

Avanza la construcción de Centros Modulares Sanitarios en Tunuyán y otros tres departamentos de la provincia

10 febrero, 2021



Foto: Centro Modular Sanitario en Tunuyán- Gentileza
Municipalidad de Tunuyán

Estarán dedicados a la atención de emergencias y atención primaria de pacientes que presenten síntomas de COVID-19. Estarán emplazados en San Rafael, Tunuyán y Horcones.

El Gobierno de Mendoza continúa con la tarea de las medidas sanitarias preventivas contra la Covid-19 y, en este marco, el Ministerio de Planificación e Infraestructura Pública trabaja sostenidamente en la construcción de las plateas de montaje para instalar los [Centros Modulares Sanitarios que envió Nación](#).

Esta mañana, el titular de la cartera de obra pública, Mario Isgro, visitó la construcción que se está llevando a cabo en San Rafael y explicó que: “mientras tanto tengamos esta situación pandémica va a ser un colaborador inmediato para la atención sanitaria de Covid 19 y, en un futuro, se convertirá en un centro primario de atención médica que trabajará colaborativamente con el hospital Schestakow”.



Centro Modular Sanitario en San Rafael

Las obras, que al igual que en departamento del Sur también se montarán en Tunuyán y Horcones, implican una inversión de \$22 millones y contemplan la construcción de las plataformas con las correspondientes instalaciones eléctricas, sanitarias y de entorno, es decir veredas, puentes y rampas de acceso, iluminación y calle perimetral, que permitirán garantizar la seguridad del predio y la accesibilidad a la zona.

Una vez realizados los trabajos los espacios quedarán en condiciones para emplazar los sistemas constructivos modulares industrializados para atención primaria y de emergencia para

pacientes que presenten síntomas de Covid 19.

En el caso del San Rafael, la obra general tiene un avance superior al 70%. Mientras el equipo de trabajo ultima detalles externos de la plataforma, la empresa ECOSAN, encargada de instalar los módulos, ya comenzó a instalar las estructuras y los paneles que constituirán el Centro Modular Sanitario.

“La terminación de este edificio, estimamos, estaría lista en marzo e inmediatamente en funcionamiento con los equipos de salud locales en detección y atención primaria de covid 19 y, en el caso de ser necesario, se realizarán las derivaciones a centros sanitarios más complejos” indicó Isgro.



En Tunuyán, a fines de enero, se iniciaron los trabajos de movimiento de suelo y hormigonado de la platea, que se estima terminará dentro de una semana. A partir de ese momento comenzará el montaje que se prevé para mediados de febrero.

En cuanto a Horcones, la semana pasada se abrieron los sobres de la licitación y dos empresas se mostraron interesadas en

realizar la plataforma.

En San Rafael y Tunuyán las plataformas serán de 665 metros cuadrados, mientras que la de Horcones tendrá 160 metros cuadrados, ubicado previo al ingreso de los edificios Control de Ómnibus y Migraciones.



Centro Modular Sanitario en Tunuyán – Gentileza Municipalidad de Tunuyán

18 Centros Modulares en todo el país

Con el objetivo de fortalecer la infraestructura sanitaria y descomprimir el uso de hospitales y centros de atención comunitaria, el Gobierno Nacional puso en marcha un Consejo Interministerial de donde surgió el programa de instalación de 18 Centros Modulares Sanitarios.

Estos espacios de atención y prevención tendrán una superficie exclusiva para la realización de testeos, en combinación con laboratorio para procesar las muestras que se tomen tanto en estos puntos como las que surjan de las brigadas del Plan Detectar.

La arquitectura del edificio modular se desarrolla en un solo

nivel, diferenciando los ingresos, así como también las circulaciones del público y del personal. El funcionamiento interno y las circulaciones de personal están separadas del espacio de espera abierto y de los boxes de testeo.

La construcción se realizará con módulos prefabricados de perfilería metálica y paneles de aluminio inyectados con espuma de poliuretano sobre plateas de hormigón. Los módulos serán de 2,44m x 6,00m sobre los cuales se realizará un sobretecho con estructura metálica y chapa de zinc. Se proveerán, fabricarán, montarán e instalarán a partir de módulos habitacionales, sumado a todos los accesorios correspondientes, instalaciones exteriores, escalones, accesos, necesarios para su correcto uso e instalación. Cada módulo será independiente, hermético y completo en funcionalidad e instalaciones de forma tal que si se transportará a otro sitio o disposición pueda funcionar de forma individual.

Fuente: Prensa Gobierno de Mendoza