

Oficina del Jefe de Bomberos del Condado de Yadkin



Boletín de prevención

Julio 2025



Seguridad al asar

Interrogatorio intenso No hay nada como hacer una parrillada al aire libre. Es uno de los más populares.

Formas de cocinar los alimentos. Sin embargo, una parrilla colocada demasiado cerca de cualquier cosa que pueda quemarse es un peligro de incendio. Pueden estar muy calientes y provocar quemaduras.

Siga estos sencillos consejos y estará en el camino hacia una parrillada segura.

CONSEJOS DE SEGURIDAD –

Las parrillas para barbacoa de carbón y propano sólo deben usarse utilizado al aire libre.

-La parrilla debe colocarse bien alejada del casa, barandillas de la terraza y debajo de los aleros y ramas colgantes.

- Mantenga a los niños y las mascotas al menos a tres pies de distancia desde la zona de la parrilla.

- Mantén tu parrilla limpia quitando grasa o grasa acumulación de las parrillas y en las bandejas debajo de la parrilla.

- Nunca deje su parrilla desatendida.

- Asegúrese siempre de que la tapa de su parrilla de gas esté abierta antes encendiéndolo.

PARRILLAS DE CARBÓN

Hay varias formas de preparar el carbón para usar. Los encendedores de chimeneas de carbón le permiten empezar el carbón usando periódico como combustible.

- Si utiliza un líquido de arranque, utilice sólo iniciador de carbón.

líquido. Nunca agregue líquido para carbón ni ningún otro líquidos inflamables al fuego.

- Mantenga el líquido de carbón fuera del alcance de los niños y lejos de fuentes de calor.



- También hay encendedores eléctricos de carbón, que no

No usar fuego. Asegúrese de utilizar un cable de extensión para uso al aire libre.

- Cuando haya terminado de asar, deje que las brasas

Deje enfriar completamente antes de desecharlo en un recipiente de metal.

Revise la manguera del tanque de gasolina en busca de fugas.

antes de usarlo por primera vez cada

año. Aplicar un jabón ligero y agua.

solución a la manguera. Una fuga de propano

liberar burbujas. Si tu parrilla tiene gas

fuga, por el olor o por la prueba de las burbujas de jabón,

y no hay llama, apague ambos

tanque de gasolina y la parrilla. Si la fuga se detiene,

haga que un profesional revise la parrilla

antes de volver a usarlo. Si la fuga no

No te detengas, llama a los bomberos. Si usted

huele gas mientras cocina, inmediatamente

Aléjate de la parrilla y llama al

cuerpo de Bomberos. No mueva la parrilla.

Si la llama se apaga, gire la parrilla y

Apague el gas y espere al menos 5 minutos.

antes de volver a encenderlo.

Seguridad

Pirotecnia y Seguridad



LA PIROTECNIA a menudo se usa para festejar eventos especiales o feriados. La única manera segura de disfrutar la pirotecnia es yendo a un espectáculo profesional. Con la cancelación de un gran número de espectáculos profesionales este año, es importante saber que los fuegos artificiales no son seguros en las manos de consumidores. Los fuegos artificiales causan miles de lesiones todos los años.

Algunas ideas para sumergirse en el espíritu festivo, sin pirotecnia:

1. Use varitas luminosas, brillan en la oscuridad y son una alternativa segura a las bengalas o estrellitas. Diversión para todas las edades.
2. Ruidoso y orgulloso. Las matracas declaran su presencia. Se encuentran en tiendas de artículos de fiesta o se pueden hacer en casa.
3. Noche de cine al aire libre. Instale una pantalla y proyector. No se olvide del insecticida!
4. Serpentina en aerosol de colores...Diversión para todas las edades.
5. Haga artesanías manuales festivas en familia.
6. Monte una fiesta de cumpleaños para su país en el día de la independencia, y no se olvide del bizcocho.



HECHOS

- ! Más de 19,500 de incendios reportados anualmente son iniciados por pirotecnia.
- ! Las quemaduras son el 44% de las 9,100 lesiones tratadas en salas de emergencias en el mes alrededor del 4 de julio.
- ! La mitad de las lesiones causadas por pirotecnia vistas en las salas de emergencia fueron extremidades: mano, dedo, o pierna. Un tercio fueron los ojos u otras partes de la cabeza.
- ! Niños entre 10 y 14 años de edad tienen la tasa más alta de lesiones por pirotecnia con más de un tercio (36%) de las víctimas de lesiones por pirotecnia siendo menores de 15.
- ! Las bengalas son responsables por alrededor de un cuarto de las lesiones por pirotecnia en salas de emergencia.

