



¡¡ Esto no es serio !!

José Muñoz Santoja

Las Otras Efemérides

Nota del autor:

Desde el principio de esta sección hemos animado a nuestros lectores, suponiendo que haya alguno, a que participen con nosotros mandando sus ideas u otros elementos que hayan recogido por ahí y que se puedan incluir en esta sección de la revista. Por eso, normalmente procuramos no agotar un tema a fin de que podamos retomarlo en cualquier momento según las aportaciones recibidas. Esto fue lo que hicimos en la entrega del número pasado de UNION y vamos a continuar en esta ocasión. Este trimestre vamos a retomar las elucubraciones del artículo publicado en el número 8 de UNION con el título de Las Otras Efemérides. Como en aquella ocasión, hemos solicitado ayuda a los amigos para que nos ilustraran algunas de las ideas que teníamos in mente, y que mejoraran estéticamente los textos incluidos. Así, mi excompañero y amigo Antonio de Castro Jiménez, que recientemente ha pasado a mejor vida (se ha jubilado antes del verano) nos ha hecho unas preciosas ilustraciones a color. También Samuel Rebollo, que actualmente estudia Ingeniería Informática, pero que fue alumno mío de bachillerato, ha creado varias imágenes que complementan los textos.

Pudo suceder,

TAL DÍA COMO HOY

La historia nos habla de cosas que fueron muy importantes para la sociedad en las mismas fechas en la que nosotros vivimos, pero en años pasados. Grandes inventos, catástrofes naturales, acciones heroicas, etc. Sin embargo, a muchas personas famosas les ocurrieron en su momento sucesos importantes que pasaron desapercibidos, porque más adelante les ocurrieron cosas aún más importantes. En esta sección queremos reseñar algunos de esos momentos que no han pasado a la historia, pero sin los cuales muchas de las personas que aquí aparecen quizás no hubiesen llegado a ser famosas.

A diferencia de la entrega anterior, en esta vamos a añadir no sólo a matemáticos (aunque serán la mayoría) pues aunque es una materia imprescindible para la vida que nos rodea, a veces también uno se hace famoso si no se es matemático.

540 a.C. El conocido filósofo Zenón de Elea, es pillado copiando en un examen de Cálculo Integral y, lógicamente, suspendido. Esto significará para él tal trauma, que años después crearía sus famosas Paradojas en colaboración con Aquiles, tortugas, flechas y multitud de perversos elementos, con el único fin de volver loco a su profesor de Matemáticas. Hay que añadir que lo consiguió.



510 a.C. Pitágoras sufre una indigestión de habas que le lleva a coger una tremenda aversión a dicho comestible, lo que años más tarde le provocará la muerte pues, según la leyenda, al ser perseguido por una horda furibunda no quiso esconderse en un campo de dicho vegetal, siendo alcanzado con nefastas consecuencias. Por cabezón.

490 a. C. El griego Cotillágoras, alumno de 2º de E.S.O. (Estudios Superiores de Oratoria) en la escuela pitagórica de Metaponto, recibe una tanda de collejas¹ por divulgar, en un ejercicio práctico de oratoria, la demostración del Teorema de Pitágoras a personas no pertenecientes a la escuela. Esta fea manía de contar más de la cuenta no le desaparecería con el tiempo y así, años más tarde, daría a la luz pública el descubrimiento de los números irracionales. Su castigo no fue sólo perecer en un naufragio, no se sabe si “ayudado” por algún compañero de la escuela pitagórica, sino que su nombre desapareciera prácticamente de la historia.



60 a.C. La futura reina de Egipto, Cleopatra, visita por primera vez un zoológico quedándose maravillada por la gran colección de serpientes. Tan contenta quedó con su descubrimiento que se empeñó en que su padre le comprara una serpiente. Así comenzó una amplia colección personal de reptiles, a pesar de que su padre le advirtió de que esa afición le haría acabar mal. Y no se equivocaba, ya que según la leyenda se suicidó con la mordedura de una venenosa áspid.

¹ Coscorrones, cocachos, etc.

1198. Con el fin de realizar un estudio práctico de su famosa sucesión, el matemático Leonardo de Pisa (más conocido por Fibonacci) adquiere una pareja fértil de conejos. Dos años más tarde es obligado por su mujer a abandonar su casa junto con varios cientos de voraces animalitos.



1487. El hijo de Johan Gutemberg le quema a su padre el mejor ejemplar de la Biblia que tenía en su biblioteca. Tras pedir una nueva copia y enterarse de que tardarían como mínimo diez años en hacerle una reproducción tan primorosa como la que tenía, decide investigar para encontrar una solución al problema del tiempo que se tardaría en hacer una copia manuscrita fidedigna de un libro importante. Cinco años más tarde inventaría la imprenta.

