

## FECHA

**A partir del 14 de noviembre de 2022**

## HORA

**Desde inicio del servicio del día 14**

## TIPO DE INCIDENCIA

**Modificación de itinerarios y cambio de cabecera**

## LÍNEAS AFECTADAS

**159 [Alsacia - El Cañaverál]**

*[para más detalle pulse sobre la línea]*

## CALLES AFECTADAS

**El Cañaverál**

## CAUSA DE LA INCIDENCIA

**Reordenación de línea**



EMT MADRID

## LÍNEA 159

### **SENTIDO EL CAÑAVERAL:**

Desde avenida Miguel Delibes los autobuses circularán por Mario Moreno Cantinflas, Victoria Kent y Luis Ocaña, finalizando sus itinerarios en avenida Alcalde Andrés Madrid Dávila con Casa Tilly (parada 5313).

### **Quedan sin servicio las siguientes paradas:**

- Avenida Miguel Delibes 70 (parada 4723)
- Avenida Blas de Lezo con Ilusión (parada 5049)

### **Paradas nueva creación:**

- Mario Moreno Cantinflas con avenida Miguel Delibes (parada 5295)
- Mario Moreno Cantinflas con Victoria Kent (parada 5299)
- Victoria Kent frente número 85 (parada 5302)
- Luis Ocaña con calle Gales (parada 5308)
- Avenida Alcalde Andrés Madrid Dávila con Casa Tilly (parada cabecera 5313)

### **SENTIDO ALSACIA:**

Desde avenida Alcalde Andrés Madrid Dávila con Casa Tilly (parada cabecera 5313), los autobuses circularán por Casa Tilly, Ferenc Puskas, Luis Ocaña, Victoria Kent, Concejal Victorino Granizo y avenida Miguel Delibes, a sus rutas habituales.

### **Queda sin servicio la siguiente parada:**

- Avenida Blas de Lezo con Ilusión (parada 5049)

### **Paradas nueva creación:**

- Avenida Alcalde Andrés Madrid Dávila con Casa Tilly (parada cabecera 5313)
- Luis Ocaña con calle Gales (parada 5310)
- Victoria Kent 85 (parada 5304)
- Concejal Victorino Granizo con Francisco Grande Covian (parada 5334)

Más información: **900 878 331**  
Todos los días, de 07 a 21 h. **914 068 810**

emtmadrid.es     
App EMT  

## Alsacia - El Cañaveral

### MODIFICACIÓN DE ITINERARIO

Desde el inicio de servicio del próximo lunes 14 de noviembre, esta línea modifica su itinerario por El Cañaveral en ambos sentidos, según se indica:

