

Mi primer libro de historia

+10

Autor

FERNANDO G. RODRIGUEZ



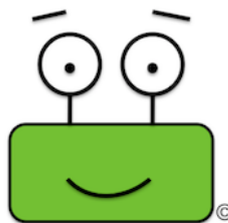
Ilustraciones

VICO CÓCERES



EDITORIALWEEBLE

Mi primer libro de historia



© 2015 **EditorialWeeble**

Autor: Fernando G Rodríguez
Ilustraciones: Vico Cóceres
Corrección de texto: Irene Guzmán

<http://editorialweeble.com>
info@editorialweeble.com

Madrid, España, septiembre 2015



Licencia: Creative Commons Reconocimiento-
NoComercial-CompartirIgual 3.0
<http://creativecommons.org/licenses/by-nc-sa/3.0/es/>

EL AUTOR

FERNANDO G RODRÍGUEZ

Es miembro fundador del Proyecto **EditorialWeeble**. Con la editorial ha publicado diversos libros, ilustrando alguno de ellos.

Apasionado por aprender, innovar, el medio ambiente y mejorar el mundo. Desde hace unos años su compromiso por mejorar el sistema educativo de los escolares, haciéndolo más atractivo, ameno, moderno y divertido dió lugar al Proyecto **EditorialWeeble**.

Mail de contacto: fernando@editorialweeble.com



LA ILUSTRADORA VICO CÓCERES

Vico Cóceres es una joven ilustradora argentina de 24 años con un estilo definido y desenfadado que encaja muy bien con el estilo del proyecto de nuestra editorial. Ha publicado en diversos diarios y revistas en Latinoamérica.

Vico ha ilustrado varios libros para nuestra editorial. El resultado son unas ilustraciones llenas de vida, muy modernas y refrescantes.

Además de ilustrar, Vico también realiza historietas. Actualmente trabaja como ilustradora "free lance".

Mail de contacto: sakura_vico@hotmail.com



LA EDITORIAL

EDITORIAL WEEBLE

EditorialWeeble es un proyecto educativo abierto a la colaboración de todos para fomentar la educación ofreciéndola de una forma atractiva y moderna.

Creamos y editamos libros educativos infantiles divertidos, modernos, sencillos e imaginativos. Libros que pueden usarse en casa o en la escuela como libros de apoyo.

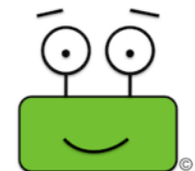
¡Y lo mejor es que fueran gratuitos! Por ello publicamos en formato electrónico. Queremos hacer accesible esta nueva forma de aprender.

Apostamos por el desarrollo de la imaginación y la creatividad como pilares fundamentales para el desarrollo de los más jóvenes.

Con nuestros libros queremos rediseñar la forma de aprender.

Si quieres saber más de nosotros, visítanos en: <http://editorialweeble.com>

Un saludo, el equipo de **EditorialWeeble**



EDITORIALWEEBLE

Mi primer libro de historia



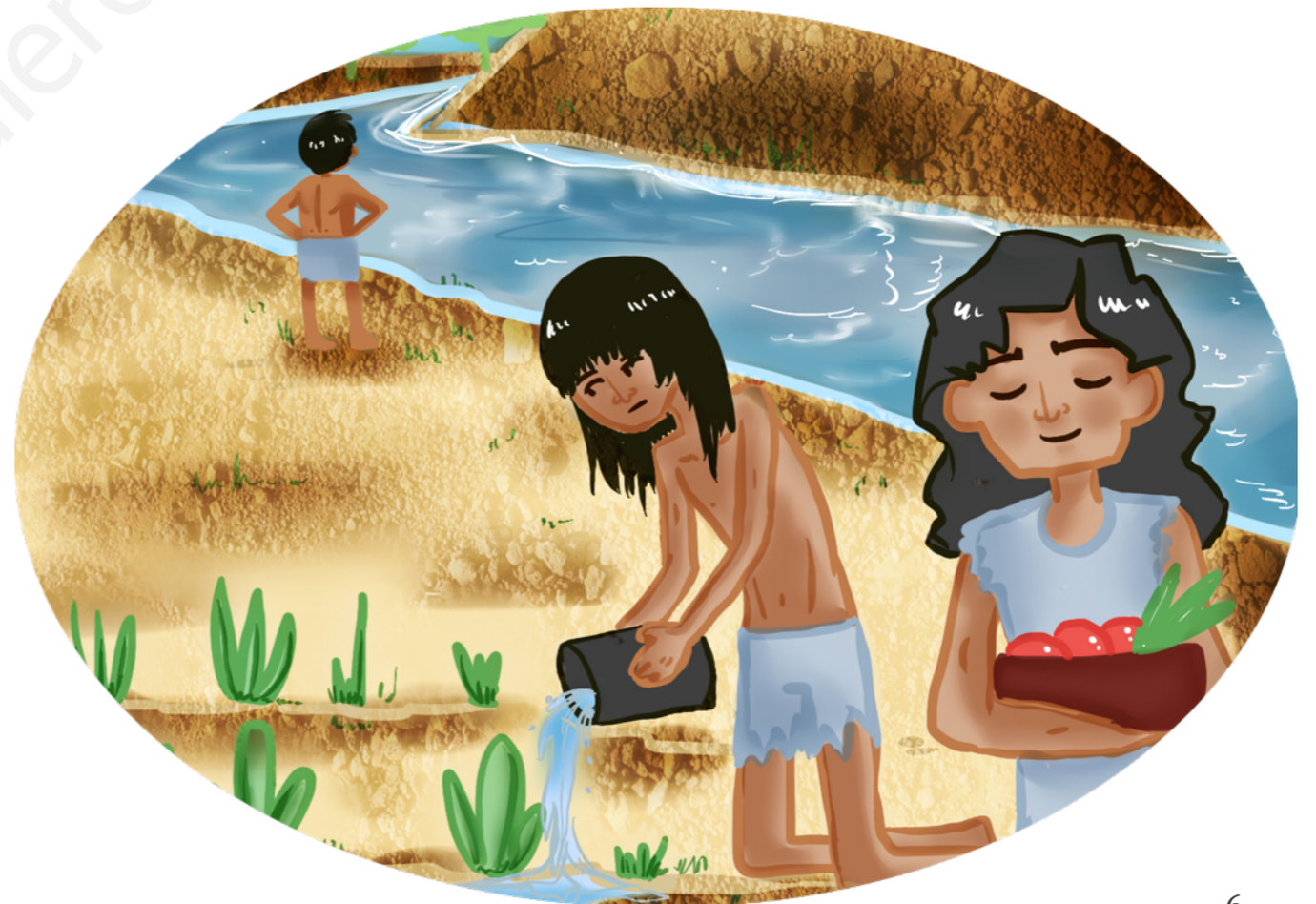
¿QUIÉNES SOMOS? ¿DE DÓNDE VENIMOS? ¿HACIA DÓNDE VAMOS?

La humanidad siempre se ha hecho estas preguntas. Los hombres siempre han querido conocer su pasado y su futuro. Y tú, ¿te lo has preguntado alguna vez?

La historia nos cuenta quiénes fuimos y lo que hemos ido aprendiendo en nuestro camino.

Este libro resume brevemente la evolución de la Tierra y de nuestra raza, la raza humana.

Esperamos que os sirva para conocer un poco más nuestra historia y, sobre todo, os anime a seguir leyendo más sobre ella.



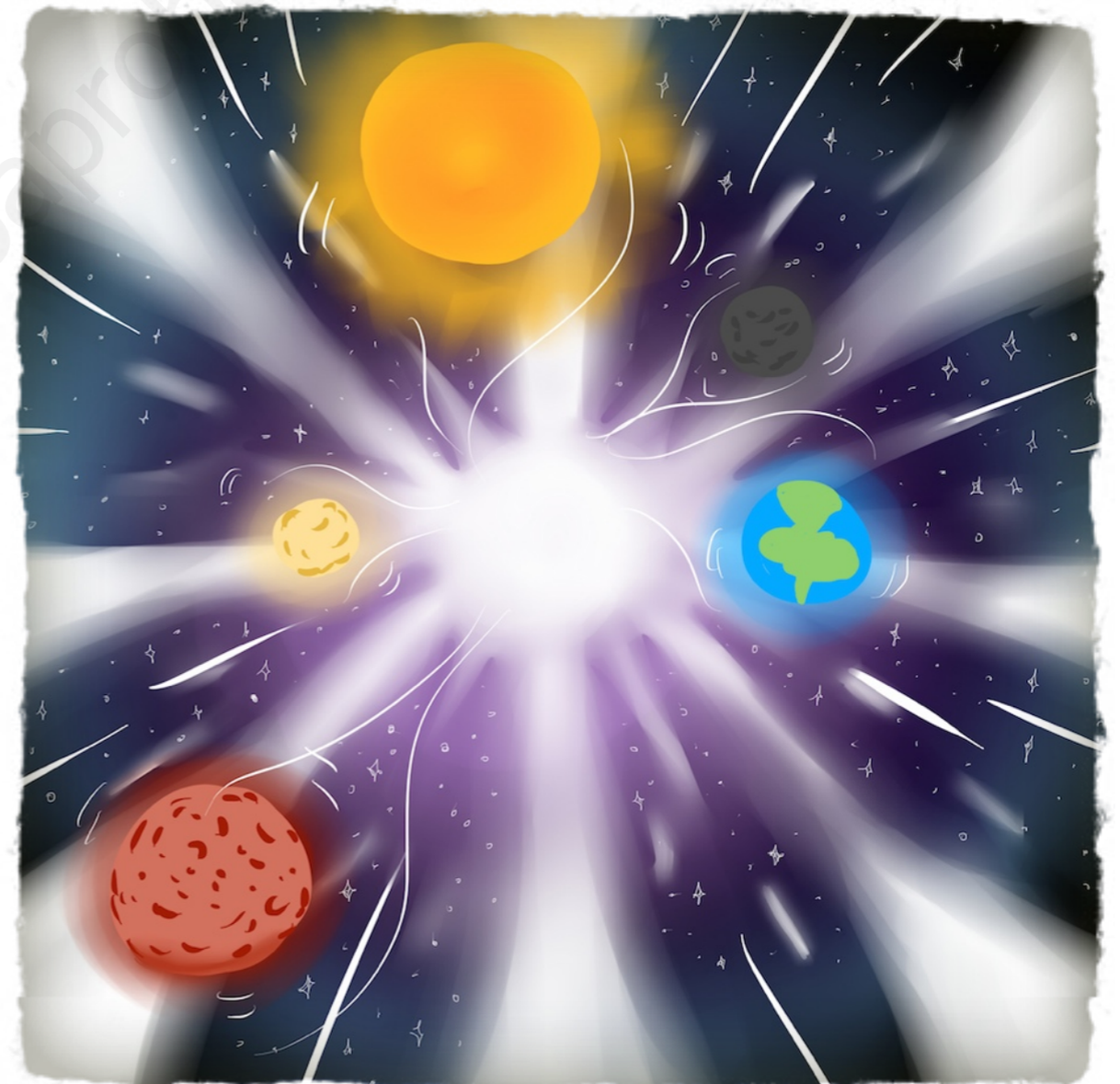
EL ORIGEN DEL UNIVERSO: EL BIG BANG



Aquí es donde empieza todo nuestro viaje.

Hace 15.000 millones de años -¡fijaos hace cuántos años!- toda la materia del universo se encontraba concentrada en un mismo punto. La enorme energía concentrada produjo una gran explosión llamada **Big Bang** que originó el universo, el espacio, el tiempo, la energía y la materia. Es decir, todo lo que conocemos.

El universo se expandió debido a esta gran explosión, primero muy rápidamente y después más despacio. De hecho, aún sigue expandiéndose hoy en día. A partir de esta gran explosión se fueron formando las primeras estrellas, luego las galaxias y luego los planetas.

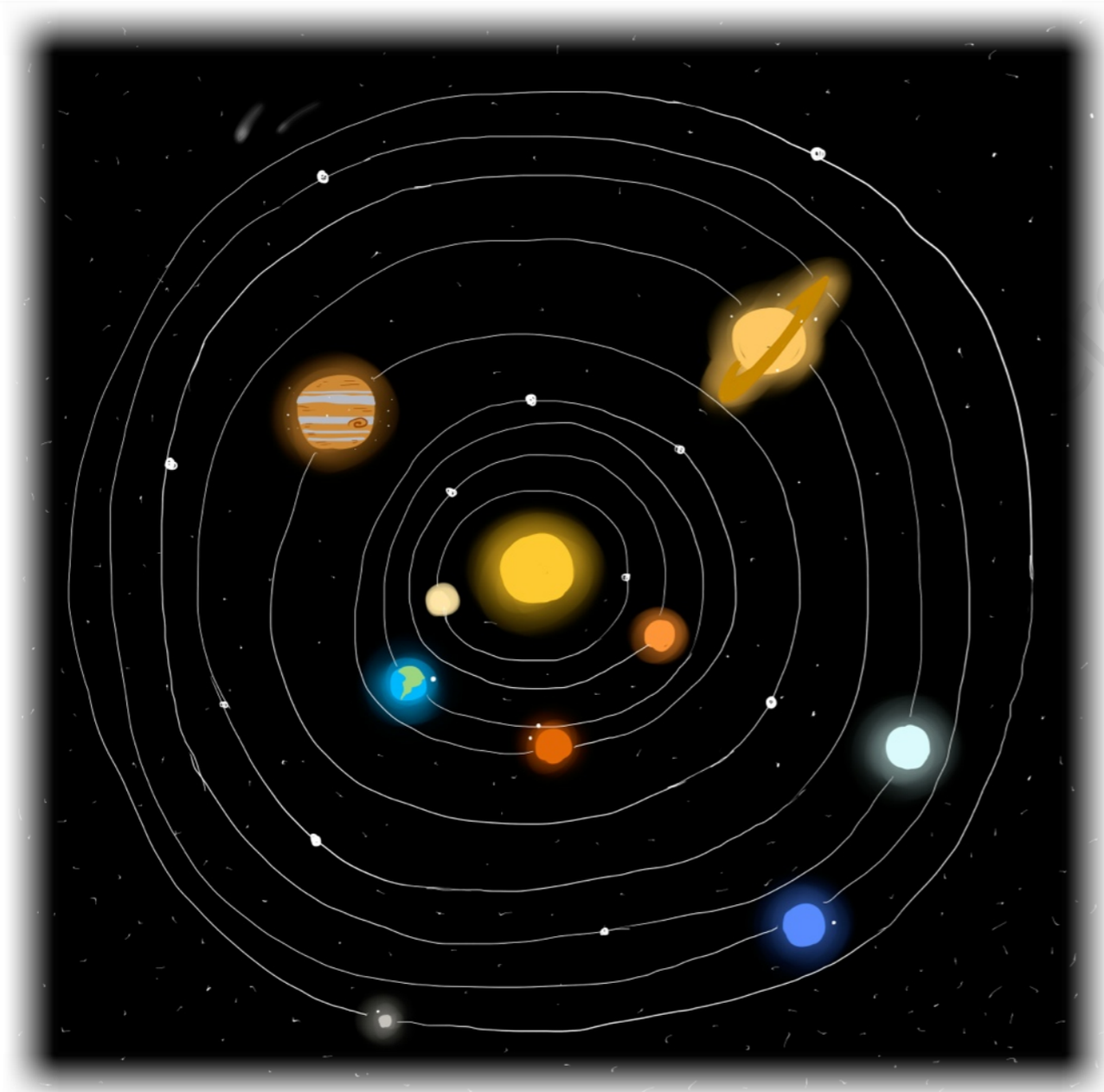


LA FORMACIÓN DE LA TIERRA



Miles de años después del Big Bang, concretamente hace unos 5.000 millones de años, una nube caliente de materia fue formando una estrella. Por aquel entonces esto ocurría en muchos lugares del universo, pero esta de la que os hablamos es especial porque se convertiría en nuestro Sol.

