

*a qué se dedicaban las siguientes
personas Martín Luther King , Scott
Belsky , Thomas Edison , Michael Jordan
, Hendry Ford y Donald Trump*

1 Martín Luther King :fue el Hijo de un ministro baptista, Martin Luther King estudió teología en la Universidad de Boston. Desde joven tomó conciencia de la situación de segregación social y racial en que vivían los negros de su país, y en especial los de los estados sureños. Convertido en pastor baptista, en 1954 se hizo cargo de una iglesia en la ciudad de Montgomery, Alabama

Muy pronto dio muestras de su carisma y de su firme decisión de luchar por la defensa de los derechos civiles con métodos pacíficos, inspirándose en la figura de Mahatma Gandhi y en la teoría de la desobediencia civil de Henry

David Thoreau, las mismas fuentes que por aquellos mismos años inspiraban la lucha de Nelson Mandela contra el apartheid en Sudáfrica. En agosto de 1955 una humilde modista negra, Rosa Parks, fue detenida y multada por sentarse en la sección reservada para blancos de un autobús; King dirigió un masivo boicot de más de un año contra la segregación en los autobuses municipales.

La fama de Martin Luther King se extendió rápidamente por todo el país y enseguida asumió la dirección del movimiento pacifista estadounidense, primero a través de la Southern Christian Leadership Conference y más tarde del Congress of Racial Equality. Asimismo, como miembro de la Asociación para el Progreso de la Gente de Color, y fue escritor, ministro de religión, conferencista y activista de

los derechos civiles y Martín Luther King nació el 15 de enero de 1929 en Atlanta y falleció el 4 de abril 1968 en Memphis a los 38 años y sobrenla frase que dice así: da tu primer paso con fe no es necesario que veas toda la escalera completa solo da tu primer paso Martín Luther King lo que yo entendí de está Frese es que en la vida hay muchas veces donde hay que arriesgarse para cumplir las metas solo se necesita fe , valentia , disciplina y coraje

2Scott Belsky :Scott Belsky (nacido el 18 de abril de 1980) es un empresario

estadounidense , autor e inversor en etapa inicial mejor conocido por crear conjuntamente la plataforma de cartera en línea, Behance , Inc. En 2010, Belsky fue incluido en la lista de las "100 personas más creativas en los negocios" de Fast Company.

En diciembre de 2012, Behance fue adquirida por Adobe, donde Belsky se convirtió en vicepresidente de productos, dispositivos móviles y comunidad de Adobe. En febrero de 2016, Belsky dejó Adobe y se unió a Benchmark como sexto socio general de la empresa. Antes de unirse a Benchmark, Belsky había sido inversor en etapa inicial y asesor activo de empresas como Uber , Warby Parker , Pinterest , Periscope y Sweetgreen . En 2017, Belsky regresó a Adobe como director de producto y vicepresidente ejecutivo de Adobe Creative Cloud.

Belsky se graduó de la Universidad de Cornell . Recibió su MBA de Harvard Business School . Belsky es miembro de la junta asesora del Programa de Emprendimiento de la Universidad de Cornell y es miembro de la junta del Museo Nacional de Diseño Cooper-Hewitt Smithsonian. Belsky es el nieto de Stanley Kaplan . la frase de Scott Belsky es : no es sobre las ideas si no hacer que éstas se hagan realidad lo que yo entendí que de que sirven las ideas si no luchas por hacerlas realidad

3Thomas Edison :Uno de los más ingeniosos inventores de todos los

tiempos.

Reconocido por: Lámpara incandescente,
Fonógrafo ...

Padres: Samuel Ogden Edison Jr. y Nancy
Matthews Elliott

Cónyuges: Mina Miller , Mary Stilwell

Hijos: Marion Estelle Thomas Alva ,

William Leslie Madeleine , Charles

Theodore Miller Thomas Alva Edison

nació el 11 de febrero de 1847 en

Milan, Ohio.

Tan solo asistió a la escuela durante
tres meses en Port Huron (Michigan).