Fuente: U.S. Consumer Product Safety Commission (CPSQ) Informe Anual de Pirotecnia 2018



NATIONAL FIRE PROTECTION ASSOCIATION

Recurso líder en información y conocimiento sobre peligros de incendio, eléctricos y peligros relacionados

ENFERMEDADES RELACIONADAS CON EL CALOR

EN QUÉ SE DEBE FIJAR

QUÉ HACER

GOLPE DE CALOR

- Alta temperatura corporal (103 °F o más)
 - Piel caliente, enrojecida, seca o húmeda
 - Pulso acelerado y fuerte
 - Dolor de cabeza
 - Mareos
 - Náuseas
 - Confusión
 - Pérdida del conocimiento (desmayos)
- Llame al 911 de inmediato, el golpe de calor es una emergencia médica
 - Lleve a la persona a un sitio más fresco.
 - Ayude a bajar la temperatura de la persona con paños fríos o dándole un baño con agua fría.
 - No le dé a la persona nada para beber

AGOTAMIENTO POR CALOR

- Sudor abundante
 - Piel fría, pálida, húmeda y pegajosa
 - Pulso rápido y débil
 - Náuseas o vómitos
 - Calambres musculares
 - Cansancio o debilidad
 - Mareos
 - Dolor de cabeza
 - Desmayos
- Vaya a un sitio fresco
 - Aflójese la ropa
 - Aplíquese paños húmedos en el cuerpo o dese un baño con agua fría
 - Tome sorbos de agua
- Busque atención médica de inmediato si:**
- Tiene vómitos
 - Sus síntomas empeoran
 - Sus síntomas duran más de 1 hora

CALAMBRES POR CALOR

- Sudor abundante durante ejercicios físicos intensos
 - Dolor o espasmos musculares
- Suspnda todo tipo de actividad física y vaya a un lugar fresco.
 - Beba agua o una bebida deportiva
 - Espere que los calambres desaparezcan antes de realizar más actividades físicas
- Busque atención médica de inmediato si:**
- Los calambres duran más de 1 hora
 - Usted sigue una dieta baja en sodio
 - Usted tiene problemas cardiacos

QUEMADURAS SOLARES

- Piel dolorida, enrojecida y tibia
 - Ampollas en la piel
- Evite el sol hasta que se le cure la quemadura
 - Aplíquese paños fríos en las áreas quemadas por el sol o dese un baño con agua fría
 - Aplique loción humectante a las áreas quemadas
 - No rompa las ampollas

SARPULLIDO POR CALOR

- Grupos de pequeñas ampollas rojas que parecen granitos en la piel (generalmente en el cuello, el pecho, la ingle o en los pliegues de los codos)
- Quédese en un lugar fresco y seco
 - Mantenga el sarpullido seco
 - Use talco (como talco para bebés) para calmar el sarpullido



Herramienta de seguridad térmica

Por el Departamento de Trabajo de EE. UU. (DOL), la Administración de Salud y Seguridad Ocupacional (OSHA) y los Centros para el Control y la Prevención de Enfermedades (CDC), el Instituto Nacional de Seguridad y Salud Ocupacional (NIOSH)

Androide

iPhone

Cuando trabajas en el calor, la seguridad es lo primero. Con la herramienta de seguridad térmica de OSHA-NIOSH, tendrá información de seguridad vital disponible cuando y donde la necesite, directamente en su teléfono móvil.

La aplicación permite a los trabajadores y supervisores calcular el **índice de calor** de su lugar de trabajo y, en función del índice de calor, muestra un **nivel de riesgo** para los trabajadores al aire libre. Luego, con un simple "clic", podrá recibir recordatorios sobre las **medidas de protección** que se deben tomar en ese nivel de riesgo para proteger a los trabajadores de enfermedades relacionadas con el calor: recordatorios sobre cómo beber suficientes líquidos, programar descansos, planificar y saber qué hacer. hacer en caso de emergencia, ajustar las operaciones laborales, aumentar gradualmente la carga de trabajo para los nuevos trabajadores, capacitar sobre los signos y síntomas de enfermedades relacionadas con el calor y monitorearse mutuamente para detectar signos y síntomas de enfermedades relacionadas con el calor.

Trabajar a plena luz del sol puede aumentar los valores del índice de calor en 15 grados Fahrenheit. Tenga esto en cuenta y planifique precauciones adicionales para trabajar en estas condiciones.