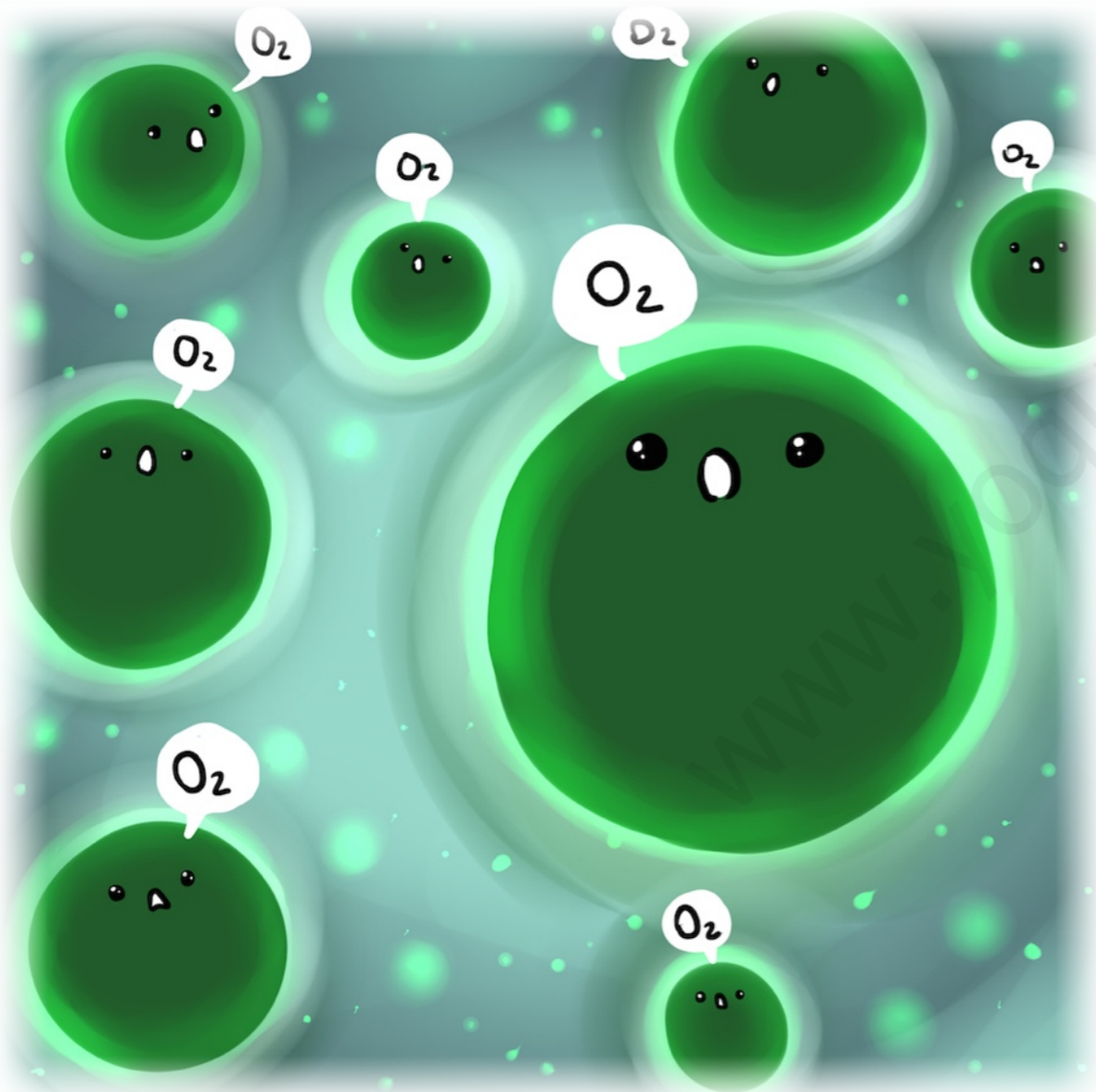
Luego, otras masas de materia se fueron condensando mientras giraban en torno a este Sol recién creado y dieron lugar a los planetas de nuestro sistema solar. Uno de ellos sería la Tierra. Sí el planeta en el que vives.



LA APARICIÓN DEL OXÍGENO: LAS CIANOBACTERIAS



Cuando se formó la Tierra solo era una masa viscosa ardiendo. Poco a poco su temperatura fue disminuyendo lo que permitió la aparición de un suelo estable. Después se crearon los mares y los océanos.



En aquel momento la Tierra tenía una atmósfera muy diferente a la actual. Estaba formada por dióxido de carbono, óxidos de azufre y vapor de agua.

Pero de repente, hace unos 2.500 millones de años, unos organismos microscópicos empezaron a realizar la primera reacción de fotosíntesis y expulsaron oxígeno a la atmósfera. Estos organismos se llaman cianobacterias.

A partir de entonces, el oxígeno formó parte de la atmósfera, lo que permitió que se desarrollaran primero las plantas, después los animales y finalmente la raza humana.

LA SEPARACIÓN DE LOS CONTINENTES



¿Sabéis que hace 300 millones de años todos los continentes actuales estaban unidos en uno solo y que se llamó Pangea?

Después de unos 100 millones de años este supercontinente se fue rompiendo, se separó en grandes pedazos y dio lugar a los continentes que ahora conocemos. ¡Imagínate lo que estos enormes movimientos significaron para la Tierra!

Estos movimientos continúan hoy en día pero son tan pequeños que no nos damos cuenta.

Quizá dentro de muchos millones de años los continentes se vuelvan a unir, ¿te lo imaginas?



LA DESAPARICIÓN DE LOS DINOSAURIOS



A lo largo de la historia de la Tierra ha habido varias grandes extinciones de especies, en las que desaparecieron la mayoría de las plantas y los animales que existían en cada época.

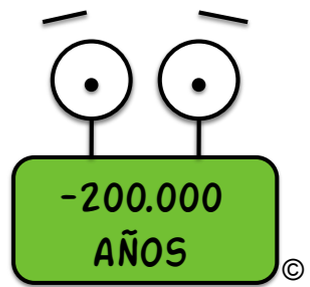
La última gran extinción se produjo hace 65 millones de años. En ella desaparecieron la mitad de los animales que había en la Tierra, entre ellos los que tanto conoces, los grandes dinosaurios.



Se cree que esta extinción fue debida al impacto de un cometa. Este impacto levantó enormes cantidades de polvo que cubrieron toda la atmósfera de la Tierra y evitaron la entrada de los rayos del Sol. Las plantas no pudieron realizar la fotosíntesis y liberar el oxígeno que necesitaban todos estos animales y plantas, por lo que fueron muriendo.

Ten en cuenta que los hombres y los dinosaurios nunca vivieron juntos en la Tierra.

LA APARICIÓN DE LOS HUMANOS: EL HOMO SAPIENS



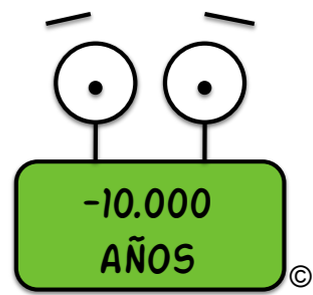
Tras un largo período de evolución desde otros tipos de homínidos menos evolucionados, hace 200.000 años aparecieron en África los primeros individuos del llamado Homo sapiens, nuestra especie.



El Homo sapiens comenzó a utilizar herramientas para fabricar hachas y flechas y para poder elaborar su propia ropa. Uno de los descubrimientos fundamentales en aquella época fue el fuego y cómo conservarlo para que no se apagara.

Las distintas tribus de Homo sapiens fueron poblando África y pasando a Europa y Asia. Esta época es conocida como la prehistoria. Podemos ver las huellas de estas tribus en las pinturas que hacían con sus manos en las cuevas donde vivían, llamadas pinturas rupestres.

EL HOMBRE SE VUELVE SEDENTARIO



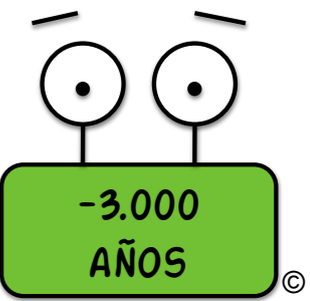
Hace 10.000 años y tras la última glaciación (época en que el hielo cubre de gran parte de la Tierra) el clima se volvió más templado. Eso hizo que los hombres no tuvieran que desplazarse continuamente para buscar refugios, por lo que empezaron a establecerse en poblados.

Es en aquel momento cuando descubrieron la agricultura. Por fin podían cultivar sus propios alimentos en lugar de buscarlos en los árboles. Fue un cambio muy importante para el desarrollo humano.

Descubrieron también la ganadería, la rueda y herramientas más complejas. Como veis, la Humanidad fue desarrollándose poco a poco.



LA CIVILIZACIÓN DE MESOPOTAMIA



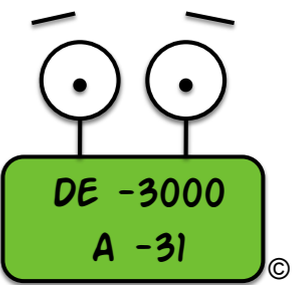
Mesopotamia es considerada la cuna de la civilización. Estaba situada entre los ríos Éufrates y Tigris. Para que lo sepáis situar en el mapa ocuparía hoy en día el territorio de Iraq, parte de Siria y Turquía.

Los primeros textos escritos aparecieron en Mesopotamia hace unos 3.000 años, y servían, sobre todo, para llevar las cuentas de las ciudades. Los escritos se grababan sobre tablas de arcilla y la escritura se denominaba cirílica.

La civilización de Mesopotamia fue extendiéndose por toda la región bajo el reinado del rey Hammurabi. Su capital fue Babilonia.



