



Company Name: _____ Job Site Location: _____

Date: _____ Start Time: _____ Finish Time: _____ Foreman/Supervisor: _____

Topic 223: Obeying Traffic Lights

Introduction: Signal lights (red, yellow, and green) are posted at many intersections to regulate the direction and flow of traffic. These lights apply to pedestrians and cyclists, as well as motorists. You must obey the signal light unless a police officer is directing traffic:

■ **RED -**
This signal means stop. You must come to a complete stop before reaching the intersection, stop line, or crosswalk. Remain stopped as long as the light stays red. In some states, where not prohibited by signs, you may make a right turn after coming to a complete stop when motor traffic and pedestrian traffic are clear.

■ **YELLOW -**
This signal means caution. A steady yellow light is a warning that the light is about to turn red. If you have not entered the intersection, you should come to a safe stop. If you are already in the intersection, you should continue moving and clear it safely. Speeding up to "beat the light" is illegal and could cause an accident.

■ **GREEN -**
This signal means go. You may go through an intersection in the direction indicated by the signal if the roadway is clear. Check to the left and right for oncoming traffic.

■ **Flashing Red Light -**
A flashing red light has the same meaning as a stop sign. You must come to a complete stop; then proceed with caution when the roadway is clear.



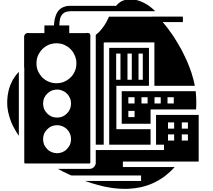
■ **Flashing Yellow Light -**
A flashing yellow light means you should slow down and proceed with caution if the roadway is clear.

■ **Red Arrow -**
A lighted red arrow warns that you may not turn in the direction of the arrow. You must stop and wait for the green arrow to appear before making the turn.

■ **Yellow Arrow -**
A yellow arrow warns that the light is about to change to red. If you have not entered the intersection, you must stop and wait for a green arrow. If you have already entered the intersection, you should wait for traffic to clear, then continue your turn and clear the intersection safely.

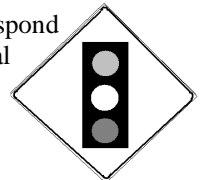
■ **Green Arrow -**
A green arrow appearing alone or with another signal light means that you may proceed in the direction of the arrow, if you are in the proper lane and the roadway is clear.

■ **Inoperative Signal Lights -**
When approaching an intersection with an inoperative traffic control signal, come to a complete stop before entering the intersection and then proceed when the roadway is clear. If two vehicles arrive at the intersection at about the same time, both must stop and the driver of the vehicle on the left must yield the right-of-way to the driver on the right.



Conclusion: Traffic signal lights are for the safety of motorists and pedestrians and must be obeyed. In many cities signal lights are coordinated on major routes to aid in the continuous flow of traffic, these lights are usually set to correspond with the posted speed limits. If a signal light is found inoperative, it should be reported to the police, or to the municipal street department. Remember to always wear your seatbelt. In rural areas or areas where traffic signals are infrequent, a sign may be posted in advance to warn approaching drivers of a traffic signal light ahead.

Signal Ahead



Work Site Review

Work-Site Hazards and Safety Suggestions: _____

Personnel Safety Violations: _____

Employee Signatures: _____
(My signature attests and verifies my understanding of and agreement to comply with, all company safety policies and regulations, and that I have not suffered, experienced, or sustained any recent job-related injury or illness.)

Foreman/Supervisor's Signature: _____

These guidelines do not supercede local, state, or federal regulations and must not be construed as a substitute for, or legal interpretation of, any OSHA regulations.



