

1

Las religiones, el cristianismo y la cubierta de *copas de José*

[Giuseppe baldacchini.@ gmail.com](mailto:Giuseppe.baldacchini@gmail.com)

Físico, ex director del Centro de Investigación ENEA Frascati (Roma)

Conexión a Internet pro funda - Marzo 2012 © Giuseppe marquesinas - Todos los derechos reservados **abstracto.**

La religión siempre ha existido en la historia de la civilización humana y los últimos descubrimientos arqueológicos parece que también ha sido el motor de su desarrollo. Ha habido muchos, muchos no sigo, y a menudo la presunción de estar justo desde el principio, con consecuencias no siempre es indoloro para la humanidad. Pero una cuidadosa investigación sigue siendo difícil responder a la pregunta de quién o cuáles son reales y no inventados por un grupo de personas o por algún personaje notable, especialmente para las religiones reveladas. Todos poseen una historia y / o la mitología compleja con más o menos evidencia creíble, pero existe en el cristianismo un singular descubrimiento que podría responder a la pregunta anterior. De hecho, teniendo en cuenta cuando se sabe hasta ahora, la Sábana Santa de Turín demuestra ser el paño de entierro de Cristo Jesús dijo en los Evangelios. Estudios muy precisos utilizando el método científico han demostrado más allá de toda duda razonable que se trata de una falsa, y también la mejor hipótesis invoca un proceso compatible con la energía radiante de la Resurrección. Los restos de este son aún visibles en la Sábana Santa, que fue y es un testigo ocular y silenciar el acontecimiento más importante en la historia de la humanidad. **1. Introducción**

Muchos pueden preguntarse por qué debemos creer en una religión, y los ateos ya han puesto la cuestión y respondió negativamente. En su lugar, los agnósticos y escépticos hay muchas respuestas más o menos conocidos, pero sólo quiero señalar que la religión nace con el hombre para siempre, porque probablemente está codificado en nuestro sistema genético. De hecho, desde el inicio de la conciencia (conciencia de su existencia en el mundo) El hombre intentó encontrar la dirección y / o filosófico religiosa dio un significado y una guía de su vida, desde el nacimiento hasta la muerte. Los primeros rituales funerarios, unos 30.000 años antes de Cristo, demuestran claramente esta necesidad que se dirige tanto a las formas de las deidades, la religión, formas de vida, filosofías, o ambos. Pero hasta hace pocos años se pensaba que las religiones nacieron después del nacimiento de la agricultura, ca. 9000 AC, cuando la gente tuvo que cambiar su estilo de vida nómada a una sedentaria, y luego organizadas socialmente. Recientemente se descubrió que en lugar de que la religión es más antigua que esta etapa del desarrollo, y que en la práctica de la

religión fue la piedra angular de la civilización humana y viceversa. Durante varias décadas se ha descubierto en una colina baja en el sudeste de la actual Turquía un complejo arquitectónico de templos monumentales construido ca. 11.600 años atrás, y 7000 años antes de la Gran Pirámide de Giza. El lugar se llama Göbekli Tepe (barriga hill, colina panciona) hay restos de casas y cerámica no existe todavía, pero evidentemente es un santuario donde

Los hombres nómadas cazadores y recolectores, que han ido a rezar y adorar a su manera una deidad, antes del nacimiento de la civilización (Mann, 2011). Aunque muchos hallazgos arqueológicos de estas creencias primitivas, sólo la introducción de la escritura que usted comienza a tener un conocimiento más detallado de las religiones y/o filosofías, que por brevedad llamaremos en lo sucesivo las religiones. Vamos a ver algunas de estas a continuación, pero queda la pregunta al principio, sobre todo ahora que vivimos en una era de la secularización como nunca antes. Para dar una respuesta razonada primero he descrito brevemente algunas de las religiones más importantes del pasado y del presente en el capítulo 2 y el capítulo 3 está dedicado a las razones por las que elegir una religión y una crítica de los puntos generales de todos eligions. El cristianismo es introducido en el Capítulo 4, mientras que la Sábana Santa de Turín, que es el objeto principal de este trabajo se analiza en el Capítulo 5. Las hipótesis sobre el origen de las huellas dejadas en la cubierta son discutidos en detalle en los capítulos 6 y 7. Entonces, todos los temas tratados anteriormente son incorporados en orgánico en el capítulo 8 y, finalmente, en el capítulo 9 se extraen conclusiones que saltará de su silla cuando muchos de mis amigos, leer, ellos son tan poco ortodoxo y políticamente incorrecto.

2. Las religiones en el mundo

Tan lejos como lo conocemos hoy en día, hay miles de religiones que se han desarrollado en el curso de la historia humana, algunas de las cuales extinguida por el tiempo y otras relativamente joven. Sin entrar en la categoría de todas estas religiones, algunas de las cuales son variantes de otros más antiguos o simplemente los siete poco impacto en la sociedad y que no hablan en la siguiente es una lista de aproximadamente cronológico de las más importantes en la historia del pasado y del presente. Por supuesto, la elección es sólo mi responsabilidad, y ahora pido disculpas si alguien se considera ofendido por inevitables omisiones y/o errores, que también puede ser el resultado de mi ignorancia. En cualquier caso, además del nombre, se dan algunos datos sobre su origen sintético, el fundador cuando sean conocidos, su naturaleza, y un lema que puede connotar al menos la imaginación colectiva.

