



## Benjamín Franklin, primera celebridad internacional de Estados Unidos

*Su legado todavía sorprende después de 300 años*

Sin haber heredado fortuna alguna ni posición social, el décimo hijo de un fabricante de velas y de jabón de Boston se elevó hasta llegar a ser uno de los hombres más interesantes del siglo XVIII, cuya influencia se hizo sentir en la investigación científica y la invención, la educación, el pensamiento político y el periodismo, mientras desempeñaba un papel decisivo en la lucha por la independencia de Estados Unidos de la Gran Bretaña.

Benjamín Franklin, cuyo tercer centenario de su nacimiento se celebra el 17 de enero, puede considerarse como el primer personaje estadounidense con celebridad internacional, cuya fama por sus logros científicos y periodísticos precedió su llegada a las capitales de Gran Bretaña y Francia, donde explicó y defendió los derechos de su

nación recientemente formada.

En 1776, a la edad de 70 años, Franklin llegó a París vestido con un gorro de piel y un modesto traje marrón, epítome del ideal del hombre sencillo pero digno del Nuevo Mundo, que contrastaba mucho con la corte real y la aristocracia ornamentada. La Ciencia del tío Richard, una compilación de sus máximas y sentencias que exhortan a la aplicación del sentido común y a los hábitos de la frugalidad y honradez, había sido traducido al francés y Franklin parecía personificar tanto al hombre sencillo y esclarecido de Voltaire y como al "salvaje noble" de Rousseau.



---

La misión de Franklin era asegurar el apoyo financiero y militar de Francia contra la Gran Bretaña. En esa tarea se vio objeto del culto a la personalidad. Su retrato no tardó en aparecer en medallones, anillos, relojes y cajas de rapé franceses y las damas elegantes adoptaron la "Coiffure à la Franklin" para imitar su gorro de piel. El primer diplomático de Estados Unidos era también su primera superestrella.

La alianza que forjó entre Francia y las colonias en Estados Unidos aseguró en definitiva su independencia, pero requirió diplomacia hábil e intriga ingeniosa, incluso el uso de espías. Franklin llevó a cabo su tarea prácticamente a solas. Como representante de un puñado de colonias dispersas, Franklin tenía que habérselas con una de las grandes potencias mundiales del siglo XVIII. Tenía que convencer a Francia de que la ayuda militar y una alianza, equivalentes a una guerra contra la Gran Bretaña, eran deseables por la perspectiva de victoria y de futuros beneficios comerciales.

En la reseña sobre un documental de televisión sobre Franklin, el sitio electrónico Underground Online dijo que la figura de este hombre regordete y casi calvo, que vivió hace mucho tiempo es "no solamente el hombre en nuestra billetera en un día de suerte" (haciendo referencia a su imagen en la anverso del billete de 100 dólares), "es el tipo a quien se debe la primera biblioteca pública circulante de Estados Unidos; la primera universidad no religiosa y el

primer periódico nacional. Inventó todo género de cosas, desde instrumentos musicales y los anteojos bifocales hasta la estufa Franklin; documentó el fenómeno de la Corriente del Golfo de México y logró lo que se puede argüir es el avance científico más importante del siglo XVIII con sus estudios de la electricidad".

Las agudezas y las sentencias en La ciencia del tío Richard y en otras fuentes han sobrevivido en el inglés moderno. Todo atleta conoce la frase: "no hay ganancia sin dolor". En el mundo de los negocios hay una sentencias como:

"la prisa crea desperdicio" y en las reuniones en que abunda la verbosidad muchos estarían de acuerdo con él en que "la rueda que menos sabe es la que más chilla".

En momentos de buen humor y desesperación también podemos servirnos de una sentencia de Franklin: "nada puede decirse que es cierto en este mundo, excepto la muerte y los impuestos".