EL ANTIGUO EGIPTO



La civilización egipcia se estableció a lo largo del curso del río Nilo, uno de los más largos del mundo, y participó en el desarrollo de la humanidad a través de muchos descubrimientos e inventos.

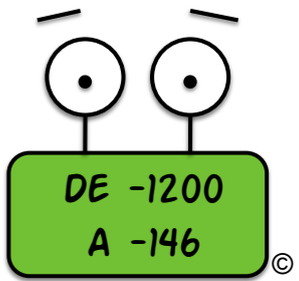
Seguro que conoces un montón de cosas de esta cultura: sus faraones, sus momias, el faraón Tutankamón, la reina Cleopatra, la escritura jeroglífica a base de símbolos, las pirámides y otros monumentos importantes. También los numerosos dioses que tenían, el más importante de los cuales era el dios Ra, el dios del sol.

Cultivaban cereales, verduras y frutas, fabricaban vino y ¡hasta elaboraban cerveza!

Tras 3.000 años de existencia, la civilización egipcia finalizó con la invasión del Imperio romano en el año 31 a.C., y se convirtió en una de sus provincias.



LA ANTIGUA GRECIA

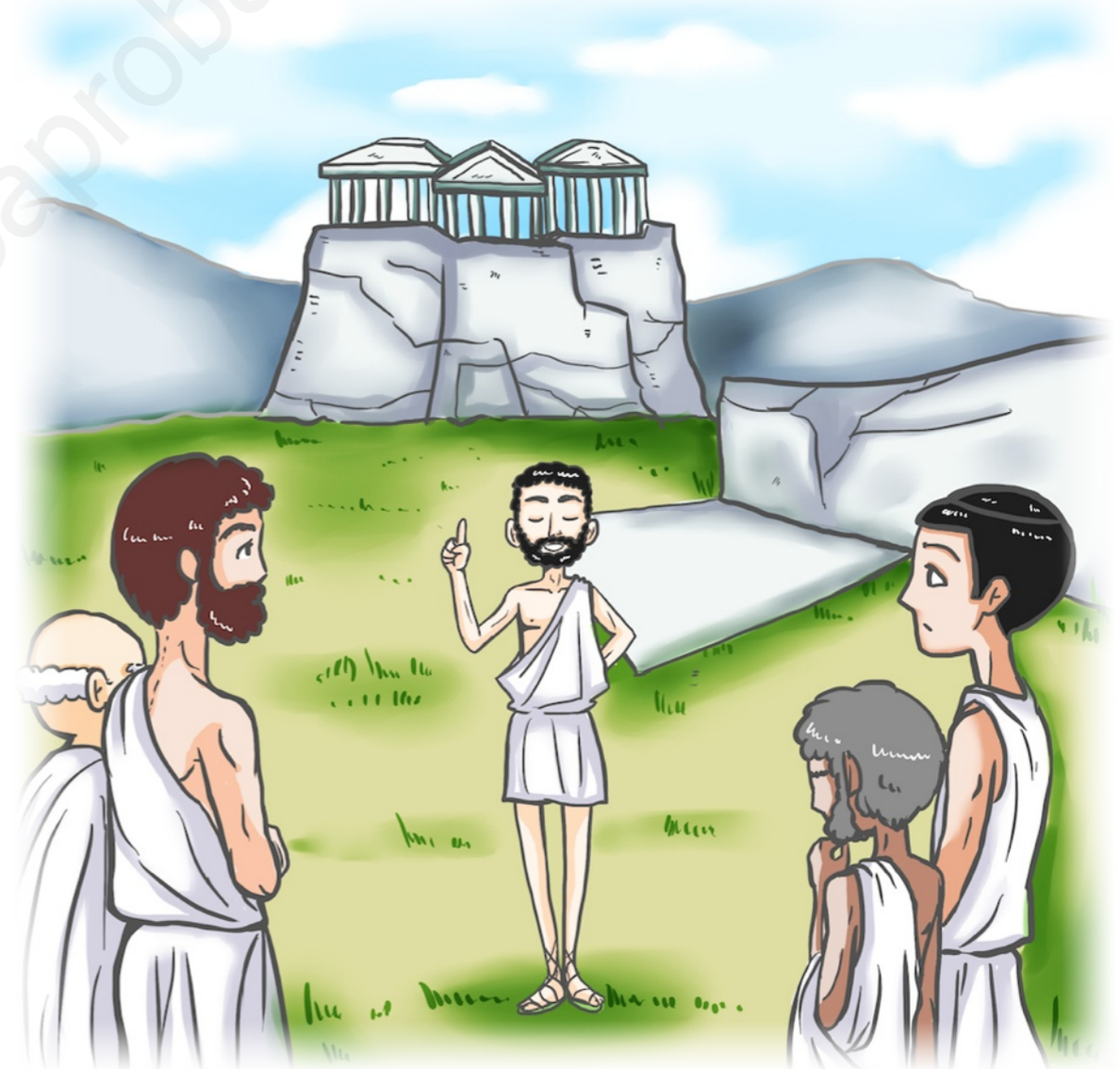


La cultura griega se considera la cuna de la civilización occidental y tuvo una gran influencia sobre otra gran civilización, el Imperio romano. Su cultura fue difundida por el mundo occidental a través de las conquistas romanas.

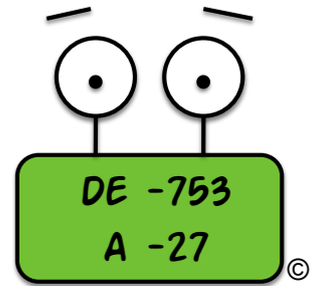
Grecia fue una civilización comercial y marítima que desarrolló enormemente la lengua, la política, la democracia, el sistema educativo, la filosofía, las artes y las ciencias.

Grandes personajes de aquella época fueron Platón, Aristóteles, Sócrates, Pitágoras e Hipócrates, y aunque hay muchos más... no podemos citarlos a todos.

Los griegos tenían muchos dioses. Todos ellos tenían sus propias historias y leyendas recogidas en lo que llamamos mitología griega. Zeus era su dios más importante.



LA CIVILIZACIÓN ROMANA



La civilización romana constituye una de las más importantes de la historia. La primera época de esta civilización se conoce como la República romana.

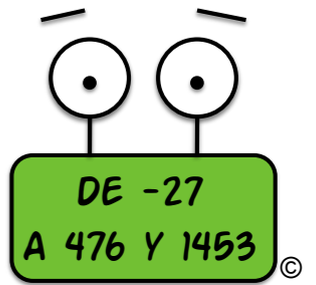
Desde la ciudad de Roma, su capital, se fue expandiendo por Europa y África hasta conquistar casi todo el mundo conocido en aquella época. En su expansión y conquista llevaron al mundo occidental su lengua (el latín), sus costumbres, su religión, el derecho romano, sus inventos y sus conocimientos.



Los romanos fueron los primeros que construyeron carreteras para desplazarse, llamadas calzadas. Inventaron el cemento y el hormigón lo que les facilitó la construcción de grandes obras como puentes, acueductos para llevar el agua, teatros, edificios, circos y templos.

La república finaliza el año 27 a.C. con la proclamación de César Augusto como primer emperador romano.

EL IMPERIO ROMANO



El Imperio romano siguió ampliando sus dominios hasta llegar a su máxima extensión durante el reinado del emperador Trajano.

Llegó a ser un imperio tan grande que el emperador Diocleciano lo dividió en dos partes para que se gobernase mejor: el Imperio de Occidente, con capital en Roma, y el Imperio de Oriente, con capital en Constantinopla.

El Imperio de Occidente caería en el año 476, tras la invasión de las tribus germánicas, mientras que el Imperio de Oriente, también conocido como Bizancio, sería invadido finalmente en 1453 por los otomanos (hoy en día turcos).



LA IGLESIA CATÓLICA



En el año 0 de nuestra era nació en Belén, en Palestina, cerca de Jerusalén, Jesús de Nazaret, fundador de la Iglesia Católica. Su vida se encuentra narrada en los 4 evangelios incluidos en el Nuevo Testamento. Considerado por unos como un profeta y por los católicos como el hijo de Dios, es la figura más importante e influyente del mundo occidental.

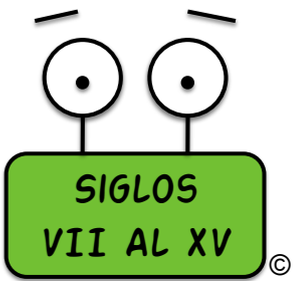
La Iglesia católica fue perseguida al principio durante buena parte del Imperio romano. Sin embargo poco a poco sus ideas fueron difundiéndose desde la ciudad de Roma, donde tiene su sede el Papa, su máxima autoridad.