- **El politeísmo** (mundial), la forma más antigua de la religión de la humanidad, pero hoy en día prácticamente desaparecido, excepto para el hinduismo para tratarse por separado debido a sus

peculiaridades. Los hombres adoraban muchos dioses con diversas facultades con una rica mitología que caracterizaron a las culturas que se desarrollaron en diferentes realidades históricas de todos los tiempos en todos los continentes (sumerios, babilonios, asirios, egipcios, hititas, Chinos, Indios, Griegos, Romanos, celtas, escitas, mayas, incas, aztecas, Redskins, aborígenes, etc.).

- **El judaísmo** (Oriente Medio), Moisés, alrededor de 1200 antes JC, monoteísta. *Oye pues, oh Israel, el Señor nuestro Dios, el Señor es Uno. Bendito sea el nombre de su glorioso Reino por siempre, eternamente. Y amarás al Señor tu Dios con todo tu corazón, y con toda tu alma, y con toda su facultad.*

El hinduismo (India), los Upanishads, alrededor de 1000 antes JC, monoteísta y panteísta. *Él (Brahman) deseado, "Tengo una familia yo!" Él hizo una práctica ascética. Habiendo vivido realizado, creó todo, todo lo que existe. Haber creado, es, de hecho, él fue. (Taittiriya).*

- **El zoroastrismo** (Persia), Zaratustra, alrededor de 1000 A.C., monoteísta imperfecto. *La doctrina zoroástrica, revelada directamente por el dios supremo Ormazd a Zoroastro, el bien triunfe sobre el mal, y la moral se basa en la tríada "buenos pensamientos, buenas palabras, buenas acciones".*
 - **Mazdeísmo** (Persia), 600 BC, monoteísta (?). *Ahuramazdah El gran Dios es el creador de todo, pero hay otros dioses: Mithra (Sun), Mah (luna), ZAM (masa), Atar (fuego), la APAM Napat (agua), Vayu (el viento). Los sacerdotes, los Magos, mantuvo una fuerte potencia en el tribunal cree en el bien y el mal, y muchas prácticas son similares a las de los Magos Celtas, por el origen común de la religión en las personas el crecimiento.*
 - **El jainismo** (India), Mahavira, 599-527 BC, ateo. *Jain doctrina se basa en reglas asceta para obtener la liberación del alma de la materia, y su regla es el respeto por todas las criaturas vivientes.* - **Budismo** (India), Sakyamuni Gautama 560-480 A.C. ateo (?). *Si obtiene la salvación (iluminación) a través de ocho etapas que son "recto Entendimiento, Recto Pensamiento, Recto Lenguaje, Recta Acción, Recta conducta de vida, Recto Esfuerzo, Mindfulness, concentración adecuada.* " - **Taoismo** (China), Lao-tzu, 551-479 BC, ateo. *El papel alcanza la perfección del*
-

Tao mismo desvestido de sus pasiones y abstenerse de actuar en el mundo por temor de interferir negativamente.

- **El confucianismo** (China), Confucio 551-479 A.C. ateo (?). *Los sabios conocen los decretos del cielo y ritos, y se desarrolla de la manera con la religión, la moral, la caridad y el arte de gobernar, y lo convierte en una herramienta para actuar positivamente en el mundo.*
 - **El gnosticismo** (Iraq?), 300 BC (?), panteísta-idealistas. El término fue acuñado por gnóstico San Ireneo de Lyon, 140-200 AD, pero las ideas de este movimiento filosófico-religiosas antes de al menos cinco siglos, *y se resumen en la enseñanza que el objetivo final de allbe es superar la bajeza de materia y volver al espíritu primario.*
 - **Hermetismo** (mundo helénico), Hermes Trismegistus, 300 BC (?), monoteísta (?). *El hombre puede capturar la esencia de la gnosis trascendente divina a través de un proceso de naturaleza suprarational debido a la iluminación ambiental, que viene de Dios lleva al hombre hacia el éxtasis y vuelve el alma a su creador.* - **Epicureanism** (Grecia), Epicuro, 341-270 A.C. ateo tranquilo. *Doctrina epicúrea garantiza la consecución de la felicidad, y dice que no hay nada que temer de los dioses y la muerte y el dolor puede ser soportado.*
 - **Estoicismo** (Grecia), Zenón de Citium, 333-263 A.C. ateo (?). *E 'una filosófica y espiritual con una fuerte orientación ética. Es compatible con la virtud del desprendimiento de las cosas terrenas Atarassia para lograr la integridad moral e intelectual, y el dominio sobre las pasiones, la apatía, la cual permite el Espíritu para alcanzar la sabiduría.*
-

Mithraism (Mediterráneo oriental), 200 - 100 BC, el misterio. *El culto de Mitra se basa en conceptos misteriosos, que giran en torno a la idea de la existencia del alma y su posibilidad de alcanzar a través de las siete esferas planetarias, la eternidad.* Una posible emanación de la cultura zoroástrica y / o el obturador es ampliamente debatido, aunque su difusión se produjo principalmente en el oeste: era prácticamente la religión oficial de las legiones romanas.

