**Recursos Adicionais para a Segurança do Trabalhador de Food Truck**

\* Todos os websites estão em inglês- o seu programa navegador poderá ser capaz de traduzir o website para a sua primeira língua (idioma).

**Programas de Segurança e Saúde Gerais:** <https://www.osha.gov/safety-management>

Manual de Segurança e Saúde para Pequenas Empresas (inglês ou espanhol): <https://www.osha.gov/smallbusiness#sm-bus-hb>

Caso de Negócios para Segurança e Saúde: <https://www.osha.gov/businesscase/benefits>

Recursos para Pequenos Negócios: <https://www.osha.gov/smallbusiness> and <https://www.osha.gov/publications/bytopic/small-business>

Consultoria para Pequenos Negócios: <https://www.osha.gov/sites/default/files/publications/3357consultation-sm.pdf>

**Direitos do Trabalhador:** <https://www.dol.gov/sites/dolgov/files/ofccp/regs/compliance/factsheets/FACT_Workplace_Aug2016_ENGESQA508c.pdf>

Direitos relacionados a Segurança: <https://www.worker.gov/rights/safety-rights/>

Proteções para o Trabalhador: <https://www.worker.gov/>

**Planos de Ação de Emergência (PAEs)**

Geral: <https://www.osha.gov/etools/evacuation-plans-procedures>

O que é um PAE? <https://www.osha.gov/etools/evacuation-plans-procedures/eap>

Eu preciso de um PAE? <https://www.osha.gov/etools/evacuation-plans-procedures/eap/develop-implement>

Incêndio, Resgate, e Serviços Médicos:<https://www.osha.gov/etools/evacuation-plans-procedures/eap/fire-rescue-medical>

Crie o Seu Próprio Plano de Ação de Emergência: <https://www.osha.gov/etools/evacuation-plans-procedures/expert-systems/create-eap>

Amostra de um PAE OSHA: <https://www.osha.gov/sites/default/files/2019-03/sample_emergencyactionplan.doc>

**Planos de Prevenção de Incêndio:**

Requisitos: <https://www.osha.gov/etools/evacuation-plans-procedures/emergency-standards/fire-prevention>

Amostra de Modelo 1: <https://www.mass.gov/doc/fire-prevention-plan/download>

Amostra de Modelo 2: <https://connect.ncdot.gov/resources/safety/Teppl/TEPPL%20All%20Documents%20Library/W38_EAandFirePrev.pdf>

**Rotas de Saída/Evacuação:**

Requisitos de Projeto e Construção: <https://www.osha.gov/etools/evacuation-plans-procedures/emergency-standards/design-construction>

Manutenção, Salvaguardas, e Recursos Operacionais: <https://www.osha.gov/etools/evacuation-plans-procedures/emergency-standards/maintenance-safeguards-features>

**Segurança de Incêndio Geral/Segurança em Cozinhas:**

Segurança de Jovens Trabalhadores em Restaurantes: <https://www.osha.gov/etools/young-workers-restaurant-safety/cooking>

Tópicos: Queimaduras, Fritadeiras, Perigos Elétricos, Riscos de Incêndio, Perigos de Calor, Escorregões/Tropeções/Quedas, Tensões e Distenções

Cartazes: <https://www.osha.gov/etools/young-workers-restaurant-safety/posters>

Tópicos: Os mesmos tópicos acima + Segurança de Limpeza, Manuseio Seguro de Facas, Levantamento de Peso mais Seguro, Drive-Thru, Direitos, Leis de Trabalho Infantil

Sistemas de Extinção de Incêndio: <https://www.osha.gov/etools/evacuation-plans-procedures/emergency-standards/fixed-extinguishing>

**Segurança de Tanque de Propano:**

Segurança de Propano em Food Truck: Perigos no Movimento (80s): <https://youtu.be/rHRwS2B3Vv0>

Sinais de Alerta em Segurança de Tanques de Propano (WorkSafeBC, 85s): <https://youtu.be/vCSi6tXcRJs>

Teste do Sabão (WorkSafeBC, 130s): <https://youtu.be/2GA4vwg8ay4>

Folheto de Conhecimento para Operações de Food Truck – Requalificação de Tanques de Gás Comprimido (Departamento de Transporte Americano): <https://www.nfpa.org/-/media/Files/Public-Education/By-topic/Food-trucks/FoodTrucksOperatorAwarenessFlyer.ashx>

* Os cilindros são obrigados a serem requalificados or substituídos a cada 5-12 anos, dependendo do tipo de cilindro, condição, e método anterior de requalificação

Guia de Requalificação para Cilindros de Propano (Departamento de Transporte Americano): <https://www.nfpa.org/-/media/Files/Public-Education/By-topic/Food-trucks/FoodTrucksrequal_propane_cylinders.ashx>

**Extintores de Incêndio**

Extintores de Incêndio Portáteis: <https://www.osha.gov/etools/evacuation-plans-procedures/emergency-standards/portable-extinguishers>

Guia para Inspeção de Extintores de Incêndio, Teste, e Manutenção (NFPA): <https://www.nfpa.org/News-and-Research/Publications-and-media/Blogs-Landing-Page/NFPA-Today/Blog-Posts/2020/10/30/guide-to-fire-extinguisher-inspection-testing-and-maintenance>

Localização e Posicionamento de Extintores de Incêndio Ficha Informativa (NFPA): <https://www.nfpa.org/fireextinguisherfactsheet>

