

2 de junio de 1922

Nació el geoquímico estadounidense Cameron Patterson, quien en 1953 publicó en la revista *Geochimica et Cosmochimica Acta*, un estudio en el que determinó con exactitud la edad de la tierra ¡más de 4.550 millones de años! (± 70 m).

8 de junio de 1916

Este día se celebra el Día Mundial de los Océanos. El lema de este 2021 fue *El océano: vida y medio de subsistencia*. El más grande de todos es el océano Pacífico, bautizado así por Fernando de Magallanes por la calma de sus aguas.

9 de junio de 1960

Salió a la venta la píldora anticonceptiva. El químico mexicano Luis Ernesto Miramontes Cárdenas fue uno de sus creadores, junto con el austriaco Carl Djerassi y el húngaro-mexicano George Rosenkranz. Esta pastilla fue clave en la libertad sexual de las mujeres y en la decisión de ser madres o no.

16 de junio de 1963

La rusa Valentina Tereshkova a sus 26 años de edad, se convirtió en la primera mujer en viajar al espacio exterior en la misión 6 del programa Vostok. "Cielo, ahí voy", fueron sus palabras previas al arranque del viaje.

17 de junio de 1985

La Secretaría de Comunicaciones y Transportes lanzó el Morelos 1 al espacio, el primer satélite artificial mexicano. Su forma era cilíndrica, medía 6.62 metros y pesaba 645.5 kilos. Fue el primero de tres satélites y representó un gran avance tecnológico para servicios de comunicaciones como telefonía, datos y televisión.

18 de junio de 1981

Profesionales médicos en San Francisco, bajo la dirección de Michael Gottlieb, inmunólogo estadounidense, reconocieron formalmente la epidemia del síndrome de inmunodeficiencia adquirida (SIDA).

23 de junio de 1868

Cristopher Latham Sholes, Carlos Glidden y Samuel W. Soule patentaron la máquina de escribir. Años después comercializaron su invento con la compañía E. Remington and Sons, Este avance significó un parteaguas para las comunicaciones y para el crecimiento de los negocios.