Durante los siguientes siglos la Iglesia tuvo un peso fundamental en la historia de Occidente, tanto a nivel espiritual y económico como político. Con el paso de los años, se dividió en diversas iglesias como la protestante, la anglicana y la Iglesia ortodoxa de Oriente.

Actualmente se estima que en el mundo hay unos 1.200 millones de católicos.



EL MUNDO MUSULMÁN



El mundo musulmán nació en la península arábiga, en lo que hoy en día es Arabia Saudí, y tenía como nexo de unión su religión, el islám, fundada por el profeta Mahoma.

Su expansión fue arrolladora. Conquistó todo el norte de África, Oriente Medio, la península ibérica y el Imperio bizantino, y se convirtió en el líder del comercio mundial durante casi 800 años.

Las grandes dinastías fueron el califato ortodoxo y el califato omeya.

La civilización musulmana trajo comercio agrícola, nuevos usos industrial del molino, la fundición del acero y el otros muchos desarrollos

importantes desarrollos como el de la energía hidráulica, el uso fabricación del papel, la refinado del azúcar, así como manufactureros.



LAS CULTURAS DE AMÉRICA



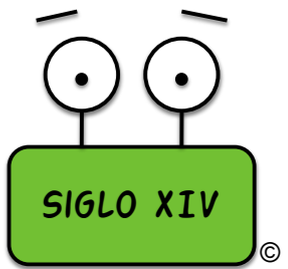
Al otro lado del mundo, en América, se desarrollaron grandes culturas: el Imperio maya, situado en el sur de México, Guatemala y Honduras; el Imperio azteca, en el centro de México; y el Imperio inca, en lo que hoy es Perú.

Todos ellos elaboraron complejos sistemas de organización política y social, con notables tradiciones artísticas y religiosas. Inventaron calendarios y mejoraron el cultivo del maíz y la patata, realizaron precisas construcciones de piedra, pirámides, templos religiosos y monumentos, perfeccionaron los sistemas de riego, establecieron nuevos sistemas de escritura y desarrollaron la producción textil y metalúrgica.

Estas culturas americanas terminaron con la llegada de los conquistadores españoles, a partir del año 1492.



LA PESTE NEGRA



A mediados del siglo XIV estalló la peor y más devastadora epidemia de la Historia. La peste negra comenzó en Mongolia, se extendió por Rusia y entró en Europa y el norte de África. La bacteria de la peste afectaba a las ratas negras y se transmitía a través de sus parásitos. Si alguno de ellos picaba a una persona, le inoculaba la bacteria y enfermaba.

La peste negra mató solo en Europa a la mitad de su población, unos 50 millones de personas. Nadie sabía cómo parar y curar esta nueva enfermedad, así que fue extendiéndose muy rápidamente.

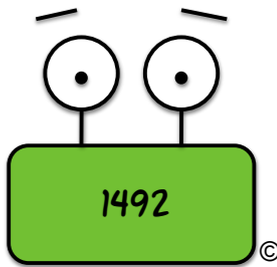
Si has nacido en Europa, seguramente serás descendiente de los pocos supervivientes de esta terrible enfermedad.



Al principio la enfermedad fue considerada por la Iglesia católica como un castigo por los pecados cometidos por los hombres, pero también afectó a sacerdotes y monjes. Entonces el pueblo se desilusionó con la Iglesia por su incapacidad para detener el progreso de la epidemia.

También se comenzó a poner en entredicho a la nobleza y los reyes, que tampoco habían ayudado a erradicar la enfermedad. Un pensamiento peligroso comenzó a recorrer Europa.

EL DESCUBRIMIENTO DE AMÉRICA



Tras varias negativas del rey de Portugal y de los reyes de Castilla, Cristóbal Colón consiguió finalmente que estos últimos le financiaran su expedición para llegar a la India y China navegando hacia el Oeste, evitando así las aguas dominadas por los turcos otomanos. Nunca se había hecho de esa manera.

Pero en lugar de llegar a la India, Colón llegó a América, y descubrió un nuevo continente para el mundo occidental.

El viaje duró poco más de dos meses y lo realizó una flotilla de tres barcos, llamados la Pinta, la Niña y la Santa María. Llegaron a lo que hoy es Bahamas el 12 de octubre de 1492.

Si quieres saber más sobre esta expedición puedes descargar nuestro libro "El descubrimiento de América" en editorialweeble.com.



EL IMPERIO ESPAÑOL



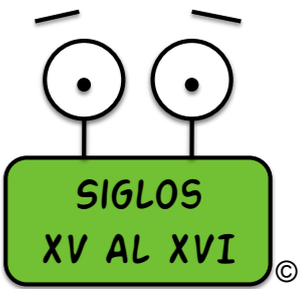
A partir del descubrimiento de América y bajo los reinados de Carlos V y Felipe II, el Imperio español se extendió por medio mundo: desde el sur de Estados Unidos, México, América Central y la mayor parte de América del Sur hasta Filipinas, parte de Italia, Holanda, Bélgica y algunas zonas de África.

Fue el primer imperio de la historia que tuvo territorios en todos los continentes.

España, junto con sus aliados, pusieron fin al Imperio otomano durante la batalla naval de Lepanto, en aguas griegas. Este fue el final del imperio musulmán, que había sido el líder mundial durante casi 800 años.



EL RENACIMIENTO



El Renacimiento fue un movimiento cultural que se produjo en Europa occidental, terminó con la llamada Edad Media y preparó al mundo para la Edad Moderna.

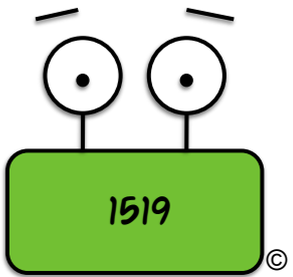
El Renacimiento tuvo su nacimiento en la ciudad italiana de Florencia. Este movimiento retomaba ideas de la cultura clásica griega y romana.

El Renacimiento aportó nuevas formas de entender el arte, la política, las ciencias y la filosofía.

Entre los grandes personajes renacentistas se encuentran: Leonardo da Vinci, Miguel Ángel, Rafael, Galileo, Dante y Botticelli. Muchos de estos artistas y talentos fueron financiados por la familia Medici, muy influyente en Florencia durante aquella época.

