ESTABLECIMIENTOS TEMPORALES DE SERVICIO DE ALIMENTOS: REQUISITOS PREOPERATIVOS

REGLAMENTACIÓN 61-25: ESTABLECIMIENTOS MINORISTAS DE ALIMENTOS



Los TFSE pueden operar en una ubicación fija durante un máximo de 14 días consecutivos si se trata de una reunión transitoria, como una feria o una exposición comercial.

Los establecimientos de venta de alimentos al por menor autorizados por el Departamento de Agricultura de Carolina del Sur (South Carolina Department of Agriculture, SCDA) que operan en una zona bajo estado de emergencia también se consideran TFSE.

Reglamentación 61-25, Sección 9-8, Los proveedores o los coordinadores del evento deben revisar la Sección 9-8 de la Reglamentación 61-25 antes de comenzar con las operaciones.

Antes de que comience el servicio de alimentos, el coordinador del evento debe completar <u>el formulario de</u>

<u>Autorización del Evento</u> y enviarlo al Departamento para que autorice a los vendedores de alimentos que operarán como TFSE.

Esta ficha técnica puede usarse como una herramienta de guía, pero no incluye información sobre todos los requisitos operativos y estructurales.

Los TFSE tienen la responsabilidad de cumplir con la *Reglamentación 61-25* y operar según sus disposiciones. El Departamento puede hacer inspecciones no programadas para evaluar el cumplimiento durante el evento.

El SCDA puede emitir un aviso por escrito en el que se ordene a todos los vendedores que interrumpan sus operaciones si alguno de ellos no cumple con los requisitos.

Póngase en contacto con <u>retailfood@</u> <u>scda.sc.gov</u> si tiene preguntas o desea más información.

CONSTRUCCIÓN, EQUIPAMIENTO, Y SUMINISTROS DE UN ESTABLECIMIENTO TEMPORAL DE SERVICIO DE ALIMENTOS

SISTEMA/SUMINISTRO DE AGUA

- Debe estar aprobado.
- Las mangueras de agua potable deben ser de calidad alimentaria y de un color diferente al de las mangueras de aguas residuales.

DESECHOS CLOACALES

- Se debe almacenar en contenedores cerrados que sean adecuados en cantidad y capacidad.
- O se deben verter directamente en un sistema de alcantarillado autorizado.

EL DISPOSITIVO DE PREVENCIÓN DEL REFLUJO

 Debe estar aprobado y debe instalarse cuando se conecte una manguera al sistema de aqua potable.

LAS CALDERAS

• Deben tener la capacidad suficiente.

BASURA Y LOS DESECHOS

 Se deben proporcionar los contenedores adecuados para la basura y los desechos.

DISPOSITIVOS DE ILUMINACIÓN

- Deben proporcionar al menos 20 pies de luz.
- Deben estar protegidos, cubiertos o ser resistentes a roturas.

FREGADERO DE 3 COMPARTIMENTOS

- Debe ser lo suficientemente grande para que entren ¾ del equipo más grande.
- Debe tener suministro de agua caliente y fría a presión.

KIT DE PRUEBA

 Se debe proporcionar un kit de prueba que mida con precisión la concentración de partes por millón (ppm) de un desinfectante aprobado.

REFRIGERACIÓN

 La refrigeración debe ser adecuada para las necesidades de almacenamiento en frío y estar provista de termómetros.

LAVAMANOS

- Debe tener un suministro de agua caliente y fría a presión.
- Debe tener jabón y toallas de papel.
 Debe estar separado de los alimentos y las áreas de contacto con los alimentos por una protección contra salpicaduras o por un espacio de 12 pulgadas.

TERMÓMETRO

 Se debe proporcionar al menos un termómetro para alimentos que esté calibrado para verificar las temperaturas frías y calientes de los alimentos.

LOS MONTANTES, LAS VIGAS, O LOS TECHOS

 Los montantes, las vigas o los techos que estén expuestos deben pintarse o sellarse.

REQUISITOS PARA TENER UN LUGAR AL AIRE LIBRE

- Los pisos, las paredes y los techos deben ser de un material sólido y fácil de limpiar.
- Si se utiliza una mampara por encima de la altura del friso (de 4 a 5 pies por encima del piso acabado) de la pared, debe ser de al menos 16 mallas por pulgada. Es posible que se requieran alerones de lona u otros dispositivos eficaces donde sea necesario, cuando se utilice una mampara.
- Las aberturas exteriores deben ser herméticas e incluir ventanas o mamparas de cierre automático.
- Las ventanas de servicio deben ser:
 - » de cierre automático;
 - » ventanas de caída libre;
 - » cortinas de aire, que deben ser:
 - eficaces contra el polvo y los insectos;
 - de tamaño eficaz para la abertura de la ventana.

