

## Inauguración de un servicio con automotores

La Compañía del Ferrocarril Central de Aragón ha establecido, a partir del día 25 de abril pasado, un servicio con automotor de gasolina entre la estación de empalme de Caminreal y Calatayud.

El automotor, en el sentido de Caminreal-Calatayud, establece la continuación en este ramal del rápido Valencia-Zaragoza, continuación que antes se hacía por medio de un tren ligero, con locomotora de vapor y varias unidades. En el sentido Calatayud-Caminreal, el automotor reemplaza un tren de mercancías con viajeros, que tenía una marcha muy lenta.

El éxito comercial del servicio se refleja en el aumento de viajeros que para el tren de Calatayud a Caminreal era en la decena anterior a la puesta en servicios del automotor, de un promedio diario de 41 y pasa a ser, en la decena posterior, de 58. En el tren que hace el recorrido inverso, esto es, de Caminreal a Calatayud, el promedio diario de viajeros en la decena anterior a la inauguración del servicio, era de 55 y pasa a ser en la decena siguiente de 76.

El público ha acogido con gran simpatía el nuevo sistema de tracción, y son varios los pueblos que han solicitado paradas en algunos pasos a nivel, situados en puntos adecuados.

El vehículo es sumamente económico y va provisto de dos motores Ford de gasolina, del tipo de camioneta, con transmisiones mecánicas, que accionan separadamente a los dos ejes. Cada uno de los motores se utiliza solamente para un sentido de la marcha.

El aspecto interior es sencillo y confortable y la cabida es de 48 asientos.

La estructura de la caja es muy ligera, completamente metálica, y las uniones están ejecutadas por medio de soldadura eléctrica.

La construcción de esta caja y el montaje de todo el vehículo ha sido realizado en los Talleres Material Móvil y Construcciones, de Zaragoza, que poseen licencia de las patentes alemanas de los diversos elementos que constituyen este vehículo.

La Compañía del Ferrocarril Central de Aragón ha encargado a dicha Sociedad el suministro de tres unidades.