El biógrafo Carl Van Doren rindió tributo a su amplia esfera de influencia así:

"En cualquier época, en cualquier lugar Franklin habría sido un hombre grande. Incluso su genio no puede limitarse en una sola categoría".

### **Científico cívico**

En su edición de octubre de 2003, la revista Physics Today describió a Franklin como el "científico cívico modelo", es decir "la persona que emplea su conocimiento y habilidad científica especial para influir en las políticas e informar al público".

---



La imagen popularizada de un hombre golpeado por un rayo en el acto de volar una cometa se refiere a la que puede ser una de las contribuciones más importantes de Franklin a la ciencia. En su experimento de 1572, y luego en su libro Experimentos y Observaciones sobre la Electricidad, confirmó que los relámpagos son un fenómeno eléctrico. De esta manera ofreció al mundo científico la idea de que la electricidad puede ser un valioso campo de estudio que, a la larga, ha producido muchos de los artefactos eléctrico que diariamente se usan en el mundo.

Debido a éste y a otros logros científicos, Franklin ganó fama en la comunidad científica europea y también su reconocimiento. Fue elegido miembro de la Sociedad Real de Londres y, en 1753 recibió la Medalla Copley de la Sociedad, que en el siglo XVIII equivalía quizás al Premio Nobel. En 1772 fue elegido a la Real Academia de Ciencias de Francia, en París, lo que constituía un honor excepcional, ya que la Academia podía tener sólo ocho miembros no franceses a un mismo tiempo.

### **Padre de la patria y filántropo**

Benjamín Franklin fue también el único estadounidense que tuvo una participación activa en la redacción de los cuatro documentos más importantes para el establecimiento de Estados Unidos: la Declaración de Independencia en 1776, el Tratado de Alianza con Francia de 1778, el Tratado de París de 1783, que puso fin a las hostilidades con Gran Bretaña y la Constitución de Estados Unidos, ratificada en 1789.

Como humanitario Franklin fue un abierto defensor

de la abolición de la esclavitud de los estadounidenses de origen africano, de su integración en el nuevo país y de su educación. A su muerte, el 17 de abril de 1790, su testamento estableció un fondo fiduciario de 200 años para las ciudades de Boston y Filadelfia, que se utilizó durante ese período en una variedad de programas de préstamos para la construcción de vivienda. En 1990 la suma acumulada de este fondo en Filadelfia, que ascendía a 2 millones de dólares, se utilizó para becas de estudiantes locales de secundaria y con la suma de 5 millones de dólares acumulada en el fondo en Boston

se creó el Instituto Franklin de Boston.

Una exposición en Filadelfia, titulada "Benjamín Franklin: en busca de un mundo mejor" conmemora el tricentenario y examina en detalle seis aspectos de su vida. La exposición se llevará a varias ciudades estadounidenses antes de terminar en París del 4 de diciembre de 2007 al 30 de marzo de 2008. Mayor información sobre la exposición y la celebración del tricentenario puede encontrarse en el sitio electrónico denominado Benjamín Franklin Tercentenary.

En Londres se está restaurando la única

residencia de Franklin que subsiste, que se abrirá al público el 17 de enero, como parte del tricentenario. Para mayor información véase: Benjamín Franklin House.

Más información puede encontrarse en el sitio electrónico de The Friends of Franklin, Inc., sociedad internacional "dedicada a promover la hermandad, el aprendizaje y el espíritu de Franklin".

**Fuente:**

<http://usinfo.state.gov/esp/Archive/2006/Jan/06-236716.html>



---

## Biografía

---

Benjamín Franklin nació el 17 de enero de 1706 en Boston, Massachusetts. Su padre era fabricante de jabón y velas. Parte de su formación fue formal, pero principalmente autodidacta. Trabajó como aprendiz con su padre entre los 10 y 12 años de edad y posteriormente con su medio hermano James, un impresor, quien en 1721 fundaría el "New England Courant", el cuarto periódico más importante en la época colonial. Franklin contribuyó en secreto con más de 14 ensayos que fueron sus primeros escritos publicados.

