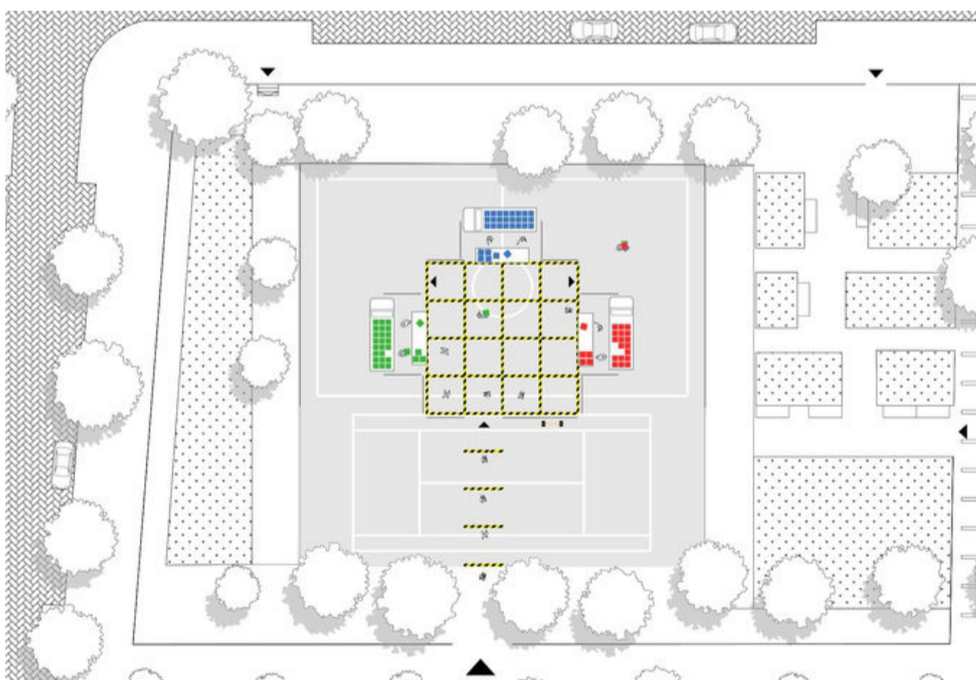
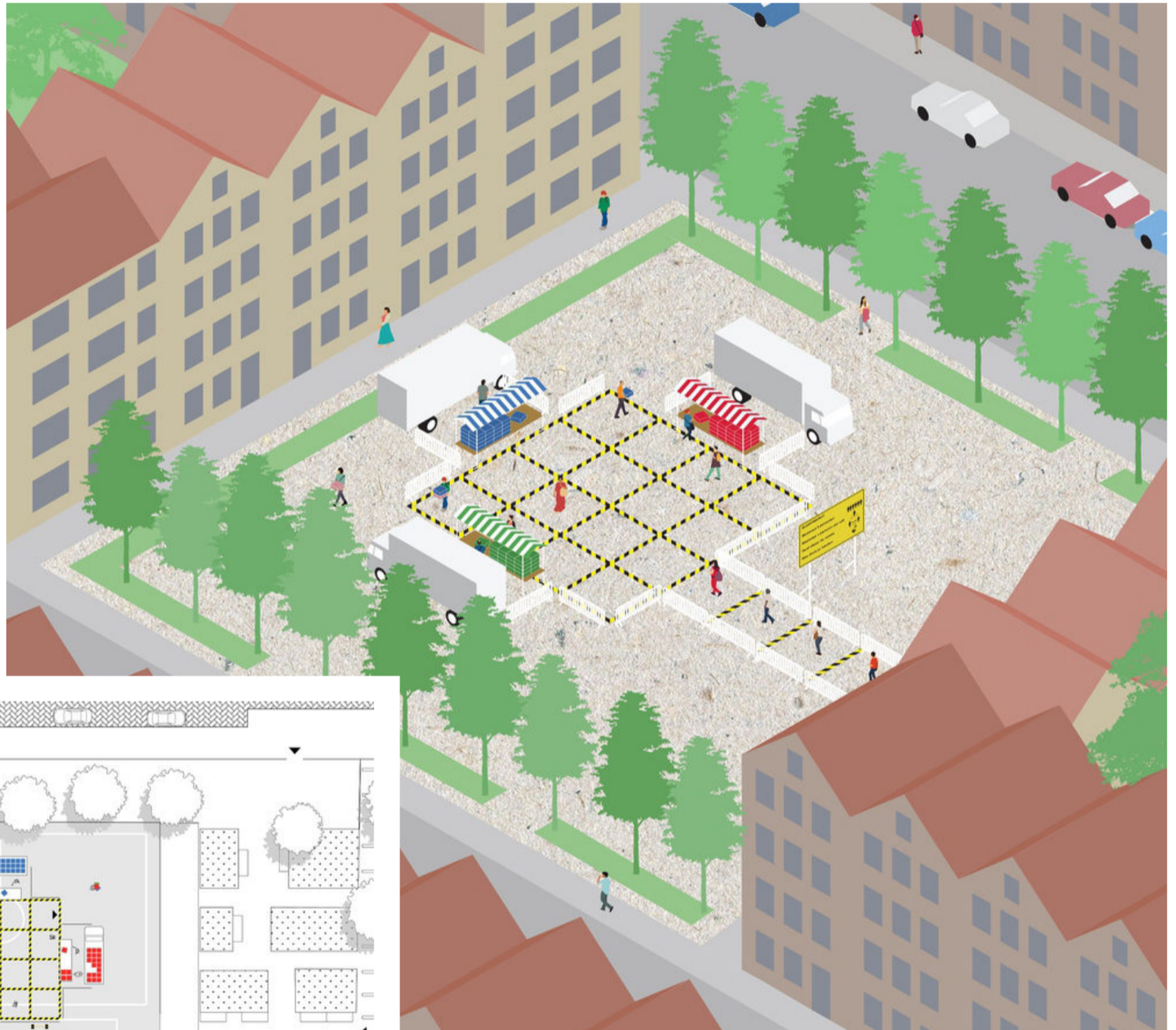