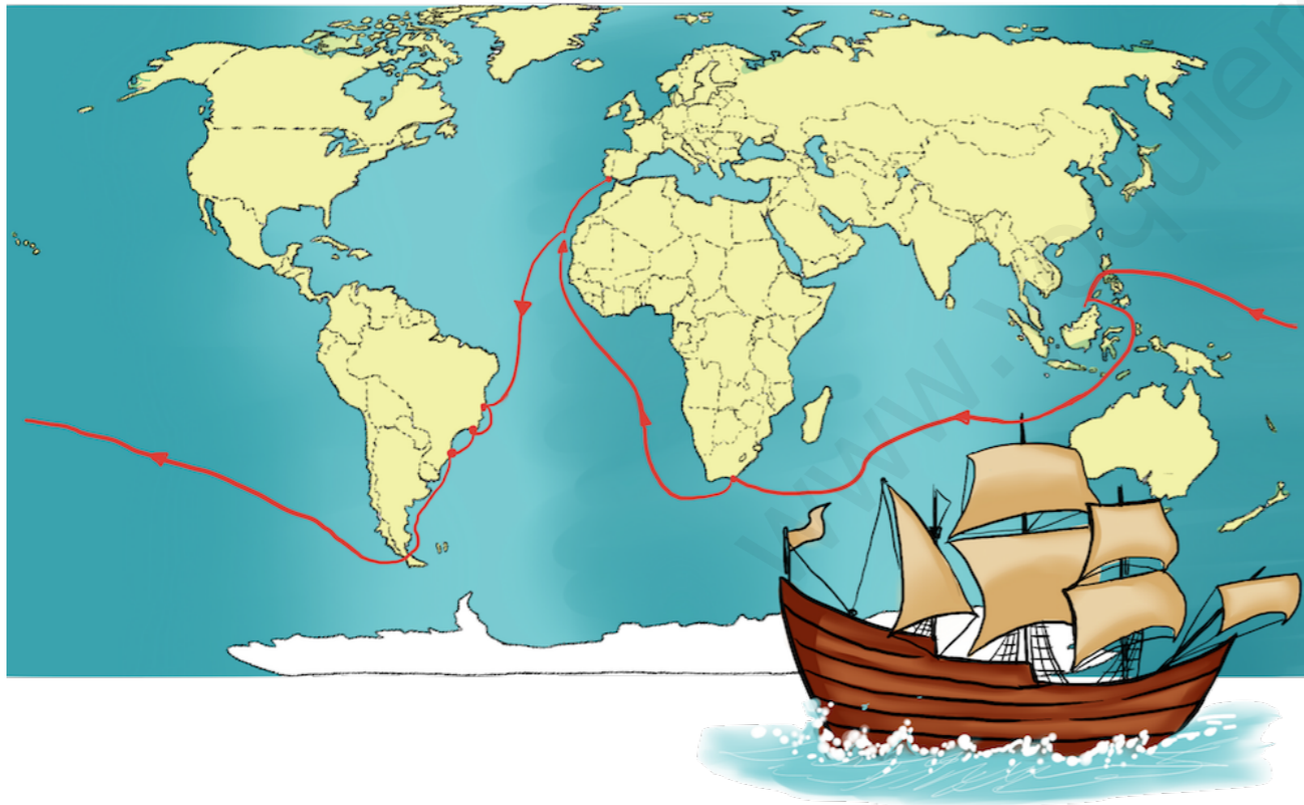


LA PRIMERA VUELTA AL MUNDO



En septiembre de 1519 se inició la expedición comandada por Fernando de Magallanes con el objetivo de dar la vuelta al mundo navegando hacia el Oeste. Esta expedición fue financiada por el rey Carlos V de España y estaba compuesta por 5 barcos y 234 hombres.

La expedición tuvo que hacer frente a muchos problemas, tormentas en el mar, el hundimiento de algún navío, varias sublevaciones de la tripulación, que quería regresar, el hambre, la enfermedad del escorbuto y hasta luchas contra tribus en las islas del océano Pacífico. Magallanes murió en una de ellas, cerca de las islas Filipinas.



Tras ello, la expedición continuó su marcha capitaneada por Juan Sebastián Elcano. Al final, tras tres años de navegación, llegaron de nuevo al puerto de Sanlúcar, en la provincia española de Cádiz. Solo regresó uno de los barcos con 18 tripulantes a bordo, pero cumplieron su misión.

EL DESPERTAR DE LA CIENCIA



Durante los siglos XVI y XVII se produjo una importante revolución científica en Europa occidental representada fundamentalmente por la astronomía. Copérnico y Galileo dieron por finalizado el sistema tradicional geocéntrico postulando una nueva teoría con el Sol situado en el centro y los planetas girando alrededor de él. Lo que se conoce como el sistema heliocéntrico. Sí, así siempre os lo han enseñado en el colegio pero hasta esa época se creía que la Tierra estaba en el centro y el Sol y los planetas giraban a su alrededor.

Con Galileo la física, la dinámica, la mecánica y las observaciones a través de la experiencia comenzaron a adquirir el estatus de ciencia. Tras ellos, Kepler y Tycho Brahe estudiaron el movimiento de los planetas en torno al Sol y cómo se podían calcular sus órbitas.

Francis Bacon sentó las bases del método científico. Finalmente, Isaac Newton, el mayor matemático de la historia, estableció la ley de la gravitación universal y las leyes de la mecánica clásica, descubrió el espectro de color de la luz blanca, postuló la ley de la convección térmica y realizó avances en mecánica de fluidos. Fue el mayor físico y matemático de la historia.



LA REVOLUCIÓN INDUSTRIAL



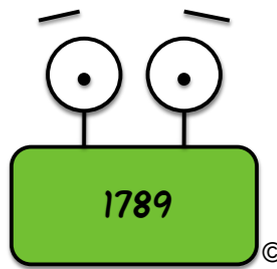
La Revolución Industrial fue un proceso de transformación tecnológica y económica que se inició a finales del siglo XVIII en Gran Bretaña con la invención de diversas máquinas que permitieron realizar trabajos de forma mucho más rápida. Posteriormente esta revolución se extendió a Europa y Estados Unidos.

La Revolución Industrial supuso un gran salto para la humanidad, ya que se pasó de una sociedad agrícola a una basada en la industria, con un gran aumento de la productividad y riqueza para las personas.

Uno de los inventos básicos en esta revolución fue la máquina de vapor, inventada por el escocés James Watt, que se comenzó a comercializar a finales del siglo XVIII y que posteriormente se aplicaría a barcos y ferrocarriles.



LA REVOLUCIÓN FRANCESA



La Revolución francesa marcó el inicio de la Edad Contemporánea y la decadencia de los regímenes monárquicos absolutistas, así como del feudalismo.

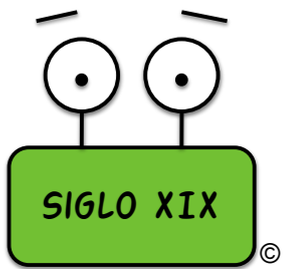
Se impusieron las ideas de grandes pensadores como Voltaire, Rousseau y Montesquieu que elaboraron conceptos como la libertad política, la igualdad y la separación de poderes del Estado en ejecutivo, legislativo y judicial, completamente independientes.

La Revolución comenzó el 14 de julio de 1789, tras la toma de la Bastilla por el pueblo de París, cansado del poder absoluto del rey Luis XVI y de su situación económica. Se proclamó la primera constitución de Francia y la abolición de los derechos feudales. En agosto de 1792 se eliminó la monarquía dejando paso a la república. El rey Luis XVI y la reina María Antonieta fueron ejecutados.

Tras una época de terror con Robespierre a la cabeza, se instauró el llamado Directorio en el que Napoleón Bonaparte tomó el poder.



LA INDEPENDENCIA DE AMÉRICA



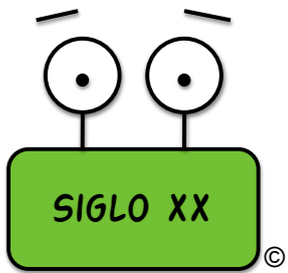
Los pueblos americanos fueron desarrollándose y haciéndose más ricos, pero aún seguían bajo el dominio español y portugués.



A partir de 1808, aprovechando la invasión francesa de España, los territorios americanos comenzaron a independizarse.

Primero Ecuador, luego Venezuela, Argentina, Colombia, Chile... y así todos los países que conoces ahora. El último país que se independizó fue Cuba, en el año 1902.

EL SIGLO XX



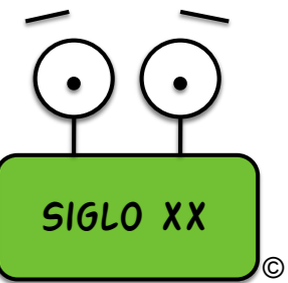
El siglo XX es el siglo en el que el hombre ha avanzado más y más rápido. Se han producido muchos progresos en los campos de la industria, el comercio, la ciencia, la medicina y la tecnología.

También es el siglo en el que poco a poco la democracia se ha impuesto como forma política en muchos países del mundo, lo que ha permitido que los ciudadanos podamos elegir a las personas que nos gobiernan.



La riqueza creció de forma espectacular en el mundo, pero no en todas partes por igual. ¿Sabes que el 80% de la población del mundo vive hoy en día con solo el 20% de los recursos? Mientras que en algunos países se despilfarra, en otros no existen alimentos ni agua suficientes. Quizá en el siglo XXI podemos solucionarlo, quizá tú mismo puedas conseguirlo.