Los profesores que le atendieron

durante el único período de su vida que
permaneció en la escuela lo calificaron

de «alumno retrasado

Su madre se encargó de darle la

formación elemental. Cuando Thomas

tenía diez años, se preocupó por

proveerle de libros de ciencia,

concretamente de física, e incluso de

instalarle un pequeño laboratorio de

química en el propio hogar.

A los doce años Thomas Alva Edison comenzó a vender periódicos en el tren que hacía el recorrido entre Port Huron y Detroit, mientras se dedicaba en su tiempo libre a la experimentación con imprentas y con distintos aparatos mecánicos y eléctricos. Compró una vieja máquina de imprimir que encontró de ocasión, la instaló en un tren y, con las noticias de que podía enterarse, hizo un periódico para los viajeros. Nació así su Weekly Herald. En 1862 publicó un semanario, el Grand Trunk Herald, impreso en un vagón de mercancías que además le servía como laboratorio

Tras una valerosa hazaña en la que salvó la vida del hijo de un jefe de estación, le recompensaron con la realización de un curso de telegrafía. Durante su trabajo como operador de telégrafos, Thomas Alva Edison creó su

primer invento destacado, un repetidor telegráfico, gracias al cual se podía transmitir mensajes automáticamente a una segunda línea sin que estuviera presente el operador. Tras algún tiempo como operador de telégrafos, Edison logró un empleo en Boston (Massachusetts) y dedicó todo su tiempo libre a la investigación.

Durante su trabajo en la compañía de telégrafos Gold and Stock de Nueva York, logró mejorar los aparatos y los servicios de la empresa. Ganó cuarenta mil dólares vendiendo accesorios telegráficos y pudo montar en 1876 su propio laboratorio. Después logró un sistema telegráfico automático que mejoraba la calidad y rapidez de su gran invento dentro de la telegrafía fue la creación de unas máquinas que permitían la transmisión simultánea de diversos mensajes por una línea, que provocó el aumento de la utilidad de las líneas

telegráficas existentes. El invento de Edison del transmisor telefónico de carbono fue muy importante para el desarrollo del teléfono, que había sido patentado recientemente por el físico estadounidense Alexander Graham Bell.

Durante 1877 Edison anunció que había inventado un fonógrafo a través del cual se podía grabar el sonido en un cilindro de papel de estaño.

transmisión. En 1879 exhibió públicamente su bombilla o foco eléctrico incandescente, su invento más importante. Tuvo un gran éxito, por lo que pronto comenzó al perfeccionamiento de las bombillas y de las dinamos para generar la corriente eléctrica necesaria.

y la frase que dijo :no he fracasado he encontrado más de 10.000 maneras en las que esto no funcionan

4Michael Jordan. : Michael Jeffrey Jordan; Nueva York, 1963) Jugador de baloncesto norteamericano considerado el mejor de la historia de este deporte. Ciertamente, desde que a finales del siglo XIX un profesor de gimnasia estadounidense inventó el baloncesto hasta la década de 1980, nunca se vio un prodigio comparable al de este legendario baloncestista. Con sus 1,98 metros de altura, Michael Jordan fue un tenaz defensor, un excelente anotador y un pasador rápido e imaginativo; pero mucho más llamativa era aún su extraordinaria habilidad para saltar y las acrobáticas maniobras

que utilizaba para esquivar la defensa rival y llegar a la canasta. Parecía capaz de permanecer por unos instantes suspendido en el aire; tal facultad o «don del cielo» -nunca mejor dicho- le valió el sobrenombre de Air Jordan. Aunque nacido en el barrio neoyorquino de Brooklyn, la infancia de Michael Jordan transcurrió en la localidad de Wilmington, en el estado de Carolina del Norte, a la que se había trasladado con su familia. Aficionado desde pequeño al baloncesto, empezó a despuntar siendo todavía un adolescente; a los trece años, su padre hizo construir una pista de baloncesto en el patio trasero de su casa, donde empezó a ser la admiración del barrio y de los vecinos que se reunían las tardes del fin de semana para jugar al básquet y hacer barbacoas. Era imposible que un talento como el suyo se malograra en un país como los Estados

Unidos, la primera potencia incontestada en el segundo deporte más popular del mundo después del fútbol. Parte de tal hegemonía procede de la óptima organización del baloncesto universitario y profesional. La Asociación Nacional de Baloncesto, conocida universalmente por las siglas NBA, nació en 1949 de la fusión de otras dos ligas profesionales ya existentes: la Asociación de Baloncesto Americana (BAA) y la Liga Nacional de Baloncesto (NBL).

