



# Ford Modelo T Touring de 1908



## Información de la Fabricación

Manufacturado por	Ford Motor Company
Ensamblado en	Planta Avenida Piquette, Detroit, Michigan
Producción de este modelo	7,728
Producción total	10,660
Caballos de Potencia	22
Peso	544 kg / 1,200 libras
Costo en el año de manufactura (USD)	\$850

## Innovaciones

Uso de acero al vanadio más liviano y más resistente

Bloque del motor y cabezal del motor separados

Sistema de encendido por magneto en el volante

Suspensión de tres puntos para terrenos abruptos

Transmisión planetaria de dos velocidades

## ¡Esto cambió el mundo!

El modelo T fue el único vehículo que ofreció Ford en 1909. Fue introducido en octubre de 1908 y era un automóvil totalmente nuevo en comparación a los modelos anteriores de Ford. Los motores tenían cabezales extraíbles. Las piezas de la carrocería contenían madera, acero y aluminio. El modelo estaba disponible con cinco estilos de carrocería: automóvil de paseo, automóvil pequeño, cupé, automóvil para la ciudad y Landaulet. El modelo T era muy adecuado para las carreteras con muchos baches y terrenos irregulares. Se produjeron casi 11,000 unidades en 1909, segundo en ventas, solo después de Buick. El modelo T trajo muchos cambios a la fabricación de Ford.

Después que se inició la producción, se ofrecieron múltiples vehículos, además de parabrisas y luces de carburo. Los primeros 2,500 vehículos del modelo T tenían pequeñas variaciones y los historiadores y coleccionistas de automóviles los consideran únicos.

### **Fideicomiso para productos Larry D. Porter**

Este automóvil es uno de los muchos de la colección “Letter Cars” que el fideicomiso para productos Larry D. Porter prestó a la planta de Piquette. La colección incluye una unidad de cada automóvil que Ford Motor Company fabricó en las plantas de ensamblaje de la avenida Mack (1903) y la avenida Ford Piquette (1904-1910). La planta de Piquette está muy agradecida al fideicomiso para productos Larry D. Porter por permitirnos exhibir esta colección.