MICROMERCADOS HIPERLOCALES PARA EVITAR MULTITUDES DURANTE COVID-19

Escrito por Christele Harrouk

El estudio Shift Architecture Urbanism desarrolló micro-mercados descentralizados que operan a escala local y reemplazan los grandes comercios, permitiendo a los habitantes hacer compras seguras durante el aislamiento social. Se elaboró un esquema que le permite a los comerciantes proveer de alimentos frescos a los habitantes de la ciudad de manera segura.

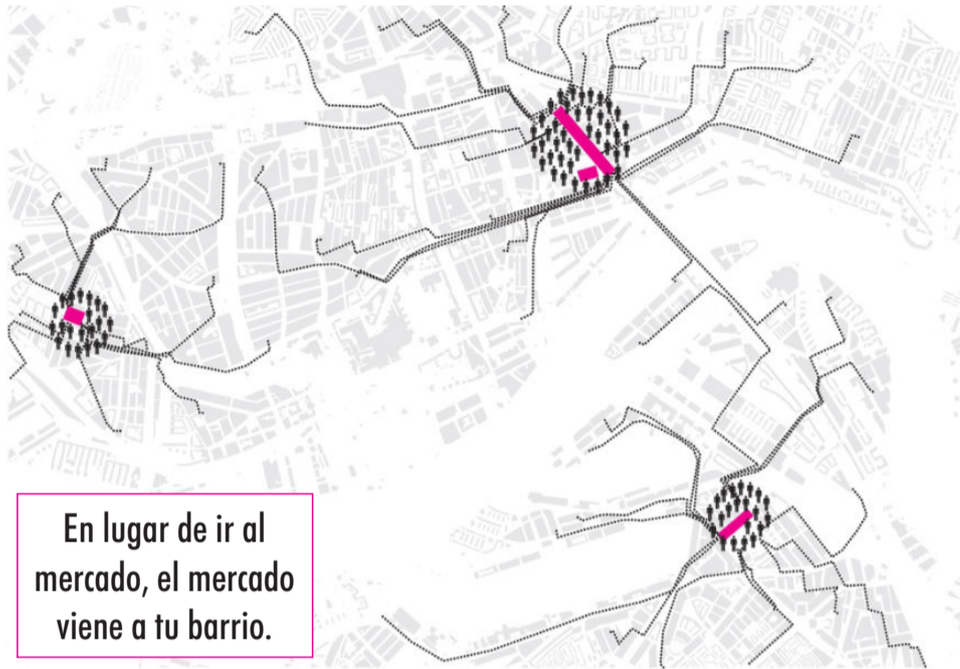
Shift architecture urbanism, una oficina de diseño con sede en Rotterdam dirigida por Harm Timmermans, Oana Rade y Thijs van Bijsterveldt, ha creado una idea de mercado que puede ser implementada durante la cuarentena para garantizar la distribución de alimentos frescos y comestibles con un