- **El animismo** (África), BC, monoteísta. *E 'una religión que atribuye un alma a todos los fenómenos naturales, una energía que impregna toda la existencia visible e invisible. El Chamán es el intérprete de todo porque viaja en un estado de trance en el mundo de los espíritus y utiliza sus poderes.* - **El cristianismo** (Oriente Medio), Jesucristo, 0-33, monoteísta y Trinitaria. Jesús dice: " *Yo soy la resurrección y la vida. Quien cree en mí, aunque muera, vivirá; y todo el que vive y cree en mí no morirá jamás.*
 - **Maniqueísmo** (Persia), Manos, 215-277, ateo-dualista (?). *Se basa en dos principios: la luz y la oscuridad, contemporánea, independiente y oponerse, que influyen en todos los aspectos de la existencia y del comportamiento humano. La revelación de las manos es visto como el final de las profecías de redención desde Adán a Noé y especialmente de Zoroastro, Buda y Jesús*
 - **El Islam** (Arabia), Mohammed, 570-632, monoteísta. La enseñanza fundamental dice: *Alá es grande y Mahoma es su profeta. Allah es uno, Dios es el Señor no era generadas no hay ninguna co-igual con él, Dios es el Creador de todo lo que existe.*
 - **Shinto** (Japón), el Kojiki (registros de eventos antiguos), 712, politeístas animista-chamánicas. *Sinceridad conduce a la verdad. La sinceridad es la sabiduría, que une al hombre y lo divino en uno solo. Ser caritativo a todos los seres, el amor es la primera característica de lo divino.*
 - **El sikhismo** (India), Nanak, 1469-1538,, monoteísta. *Él es el Creador, el todo penetrante, sin miedo, sin malicia. Su Ser no es tocado por el tiempo. Él está por nacer, y es en sí misma existente. Él puede ser entendida a través de la gracia del Gurú.*
 - **Candoblè** (Brasil), esclavos africanos, 1549-1888, politeístas imperfecto. *Mezcla de ritos y creencias indígenas africanos el Cristianismo, esta religión es la adoración de Orixá, totémicas divinidad de origen y de la familia, cada uno de ellos asociado con un elemento natural, y se basa en la fe en el alma de su propia naturaleza.*
-

- **El positivismo** (Francia), August Comte, 1798-1857, *ateo.'s amor de principio, la orden para la fundación, a fin de progreso* E 'un movimiento filosófico y político que cerca el La iluminación y, encima, y parcialmente inspirada por el liberalismo, el nacionalismo, el socialismo, el comunismo, el futurismo, el fascismo, el nazismo, el modernismo, el mundialismo, y quizás más.
- **El mormonismo** (USA), Joseph Smith Jr., 1805-1844, monoteísta. *Jesucristo y la ' Salvador del mundo y Joseph Smith es su profeta. La Iglesia de Jesucristo de los Santos de los últimos días Últimos Días es el reino de Dios restaurado a la tierra para preparar la segunda venida del Mesías.*

- **Bahaim** (Irán), Baha'u'llah, 1817-1892, monoteísta. *Incognoscible sólo hay un Dios, que se revela progresivamente a la humanidad a través de su palabra, a través de mensajeros divinos, como Abraham, Moisés, Zoroastro, Krishna, Buda, Cristo, Mahoma, y Bab.*
 - **Geovismo** (EEUU), Charles Taze Russell, 1852-1916, monoteísta. *Cree que esta doctrina el fin del mundo está cerca. Ese día, la tierra se convertirá en un lugar de felicidad para los sobrevivientes y muertos resucitados, y Cristo separará los malvados de los elegidos, que constituirán el nuevo mundo el reino de Dios, Jehová, que cumpla las condiciones del paraíso de Edén.*
 - **Cienciología** (USA), Lafayette Ron Hubbard, 1911-1986, de la ficción. *Esta doctrina enseña que las personas son seres espirituales inmortales que han olvidado su verdadera naturaleza, y que las almas, thetans son resucitados en la tierra después de haber vivido en otros planetas.*
 - **Esotérico** (Mundo) siempre ha sido compleja y doctrinas esotéricas de secreto que, configurado por los fenómenos culturales como magia, alquimia, astrología, religiones y misterio gnóstico. *En la mayoría de las religiones no es esotéricas forma herética de esoterismo, como en el brahmanismo, el budismo, el Sufismo, el maniqueísmo, el cristianismo. El esoterismo es a menudo asociada con la **Francmasonería**, que se remonta al espíritu solidario de los gremios artesanales medievales, y que en un ritual dice, "Ser tolerante porque nada puede definirse como el Gran Arquitecto del Universo. Buscar la verdad practica la justicia y el amor a tu prójimo como a ti mismo, este es el camino del deber, el único camino de salvación. "*
-

Todas estas religiones han intentado responder a la última pregunta (humano ¿Quiénes somos? De dónde venimos? A dónde vamos?) de diferentes maneras, pero también con los preceptos a veces sorprendentemente similar, como es evidente en la "regla de oro" de muchos de ellos, como se indica a continuación:

