



Dunlop, John Boyd

Nació en Dreghorn, Ayrshire en 1840 y muere en Dublín en 1921. Veterinario escocés. En 1867 y después de haber ejercido en Edimburgo la cirugía veterinaria durante ocho años, se trasladó a Belfast.

Veinte años más tarde inventó los neumáticos a ruegos de un hijo suyo de 9 años de edad. El muchacho usaba un triciclo para trasladarse a la escuela por las calles empedradas de guijarros de Belfast y se quejaba de sentir el traqueteo, porque las ruedas del vehículo estaban equipadas con bandajes macizos.

Dunlop le resolvió el problema inflando un tubo de goma con una bomba de aire y sujetándolo sobre la llanta de las ruedas, después de protegerlo con una envuelta de lona. Patentó su invención, pero más tarde se la vendió a William Harvey, propietario de la Pneumatic Tire and Booth's Cycle Agency.

Por el confort que proporcionan, los neumáticos revolucionaron la construcción de bicicletas e hicieron posible el desarrollo del automóvil.