



Long Prairie Police Department

615 Lake Street South, Long Prairie, MN 56347

Phone: (320) 732-2156

Dear Resident or Property Owner,

I am writing today to assist the City of Long Prairie in knowing and understanding the City's most frequently addressed City Ordinances. Being informed of them will assist our city in keeping up a better appearance, which then attracts people to our city, keeps people in our city and over the long term, brings people to invest in our community, thus making Long Prairie a better place to live.

You will find further information related to each ordinance listed below, as well as detailed explanation for many other ordinance topics by going to the following web address <https://www.longprairie.net/our-city/ordinances> or simply Scan the QR Code below:



**Yards • Animal Complaints • Vehicles • Golf Carts/ATV's • Garbage
• Burning • Houses • Fences • Disturbing the Peace**

❖ Yards - Chapter 11.102 (8), Chapter 15.206 (20)

The lawns and weeds need to be kept under twelve (12) inches in length for all properties in the city. Brush piles, branches and trees laying on the property then maintained in a neat pile.

Sidewalks are also the responsibility of the property owner, to include keeping them clear of property, debris, grass, and leaves. This also includes during the winter, when sidewalks need to be shoveled within 12 hours of a snowfall. Sidewalks should also be routinely cleared to prevent ice buildup.

❖ Animal Complaints - Chapter 11, 11.707, Chapter 12, 12.102 (2)

This includes the following: 11.707 - barking dogs, animals running at large, having current registering and/or licensing, up-to-date vaccinations, and 12.102 (2) - All dogs must be registered/licensed. Having no more than two animals, dogs or cats, per property, and NO poultry, non-domesticated, or farm animals on the property.

❖ Vehicles - Chapter 8, Chapter 11.103 (28), Chapter 15.206 (19), Chapter 16

There is a limit of (4) four vehicles per property, no parking on unimproved surfaces, and vehicles need to appear in working order and currently registered. If parked on the street, vehicles need to be moved prior to 48 hours and while parked, to be facing the direction of traffic.

❖ Golf Carts/ATV/Recreational Vehicles - Chapter 8.600

Obey all traffic laws, including speed limits, exhaust requirements and/or nothing loud or popping. Do not drive on sidewalks, meet Drivers Training/License requirements and licensing/permits, for both city and state.

❖ Garbage/Rubbish/Debris - Chapter 9, Chapter 15.206 (21), Chapter 15.208

In business and residence yards, property, and tree lines, having NO storage of old refrigerators, washer, dryers, construction materials, old bicycles, or other household items. Garbage should be in tied garbage bags or containers that prevent trash from blowing onto other properties. Graffiti needs to be cleaned and removed or covered as soon as possible.

❖ **Burning – Chapter 11.600**

No burning is allowed within city limits with the noted exceptions as stated in Ordinance 11.600, and as pertains to uses of; contained in a fireplace, fire-ring, charcoal grill, camp stove or other similar container or device, and/or as allowed by permit issued by the City. All non-wood materials and/or garbage cannot be burned in any manner within city limits.

❖ **Houses/Buildings Ordinances – Chapter 15 , Chapter 11.103 (27)**

All residences need to be upkept, siding painted, having no broken windows, not showing as a hazard to live in, not showing issues of rotting materials; and having minimum standards of heating, sanitation, ventilation, and lighting.

❖ **Fences – Chapter 11.103 (27)**

Fences need to be constructed of uniform material, also should be in good condition, not showing wear, rotting, and/or falling apart. Building permits ARE required for replacing siding, shingling, water heaters, furnaces or building buildings over 200 sq. feet. Pools shall be within a fenced area to prevent accidental drowning(s). Also, if the residence is a rental property, it should be registered as a Rental Unit with City Hall and meet all requirements within the ordinances specified in Chapter 15, for required space and to prevent overcrowding.