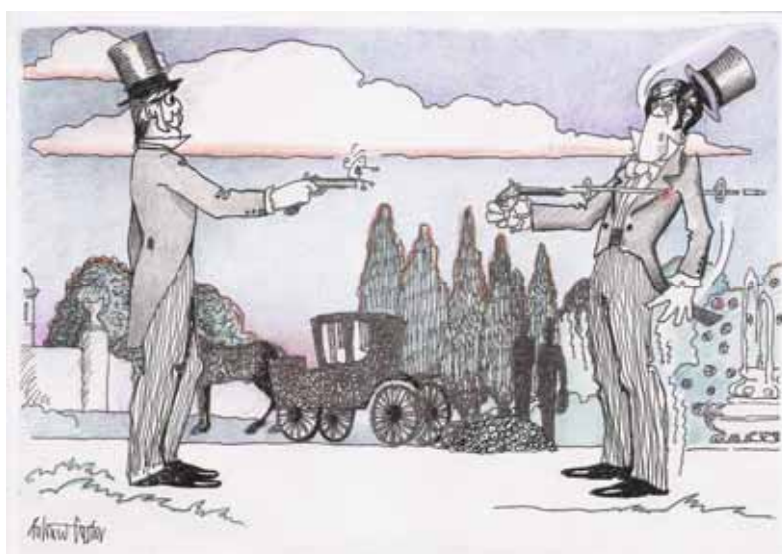


1567. El genial escritor Cervantes, se da un corte en la mano derecha mientras cortaba jamón con un cuchillo no muy bien afilado. Esta herida, que no fue bien curada, ya que la medicina de la época dejaba bastante que desear, se le gangrenó y le hizo perder la mano. Años más tarde, ya famoso debido a su obra cumbre El Quijote, inventaría otro hecho más glorioso para explicar tal suceso con el fin de hacer la historia de su vida más interesante.

1602. El tierno infante Renatito Descartes es un gran aficionado a entretenerse con sus barcos de juguetes, algo que no es raro en los niños que serán grandes matemáticos (véanse las otras efemérides del número 8 de UNION). Sin embargo como su ciudad natal es muy lluviosa, durante muchas semanas no puede salir a disfrutar de su afición en el lago cercano, lo que le apena bastante. Años más tarde, al idear un juego que recree esa afición y que pueda jugarse en interior, inventa el sistema de ejes de coordenadas, paso indispensable para la invención del juego de los barquitos.

1785. El insigne estratega y emperador Napoleón Bonaparte, quizás pensando en sus futuras conquistas, pasa el verano en una playa de la costa andaluza que, en vez de tener la bandera azul², tenía más bien asignada la bandera marrón, debido a las pésimas condiciones higiénicas y sanitarias. Como resultado del baño en esas aguas, adquiere una infección en la piel que le dura hasta su muerte. Esta es la causa de su profunda tirria hacia España. Otra consecuencia de esa dichosa infección era que sentía constantes picores en el abdomen, lo que le obligaba a estar constantemente rascándose. De ahí la imagen habitual que nos ha llegado de Napoleón siempre con la mano dentro de la chaqueta.

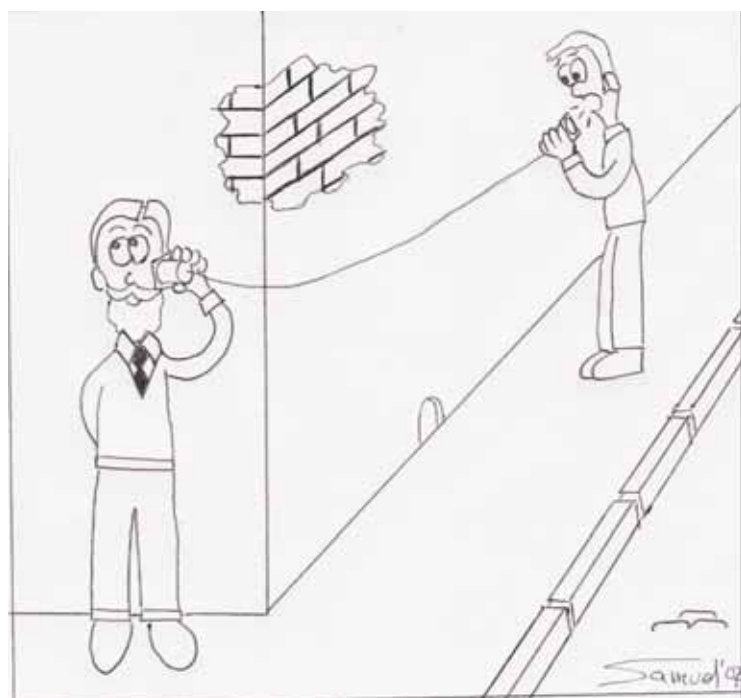
1778. Gauss deduce por sus propios méritos que dos y dos son cuatro. Posteriormente, y con el fin de poder ampliar su capacidad de cálculo, decide no volver a chuparse el dedo gordo del pie derecho mientras esté en la cuna.



1830. Evaristo Galois es favorecido en un sorteo con un cursillo gratuito de tiro con pistola de duelo, que sin embargo rechaza. Dos años más tarde, se vería lo imprudente de su decisión cuando muere en un duelo de honor debido a una infame coqueta.

² La bandera azul la concede la Comunidad Europea a aquellas playas que están en perfectas condiciones para el baño.

1881. Tres años después de fundar la Bell Telephone Company, el inventor del teléfono, Alexander Graham Bell, está totalmente arruinado debido a que su mujer se lleva todo el día enganchada al aparato hablando con amigas y familiares de todo el país.



1894. El conocido inventor de la radio, Guglielmo Marconi, comienza con las pruebas de su futuro invento. En este año consiguió mandar una señal desde su jardín a un receptor situado en el otro lado de la calle. La magnitud del momento se vio empañada cuando desde el otro lado le contestaron a viva voz sin necesidad de receptor ni inventos.

Para terminar la sección por hoy, quiero incluir un chiste que trata también sobre el tema de este número. El dibujo lo he recuperado de un número antiguo de la revista *El Jueves*, la mejor (en mi opinión) y más longeva revista de humor de España y que actualmente está en candelero al haber sido secuestrada judicialmente por una portada *real*. El chiste es de un dibujante ya fallecido, Jaime Perich, que a veces incluía matemáticas en sus dibujos y frases. Actualmente

preparo una entrega de trabajos de “el Perich” para dentro de dos números de la revista UNIÓN.