mínimo de riesgo. Reduciendo la cantidad de viajes por la ciudad y el contacto físico entre las personas, el proyecto apuesta a la consolidación de mercados con productos frescos montados al aire libre para reducir las aglo-

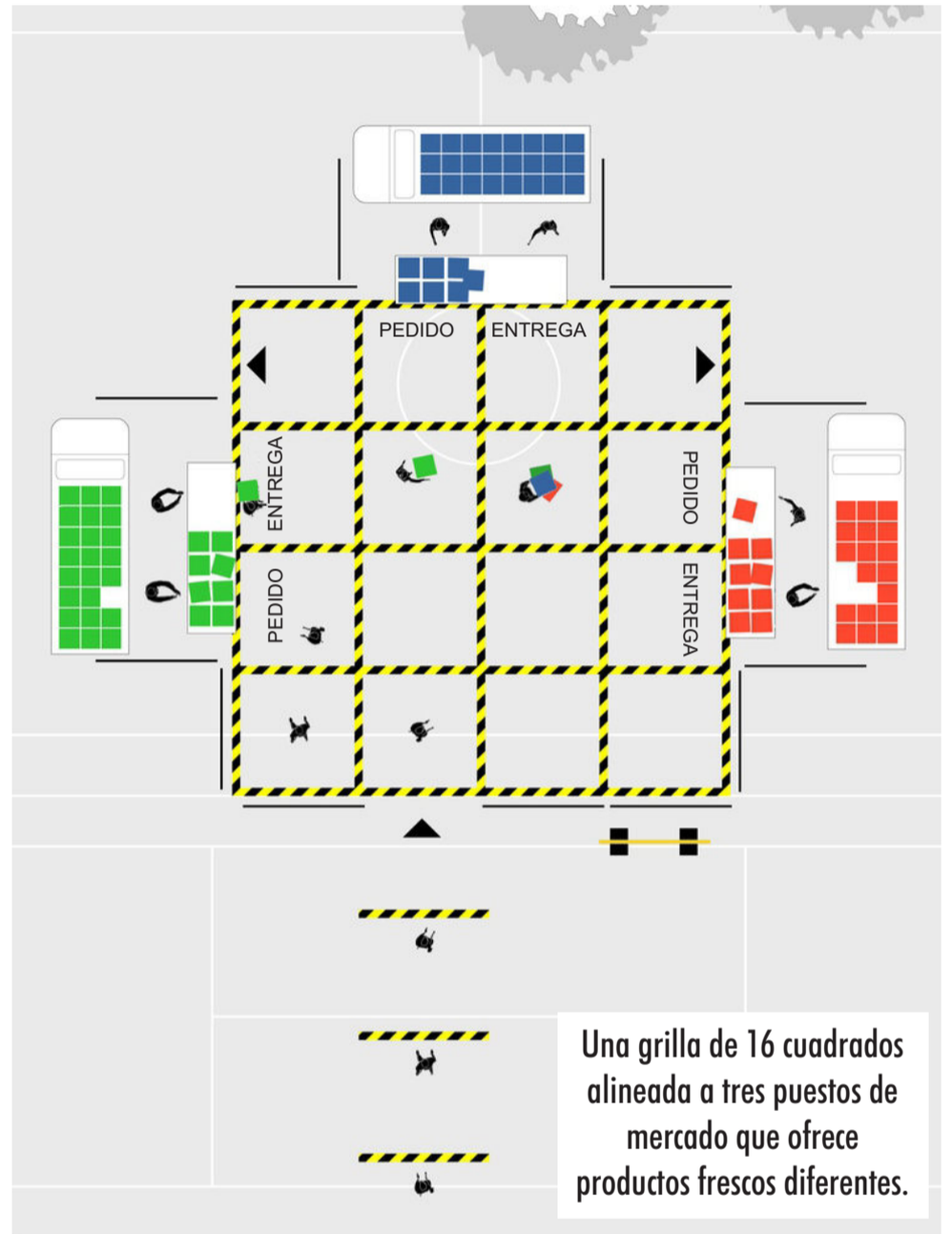
meraciones en los supermercados.