- No hagas a otros lo que no quieres para ti. Ir y enseñar (Judaísmo, Hillel, profesor judío, Shebu'ot, 31 a),
 - Esta es la suma de la verdadera honestidad: trata a los demás como te gustaría ser tratada. No realice su
- Cerca de lo que usted no habría entonces remake usted (el hinduismo, el Mahabharata)
- Bueno es que no es sólo la naturaleza a otros lo que no es bueno para usted "(El zoroastrismo, Datistan-i-Dinik 94,5),
 - El hombre debe comportarse con indiferencia a todas las realidades mundanas y tratar a todas las criaturas en el mundo como él mismo quisiera ser tratado (Jainismo Sutrakritanga 1:11:33)
 - No lastimar a otros en formas en que también podrías sentir herido (budismo, Udana-Varga 5.18.)
 - Un buen hombre debe simpatizar con malas tendencias de otros regocijarse en su excelencia; ayuda si están en problemas; considerar sus éxitos como propia y así sus fracasos (Taoísmo, Thai-Shang, 3).
 - Lo que no quieras que te hagan a ti no hagas a los demás (el confucianismo, Las Analectas No. 280),
 - Amarás a tu prójimo como a ti mismo (Cristianismo, Mt 22.36 a 38)
 - Amarás a tu prójimo lo que le gusta a usted (el Islam, el Corán y la Sunna),

Página 6

Y las religiones son a menudo alejadas en el tiempo, la cultura y el lugar. En cualquier caso, los hombres de todos los tiempos han depositado su confianza en ellos, a veces hasta el punto de sacrificar los bienes y la vida de su defensa y afirmación. **3. La verdadera religión**

Recientemente, en una escuela en espectroscopia atómica y molecular en Erice, Sicilia, Director Baldassare di Bartolo (amigos Rino), me dijo el punto blanco que "si han nacido en el Medio Oriente hoy en día habría sido un musulmán. " En el momento me tomó todo el significado de su declaración, pero luego me di cuenta de que, con algunas excepciones en el curso de la historia, realmente los habitantes de un lugar se convirtió y todavía se conviertan en miembros de la religión

dominante en el lugar mismo. Últimamente, esta condición humana está cambiando debido al fenómeno de la globalización, pero si eres nacido en Arabia, China, La India, Italia y Tailandia, es raramente permanece respectivamente influenciada por el Islam, el confucianismo, el hinduismo, el cristianismo y el budismo, por no mencionar el hecho de que en el primer caso sólo el Islam puede ser profesada en el derecho público. Entonces, descuidando el ateísmo que en última instancia puede ser representado dall'Epicureismo (Onfray, 2006) o el agnosticismo (Russell, 1927), uno puede preguntarse si, más allá del factor cultural y geográficamente, todas las religiones son igualmente válidas para los efectos de la última pregunta, como sostenía un sincretismo moderno, o simplemente una religión es en realidad "real". Esta opinión también fue un famoso filósofo y matemático reciente para quien "lógicamente no es más que una religión debe ser la real, "aunque dijo que todas las religiones del mundo: el budismo, el hinduismo, el cristianismo, el Islam y el comunismo, son a la vez falsos y perjudiciales "

(Russell, 1927^a). Aparte de sus opiniones personales que le llevó a decir, en particular para el El cristianismo que "no es cristiano porque no creo en Dios y la inmortalidad, y que Cristo no era nada más que un hombre excepcional "(Russell, 1927b), la historia de las religiones no nos ayuda a salir del dilema anterior. De hecho, con la excepción de algunas de las religiones filosóficas que pueden vivir con muchas diferentes creencias religiosas, en la mayoría de los casos, las distintas religiones que afirman ser la única y verdadera, y los largos períodos de diálogo y coexistencia pacífica, también hubo cruel represión y conflicto violento para afirmar la superioridad de una religión a otra, y hay todavía. Dejando de lado las guerras de religión, que marcó una buena parte de la historia europea en particular, pero no únicamente, y sólo quedan en el judeo, es sabido que los judíos afirman que Jesucristo (GC) era un impostor, los cristianos es el Hijo de Dios, quien terminó con la sucesión de los profetas, los musulmanes afirman que si el GC fue un profeta sino que Muhammad es el último de los profetas, y, finalmente, los mormones afirman que José Smith es realmente el último, y hay muchas otras religiones minoritarias en el momento que dicen que ha habido o hay otros profetas anteriores. Entonces usted no puede esperar que las religiones existentes la convergencia posible en las respuestas a la última pregunta, aunque durante algún tiempo se busca un mayor diálogo ecuménico entre las confesiones religiosas que, al menos, reducir el nivel de conflicto a una coexistencia pacífica.

Finalmente, en el mundo hay miles de religiones, muchos dioses, o nadie, por Dios antropomórfico que absolutamente abstracto, que se han seguido y adorado en los últimos milenios por los seres humanos. En ninguna edad una sola religión histórica fue practicada por la mayoría de la población mundial, y también algunas religiones se contradicen el uno con el otro, y esto reduce aún más su credibilidad. De hecho, la existencia de tantas religiones y diferentes deidad parecería la demostración lógica que ninguno de ellos haya tomado la prueba irrefutable para estar en la derecha, dando la razón a los ateos/agnósticos que existen en la actualidad, y probablemente son siempre ha sido, la mayoría de la población mundial. Siendo ese el caso, me preguntaba si era posible un enfoque científico de la cuestión religiosa. Como es bien sabido en la ciencia moderna nació en Europa durante el Renacimiento, cuando se convirtió en una regla fundamental del método científico, es decir, la búsqueda de la evidencia experimental para validar una teoría científica y Galileo Galilei, quien fue el primero que aplica sistemáticamente este método, comúnmente es considerado el padre de la ciencia moderna. El deseo de demostrar científicamente la validez de una religión parece a primera un disparate bello y bueno (Ratzinger, 2007), como generalmente se abraza a una religión de fe, ni una filosofía de condena, pero si ustedes analizan esta posibilidad en un espíritu libre de prejuicios puede llegar a unas conclusiones sorprendentes.

Primero de todos, usted debe eliminar todas esas religiones y filosofías que en la práctica se reduce a indicar una forma de vida que podían ser aceptadas sin gran dificultad por un gran número de personas. Por ejemplo Epicureanism y también el confucianismo son entre ellos, mientras que el budismo era al principio hasta que abrazó el ciclo de la transmigración de las almas, una creencia común en diversas religiones incluyendo el hindú. Esta última es una religión en la que la esfera sobrenatural está estrechamente relacionada con la esfera de lo natural, como en el Yoga diseñados para traer el seguidor de Shiva, el dios hindú en el panteón, acabó convirtiéndose en un ejercicio beneficioso para la salud.

Todas las religiones tienen la esfera de lo sobrenatural tienen su origen es generalmente descrita en los libros sagrados que narran historias que difícilmente podría obtener la aprobación de un análisis científico, donde sólo eventos repetibles son analizados en detalle, el tribunal judicial, donde sólo las pruebas documentadas y son tomadas en cuenta, y menos aún de la gente con sentido común y un poco de lógica. Se aplica a todo el episodio en el Cristianismo en el que muchos discípulos se alejó de la GC, porque sus palabras fueron "duros" (Juan 6:60 - 71). Sigue siendo para ellos 12 GC se pregunta por qué no ir lejos, demasiado. Entonces respondió Pedro: Señor, ¿donde quién vamos a ir? Tú tienes palabras de vida eterna. " claramente Pedro y los otros estaban fascinados por la esfera sobrenatural que emana de GC, pero de hecho se detiene el dejó todo, evidencia de que el fondo no parece en absoluto, como los discípulos que fuera primero. Que yo sepa, una situación similar con grandes variaciones podrían valer para todas las religiones, y

cuando vas a buscar la evidencia que acaban encontrando que tienes que creer en el testimonio de una o más personas involucradas en los hechos, directamente o por medio de la fe, que no es lo mismo que el método científico, jurídico o el sentido común que se mencionó anteriormente (Hopper, 2010).

Para dar un ejemplo de una exégesis extrema, la propia existencia de GC es puesto en duda. De hecho, en la historia moderna de las antiguas escuelas filosóficas (Onfray, 2006), se lee como sigue:

- 40 BC muerte de Philodemus de Gradara

- 0, el nacimiento de un hipotético Jesús - 2 El anuncio del nacimiento de Séneca tan inciertas son considerados por algunos estudiosos de los orígenes del cristianismo desde el punto de vista histórico contra otros eventos contemporáneos.

Esta conclusión tiene un fuerte sabor irónico si usted piensa que el cristianismo es la base del nacimiento de la civilización occidental y el método científico (marquesinas, 2001), pero es un hecho que, especialmente desde el Renacimiento ha sido sometida a una inspección minuciosa de la exégesis, que en algunos casos se ha llegado a decir que es el resultado de la pura fantasía y / o calculada para el poder. El mismo no puede decirse de otras religiones en general, para la cual hay casi una exégesis crítica. Algunos podrían argumentar que la exégesis fue un fruto de la civilización occidental y lo que era lógico esperar que su aplicación para el cristianismo y otras religiones nacidas en otros contextos de desarrollo. Pero esto no podía ser aceptado hasta hace unas generaciones, y ciertamente no en horas en el oriente era de la globalización. Me atrevo a decir que esta exégesis crítica en relación con el cristianismo se ha desarrollado en gran parte como resultado de la expansión de la civilización occidental para el descubrimiento de América por los europeos en 1492 (con señales de alerta temprana de las Cruzadas en 1096) y la subsiguiente fase de colonización en todos los continentes. Y puesto que el cristianismo es la base de la expansión de la civilización occidental, esta religión ha sido estudiado y criticado y aún es (Cox, 2009), con la finalidad de ser los enemigos para demostrar el fundamento y la falsedad para llegar a socavar la civilización occidental, considerados agresivos y expansiva (Saraswati, 1999). Este último es un tema extraordinariamente interesante pero marginal para este trabajo, por lo que no salvo que se perfeccionará para enfatizar el hecho de que fue esta exégesis extrema del cristianismo que producidos involuntariamente la evidencia científica, en el sentido ya mencionado más arriba, en favor del cristianismo.

4. El cristianismo y la Sábana Santa de Turín

La Resurrección de Jesús es la piedra angular del cristianismo, como atestigua el mismo Pablo que dice en una carta a la gente de Corinto "Qué si Cristo no resucitó, vuestra fe es vana, porque todavía están en sus pecados. "(1 Cor 15, 17). Pablo creyó en la resurrección de Jesucristo por el lightand la palabra que le hizo caer de su caballo en el camino a Damasco, pero sus compañeros no veía nada, a

pesar de que escuchó la voz. El único testigo de la resurrección después del hecho se debe al joven Juan corrieron a la tumba, en primer lugar, que "llegó, vio y creyó" (Jn 20, 8). Luego GC resucitado apareció a las santas mujeres, y a todos los apóstoles y otros, pero un pequeño número de personas que podrían haber muchas razones para dar falso testimonio, como el estado aún los enemigos del cristianismo, incluso si la idea de una conspiración de algunos personajes desconocidas y muchas de ellas analfabetas parece difícilmente creíble . Pero sigue siendo cierto que no hubo testigos directos, y hoy en día sigue siendo una tumba vacía y silenciosa en la que fue construida la iglesia del Santo Sepulcro.

