



- 1 Espacio exclusivo de la superficie en calzada para los servicios críticos (alimentos, servicios médicos y de limpieza pública)
- 2 Señalización clara que indique las áreas para hacer fila
- 3 Separación liviana para uso intermitente y separación con materiales más pesados para uso continuo

## Proporcione espacio para los centros de distribución de servicios alimenticios, de limpieza pública, de salud, médicos o sociales centrales y/o temporales.

### CONTEXTO

- Cerca de destinos esenciales clave como mercados, clínicas, centros comunitarios y paradas de medios de transporte público.
- Al lado de hospitales o centros médicos que requieran capacidad adicional.

### PASOS CLAVE

- Identifique y priorice las ubicaciones relevantes sobre la base de los datos demográficos y/o sanitarios de la ciudad y las ubicaciones de los centros médicos.
- Trabaje con los centros médicos locales para predecir dónde puede ser necesario ampliar la capacidad.
- Cierre las calles de forma total o parcial para instalar carpas, centros de distribución o estaciones móviles.

**TIEMPO DE IMPLEMENTACIÓN:** de días a semanas

**DURACIÓN:** horas, días, semanas o meses.



Crédito: Justin Sullivan/Getty Images

### San Francisco, CA, EE. UU.

Un campamento autorizado para personas en situación de calle en San Francisco, con señalización de distanciamiento físico para las carpas y las instalaciones.

## Planificación

- Identifique los servicios de mayor prioridad para cada barrio y/o centro médico.
- Establezca cuáles son las áreas y ubicaciones más relevantes que pueden convertirse (por horas, días o meses) para ofrecer los servicios requeridos.
- Considere la instalación de carpas, centros y estaciones, además de clínicas móviles.
- Proporcione información clara sobre los servicios que se ofrecen, las ubicaciones, los horarios y los requisitos de acceso a cada lugar.
- Considere distribuir alimentos directamente a los padres y madres solteros y a las personas mayores, a las mujeres embarazadas y a las personas con discapacidad e inmunodeficientes para reducir la demanda o la transmisión en los establecimientos.
- Planifique rutas de transporte seguras entre los lugares de aislamiento o los centros médicos y las estaciones médicas o de testeo.
- Considere ofrecer acceso a la energía eléctrica o el espacio para generadores que pueda ser necesario para alimentar equipos médicos, refrigeradores para alimentos, iluminación y otros dispositivos electrónicos.

## Socialización

- Alíese con los hospitales para ampliar la capacidad de testeo o tratamiento en las calles adyacentes.
- Alíese con los centros comunitarios y los residentes y comercios locales para establecer estaciones temporales, según se necesite.
- Alíese con las organizaciones de ayuda mutua, las partes interesadas y los activistas para repartir volantes o ponerse en contacto con los residentes locales, sin descuidar la seguridad.

## Diseño e implementación

- Considere cierres completos o parciales de calles, extensiones de acera o los carriles de estacionamiento para alojar los servicios disponibles.
- Proporcione el espacio para permitir la separación física y considere el uso de estrategias de mitigación del tráfico cuando las carpas o las estaciones están instaladas en áreas colindantes a carriles de tráfico vehicular.
- Proporcione espacio y señalización adecuados para las personas que están recibiendo o esperando recibir el servicio para respetar los requerimientos de distanciamiento físico.
- Use letreros temporales, en varios idiomas si es necesario, para anunciar la estación y el servicio.

## Monitoreo

- Criterios clave: aglomeración en las áreas de espera, demanda y capacidad de los servicios.
- Entreviste a las partes interesadas y determine qué servicios tienen mayor demanda para establecer los ajustes necesarios.



Crédito: Eric Romero/PMSCS



Crédito: AP Photo/Themba Hadebe

### São Caetano, Brasil

El municipio de São Caetano instaló estaciones de higiene cerca de las paradas de medios de transporte público.

### Lenasia, Sudáfrica

Sudáfrica proporciona más lugares de testeo con carpas de armado rápido y amplía las áreas de espera en Lenasia, al sur de Johannesburgo.