A consecuencia de múltiples desacuerdos con su medio hermano James, Franklin abandonó Boston para dirigirse a Filadelfia en 1723 y ahí obtuvo un empleo en una imprenta. Al año siguiente viajó a Londres, donde permaneció por dos años. En octubre de 1726, regresó a Filadelfia y se involucró en la industria de la imprenta. Publicó el semanario "Pennsylvania Gazette" (1730-48), el cual ya había sido fundado en 1728, pero su logro literario más importante fue la publicación anual de "Poor Richard's Almanac" (1733-58), la segunda publicación más popular, después de la biblia, en la época de las colonias, cuya fama se extendió eventualmente a Europa.

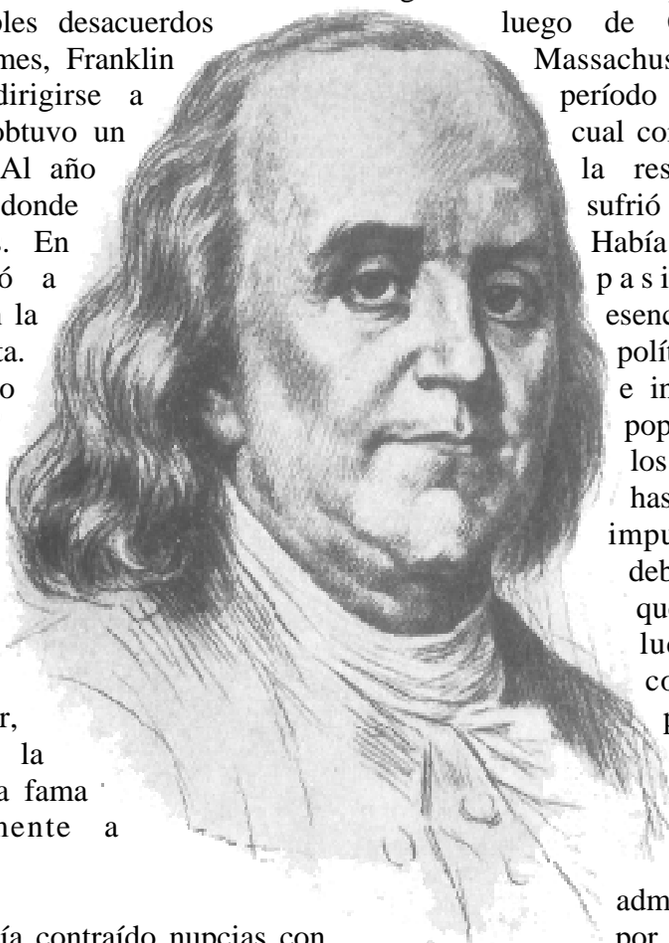
Para 1730, Franklin ya había contraído nupcias con Deborah Read, con quien tuvo un niño y una niña. Aparentemente también tuvo hijos fuera del matrimonio. En 1748 ya había alcanzado su independencia financiera y ganado reconocimiento por su filantropía y el apoyo que dio a causas civiles como a la creación de bibliotecas, institutos de educación y hospitales. También se dio tiempo para dedicarse a la ciencia y a la política.

Benjamín Franklin fungió como secretario (1736-51)

y miembro de la Asamblea General de Pensilvania (1751-64), también como Administrador de Correos de Filadelfia (1737-53) y representante general de las colonias (1753-74). Además, fue delegado de Pensilvania en el Congreso de Albany (1754), convocado a unirse a las colonias durante las guerras de Francia y la India. El Congreso adoptó su "Plan de Unión", pero la Asamblea General de las Colonias lo rechazó porque usurpaba sus derechos.