9

Pero esta tumba contenía un cadáver envuelto en vendas y hierbas (Jn 20, 7). Hoy en día no existen restos del cuerpo, pero hay algunas vendas conocida como "Sudarium de Oviedo" y el "Sudario de Turín", y desde este último resultado hablará en sus propias características exclusivas que lo convierten en un hallazgo único mundo (Wilson, 2010). Por supuesto, aun en este caso, las personas que conocen la cubierta, incluyendo el no en cuenta muchos de los fieles que consideran que, a priori, una reliquia de GC para una elección religiosa y/o devocionales pueden dividirse a grandes rasgos en dos categorías: - creen que es una falsificación medieval útiles a la Iglesia católica las prácticas devocionales y / o propaganda religiosa, al igual que muchas otras reliquias, - auténtico y que realmente ha envuelto el cuerpo de Jesucristo, y ha sido testigo de su resurrección. En la actualidad, la opinión de la primera fue fortalecida por los resultados de la datación con carbono 14 (14 C), que proporcionó el año 1325 ± 75 (Damon, 1989), una confirmación de la fecha medieval de 1353 correspondiente a la hora en que la Sábana Santa apareció por primera vez en la región de Saboya en Francia. El segundo lugar continuar para ver la Sábana Santa auténticos, y darles una razón por la larga serie de pruebas que demuestren su autenticidad. En cualquier caso, muchos eruditos han cuestionado la validez de las medidas con los 14° C, debido a que las muestras utilizadas para la medición no eran representativos de la cubierta y/o han sido contaminados. Así que estamos de nuevo en una situación de debate, de la cual parece surgir en una verdad aceptada por todos. Así que en este punto también me gustaría participar en este debate, y contribuyó con un nuevo enfoque metodológico que utiliza realmente el viejo pero todavía válida demostración absurdo (reductio ad absurdum).

5. El Sudario de Turín no es una falsa

La Sábana Santa es una antigua tela de lino sobre 4,40 x1, de 10 metros cuadrados en el que hay muchos signos incluyendo una débil imagen corporal (IC) de la parte delantera y trasera, y parches de líquidos orgánicos e inorgánicos. En los últimos decenios se ha descubierto que el CI no es un dibujo o una pintura realizada con técnicas conocidas, y algunas manchas rojas fueron causadas por

la sangre humana (Antonacci, 2000), (Wilson, 2010). Por supuesto que no podemos descartar una falsa alarma, y luego asumir que la Sábana Santa una falsificación medieval producida por el más ingenioso falsificador apareció en la tierra hoy desconocido (marquesinas, 2011). De ello se desprende que en el caso hipotético de que el autor o autores, algunas tecnologías sabía o información antes de su invención y la divulgación. Por ejemplo:

- El CI es un negativo fotográfico (esta tecnología fue descubierta y utilizada en la fotografía sólo en 1850, a pesar de que el fenómeno de El cuarto oscuro ya era conocida por Aristóteles e informó entonces por Leonardo Da Vinci, pero aparte de las dificultades técnicas de pintar una imagen negativa, no entiendo el motivo de tal elección por el hipotético falsificador, único en la historia del arte)

10a.

- En las manos cruzadas ninguna imagen de los pulgares (que es una consecuencia de una manera única para clavar en la cruz y las muñecas de un determinado espacio anatómico Destot, radiólogo y anatomista Francés), 1864-1918
- Las uñas son conducidos a través de las muñecas, el hombre de la Sábana Santa (en todas las antiguas representaciones de la crucifixión uñas son plantados en las manos, pero de esta manera, el cuerpo no puede permanecer colgado en la cruz, y el hipotético falsificador medieval no sabía)
- La imagen de la pierna izquierda es más corta que la derecha (que es una consecuencia del método de clavado de los pies y el repentino rigor mortis, que eran desconocidos en dos aspectos de la Edad Media, como fueron descubiertos sólo en tiempos recientes).
- En el lado derecho del tórax hay una gran mancha de sangre y suero (ningún hipotético falsificador medieval podía haber sabido que esto es una consecuencia de la muerte instantánea por ruptura de la pared del corazón, un descubrimiento reciente de la medicina),
- Las manchas de sangre debe contener información sobre las propiedades de la sangre humana (algunos sólo son conocidos desde hace un par de siglos y otros durante décadas, tales como el sistema de la circulación venosa y arterial, los distintos componentes, los fenómenos de la coagulación y de la coagulación, etc.)
- Las manchas de sangre son netos y debajo de ellos hay IC (estas funciones son incompatibles con una obra de arte, y sólo recientemente se explica que la razón está relacionada con el modo de formación de la IC), - hay muchas manchas de sangre en la parte frontal y en la coronilla (la representación tradicional de la GC ha sido siempre con una corona de espinas y las heridas de la cubierta requiere un casco de espinas, un hecho desconocido hasta hace poco)
- El IC está ausente, en algunos puntos, tales como el lado derecho de la cara y el rostro y otras partes del cuerpo (si sólo recientemente han explicado la razón de que esté conectado a las formalidades del entierro ritual, y la naturaleza física de la formación de CI),
- El IC contiene la información tridimensional (las pinturas y las fotos son generalmente llano y, aparte de las dificultades técnicas de reproducción no explican las razones que han inducido a la hipotética falsificador para crear un efecto similar, inútil y desconocido en la historia del arte) - El IC es muy superficial y consiste de fibrillas que son de color amarillo-sepia oxidados y deshidratada (para técnicas físicas y químicas más antiguas conocidas no sería el estado, aunque no es una técnica moderna de optoelectrónica compatible) Las características mencionadas anteriormente han sido estudiados en gran detalle por especialistas procedentes de distintas tradiciones culturales y religiosas de las primeras fotografías tomadas en 1898 que trajo a la luz la imagen corporal negativa. Los métodos utilizados han sido inspirados por los principios del método científico, y por lo tanto reconocido por todos los estudiosos. En particular, las características anteriores ponen de relieve que no era posible para un artista para producir un falso medieval envuelta, y porque podría ser el conocimiento de los descubrimientos modernos y porque las técnicas disponibles en aquel