❖ **Disturbing the Peace – Chapter 11.700**

Music, vehicles, parties, or other loud noises are to be kept low, as the city has a 24-hour noise ordinance. According to the ordinance, music or other noise should not be discernable over fifty (50) feet from the source.

Common sense needs to be applied with these ordinances, along with weather conditions and applicable time of day. Note also, that different regulations apply to industrial areas than residential areas. We all need to open ourselves up to understanding the community we live in, and people we live by and with, whether that be someone who has lived here their entire life or someone that has just recently moved here. Consideration and courtesy go a long way to assisting everyone in abiding by these guidelines, for the betterment of everyone, neighbors, and friends.

If you have questions or concerns about any of these mentioned ordinances, or issues with properties that are adhering to the ordinances mentioned, please contact the Long Prairie Police Department, either in person at 615 Lake St S, by phone (320) 732-2156 or via email to: longprairie.pd@state.mn.us.

Thank you,



Police Chief Ryan Hanson
Long Prairie Police Department
Ryan.hanson1@state.mn.us
Long Prairie, MN



Long Prairie Police Department

615 Lake Street South, Long Prairie, MN 56347

Phone: (320) 732-2156

Estimado Residente o Dueño de la Propiedad,

Le escribo hoy para ayudar a la Ciudad de Pradera larga a conocer y comprender las Ordenanzas Municipales de la Ciudad que se abordan con más frecuencia. Estar informado de ellos ayudará a nuestra ciudad a mantener una mejor apariencia, lo que luego atrae a las personas a nuestra ciudad, mantiene a las personas en nuestra ciudad y, a largo plazo, hace que las personas inviertan en nuestra comunidad, haciendo así de Long Prairie un mejor lugar para vivir.

Encontrará más información relacionada con cada ordenanza que se enumera a continuación, así como una explicación detallada de muchos otros temas de la ordenanza en la siguiente dirección web <https://www.longprairie.net/our-city/ordinances> o simplemente escanee el código QR a continuación:

**Yardas · Quejas de animales · Vehículos · Carritos de golf/cuatrimotos
· Basura · Quema · Casas · Vallas ·
Perturbación de la paz**



❖ Yardas - Capítulo 11.102 (8), Capítulo 15.206 (20)

El césped y las malezas deben mantenerse por debajo de las doce (12) pulgadas de largo para todas las propiedades de la ciudad. Montones de maleza, ramas y árboles colocados en la propiedad y luego mantenidos en una pila ordenada.

Las aceras también son responsabilidad del dueño de la propiedad, lo que incluye mantenerlas libres de propiedad, escombros, césped y hojas. Esto también incluye durante el invierno, cuando las aceras deben limpiarse dentro de las 12 horas posteriores a una nevada. Las aceras también deben limpiarse de forma rutinaria para evitar la acumulación de hielo.

❖ Quejas de animales - Capítulo 11, 11.707, Capítulo 12, 12.102 (2)

Esto incluye lo siguiente: 11.707 - perros que ladran, animales que corren sueltos, tener registros y/o licencias vigentes, vacunas al día, y 12.102 (2) - Todos los perros deben estar registrados/autorizados. No tener más de dos animales, perros o gatos, por propiedad, y NO aves de corral, no domésticos, o animales de granja en la propiedad.

❖ Vehículos - Capítulo 8, Capítulo 11.103 (28), Capítulo 15.206 (19), Capítulo 16

Hay un límite de (4) cuatro vehículos por propiedad, no se puede estacionar en superficies no mejoradas y los vehículos deben aparecer en buen estado de funcionamiento y actualmente registrados. Si están estacionados en la calle, los vehículos deben moverse antes de las 48 horas y, mientras están estacionados, deben estar orientados hacia la dirección del tráfico.

❖ Carritos de golf/ATV/Vehículos recreativos – Capítulo 8.600

Obedezca todas las leyes de tránsito, incluidos los límites de velocidad, los requisitos de escape y / o nada ruidoso o estallido. No conduzca en las aceras, cumpla con los requisitos de Capacitación / Licencia de Manejo y licencias / permisos, tanto para la ciudad como para el estado.

