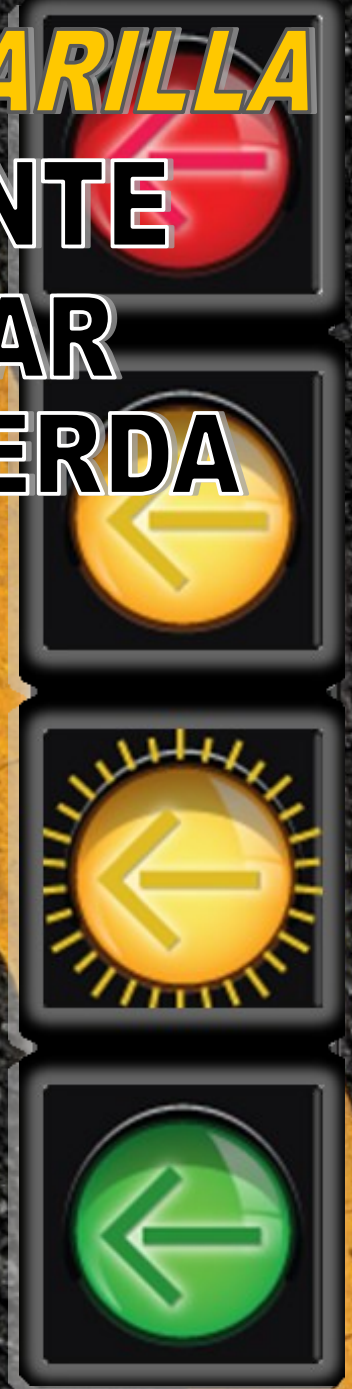


# FLECHA *AMARILLA* INTERMITENTE PARA DOBLAR A LA IZQUIERDA



City of Petaluma  
[www.CityofPetaluma.net](http://www.CityofPetaluma.net)

Public Works & Utilities  
707-778-4546

## Flecha Amarilla Intermitente Para Doblar A La Izquierda

Un estudio reciente de evaluación del tráfico se llevó a cabo en Petaluma porque el número de choques vehiculares por no ceder el paso superan los choques de velocidad. Los choques por no ceder el paso son aquellos accidentes causados cuando el conductor no cede al vehículo que tiene el derecho de pasar.

En un esfuerzo por reducir este tipo de choques, la ciudad de Petaluma reemplazará en 13 esquinas las flechas verdes de doblar a la izquierda por flechas amarillas intermitentes.

Esta nueva señalización ha sido implementada con éxito en otros Estados y está empezando a ser utilizada en California. Un estudio realizado por el Programa Nacional de Investigación Cooperativa de Carreteras encontró que conductores cometen menos errores con la flecha amarilla intermitente que con la señal tradicional de la flecha verde.



### Cómo usar la flecha amarilla intermitente para doblar a la izquierda

¡Es fácil! Sólo tiene que recordar que primero tiene que ceder el paso al tráfico que viene en sentido contrario (carros, bicicletas y peatones). Cuando la intersección queda libre Ud. puede doblar a la izquierda con precaución.

Antes de ingresar a la intersección, mire a la izquierda y de frente. Pregúntese, ¿viene tráfico? ¿Vienen bicicletas o peatones?

Recuerde, el tráfico que viene en contra tiene el derecho de pasar. Ud. tiene que esperar. Una vez que el tráfico haya pasado Ud. puede doblar a la izquierda con cuidado mientras la flecha amarilla intermitente esté encendida. Cuando la flecha amarilla deja de prender y apagarse, es decir se pone completamente sólida, significa que la luz está a punto de cambiar a rojo y Ud. debe



El significado de la flecha amarilla intermitente para doblar a la izquierda se encuentra en los Manuales de Dispositivos de Control de Tráfico (MUTCD) de la Administración Federal de Carreteras y del Estado de California. La señalización de carreteras es estándar en California y los Estados Unidos.

### Lo que verán y cómo funciona!



La flecha roja sólida significa parar en alto; detenerse. Los vehículos queriendo doblar a la izquierda tienen que parar.



La flecha amarilla sólida indica que la señal pronto cambiará a rojo y los choferes deben prepararse para frenar.



La flecha amarilla intermitente significa que doblar a la izquierda está permitido pero primero tiene que ceder el paso a los carros que se aproximan, bicicletas y peatones. Luego puede doblar con precaución



La flecha verde sólida significa doblar a la izquierda. El tráfico en sentido contrario tiene luz roja y tiene que parar. El vehículo que tiene la flecha verde tiene que doblar a la izquierda. No puede seguir de frente.