momento no permitía la ejecución de esa labor desde el punto de vista macroscópico y

11a.

Microscópicas. De hecho, la IC no es bien visible en menos de 1-2 m por lo que no podían ser pintadas o creadas manualmente por un artista, a menos que use un cepillo de 2 metros de largo, y el microscopio fue inventado en

1700. Por lo que se puede deducir que la Sábana Santa no es una falsa e incluso menos medievales, y realmente contenía el cadáver de un hombre crucificado en tiempos antiguos.

Ahora supongamos por contradicción que el cuerpo envuelto en la Sábana Santa fue el de GC, pero también desconocido crucificado en la misma forma más o menos en el mismo período. Entonces usted debe explicar las siguientes anomalías:

- La cubierta utilizado para envolver el cuerpo era precioso y caro (como la ropa se utilizaron en Israel sólo para personas de rango real y / o de alto estatus social, y, en este caso, la historia se habría mencionado, lo cual no ha sucedido),
- El hombre de la Sábana Santa fue azotado metódicamente sobre toda la superficie del cuerpo (hay evidencia de flagelo romano en cantidades tan grandes que, aparte de los Evangelios, documento histórico no ha informado de ningún otro condenado)
- El hombre de la Sábana Santa fue coronado con una corona / casco de espinas (hay señales de heridas de espinas y no sabes otros las crucifixiones ocurrido históricamente con este añadido singular) - El coste fue traspasado por una lanza (hay una notoria mancha de sangre y suero en el lado derecho del hombre causada por una herida de un lance, un hecho bastante amigable)
- Las piernas del hombre de la Sábana Santa están intactas (las piernas de los condenados a la crucifixión eran generalmente roto para apresurar la muerte, que habría tenido lugar mucho más tarde por asfixia) - La Sábana santa no contener trazas de líquidos y gases podridos (estas señales se producen aproximadamente 40 horas después de la muerte y, por lo tanto, el cuerpo ya no estaba allí antes, pero no demasiado, porque la primera de las manchas de sangre que han necesitado algún tiempo para ser formados para la licuefacción de la sangre ha coagulado, el proceso de hemólisis),
- El cuerpo no ha sido eliminado manualmente (hay huellas de arrastre en coincidir con las manchas de sangre). Si la Sábana santa es de la misma época de GC, lo cual es sorprendente ya que la propiedad anterior han sido descritos en gran detalle a continuación con los Evangelios, tanto más cuanto que las consecuencias de esos detalles eran totalmente desconocidas para los mismos evangelistas. Por lo que debe suponerse que informaron de lo que habían visto personalmente o como dijo más adelante por los testigos. Si en lugar de la Sábana santa es posterior a la escritura de los Evangelios, desde la Edad Media según la hipótesis falsa, debe suponerse que otra persona ha sido sometida a la misma tortura CG descrita en los Evangelios, teniendo en cuenta, sin embargo, que en el momento nadie sabía las consecuencias de tales acciones, y que sería virtualmente imposible reproducir las mismas condiciones de tiempo y espacio.

No ser capaz de dar una explicación lógica a las observaciones anteriores, llegamos a la conclusión de que la Sábana Santa era realmente la hoja utilizado para cubrir el cuerpo de Jesucristo hace

aproximadamente 2.000 años, después de ser flagelado y crucificado en una ciudad de Galilea llamada Jerusalén, como se ha descrito en los evangelios canónicos.

12a.