❖ **Basura/Escombros/Escombros - Capítulo 9, Capítulo 15.206 (21), Capítulo 15.208**

En patios comerciales y residenciales, propiedades y líneas de árboles, NO tener almacenamiento de refrigeradores viejos, lavadoras, secadoras, materiales de construcción, bicicletas viejas u otros artículos del hogar. La basura debe estar en bolsas de basura o contenedores atados que eviten que la basura llegue a otras propiedades. Los grafitis deben limpiarse y eliminarse o cubrirse lo antes posible.

❖ **Burning – Capítulo 11.600**

No se permite la quema dentro de los límites de la ciudad con las excepciones señaladas como se establece en la Ordenanza 11.600, y en lo que respecta a los usos de; contenido en una chimenea, anillo de fuego, parrilla de carbón, estufa de campamento u otro recipiente o dispositivo similar, y / o según lo permita el permiso emitido por la Ciudad. Todos los materiales no madereros y/o basura no se pueden quemar de ninguna manera dentro de los límites de la ciudad.

❖ **Ordenanzas de Casas/Edificios – Capítulo 15 , Capítulo 11.103 (27)**

Todas las residencias deben estar cuidadas, pintar el revestimiento, no tener ventanas rotas, no mostrar un peligro para vivir, no mostrar problemas de materiales podridos; y contar con normas mínimas de calefacción, saneamiento, ventilación e iluminación.

❖ **Cercas – Capítulo 11.103 (27)**

Las cercas deben estar construidas con un material uniforme, también deben estar en buenas condiciones, no mostrar desgaste, podredumbre y / o desmoronarse. Se requieren permisos de construcción para reemplazar revestimientos, tejas, calentadores de agua, hornos o construir edificios de más de 200 pies cuadrados. Las piscinas deben estar dentro de un área cercada para evitar ahogamientos accidentales. Además, si la residencia es una propiedad de alquiler, debe estar registrada como una Unidad de Alquiler en el Ayuntamiento y cumplir con todos los requisitos dentro de las ordenanzas especificadas en el Capítulo 15, para el espacio requerido y para evitar el hacinamiento.

❖ **Perturbando la Paz – Capítulo 11.700**

La música, los vehículos, las fiestas u otros ruidos fuertes deben mantenerse bajos, ya que la ciudad tiene una ordenanza de ruido las 24 horas. De acuerdo con la ordenanza, la música u otro ruido no debe ser discernible a más de cincuenta (50) pies de la fuente.

Se debe aplicar el sentido común con estas ordenanzas, junto con las condiciones climáticas y la hora del día aplicable. Tenga en cuenta también que se aplican regulaciones diferentes a las áreas industriales que a las áreas residenciales. Todos necesitamos abrirnos a comprender la comunidad en la que vivimos, y las personas por las que vivimos y con las que vivimos, ya sea alguien que ha vivido aquí toda su vida o alguien que se ha mudado aquí recientemente. La consideración y la cortesía van de la mano para ayudar a todos a cumplir con estas pautas, para el mejoramiento de todos, vecinos y amigos.

Si tiene preguntas o inquietudes sobre cualquiera de estas ordenanzas mencionadas, o problemas con las propiedades que se adhieren a las ordenanzas mencionadas, comuníquese con el Departamento de Policía de Long Prairie, ya sea en persona en 615 Lake St. S, por teléfono (320) 732-2156 o por correo electrónico a: longprairie.pd@state.mn.us.

Gracias

El jefe de policía Ryan Hanson
 Departamento de Policía de Long Prairie
Ryan.hanson1@state.mn.us
 Pradera larga, MN

Take the 10 Minute WaterSense Challenge



DETECT AND CHASE DOWN LEAKS



Did You Know

that easy-to-fix water leaks account for nearly 1 trillion gallons of water wasted each year in U.S. homes? In fact, the average household leaks nearly 10,000 gallons of water per year, or the amount of water it takes to wash 300 loads of laundry, and could be costing you an extra 10 percent on your water bills.