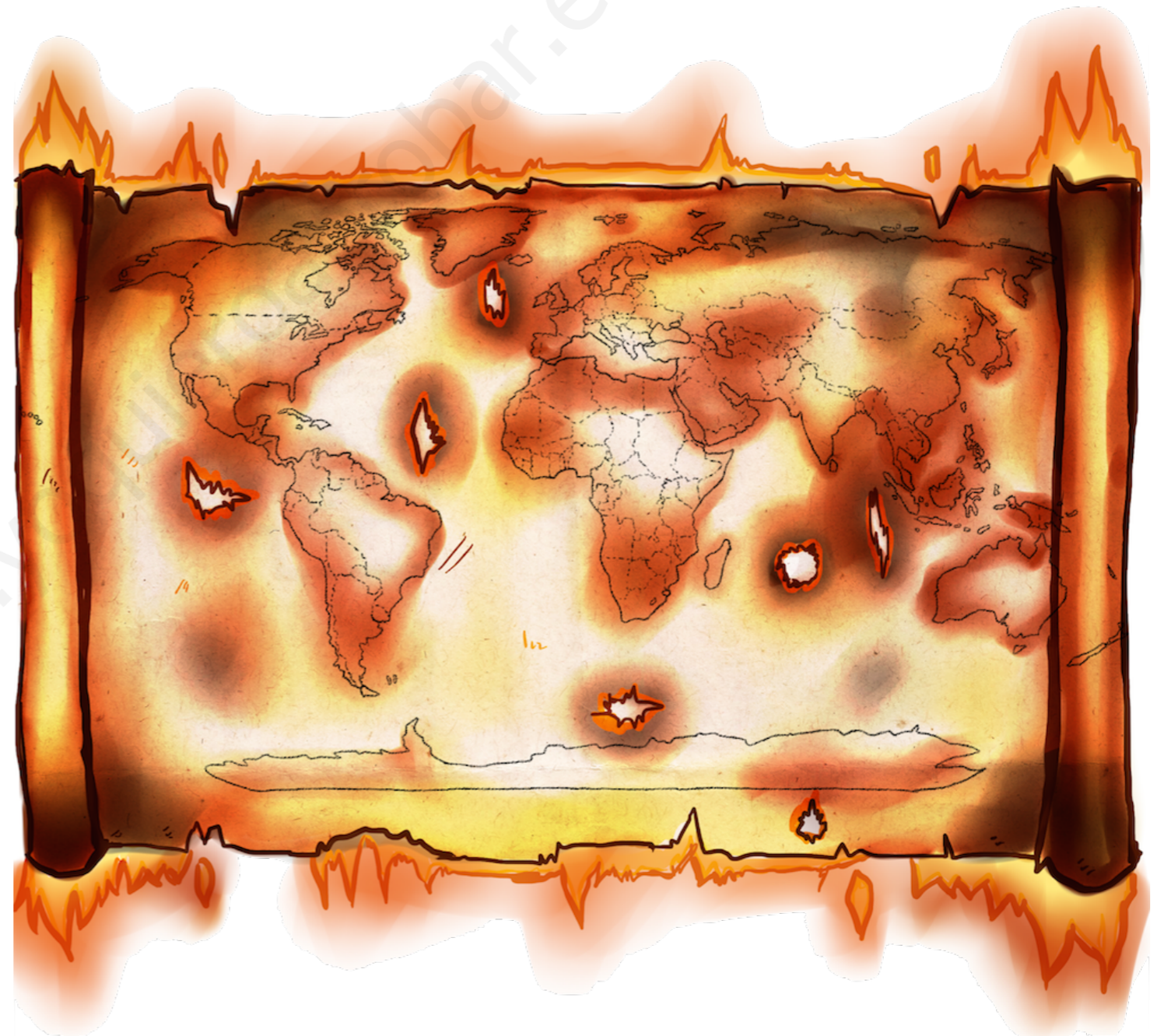
LAS GUERRAS MUNDIALES



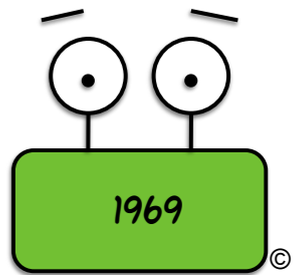
La avaricia y el ansia de poder de los hombres originaron dos espantosas y enormes guerras en el siglo XX llamadas guerras mundiales ya que participaron muchos países. Europa fue el continente más castigado, aunque las guerras se extendieron a Asia y al norte de África.

La Primera Guerra Mundial transformó profundamente Europa y originó muchos países nuevos. La Segunda Guerra Mundial terminó con una Alemania dividida y una Europa separada en dos ejes, los países orientales, bajo el dominio de Rusia, y los occidentales, bajo la influencia de Estados Unidos y Reino Unido, opuestos al eje ruso.

Pero al final, como en todas las guerras, todos los muertos, heridos y el sufrimiento que se produjo no sirvieron realmente para casi nada.



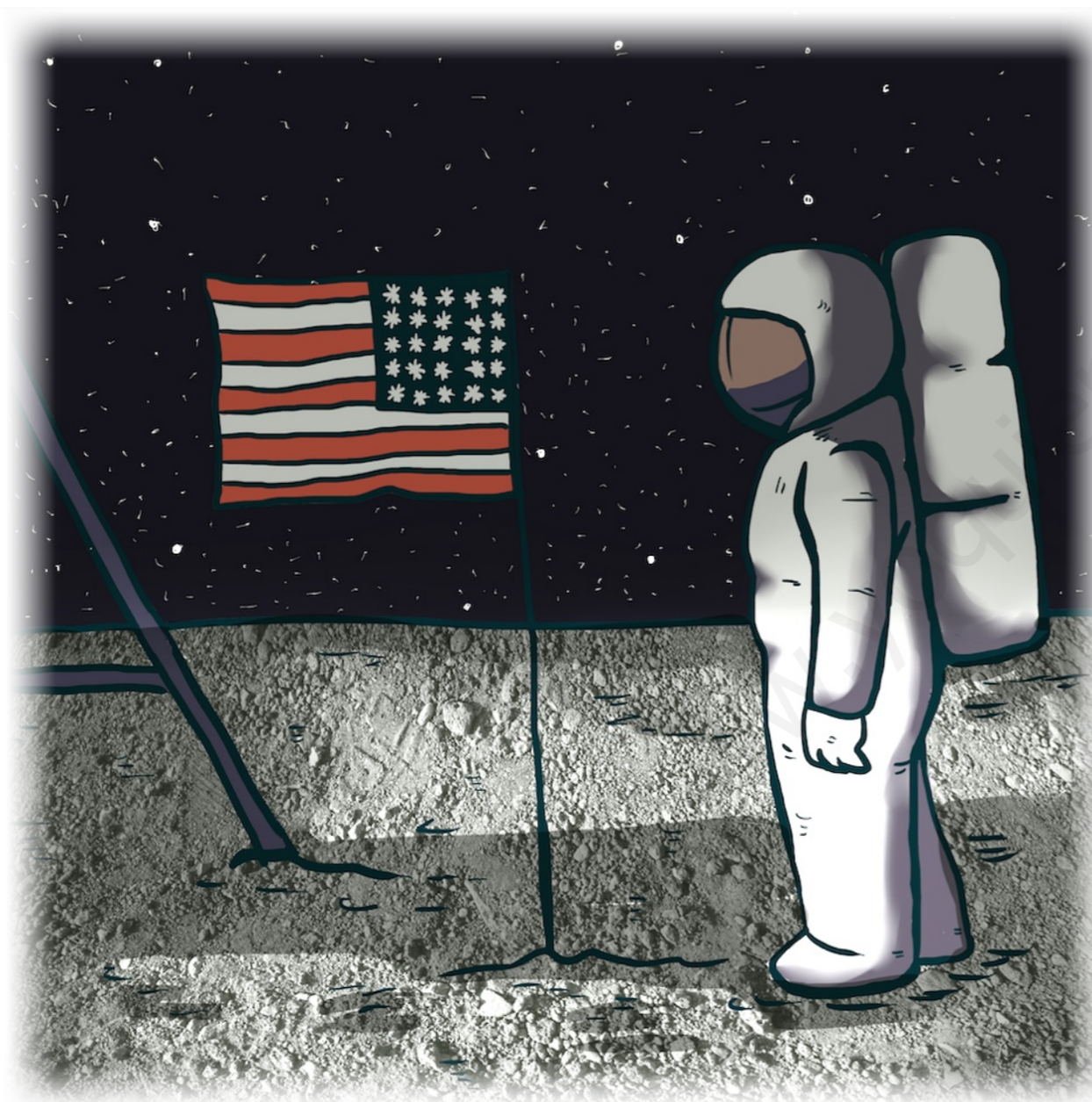
LA LLEGADA DEL HOMBRE A LA LUNA



El 20 de julio de 1969 fue la primera vez que el hombre salía de su propio planeta para aterrizar en otro mundo, en la Luna. Una misión increíble que se preparó en muy poco tiempo disponiendo de una tecnología aún escasa. Pensad que la tecnología que llevan los teléfonos móviles actuales es mejor que la que había en el cohete Apolo para manejar todos los sistemas.

Neil Armstrong, comandante de la misión, Edwin F. Aldrin, piloto del módulo lunar Eagle y Michael Collins, piloto del módulo de control Columbia fueron los tripulantes de aquella misión Apolo 11 que se convirtió en leyenda.

Si quieres saber más sobre la misión del Apolo 11 puedes descargar nuestro libro "Apolo 11, objetivo la Luna" en editorialweeble.com.



INTERNET



Bueno, ya conocéis Internet y todas las ventajas que ofrece. ¿Sabíais que solo hace unos años no existían la web ni los correos electrónicos? Ni tampoco Facebook, Google ni Skype.

Ni siquiera la [EditorialWeeble](#), je, je. ¡Todas estas empresas y aplicaciones que usas hoy en día con naturalidad apenas existían antes del año 2000!