La herramienta de calor OSHA-NIOSH está disponible en inglés y español para dispositivos Android y iPhone. Para acceder a la versión en español, configure el idioma del teléfono en español.

Mantente informado y seguro ante el calor, consulta tu nivel de riesgo.

[Para obtener más información sobre la seguridad al trabajar en el calor, consulte la página web de enfermedades causadas por el calor](#) de OSHA , que incluye [orientación en línea](#) sobre el uso del índice de calor para proteger a los trabajadores.



**Prevent
Heat Illness
at Work**

**Outdoor and indoor
heat exposure
can be dangerous.**

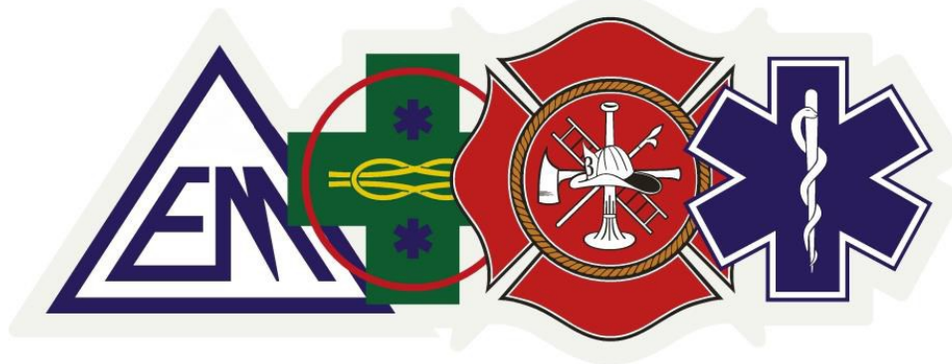
Seguridad de las mascotas para el 4 de julio



1. Lleve a su perro a dar un largo paseo antes de que comiencen las festividades. Esto les permitirá ir al baño antes de que comience el ruido y los canse.
2. Nunca uses fuegos artificiales cerca de tu perro. El ruido puede asustarlos y hacer que despeguen, o pueden quemarse accidentalmente con los fuegos artificiales.
3. Asegúrese de que su perro lleve un collar de identificación con su información de contacto actual. Los collares pueden desprenderse, así que coloque también un microchip en su perro. (y asegúrese de registrarlo)
4. Los fuegos artificiales ruidosos y llenos de gente no son divertidos para los perros. Resista la tentación de llevar a su perro a las festividades.
5. Deje a su perro en casa con todas las ventanas bien cerradas y todas las persianas cerradas. Pon algo de música para ahogar el ruido de los fuegos artificiales.
6. Deja a tu perro con algo con qué jugar (el Kong congelado relleno de golosinas durará horas).
7. Considere quedarse en casa con sus perros para asegurarse de que estén seguros, especialmente si tienen ansiedad.
8. Si su perro está extremadamente ansioso, consulte con su veterinario acerca de darle un sedante suave para ayudar a calmarlo.



YADKIN COUNTY



EMERGENCY SERVICES

Servicios de Emergencia del Condado de Yadkin

La Oficina del Jefe de Bomberos del Condado de Yadkin se enorgullece de servir a los ciudadanos del Condado de Yadkin mediante la promoción de la importancia de la seguridad contra incendios a través de la educación, las inspecciones y las investigaciones. La Oficina del Jefe de Bomberos opera bajo la dirección del Director de Servicios de Emergencia.

La Oficina del Jefe de Bomberos es responsable de varias tareas, entre ellas:

- Programa de inspección de incendios del condado
- Investigaciones de incendios/incendios provocados
- Preparación del presupuesto
- Coordinación entre el gobierno del condado y los departamentos de bomberos del condado
- Programas de prevención de incendios
- Respuesta a situaciones de emergencia

Ricky Leonard, Jefe de Bomberos

teléfono: 336-849-7915

correo electrónico: RLeonard@yadkincountync.gov

Emergencia: 9-1-1

Descargo de responsabilidad: Aunque se ha hecho todo lo posible para asegurar la exactitud, actualidad e integridad de la información, la Oficina del Jefe de Bomberos del Condado de Yadkin (YCFMO) no garantiza, asegura, representa o se compromete a que la información proporcionada sea correcta, precisa o actual. YCFO no es responsable de ninguna pérdida, reclamación o demanda que surja directa o indirectamente de cualquier uso o confianza en la información.