

## 6 de julio de 1885

Luis Pasteur vacuna con éxito contra la rabia a Joseph Meister, niño de 9 años que fue mordido por un perro rabioso. La vacuna contaba con un virus atenuado y el tratamiento constó de 13 inyecciones.



## 11 de julio

Se conmemora el Día Mundial de la Población, de manera inevitable el ritmo acelerado del crecimiento de la población puede traer consecuencias relacionadas con la disponibilidad del agua, alimentos, educación y servicios de salud y con el deterioro del medio ambiente. Así que debemos ser conscientes de esta problemática y empezar a hacer algo.



## 15 de julio de 1864

El químico Alfred Nobel logró controlar la nitroglicerina y la patentó como un compuesto altamente explosivo. Actualmente se utiliza como un vasodilatador, medicamento para mejorar el flujo de sangre.



## 20 de julio de 1969

El comandante Neil Amstrong y el piloto del módulo Edwin F. Aldrin de la misión espacial Apolo 11, hicieron historia al ser los primeros seres humanos en llegar a la Luna. La icónica frase: "Es un pequeño paso para un hombre pero un gran paso para la humanidad" fue dicha por Neil Amstrong cuando pisó la luna.

## 28 de julio de 1958

Las huellas digitales son usadas por primera vez como forma de identificación. Sir William Herschel, un magistrado inglés que vivía en la India, selló un trato con la impresión de su mano al reverso del documento. Esto lo hizo como un capricho pero después empezó a pedir las como requisito en contratos locales.



## 29 de julio de 2005

Este día se anunció el descubrimiento del planeta enano Eris, un cuerpo celeste que orbita más allá de Neptuno (transneptuniano), tarda 557 años terrestres en completar la vuelta al sol y su órbita no es circular.



## 30 de julio de 1947

Nació Françoise Barré-Sinoussi, bioquímica francesa ganadora del Premio Nobel de Medicina y Fisiología en 2008 por el descubrimiento del virus de inmunodeficiencia humana (VIH), gracias a su aportación se pudo crear un tratamiento de antirretrovirales contra el SIDA.