Vivió en Inglaterra de 1757 a 1762 y de 1764 a 1775, originalmente como representante de Pensilvania y luego de Georgia, Nueva Jersey y Massachusetts. Durante su segundo período de estancia en Inglaterra, el cual coincidió con el crecimiento de la resistencia colonial, Franklin sufrió una metamorfosis política. Había sido hasta entonces un inglés pasivo en apariencia, esencialmente preocupado por la política provincial de Pensilvania e incrédulo de los movimientos populares y de la idea de llevar los principios al extremo. Fue hasta que el asunto de los impuestos en el parlamento debilitó a las alianzas antiguas, que Franklin decidió dirigir la lucha del partido Quaker contra el partido de la propiedad anglicana y a sus aliados presbiterianos en la frontera. El propósito de su estancia en Londres, era la destitución de la administración de la familia Penn por una de autoridad Real y el cambio de la provincia a cargo de un solo propietario a la colonia de la realeza.

En Londres, durante la crisis de la Ley del Timbre (Stamp Act), demostró su habilidad como orador al hablar por los derechos americanos ante la Cámara de los Comunes, su testimonio tuvo una gran influencia en la revocación de esta ley, acto por el cual fue considerado como el vocero líder de los derechos americanos. Como representante de Pensilvania, se



---

opuso por todos los medios a la promulgación de la ley en 1765 sin percatarse en un inicio de la hostilidad colonial. Consideraba a la transición inevitable y prefirió someterse a ella mientras trabajaba por su abolición.

En mayo de 1775, Franklin regresó a Filadelfia y se volvió miembro distinguido del Segundo Congreso Continental; trece meses más tarde, formó parte del comité designado para redactar la Declaración de Independencia junto con Thomas Jefferson y John Adams.

A menos de un año y medio, el maduro estadista viajó una vez más a Europa, esta vez para desempeñar funciones diplomáticas. De 1776-79, fue uno de los tres comisionados en dirigir las negociaciones preliminares a los tratados de comercio y alianza con Francia, donde la gente lo adulaba a pesar de sus constantes disputas con los otros comisionados y fue nombrado por el Congreso como ministro plenipotenciario de los Estados Unidos en Francia (1779-85). Negoció el Tratado de París (1783) junto con John Jay y John Adams, el cual puso fin a la Guerra de Independencia y firmó un tratado de paz con Gran Bretaña en Versalles el 3 de septiembre de 1783.

En marzo de 1785, Franklin renunció a su cargo en Francia para regresar a Filadelfia donde fue elegido presidente del Consejo Ejecutivo de Pensilvania; sin embargo, no tuvo oportunidad de aprobar muchos de los aspectos del documento final, debido a su avanzada edad y deteriorada salud.

Durante sus últimos años, mientras trabajaba en la redacción de su autobiografía, Franklin recordaba su fructífera vida y brindó por los dos continentes. En

1787, fue electo primer presidente de la Sociedad Abolicionista de Pensilvania, que instaba por la abolición de la esclavitud y la supresión del comercio de esclavos, una causa con la que él se había comprometido a principios de 1730. Su último acto público fue en la firma de unas memorias para el Congreso, donde exhortaba la abolición de la esclavitud. En 1790, Franklin murió en Filadelfia a los 84 años de edad, donde hoy descansa en el "Christ Church Burial Ground".

## INVENTOR

Los inventos de Benjamín Franklin revelan a un hombre lleno de talentos e intereses. Su curiosidad natural acerca de las cosas y la manera en que funcionan, lo motivaron a tratar de mejorarlas, es por eso que se dice que su trabajo como científico, lo convirtió en inventor.



Franklin padecía deficiencia visual y utilizaba anteojos para leer; se cansó de tener que quitárselos y ponérselos, entonces decidió buscar una manera de hacer que sus anteojos le permitieran ver de cerca y de lejos. Al tener dos pares de lentes cortados a la mitad, colocó una mitad de cada uno de los lentes en un solo marco, lo cual dio como resultado lo que hoy conocemos como lentes bifocales.

