a través de tres bloques edilicios independientes de dos plantas cada uno, vinculados por halls de acceso que comunicarán los sectores administrativos.



La ubicación del nuevo Polo.

Ninguna de estas dependencias cuenta con edificio propio en la actualidad, por lo que el nuevo complejo optimizará el desarrollo de sus funciones.

El primer módulo estará destinado exclusivamente a la Delegación de Bomberos, disponiendo de guardias, oficinas técnicas, salas de pericias, áreas de descanso, capacitación y

cocheras específicas para autobombas.

El segundo bloque albergará las dependencias de la Comisaría 15ª, que incluirá oficinas de operaciones, la Oficina de la Mujer, la Oficina Fiscal de trabajo y celdas de detención con su respectiva sala de requisa.

El tercer edificio se reservará para el funcionamiento de la **Jefatura Departamental de Tunuyán y la Jefatura Distrital de Seguridad 4º**, centralizando los despachos jerárquicos.

## **Características del sistema constructivo y tecnología**

La edificación utilizará un sistema de construcción tradicional de alta durabilidad, compuesto por estructuras de hormigón armado en vigas vistas y columnas, muros de mampostería de ladrillón revocados y pisos de granito reconstituido pulido en obra.

La mayor parte del complejo contará con cubiertas planas livianas soportadas por estructuras metálicas, a excepción del sector de calabozos y requisa, donde se emplearán losas de hormigón macizo para garantizar condiciones máximas de resguardo.

Las instalaciones contarán con iluminación tipo led de bajo consumo, carpintería de aluminio con doble vidriado hermético (DVH) y sistemas de climatización frío-calor mediante equipos multisplit.

Adicionalmente, el proyecto asegura la accesibilidad universal mediante rampas para personas con discapacidad, señalética en braille y un esquema integral de paisajismo y riego para los espacios exteriores comunes.

**Fuente:** **El Sol** - <https://www.elsol.com.ar/mendoza/asi-sera-el-nuevo-polo-de-seg>

[uridad-en-el-valle-de-uco-que-licitara-el-gobierno/](#)