In just 10 minutes, you can search your home for leaks and crack down on water waste. Many common household leaks are quick to find and easy to fix. Worn toilet flappers, dripping faucets, and leaking showerheads all are easily correctable and can save on your utility bill expenses and water in your community.

So put on your detective hat, lace up your running shoes, and take this 10-minute challenge to detect and chase down leaks!

www.epa.gov/watersense/fix-leak-week



Start by Gathering Clues

These clues can help you detect leaks before you even start investigating your home.

1

Check Your Utility Bill

A place to start is to examine your utility bill for January or February. It's likely that a family of four has a serious leak problem if its winter water use exceeds 12,000 gallons (or 16 CCF) per month. You can also look for spikes—is your water use a lot higher this month than it was last month? Learn more about your water bill:

www.epa.gov/watersense/understanding-your-water-bill.

2

Read Your Water Meter

Find your water meter, which is usually near the curb in front of your home but can be inside your home (e.g., in the basement) in cold climates. Use a screwdriver to remove the lid on your meter, which is heavy and usually marked "water."

Now that you've found the meter, take a reading during a period when no water is being used. If the meter does not read exactly the same after two hours, you probably have a leak. Here's a tip on how to read a water meter:

www.smarthomewaterguide.org/how-to-read-your-water-meter.

3

Take a Toilet Test

Put a few drops of food coloring into the tank at the back of your toilet and let it sit for 10 minutes. If color shows up in the bowl, you have a leak. Make sure to flush afterward to avoid staining, and consider replacing your old toilet flapper if it is torn or worn. Check our Fix a Leak web page for handy videos that show you how to do it.

While you're waiting to see if your toilet has a leak, walk around your house with the checklist on the next page and see if you can chase down any other water wasters.

Checklist for Chasing Down Leaks

Here are some of the places leaks may be hiding in your home.

Some leaks require a simple fix—a worn toilet flapper, loose pipe connection, or showerhead with stray spray. But you may want to consult a licensed plumber to stop your running toilet, broken sprinklers, water heater drips, or malfunctioning water supply lines. Take a quick inventory of clues to water waste:

IN THE BATHROOM

- Toilets: Listen for running water and conduct the food coloring test described on the first page.
- Faucets: Listen for drips and turn on the tap to check for water going the wrong direction.
- Showerheads: Turn on and look for drips or stray sprays that can be stopped with tape.
- In the tub: Turn on the tub, then divert the water to the shower and see if there's still a lot of water coming from the tub spout; that could mean the tub spout diverter needs replacing.
- Under the sink: Check for pooling water under pipes and rust around joints and edges.

IN THE LAUNDRY OR UTILITY ROOM

- Under the sink: Check for pooling water under pipe connections.
- Clothes washer: Check for pooling water, which could indicate a supply line leak.

DON'T FORGET TO GO OUTSIDE

- At the spigot: Ensure tight connections with the hose and see if the hose washer needs replacing.
- In-ground irrigation system: Check for broken sprinklers or nozzles spraying in the wrong direction. You may want to consult an irrigation auditor certified by a WaterSense labeled program to improve system efficiency: www.epa.gov/watersense/find-pro.

THROUGHOUT THE HOUSE

Check for signs of moisture or mold on your walls, ceilings, or floors. This could indicate that a pipe is wreaking havoc behind the scenes and requires the attention of a professional.

If you want to do a more detailed investigation for leaks, check out the Minnesota Rural Water Association Water Conservation Materials at www.mrwa.com/tools/waterconservation/.

If any of your fixtures needs replacing, remember to look for the WaterSense label when purchasing plumbing products. WaterSense labeled products are independently certified to use at least 20 percent less water and perform as well or better than standard models.