LISTA DE AUTOVERIFICACIÓN DE TFSE

INSTALACIÓN	adecuado con agua caliente y fría	☐ El hielo que se utiliza como
☐ El TFSE cuenta con protección aérea, paredes y un piso aceptable (hormigón, asfalto, madera compacta o un material similar).	a presión (para lavar, enjuagar y desinfectar).	refrigerante está separado del hielo comestible.
	EQUIPAMIENTO Y SUMINISTROS ☐ Todo el equipo de cocina, los utensilios	☐ Los alimentos están separados y protegidos de la contaminación
☐ Las ventanas de servicio son herméticas y de cierre automático (si están al aire libre).	y las superficies de contacto con los alimentos están limpios. Se proporcionan utensilios	durante el transporte. Los alimentos cocinados fuera del lugar son proporcionados por
☐ El método para almacenar alimentos/utensilios/artículos de un solo servicio/un solo uso es lejos del piso/suelo.	adicionales (cucharas, espátulas, pinzas, palas, etc.). Se proporcionan papel de	un establecimiento de venta de alimentos al por menor autorizado (no se permiten alimentos cocinados en casa).
☐ El lavamanos con agua caliente y fría a presión que se proporciona en el TFSE es fácilmente accesible (no se pueden utilizar quantes ni	cera, espátulas, pinzas, guantes desechables u otro equipo de despacho (no se permite el contacto de las manos con los alimentos listos para el consumo).	Los condimentos de autoservicio para el cliente se suministran en envases individuales o dispensadores protectores.
desinfectantes de manos como sustituto del lavado de manos). El equipo de almacenamiento en frío para mantener los alimentos con control de tiempo/temperatura para seguridad (time/temperature control for safety, TCS) a 41 °F o menos está limpio y es adecuado. El equipo de almacenamiento en caliente para mantener los alimentos TCS a 135 °F o más está limpio y es adecuado. El suministro de agua potable es adecuado y está aprobado, y las mangueras son de calidad alimentaria y de color diferente al de las mangueras de aguas residuales. La cantidad y la capacidad de los contenedores cerrados de	Se proporcionan termómetros de vástago para alimentos en buen estado de funcionamiento, calibrados para verificar las	☐ Todos los recipientes de alimentos, utensilios y artículos de servicio único (pajillas, vasos, servilletas,
		etc.) están protegidos.
	temperaturas calientes y frías.	EMPLEADOS
	☐ El lavamanos tiene jabón y toallas desechables.	 Las pertenencias personales se guardan lejos de las áreas de
	☐ Se proporcionan detergente lavavajillas y desinfectante aprobado, y se almacenan lejos de los alimentos, los recipientes de alimentos, las superficies en contacto con los alimentos y los artículos de servicio único.	preparación/servicio de alimentos, áreas de almacenamiento en seco y áreas de servicio único.
		 Los empleados no presentan síntomas de enfermedad.
		☐ Los empleados no comen, beben ni fuman dentro del TFSE.
	☐ Se suministran tiras reactivas que coinciden con el desinfectante.	☐ Las personas no autorizadas están fuera del TFSE.
	☐ Los paños de limpieza en uso se almacenan en desinfectante.	AL FINAL DEL DÍA O CUANDO SEA NECESARIO
aguas residuales son adecuadas o las aguas residuales se vierten directamente en un sistema	Se proporcionan cubiertas o tapas para los alimentos cuando no están en servicio continuo.	Los contenedores cerrados de aguas residuales se vierten en un sistema de eliminación de aguas
aprobado (no se vierten en el suelo).	ALIMENTOS	residuales autorizado.
☐ Los contenedores de basura/ desechos son adecuados.	☐ Todos los alimentos y el hielo se obtienen de proveedores autorizados.	☐ El aceite de cocina se desecha en un lugar autorizado.
☐ El fregadero de 3 compartimentos	☐ Todos los alimentos y el hielo están protegidos contra una posible	Los restos de alimentos calientes o cocinados se desechan al final

compartimentos de tamaño

contaminación.

del día.