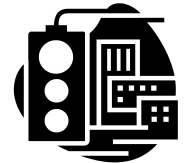
Nombre de Compañía: _____ Localidad del sitio de trabajo: _____

Fecha: _____ Tiempo Empezaron: _____ Tiempo Terminaron: _____ Supervisor: _____

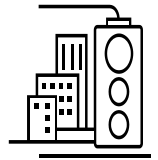
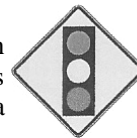
Tópico 223: Obedeciendo Las Luces de Trafico

Introducción: Las luces de señal (rojo, amarillo, y verde) son fijadas en muchos cruces de calles para regular la dirección y flujo de trafico. Estas luces se aplican a peatones, ciclistas y a motoristas. Debe obedecer las luces de señal a menos que un policía esta dirigiendo el tráfico:

- **Rojo –**
Esta señal significa alto. Debe hacer un alto completo antes de alcanzar el cruce de calles, línea de alto, o cruce de peatones. Sigue parado cuando la luz esté en rojo. En algunos estados, donde no esté prohibido por señalamientos, puede dar vuelta a su derecha después de hacer un alto completo y asegurarse que no hay tráfico motorizado ni peatonal.
- **Amarillo –**
Esta señal significa cautela. Una luz amarilla es un aviso que la luz se va cambiar a rojo. Si no ha entrado usted al cruce de la calle, debe hacer un alto seguro. Si ya está en el cruce, deberá continuar y cruzarlo seguramente. Aumentar la velocidad para “ganarle a la luz” es ilegal y puede causar algún accidente.
- **Verde –**
Esta señal significa sigue. Puede seguir por el cruce en la dirección indicada por la señal, si está libre la carretera. Asegúrese que no haya tráfico de lado izquierdo o derecho.
- **Luz roja destellante –**
Una luz roja destellante tiene el mismo significado que un letrero de alto. Deberá llegar a un alto completo; luego continué con precaución cuando la carretera este libre.
- **Luz amarilla destellante –**
Una luz amarilla destellante significa que deberá disminuir la velocidad y proceder con precaución si la carretera esta libre.
- **Flecha roja –**
Una flecha roja iluminada avisa que no puede dar vuelta en la dirección de la flecha. Deberá parar y esperar hasta que la flecha este verde para poder dar vuelta.
- **Flecha amarilla –**
Una flecha amarilla avisa que la luz se va cambiar a rojo. Si no ha entrado el cruce de calles, deberá parar y esperar la flecha verde. Si esta dentro del cruce, deberá esperar que pase el tráfico, luego continuar y salirse del cruce seguramente.
- **Flecha verde –**
Una flecha verde aparece sola o con otra luz de señal que significa que puede proceder en la dirección de la flecha, si esta en la vía propia y la carretera esta libre.
- **Luces de señal inoperables –**
Cuando aproxime a un cruce de calles con una señal inoperable que controla el trafico, llegue a un alto completo antes de entrar al cruce y luego proceda cuando la carretera esta libre. Si dos vehículos llegan a un cruce al mismo tiempo, ambos deberán parar y el conductor del vehículo de la izquierda debe ceder el derecho al conductor de la derecha.



Signal Ahead



Conclusión: Las luces de señal para tráfico son por la seguridad de motoristas y peatones y deben ser obedecidas. En muchas ciudades las luces de señal son coordinadas en rutas mayores para ayudar en el flujo continuo de tráfico, estas luces usualmente son sujetadas a corresponder con los límites fijados de velocidad. Si se encuentra una luz descompuesta, deberá ser reportado a las autoridades, o al departamento de calles del municipio. Recuerde siempre usar el cinturón de seguridad. En áreas rurales o áreas en donde las señales de tráfico no son frecuentes, un letrero puede ser fijado adelante para avisar a los conductores que se aproximan luces de señal de tráfico.

Revisión del Sitio de Trabajo

Peligros del sitio de trabajo y sugerencias de seguridad: _____

Violaciones de Seguridad del Personal: _____

Hoja informativa de Material de Seguridad Revisada: _____ (nombre de químico)

Firma de Empleado: _____
 (Mi firma atestigua y verifica mi comprensión de y conformidad a acatar con todas pólizas y regulaciones de seguridad, y que no he sufrido, experimentado, o sostenido cualquier lesión o enfermedad relacionado con el trabajo)

Firma de Forman/Supervisor: _____

Esta pauta no reemplaza regulaciones locales, estatales o federales y no deben ser interpretadas como sustitución, o interpretación legal de las regulaciones de OSHA.