

SISTEMA AUTOMÁTICO DE DETECCIÓN DE PEATONES

LA EMPRESA SEVIDETEC Y LA ASOCIACIÓN ESPAÑOLA DE LA CARRETERA están desarrollando un proyecto dirigido a la mejora de la seguridad vial, cuyo objetivo final es la creación de un dispositivo electrónico automático que, instalado en los pasos de peatones, tenga las funciones de avisar a los conductores de la intención de cruce de los transeúntes.

La iniciativa cuenta con el respaldo del MINISTERIO DE INDUSTRIA, TURISMO Y COMERCIO dentro del Plan Nacional de Investigación Científica, Desarrollo e Innovación Tecnológica.

El objetivo social de este proyecto es mejorar la seguridad de los transeúntes en los pasos de peatones, desarrollando una tecnología que permita disminuir las situaciones de riesgo que se generan habitualmente en la ciudad entre los peatones y el tráfico rodado.

EL AYUNTAMIENTO DE "LOS PALACIOS Y VILLA FRANCA" ha establecido un convenio de colaboración con estas entidades, para que el estudio piloto necesario para comprobar el adecuado funcionamiento de dicho sistema se realice en un paso de cebra de esta población.

Así, se ha instalado un prototipo del sistema en el paso de peatones de la Avda. de Cádiz en el cruce con la Calle Greco.

El sistema ha sido diseñado para aumentar la seguridad de los peatones que utilizan correctamente el paso de de cebra y facilitar la circulación de los conductores de los vehículos.

Para que el sistema que se ha instalado funcione correctamente, rogamos preste atención a las indicaciones que le proporcionamos en las páginas siguientes.

SEGURIDAD VIAL PARA TODOS

MUCHAS GRACIAS POR SU COLABORACIÓN

Por la **SEGURIDAD VIAL** Ayuntamiento de Los Palacios y Villa Franca



CAMPAÑA PARA LA PREVENCIÓN DE ATROPELLOS EN PASOS DE CEBRA

Colabora:



Ayuntamiento
Los Palacios y Villa Franca

Desarrolla:



Con el apoyo:



INDICACIONES AL PEATON

Cruce siempre en línea
recta, nunca en diagonal.
(figura 1)

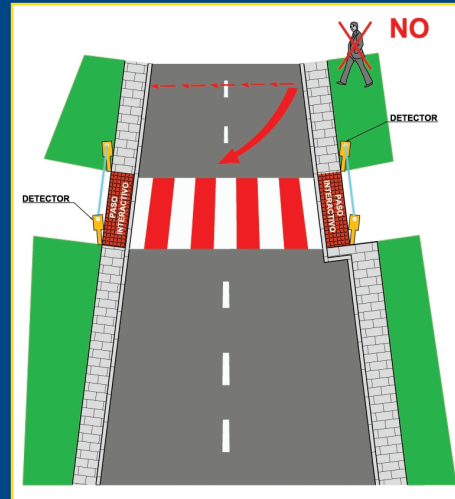


Figura 1

Para que se active el
sistema que avisa al
conductor con el mensaje
"PEATÓN CRUZANDO",
es preciso que cruce
correctamente, entre los
dos pivotes que se han
instalado.
(figura 2)

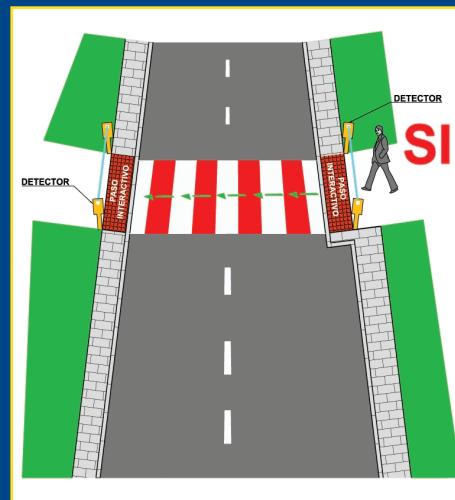


Figura 2

INDICACIONES AL CONDUCTOR

Aunque la señal instalada
esté apagada y no avise
de la presencia de
peatones, no olvide circular
con precaución y respetar
las normas de circulación
de este tipo de vías.
(Figura 3)

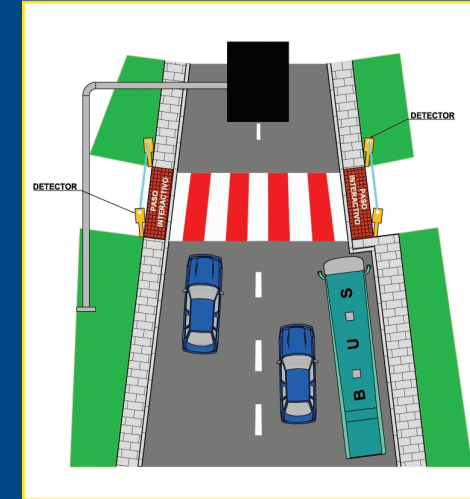


Figura 3

La señal instalada le avisará
siempre de la intención de
cruce de un peatón.
En situaciones como la de la
figura 4, en la que un
autobús impide la visibilidad
completa del paso de
cebra, o de distracción,
la señal avisará antes de que
usted observe la presencia
de un peatón.
(figura 4)



Figura 4