Al abordar la problemática de la distribución de alimentos durante la pandemia, Shift architecture urbanism apostó a una solución simple. Con un diseño estándar, el estudio propuso



"mantener activa la función de los mercados de productos frescos e incluso reforzarla, buscando minimizar, al mismo tiempo, sus potenciales peligros en lo que respecta a la propagación del virus". Dispersando las unidades en el espacio y en el tiempo, los grandes mercados se dividen en los llamados micro-mercados, ahora descentralizados y distribuidos por toda la ciudad. Básicamente, "en lugar de ir al mercado, el mercado viene a tu barrio". Con un horario de apertura más amplio, estos mercados hiperlocales funcionan al menos 5 días a la semana -en lugar de dos veces por semana-, reduciendo aún más la concentración de per-

sonas. La propuesta se materializa a partir de una grilla de 16 cuadrados, la cual se encuentra alineada a tres puestos de mercado, cada uno de los cuales ofrece un producto fresco diferente. La cuadrícula se encuentra pegada con cinta adhesiva al pavimento y su perímetro está cercado con barreras de seguridad estándar, creando una entrada y dos salidas. Cada celda puede albergar a una persona a la vez -para mantener el distanciamiento social- y la cuadrícula total puede albergar un máximo de 6 personas. Para minimizar el tiempo de la gente en las celdas, los puestos ofrecerán paquetes en lugar de productos suel-



tos. Con una mínima cantidad de recursos, este es un esquema ideal completamente alcanzable con un tráfico estándar y el apoyo de los municipios para el control de multitudes.

- Propuesta y diseño: Shift architecture urbanism, Rotterdam, NL
- Equipo: Thijs van Bijsterveldt, Oana Rades, Harm Timmermans, Karolina Kowalczyk, Ema Dunki



AGENDA CAD5 ABRIL

CÁLCULO DE HONORARIOS Y APORTES. SISTEMA GESTO

Dictado por Zoom - sin cargo

Duración y frecuencia: 3 días:

Inicio: Martes 14/04 Horario: 19 a 21 hs.

Informes e inscripción: Viviana Rodríguez WS: +54341-670-5659

Enviar nombre y número de matrícula

RESOLUCIÓN DSP-CAPSF N° 589/20 DEL 08/04/2020
PRÉSTAMOS EXTRAORDINARIOS A MATRICULADOS HABILITADOS FRENTE
A LA EMERGENCIA SOCIAL Y ECONÓMICA.
CONSULTAS A LA SECRETARÍA DEL COLEGIO