La liga de la NBA se disputa en dos ámbitos o conferencias, Este y Oeste, divididas, a su vez, en cuatro divisiones: Atlantic y Central por la primera y Midwest y Pacific por la segunda. Cada equipo constituye una franquicia ligada a una ciudad, aunque la franquicia puede cambiar de sede. Ahora bien, para favorecer la igualdad

de la competición, la NBA introdujo el sistema de drafts, mediante el cual los equipos peor clasificados de cada división tenían la facultad de elegir en primer lugar los jugadores más prometedores procedentes de la potente liga universitaria, la NCAA. En poco tiempo, el nivel alcanzado por los equipos profesionales estadounidenses llegó a ser tan elevado que la superioridad de la NBA sobre cualquier otra liga nacional sería abrumadora.

Como tantos otros jugadores de la NBA, Michael Jordan dio sus primeros pasos en la liga universitaria. En 1981 ingresó en el equipo de la Universidad de Carolina del Norte, y dos años después era ya elegido mejor jugador de la temporada universitaria, distinción que recibió de nuevo en 1984. En el verano de 1984, cuando Michael Jordan ya era conocido en Estados Unidos con

el apodo de «he can do it all» («puede hacerlo todo»), formó parte de una de las mejores selecciones norteamericanas de baloncesto que, bajo la dirección del rígido Bobby Knight (entrenador de la Universidad de Indiana), se alzó con la medalla de oro en los Juegos Olímpicos de Los Ángeles (1984), tras batir en la final a la selección de España. El quinteto estadounidense (Leon Wood, Michael Jordan, Sam Perkins, Wayman Tisdale y Patrick Ewing) arrolló a todos sus rivales, con lo que el talento de Jordan comenzó a brillar en todo el mundo. El mismo año de su triunfo en los Juegos Olímpicos de Los Ángeles inició su carrera en el baloncesto profesional: fue elegido en el draft de la NBA por los Chicago Bulls, equipo en el que permanecería a lo largo de casi toda su carrera deportiva y con el que ganó seis campeonatos de la NBA (1991-1993 y

1996-1998). Máximo encestandor en diez temporadas, obtuvo un promedio de 32 puntos por partido, récord absoluto de la NBA, y fue elegido mejor jugador en 1988, 1991, 1992, 1996 y 1998. su frase : he perdido más de nueve mil oportunidad en mi carrera he perdido casi 300 juegos me han confiado el tiro ganador veintiséis veces y he fracasado una y otra vez en mi vida y por eso he tenido éxito lo entiendo de esa frase que caer no es un fracaso fracaso es quedarte donde te caíste

5Henry Ford :Empresario
norteamericano (Dearborn, Michigan,
1863-1947). Tras haber recibido sólo

una educación elemental, se formó como técnico maquinista en la industria de Detroit. Tan pronto como los alemanes Daimler y Benz empezaron a lanzar al mercado los primeros automóviles (hacia 1885), Ford se interesó por el invento y empezó a construir sus propios prototipos. Sin embargo, sus primeros intentos fracasaron. No alcanzó el éxito hasta su tercer proyecto empresarial, lanzado en 1903: la Ford Motor Company. Consistía en fabricar automóviles sencillos y baratos destinados al consumo masivo de la familia media americana; hasta entonces el automóvil había sido un objeto de fabricación artesanal y de coste prohibitivo, destinado a un público muy limitado. Con su modelo T, Henry Ford puso el automóvil al alcance de las clases medias, introduciéndolo en la era del consumo en masa; con ello contribuyó a alterar drásticamente los hábitos de

vida y de trabajo y la fisonomía de las ciudades, haciendo aparecer la «civilización del automóvil» del siglo XX.