For more information, visit www.epa.gov/watersense/fix-leak-week.

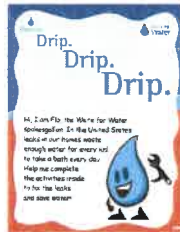
IN THE KITCHEN

- Faucet: Listen for drips and tighten aerators or replace fixtures if necessary.
- Sprayer: Check to make sure water is spraying smoothly and clean openings as needed.
- Under the sink: Check for pooling water under pipes and rust around joints and edges.
- Appliances: Check for pooling water underneath dishwashers and refrigerators with ice makers, which could indicate a supply line leak.

IN THE BASEMENT OR UTILITY ROOM

- Water heater: Check beneath the tank for pooling water, rust, or other signs of leakage.

FOR THE KIDS



Kids aren't just the leaders of tomorrow, they're the dreamers and doers of today. "Test Your WaterSense" and try other fun activities at Flo's Kids Zone at: www.epa.gov/watersense/watersense-kids.

MARK AN X FOR LEAKS



Acepte el reto de 10 minutos de WaterSense



DETECTE Y ELIMINE FUGAS



¿Sabía que...?

las fugas fáciles de reparar representan casi 1 trillones de galones de agua desperdiciada cada año en los hogares estadounidenses. De hecho, el hogar promedio tiene fugas que representan casi 10,000 galones de agua al año, o la cantidad de agua necesaria para lavar 300 cargas de ropa, y podría costarle un 10% adicional en sus facturas de agua.

En solo 10 minutos, puede buscar las fugas en su hogar y eliminar el desperdicio de agua. Muchas fugas comunes en los hogares se encuentran rápidamente y son fáciles de reparar. Los tapones desgastados en los inodoros, las llaves que gotean y las cabezas de ducha con fugas son todas fallas que se corrigen fácilmente y pueden ahorrarle dinero en su factura de servicios públicos y agua en su comunidad.

¡Por eso póngase su gorra de detective, sus zapatillas de correr y acepte este reto de 10 minutos para detectar, perseguir y eliminar las fugas!

www.epa.gov/watersense/fix-leak-week



Comience por reunir pistas

Estas pistas pueden ayudarle a detectar fugas antes de comenzar siquiera a investigar en su hogar.

Revise su factura de servicios públicos

Conviene comenzar por examinar su factura de servicios públicos correspondiente a enero o febrero. Es probable que una familia de cuatro tenga un problema grave de fugas si su consumo de agua en el invierno supera los 12,000 galones (o 16 CCF) al mes. También puede buscar incrementos repentinos - ¿Aumentó mucho su consumo de agua este mes comparado con el mes pasado? Conozca más detalles sobre su factura de agua: www.epa.gov/watersense/understanding-your-water-bill.

2

Lea su medidor de agua

Busque su medidor de agua, que comúnmente se encuentra cerca de la acera a la entrada de la casa pero puede estar dentro del hogar (por ej., en el sótano) en zonas con clima frío. Use un destornillador para sacar la tapa del medidor, que es pesada y generalmente está marcada con la palabra "water."

Ahora que encontró el medidor, anote la lectura durante un periodo en que no se esté usando agua. Si el medidor no indica exactamente lo mismo después de dos horas, es probable que haya una fuga. Aquí hay un consejo sobre cómo leer el medidor de agua: www.smarthomewaterguide.org/how-to-read-your-water-meter.

3

Realice una prueba del inodoro

Ponga unas gotas de colorante para alimentos en el tanque que hay detrás del inodoro y déjelo estar 10 minutos. Si aparece color en la taza, hay una fuga. Recuerde descargar esta agua de la taza para evitar que se manche, y considere cambiar el tapón de su inodoro si está roto o desgastado. Revise nuestra página web Repare una Fuga para ver videos prácticos que muestran cómo hacerlo.

Mientras espera verificar si su inodoro tiene una fuga, camine por su casa con la lista de verificación que hay en la página siguiente y vea si puede eliminar otros puntos donde se pierda agua.