Aunque Franklin no es famoso por sus estudios de biociencia, mostró interés por el funcionamiento del cuerpo humano y las maneras de ayudar a mejorarlo. Por ejemplo, su hermano mayor, John, sufría de cálculos renales y para ayudarlo, desarrolló un catéter urinario flexible, el cual fue el primero en ser producido en América.

A lo largo de su vida, viajó ocho veces por el Océano Atlántico, lo cual le permitió aprender de los barcos y su funcionamiento. A principios de 1784, Franklin

---

---

sugirió que se siguiera el modelo chino de dividir las bodegas de los barcos en compartimentos herméticos, de esa manera, en caso de una fuga de agua en el compartimento, ésta no se expandiera a toda la bodega y provocara el hundimiento del barco.

Todos saben la historia del papalote de Franklin. A pesar de haber hecho descubrimientos y avances importantes, Franklin no inventó la electricidad; sin embargo, inventó el pararrayos, el cual protegía a los edificios y barcos de los daños causados por los relámpagos. En la América colonial, la mayor parte de la gente calentaba sus hogares prendiendo sus chimeneas a pesar de ser peligroso, y de utilizar mucha madera. Franklin pensó que podía haber una mejor manera de hacerlo e inventó la estufa de hierro o "Franklin Stove". Además, fundó el primer cuerpo de bomberos y la primera compañía de seguros contra incendios de la ciudad.

Como administrador de Correos de Filadelfia, tuvo la necesidad de inventar rutas para entregar el correo y para contar la distancia, inventó el odómetro, el cual ataba a su carruaje.

Se retiró del servicio público y los negocios a una edad avanzada y deseaba pasar su tiempo leyendo y estudiando. Sin embargo, por su edad, era difícil para él alcanzar algunos libros de los anaqueles altos, y aunque tenía muchos nietos para ayudarlo, inventó una herramienta llamada "brazo largo" para alcanzar los libros. El brazo era un palo de madera, con un gancho en un extremo.

Más tarde, otros inventores, como Thomas A. Edison y Alexander Graham Bell, retomarían los pasos de Franklin para hacer sus contribuciones a la humanidad. Hoy en día, los pensadores curiosos, siguen sus pasos inventando nuevas y mejores maneras de hacer funcionar las cosas.

## **POLÍTICO**

Cuando Franklin nació, Estados Unidos estaba

formado por 13 colonias gobernadas por Inglaterra. Los problemas entre Inglaterra y las colonias empezaron a surgir después de la Guerra de Francia y la India. La imposición de la Ley del Timbre y algunos otros actos intolerables, provocaron que las colonias se revelaran contra Inglaterra. El 19 de abril de 1775, los colonizadores iniciaron una guerra por su libertad.

Durante la lucha por la independencia, Benjamín Franklin fue enviado a Europa como representante de las colonias. En 1776, Franklin firmó la Declaración de Independencia y en 1778, el Tratado de Alianza con Francia. Además, negoció con los franceses ayudar a los colonias y se convirtió en Primer Ministro de los Estados Unidos en Francia. Colaboró a la provisión de armas, municiones y otras cosas para el ejército. Participó en las negociaciones de paz con Inglaterra y firmó lo que después se dio a conocer como el Tratado de Paz con Gran Bretaña (1782).

Cuando las colonias lograron su libertad e independencia, era necesario establecer un tipo de gobierno. A pesar de que Franklin no estaba en condiciones óptimas y su salud se deterioraba, participó como delegado en la Convención Constitucional a los 81 años de edad.

Al firmar la Constitución el 17 de septiembre de 1787, Franklin se convirtió en el único padre y fundador en firmar los cinco documentos que establecen la Independencia Estadounidense: La Declaración de Independencia, El Tratado de Concordia y Comercio con Francia, El Tratado de Alianza con Francia, El Tratado de Paz con Gran Bretaña y La Constitución de los Estados Unidos de América.