**Documentos da NFPA (Associação Nacional de Proteção Contra Incêndio):**

NFPA Segurança de Food Truck: <https://www.nfpa.org/Codes-and-Standards/Resources/Standards-in-action/Food-truck-safety>

Folheto Informativo de Food Truck: <http://www.nfpa.org//-/media/Files/Public-Education/By-topic/Food-trucks/FoodTruckFactSheet.pdf>

Incêndio nas Estruturas em Estabelecimentos de Comida e Bebida: <https://www.nfpa.org/-/media/Files/News-and-Research/Fire-statistics-and-reports/Building-and-life-safety/oseating.pdf> (Estatísticas para Restaurantes de Tijolo/Argamassa, que são diferentes mas relevantes)

Nota: 61% dos incêndios em restaurantes envolveram um equipamento de cozimento (2010-2014)- 3 mortes. 110 feridos, $165 milhões em danos à propriedades a cada ano

* Fritadeiras estavam envolvidas em 21% dos incêndios, fogões responderam por 14%
* 68% dos incêndios foram de pequenas proporções e não se espalharam além da fonte original
* Materiais de cozinha foram os itens de ignição em 43% dos incêndios
* Falha na limpeza foi o fator em 22% dos incêndios

Segurança de Incêndio em Food Truck (Audiência= Corpo de Bombeiros ou quando comprar um Food Truck novo): <https://www.youtube.com/watch?v=ReXCNq2MbLk&t=915s>

Padrão de Comunicação de Perigo: <https://www.osha.gov/sites/default/files/publications/OSHA3695.pdf#page=36>

Folheto Informativo de Segurança de Propano: <https://www.amerigas.com/-/media/project/amerigas/files/propane-sds--phillips-propane-sds-2020.pdf>

Padrão de Comunicação de Perigo e Modelo da OSHA de Planos e Programas para Patógenos Transmitidos pelo Sangue: <https://www.osha.gov/sites/default/files/publications/osha3186.pdf>

**Food Truck Accidents (Examples from the last 10 years)**

[Philadelphia, 2014](https://www.youtube.com/watch?v=yDr_8kqmxLM)

Philadelphia 2014 Video 2: <https://www.youtube.com/watch?v=fBv5eFyJiwA>

Animation of Cause: <https://www.youtube.com/watch?v=1YLLfOreaVE>

North Carolina

* [Charlotte 2022- no injuries, home lost](https://www.youtube.com/watch?v=20czSI6c0EU)
* [Charlotte (South End) 2020- 1 injured](https://m.youtube.com/watch?v=a79DX5OW6oY), [Food truck explosion in North Carolina caught on camera | WAVY.com](https://www.wavy.com/news/north-carolina/food-truck-explosion-in-north-carolina-caught-on-camera/)
* [Greensboro 2021- firefighter injured](https://www.wfmynews2.com/article/news/local/firefighter-injured-in-food-truck-explosion-released-from-hospital/223788823)
* [Raleigh 2018: no injuries](https://www.wral.com/entertainment/out_and_about/video/17528953/)

Other Accidents

* [Newport News Jan 2023- 2 injured](https://peninsulachronicle.com/2023/01/03/food-truck-catches-fire-at-newport-news-shipbuilding/)
* [Fresno 2022- 2 injured with burns](https://abc30.com/planet-vegan-fresno-food-truck-fire-explosion/11999243/), [2nd Article](https://abcnews4.com/news/nation-world/2-injured-after-food-truck-in-california-explodes-sends-shrapnel-flying-hundreds-of-feet-planet-vegan-fresno-fire-investigators-severe-burns-injuries-extensive-medical-attention)
* [Tallahassee 2022- 2 injured](https://www.wctv.tv/2022/10/24/food-truck-explosion-sends-two-hospital/)
* [Orlando 2022- woman critically injured](https://www.tcpalm.com/story/news/2022/05/14/vendor-injured-food-truck-explosion-vero-beach-seafood-festival/9776119002/), [Article 2](https://www.foxnews.com/us/florida-food-truck-explosion-seafood-festival-injury)
* [Alabama 2022- 1 injured](https://www.wbrc.com/2022/04/15/1-injured-forestdale-food-truck-explosion/), [Video](https://www.youtube.com/watch?v=9QzbLLSWkEU)
* [DC Food Truck Fire with Explosion (10 min video)](https://youtu.be/1Ct3mBUwj-Y)
* [Fire Destroys N. Portland Food Carts](https://youtu.be/SZzNJq1xk1s)
* [3 people injured in Wyoming food truck explosion](https://www.eastidahonews.com/2020/08/3-people-injured-in-wyoming-food-truck-explosion/)
* [Eugene, OR Explosion](https://www.youtube.com/watch?v=ImYzIVW2j8I)
* [Portland, OR](https://www.youtube.com/watch?v=FkVKnAn60ss) Food Truck Fire
* [Utah (2nd degree burns)](https://www.youtube.com/watch?v=jTbG66j7Hl0)
* [Clarksville, TN Nov 2022: Food Truck Propane Leak](https://www.wsmv.com/2022/11/17/clarksville-police-say-propane-gas-leak-caused-food-truck-explosion/)
* [Lafayette, LA- Oct 2022: Food Truck fire overnight after burner left on](https://www.katc.com/news/lafayette-parish/food-truck-burns-after-burner-left-on)