Lista de verificación para eliminar fugas

Aquí tiene algunos de los lugares donde puede haber fugas ocultas en su hogar.

Algunas fugas necesitan una reparación simple—un tapón desgastado dentro del tanque del inodoro, una conexión suelta de la cañería o una cabeza de ducha que apunta desviado. Pero puede convenirle consultar con un plomero que tenga licencia para reparar el agua que corre en el inodoro, los regadores rotos, el calentador de agua que gotea o las cañerías de agua que funcionan mal. Haga un inventario rápido de pistas sobre puntos donde se pierde agua:

EN EL BAÑO

- Inodoros: Escuche si corre el agua y haga una prueba con colorante para alimentos como se describe en la primera página.
- Llaves: Escuche si gotean y hágalas funcionar para revisar si el agua apunta en la dirección incorrecta.
- Cabezas de ducha: Hágalas funcionar y busque si hay goteos o si rocian de manera desviada y se puede parar con cinta.
- En la tina de baño: Hágala funcionar, luego desvíe el agua a la ducha y vea si todavía sale mucha agua a la tina; eso puede indicar que hay que cambiar el derivador de la espita de la tina.
- Debajo del lavabo: Revise si se acumula agua debajo de las cañerías y corrosión alrededor de las juntas y bordes.

EN EL LAVADERO O CUARTO UTILITARIO

- Debajo del lavabo: Revise si se acumula agua debajo de las conexiones de cañerías.
- Lavadora de ropa: Verifique si se acumula agua, pudiendo indicar que hay una fuga en la manguera de suministro.

NO OLVIDE VER AFUERA

- En el grifo: Confirme que las conexiones están apretadas en la manguera y vea si hay que cambiar la arandela de la manguera.
- Sistema de riego automático: Revise si hay regadores rotos o boquillas que apuntan en la dirección incorrecta. Puede tener que consultar con un auditor de sistemas de riego certificado por un programa WaterSense a fin de mejorar la eficiencia del sistema: www.epa.gov/watersense/find-pro.

EN TODA LA CASA

Revise si hay señales de humedad o moho en las paredes, techos o pisos interiores. Esto podría indicar que hay una cañería haciendo de las suyas a escondidas y esto necesita la atención de un profesional.

Si desea hacer una investigación más detallada en busca de fugas, consulte la Guía de Agua en el Hogar Inteligente para información de Asociación de Agua Rural de Minnesota sobre la conservación del agua www.mrwa.com/tools/waterconservation/.

Si hay algo que cambiar, recuerde buscar la etiqueta WaterSense cuando compre productos de plomería. Los productos de plomería WaterSense están certificados independientemente para usar al menos 20% menos de agua y rendir igual de bien o mejor que los modelos estándar.

Para obtener más información, visite www.epa.gov/watersense/fix-leak-week.

EN LA COCINA

- Llave: Escuche si hay goteos y apriete los aireadores o cambie la grifería si es necesario.
- Rociador: Confirme que el agua sale rociada uniformemente y limpie las aberturas según sea necesario.
- Debajo del lavabo: Revise si se acumula agua debajo de las cañerías y si hay corrosión alrededor de las juntas y bordes.
- Electrodomésticos: Revise si se acumula agua debajo de las lavadoras de vajilla y los refrigeradores que hacen hielo; esto podría indicar una fuga en la manguera de suministro.

EN EL SÓTANO O CUARTO UTILITARIO

- Calentador de agua: Revise debajo del tanque para ver si hay agua acumulada, corrosión u otras señales de fugas.

PARA LOS NIÑOS



Los niños no son solo los líderes del mañana, son los soñadores y participantes activos de hoy. Hay actividades divertidas como "Prueba tu WaterSense" y otras en Flo's Kids Zone en: www.epa.gov/watersense/watersense-kids.

MARQUE CON UNA X SI HAY FUGA