Internet ha unido a las personas mucho más que en ningún otro momento de la humanidad y ha hecho que el mundo esté más globalizado. Nunca en la historia del hombre hemos tenido las increíbles herramientas informáticas, los ordenadores, las impresoras, los teléfonos móviles que poseemos muchos de nosotros en casa. Lo que puedes hacer con ellos es enorme, así que puede que en tu misma casa tengas casi todo lo que necesitas para hacer y crear cosas e ideas geniales. ¿Vas a desaprovechar esta gran oportunidad? ¡Descubre de lo que eres capaz!



LAS REDES SOCIALES

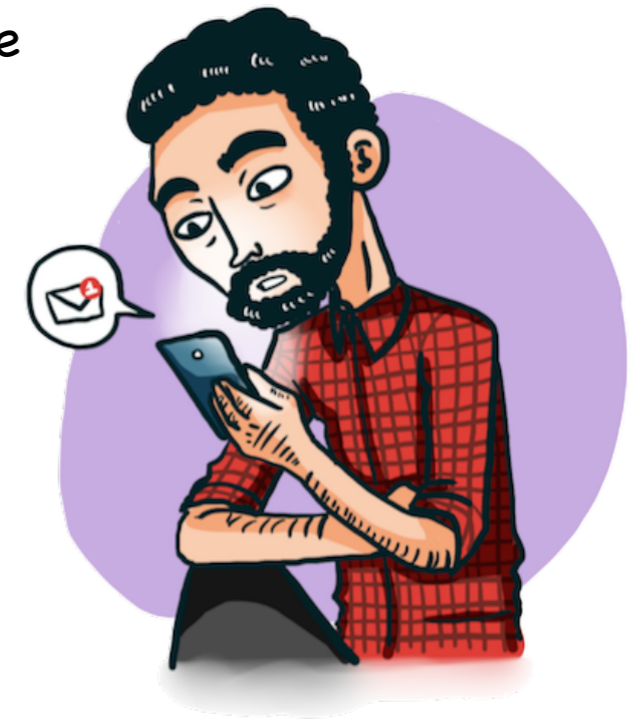


En los últimos años se ha impuesto compartir todo lo que nos gusta, vemos o hacemos con nuestros amigos, compañeros o incluso con el resto del mundo que no conocemos. Esta facilidad de compartir contenido creado por nosotros mismos es genial, nunca habíamos podido hacerlo de forma tan fácil, rápida y barata.

Pero también compartir información privada tiene su riesgo, ya que no sabes quién puede verla y qué intereses ocultos podría tener. Así que usa las redes sociales y comparte, claro, pero ten cuidado con lo que publicas porque nunca sabes las intenciones de otras personas. Podrían usar lo que compartes para hacerte daño.



Con las redes sociales también podemos hacer muchos amigos de cualquier parte del mundo, así que es una buena oportunidad de conocer gente muy diferente a nosotros.



**AHORA ES TU TURNO,
ESCRIBE LO QUE SE TE OCURRA**

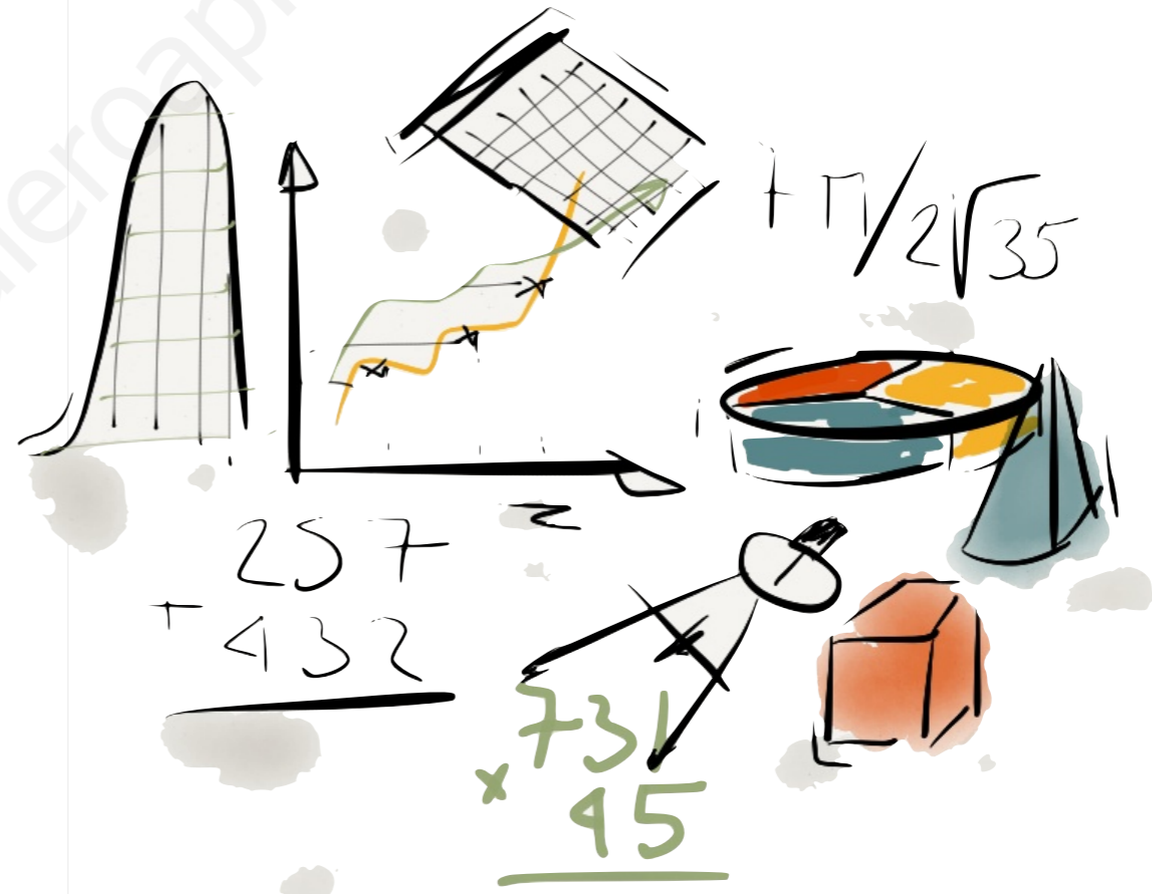


**¿QUÉ CREES QUE
OCURRIRÁ EN EL
FUTURO?**

....



ACTIVIDADES



www.yoquieroaprobar.es

PIENSA Y RESPONDE A ESTAS PREGUNTAS

ESCRÍBELO EN UN PAPEL O DILO EN VOZ ALTA

- 1 Dinos, ¿en qué época de las que has leído te hubiera gustado nacer y por qué?
- 2 ¿Cuál es la época que menos te ha gustado y por qué?
- 3 ¿Cómo te imaginas que sería un día normal si hubieses vivido en la prehistoria?
¿Qué hubieras hecho? ¿Qué ropa hubieras llevado?
- 4 Si hubieras sido un faraón en el antiguo Egipto, ¿qué otra clase de monumentos que no sean pirámides habrías construido? ¿De qué material los hubieras hecho?
- 5 Si dentro de millones de años los continentes se volvieran a unir, ¿cómo te imaginas que quedarían todos juntos? Si puedes, dibújalo en un papel.

OTROS LIBROS PUBLICADOS

Mi primer viaje al Sistema Solar

Viaje a las estrellas

La guerra de Troya

El descubrimiento de América

Amundsen, el explorador polar

Atlas infantil de Europa

Atlas infantil de América del Sur

Mi primer viaje a las galaxias

Descubriendo a Mozart

Aventuras y desventuras de una gota viajera

La Historia y sus historias

Descubriendo a Dalí

Cocina a conciencia

Descubriendo a van Gogh

Apolo 11, objetivo la Luna

El lazarrillo de Tormes

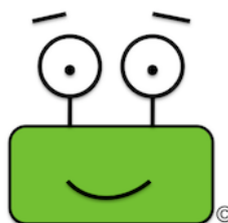
Con nuestros libros queremos hacer una educación más divertida,
alegre y al alcance de todos.
¿Nos ayudas a conseguirlo?

<http://editorialweeble.com/colabora-con-nuestro-proyecto/>

Donate



Mi primer libro de historia



© 2015 **EditorialWeeble**

Autor: Fernando G Rodríguez
Ilustraciones: Vico Cóceres
Corrección de texto: Irene Guzmán

<http://editorialweeble.com>
info@editorialweeble.com

Madrid, España, septiembre 2015



Licencia: Creative Commons Reconocimiento-
NoComercial-CompartirIgual 3.0
<http://creativecommons.org/licenses/by-nc-sa/3.0/es/>