



AYUNTAMIENTO DE LA VILLA DE ERMUA
ERMUA HIRIKO UDALA

Características técnicas de los semáforos de Ermua

HOJA 1.

Cruce 4: Avenida Gipuzkoa nº 16-18

El semáforo instalado en este cruce está sincronizado con el paso de peatones instalado en Avenida Gipuzkoa nº 5 (San Antonio) y, por tanto, cualquier modificación de los tiempos de funcionamiento de este semáforo influye en el del mencionado cruce.

En este cruce, la distancia que deben recorrer los/as peatones entre ambas aceras es de 8 m., por lo que el tiempo mínimo de funcionamiento para el paso de los/as peatones es de 16 segundos.

El actual tiempo de paso para los/as peatones en verde es de 27 segundos y de espera en rojo es de 75 segundos.

Y el tiempo de paso de vehículos en verde es de 76 segundos y de espera en rojo es de 24 segundos.

En este cruce el actual tiempo de paso para los/as peatones se considera suficiente, y el motivo de que sea tan alto no es otro que crear un despeje desde que el semáforo de San Antonio se cierra hasta que lo hace este semáforo de modo que los vehículos que provienen del interior del municipio por el túnel de Abeletxe dispongan de tiempo para incorporarse a la N-634 y no bloqueen la salida del vial.

En este cruce el equipo es antiguo y no se pueden hacer cambios horarios para días laborales y fines de semana.