---

**Fuente:**

<http://www.usembassy-mexico.gov/bbf/BFranklin.htm>

---

---

## Recursos en Internet

---

### Meet Benjamin Franklin, America's First International Celebrity

<http://usinfo.state.gov/scv/Archive/2006/Jan/06-875137.html>

### Did You Know about Benjamin Franklin?

<http://usinfo.state.gov/scv/Archive/2006/Jan/05-776895.html>

### Franklin's Sayings

<http://usinfo.state.gov/scv/Archive/2006/Jan/05-140405.html>

### Benjamin Franklin: A Documentary History

<http://www.english.udel.edu/lemay/franklin/>

### Ben's Guide to the U.S. Government for kids

<http://bensguide.gpo.gov/>

### FRANKLIN, Benjamin Bio

<http://bioguide.congress.gov/scripts/biodisplay.pl?index=F000342>

### Ben Franklin

[http://www.census.gov/pubinfo/www/broadcast/radio/al\\_dia/006202.html](http://www.census.gov/pubinfo/www/broadcast/radio/al_dia/006202.html)

### The Franklin Institute

<http://sln.fi.edu/>

### The Friends of Franklin, Inc.

<http://www.benfranklin2006.org/>

### Benjamin Franklin House

<http://www.benjaminfranklinhouse.org/site/sections/default.htm>

### The Benjamin Franklin Tercentenary

<http://www.benfranklin300.com/>

---

## Bibliografía

---

1. Baida, Peter. **Poor Richard's legacy: American business values from Benjamin Franklin to Donald Trump.** New York : William Morrow and Company, 1990.

In this book, the author shows the spirit of America and how that spirit has changed from Franklin's views on thrift and the work ethic to an America that has become the greatest debtor nation in the world.

2. **Benjamin Franklin Poor Richard's almanacs.** New York : Paddington Press, 1976.

Presented here is virtually all of the text of Benjamin Franklin's original Almanacks- prefaces, verses, historical and scientific observation. The Almanacks were originally published between 1733 and 1758. Includes illustrations by Norman Rockwell.

3. Lopez, Claude-Anne. **The private Franklin: the man and his family.** New York : W.W. Norton & Company Inc., 1975.

The author's account of Franklin's personal life, drawn largely from the surviving correspondence, much of it unpublished, between Franklin and his family and friends.

4. Meador, Roy. **Franklin – Revolutionary scientist.** Michigan : Ann Arbor Science Publishers Inc., 1975.

The author deals with Franklin the scientist and Franklin the man, on equal terms.

5. Bowen, Catherine Drinker. **The most dangerous man in America: scenes from the life of Benjamin Franklin.** New York : Little, Brown, and Company, 1974.

Mrs. Bowen unfolds a selective narrative, beginning

---

---

with scenes of Franklin's boyhood in Boston; at the Albany Congress of 1754 and ending just before the Revolution, which shows the versatility of this American at his best.

6. Van Doren, Carl. **Benjamin Franklin.** New York : The Viking Press, 1952.

This book contains an extensive collection of Benjamin Franklin's autobiographical writings, much of which was long out-of-print. Also included are some fifty letters written by Franklin that was never published before.

7. **The autobiography of Benjamin Franklin and selections from other writings.** Introduction by Henry Steele Commager. New York : The Modern Library, 1950.

This autobiography reveals both a rich personality and the crucial events that occurred during the eighty four years of Franklin's lifetime.

8. Fay, Bernard. **Franklin, the apostle of modern times.** Boston : Little, Brown and Company, 1929.

This biography offers an opportunity to judge and estimate Franklin's influence as a humanist, a politician, a scientist and a philosopher.

---

Estas obras pueden ser consultadas en el Centro de Recursos Informativos Amador Washington ubicado en el Edificio Clayton, Clayton (antiguo Edificio 520).  
Teléfono: 207-7100