La clave del éxito de Ford residía en su procedimiento para reducir los costes de fabricación: la producción en serie, conocida también como fordismo. Dicho método, inspirado en el modo de trabajo de los mataderos de Detroit, consistía en instalar una cadena de montaje a base de correas de transmisión y guías de deslizamiento que iban desplazando automáticamente el chasis del automóvil hasta los puestos en donde sucesivos grupos de operarios realizaban en él las tareas encomendadas, hasta que el coche estuviera completamente terminado. El sistema de piezas intercambiables, ensayado desde mucho antes en fábricas americanas de armas y relojes, abarataba la producción y las

reparaciones por la vía de la estandarización del producto. La fabricación en cadena, con la que Ford revolucionó la industria automovilística, era una apuesta arriesgada, pues sólo resultaría viable si hallaba una demanda capaz de absorber su masiva producción; las dimensiones del mercado norteamericano ofrecían un marco propicio, pero además Ford evaluó correctamente la capacidad adquisitiva del hombre medio americano a las puertas de la sociedad de consumo.

Siempre que existiera esa demanda, la fabricación en cadena permitía ahorrar pérdidas de tiempo de trabajo, al no tener que desplazarse los obreros de un lugar a otro de la fábrica, llevando hasta el extremo las recomendaciones de la «organización científica del trabajo» de Frederick Taylor, que tanta

influencia tendrían en la segunda fase de la Revolución Industrial. Cada operación quedaba compartimentada en una sucesión de tareas mecánicas y repetitivas, con lo que dejaban de tener valor las cualificaciones técnicas o artesanales de los obreros, y la industria naciente podía aprovechar mejor la mano de obra sin cualificación de los inmigrantes que arribaban masivamente a Estados Unidos cada año.

Los costes de adiestramiento de la mano de obra se redujeron, al tiempo que la descualificación de la mano de obra eliminaba la incómoda actividad reivindicativa de los sindicatos de oficio (basados en la cualificación profesional de sus miembros), que eran las únicas organizaciones sindicales que tenían fuerza en aquella época en Estados Unidos.

la fresa que dijo Hendry Ford : si hubiera preguntado a mis clientes que es lo que necesitaban me hubieran dicho que un caballo más rápido

6Ray Kroc Fue así como gracias a la visión de negocios de un hombre convirtió un pequeño establecimiento de San Bernardino, California, en la compañía de comida rápida más grande del mundo y una de las 10 Marcas Más Valiosas de Mundo, según Forbes.

Su nombre: Ray Kroc, el hombre que llevó al éxito a McDonald's. Cuando era

niño, Ray Kroc fue llevado por su padre con un frenólogo, un practicante de la pseudociencia que, a través de medir las características y protuberancias del cráneo, podía predecir los rasgos de personalidad y el futuro de las personas, el cual les reveló que éste se dedicaría y tendría éxito en la industria alimentaria... ¿Predicción, destino o casualidad?

Pero más allá de las coincidencias entre esa predicción y lo que ocurrió en realidad, lo cierto es que el éxito de Raymond Kroc como impulsor de McDonald's se debió a su visionaria ambición en los negocios y saber identificar y explotar las tendencias populares a su favor.

Y es que, al igual que muchos empresarios exitosos del siglo pasado, Kroc no fue el creador o fundador de

McDonald's, sino un potenciador que vio el potencial de un producto y convertirlo en una fórmula de negocios exitosa que, sin saberlo, cambiaría el concepto de la comida rápida y con ello a la industria alimentaria, así como el modelo de franquicias a nivel mundial.

“Si trabajas solo por el dinero, nunca lo conseguirás,
pero si amas a lo que haces y siempre pones al cliente primero,
el éxito será tuyo”.

Es por ello, que muchos historiadores lo consideran como el prócer de su industria: un empresario que siempre antepuso la calidad del producto a ganar dinero fácil. Aunque, si bien su estructurada forma de negocios se basó en mantener una alta calidad de productos, irónicamente fue realmente su ambición por ganar más dinero la que

indirectamente lo convirtió en uno de los emprendedores más influyentes del siglo XX.

