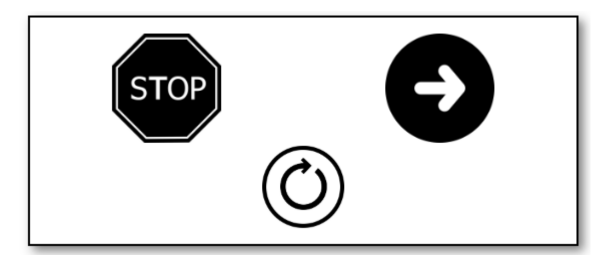
MANUAL DE USUARIO Euskotren

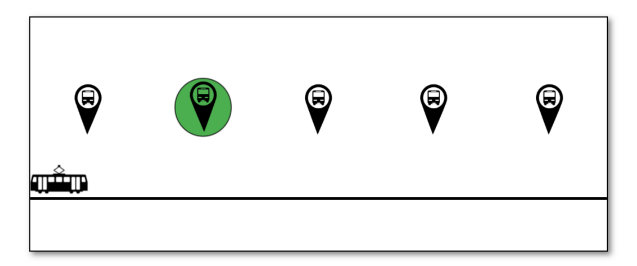




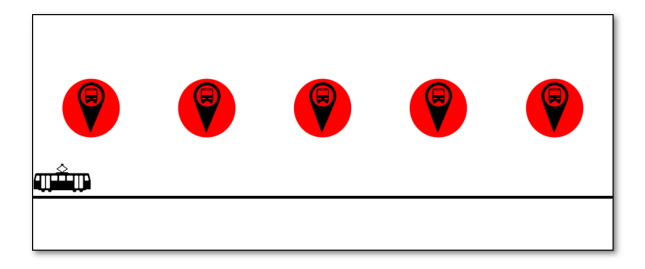
Estos toggle sirven para elegir entre los distintos modos de la aplicación, los modos son Automático y Manual, dentro del modo automático dos modos paradas y ciclo, el modo manual se utiliza para mover el tranvía a una velocidad constante durante el tiempo que se mantenga pulsado el botón pudiendo soltarlo en cualquier momento, el modo por paradas sirve para mover el tranvía a la parada que se desee, y el modo ciclo sirve para que el tranvía siga su ruta normal de ir por todas las paradas parando una a una.



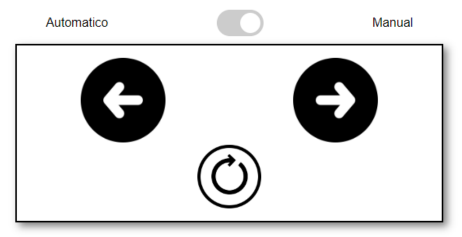
Estos son los controles que aparecen en el modo automático ciclo, el botón de stop se puede utilizar también en el modo por paradas y sirve para detener el tranvía en caso de emergencia en cualquier momento, el botón de la derecha sirve para hacer que el tranvía comienza su recorrido habitual por todas las paradas y el botón de abajo se utiliza para enviar al tranvía a la posición de inicio.



Esta es la parte de la interfaz que sirve para ver el movimiento del tranvía virtualmente, en esta imagen concreta la aplicación se encuentra en el modo automático por paradas y se podría elegir a qué parada se desea ir pulsando sobre el icono de la parada.



Esta imagen es la interfaz cuando se pone en manual. Las paradas se ponen en rojo para indicar que la función de por paradas no funcionara.



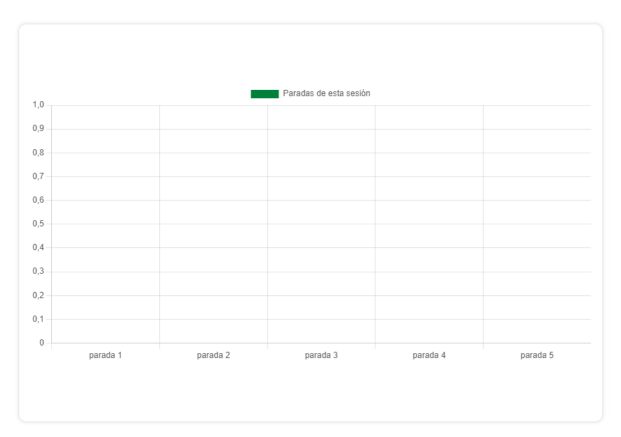
Estos son los controles en modo manual. Botón izquierda para moverlo en esa dirección y el botón de la derecha para moverlo a la derecha.



Pulsando el menú de la izquierda del header se desplegará la siguiente ventana para poder dirigirse a ella. Esta página mostrará una serie de estadísticas.



Esta es la página de gráficos los cuales muestran el número de veces que se ha parado el tranvía en cada parada tanto en esta sesión como en global.



Este es el gráfico en el que se muestran las veces que ha parado el tranvía en cada parada en esta sesión



Es este gráfico se muestran las estadísticas de paradas de forma global