Así mismo, Ray Kroc fue un exitoso empresario que contagiaba en sus empleados su fascinante visión de negocios. De hecho, hasta hoy en día, sus agresivas tácticas de inversión de negocios, conocidas como "Kroc-style", y así como su modelo de excelencia, en el cual los franquiciatarios debían seguir al pie de la letra un manual escrito por él mismo, han sido un ejemplo para muchas empresas que buscan emular su éxito obtenido.

Actualmente, McDonald's es la marca de la industria restaurantera más valiosa del mundo y la décima Marca con Mayor Valor a nivel mundial en 2020, según informó la revista Forbes, con ventas que ascienden a más de \$19 mil millones

de dólares anuales gracias a sus más de 39 mil restaurantes alrededor de todo mundo. Raymond Albert Kroc nació el 5 de octubre de 1902 en Illinois, Estados Unidos, en una familia de ascendencia checoslovaca.

Al igual que muchos de los grandes emprendedores de inicios del siglo XX, Ray Kroc empezó su desarrollo laboral desde muy temprana edad. El primero de ellos fue uno de los más grandes clichés empresariales, un negocio de venta de limonadas, el cual estableció en su calle mientras cursaba la educación primaria.

si frase : si no te gusta tomar riesgos debes salir corriendo del negocio lo que le entendí que en los negocios en momentos críticos se deben domar riesgo y en los negocios se gana y se pierde pero como dijo Nietzsche lo que no me mata me hace más fuerte

7Donald Trump: Donald Trump nació el 14 de junio de 1946 en Jamaica Estates, Queens, Nueva York, Estados Unidos. Uno de los presidentes más ricos de Estados Unidos

Presidente de los Estados Unidos: 20 de enero de 2017

Partido político: Republicano (1987-99, 2009-11, 2012)

Padres: Fred Trump, Mary Anne MacLeod

Cónyuges: Ivana Zelníčková (m. 1977; d. 1992), Marla Maples (m. 1993; d. 1999), Melania Knauss (m. 2005)

Hijos: Ivanka, Donald, Barron, Tiffany,

Eric

Nombre: Donald John Trump

Apodo: The Donald

Altura: 1,9 m Con ascendencia alemana por parte de padre y escocesa por parte de madre; sus cuatro abuelos nacieron en Europa. Hijo de Fred Trump (1905-1999), uno de los mayores empresarios de bienes raíces en la ciudad de Nueva York, y de Mary MacLeod (1912- 2000). Segundo de cinco hermanos. El mayor, Fred Jr. murió en 1981 a causa de su alcoholismo. Cursó estudios en la Kew-Forest School en Forest Hills, Queens, donde con trece años, debido a su comportamiento, se produjo su salida de la escuela, ingresando a la Academia Militar de Nueva York (NYMA). Trabajó en Elizabeth Trump & Son, mientras estudiaba en la Wharton School of Finance de la Universidad de Pensilvania, donde en 1968 recibió un grado de Bachelor of Science en

Economía y Antropología.

En 1977, contrajo matrimonio con Ivana Zelnícková y fueron padres de Donald, Jr. (31 de diciembre de 1977), Ivanka (30 de octubre 1981) y Eric (6 de enero de 1984).

Tras divorciarse en 1992, se casó en 1993 con Marla Maples. Tuvieron una hija, Tiffany (13 de octubre de 1993). Divorciado el 8 de junio de 1999, con estos dos divorcios perdió la mitad de su fortuna.

Participó en The Apprentice programa de televisión para convertir a los participantes en empresarios de éxito y en el eliminaba a los concursantes diciendo: "Estás despedido". Con este programa triunfó en la NBC, llegando a finalista a dos Emmys.

Trump anunció planes de explorar una posible candidatura para ocupar la Presidencia de los Estados Unidos,

aunque más tarde la retiró.

El 16 de junio de 2015, en la ciudad de Nueva York, anunció su precandidatura para las elecciones de 2016 por el Partido Republicano, bajo el eslogan "We are going to make our country great again". la frase de Donald Trump : observa escucha y aprende no puedes seberlo todo el que piensa que lo sabe todo está destinado a la medriocridad lo que entendí de hecho el filósofo Sócrates también dijo la gente inteligente aprende de todo y de todos. la gente normal aprende de sus experiencias y la gente estúpida ya tiene todas las respuestas