Queda por demostrar que la IC ha sido creado sobre la Sábana santa, y cómo hizo el cuerpo de Jesús de la tumba, y en particular la Sábana Santa en sí, que la mañana después de la resurrección era simplemente tumbado (contraída) sobre la piedra de la tumba. Si alguien había secuestrado el cuerpo, envuelta que envolvía fue manipulado y colocado de forma distinta. Alguien podría decir que fueron los mismos apóstoles para robar furtivamente el cuerpo y para asegurar que todo era exactamente como se describe a continuación en los Evangelios, en los que la Resurrección (Mt 27.62 a 66). Sin embargo, esta hipótesis se contradice con todo lo que se ha dicho en la primera y la segunda manifestación absurda. Los apóstoles no podían saber, al igual que el hipotético ingenioso falsificador medieval, las consecuencias de sus acciones. Además, si los Apóstoles habían tomado la molestia de robar el cuerpo, no está claro por qué se han tomado con la Sábana santa, que facilitaría el transporte. Uno podría responder que la hoja estaba demostrando la resurrección, pero entonces, ¿por qué no hay ninguna mención, por ejemplo, en los Hechos de los Apóstoles, esta hoja que sería una buena prueba para mostrar a los incrédulos. A continuación, puede pensar de simple e ignorante de los hombres como los apóstoles han dado sus vidas para mantener esta ficción, y aunque nunca habló bajo tortura? Y, sin embargo, si hubiera sido una farsa como fue posible para evitar una fuga dado el número de personas pequeño pero no insignificante de que eran conscientes de los hechos? La respuesta no es fuerte y clara, y por tanto es lógico y necesario pensar de pruebas en contrario, que los hechos son exactamente como se describe en los Evangelios.

Luego regresa a la IC y la resurrección, voy a intentar describir el marco general de las leyes de física, dejando imponderable la respuesta definitiva.

6. Hipótesis Blast energía radiativa y más

Durante los últimos 100 años, diversas hipótesis de origen química y física para la formación de la IC sobre la cubierta fueron realizados por eminentes eruditos con resultados mixtos (bibliografía). Pero recientemente la posibilidad de una explosión de energía radiante (Ráfaga de energía radiactiva, REB) es que se tenga en cuenta más seriamente considerada por muchos de ellos (IWSAI, 2010), porque de este modo las propiedades enumeradas en el capítulo anterior, y muchos otros reportados en la literatura, se encuentran una justificación satisfactoria y oportuna.

No obstante, permanece el hecho de que el cuerpo de la GC, que luego se apareció a muchos de sus atributos divinos y humanos, es en alguna manera salió de la cubierta sin dañarla y sin rastro de arrastre, por ejemplo, manchas de sangre. Para explicar esta nueva característica se presenta la hipótesis del cuerpo mecánicamente transparente (Cuerpo transparente mecánicamente, MTB), es decir, un cuerpo que emite energía radiante mientras también se vuelve transparente con respecto a la Sábana Santa, que se contrae por gravedad hasta que éstos aparezcan relajado y cojo el primer testigo, el Apóstol Juan, la mañana del primer día de la semana judía, que es el primer domingo de

Pascua (Jackson, 1990). Esta hipótesis ha sido ampliamente discutido con pruebas contra (Rogers, 2004) y en favor (Jackson, 2004), pero es cierto que actualmente no existen experiencias de masas que pueden ser ...

13 asunto transparente, a menos que se haga uso de las reacciones nucleares de fisión y/o fusión, en la que una fracción de la materia se transforma en energía y, por lo tanto, literalmente desaparece de la vista. Si este es el caso, hay al menos tres dificultades técnicas a superar cuando se hace una comparación con la historia de la GC. Una reacción nuclear requiere la presencia de material fisionable en la forma apropiada, y es bastante extraño pensar que parte del cuerpo de Jesús podría contener uranio u otros elementos fisionables o elementos ligeros para la fusión. Además, la energía producida durante estas reacciones es bien grande que la Sábana Santa, la tumba y una gran parte de Jerusalén sería destruido por la explosión, un hecho que no era el caso históricamente. Por último, si puede aprovechar la enorme energía destructiva de lo contrario de la explosión, la mayoría del cuerpo de GC permanecerían todavía envueltos en la Sábana Santa, al contrario de lo que usted sabe realmente ocurrió. Otro paso adelante fue tomada con la idea del método histórico (históricamente coherente Método consistente, HCM) (Antonacci, 2000) que combina hábilmente una de las hipótesis REB, en que la radiación consiste de protones y otras partículas elementales, y la hipótesis de MTB. Aunque esta nueva hipótesis falla para explicar muchas de las características de la cubierta y hacer algunas predicciones interesantes, ha provocado inmediatamente una reacción crítica puntual especialmente para algunos aspectos científicos (Rogers, 2001). En particular, la CMH hipótesis presupone que el cuerpo desaparece o dematerializing que emiten radiación (las partículas elementales y las olas) que generan la IC en la cubierta. E', sin embargo, es suficiente que sólo una fracción pequeña del cuerpo se desintegrará para obtener la radiación necesaria para producir la IC, y luego queda el problema de cómo disponer del resto del cuerpo. Una posible solución se encuentra en la teoría de la relatividad general para que, según el mismo Antonacci, desplazamientos en el tejido espacio-tiempo (wormholes) son posibles y permitir una masa genérica para moverse libremente en diferentes puntos del espacio y del tiempo. Ahora algún tiempo hablando de puentes de Einstein-Rosen (agujeros) en la ciencia, pero hasta ahora no hay pruebas de que estos objetos realmente existen, mientras que en la ciencia ficción han sido y son comúnmente utilizados. Por otra parte, la hipótesis de HCM se encuentra con otro problema sin resolver, es decir, sobre cómo tener la energía contenida en la mayor parte de la masa de la carrocería, como hemos visto, si es enorme y está completamente desarrollado, hubiera sido devastador. E', sin embargo, también es razonable que si aceptamos la realidad de la Resurrección, entonces usted puede también creen que fenómenos inexplicables para la ciencia puede ocurrir, pero es igualmente cierto que las manifestaciones divinas en el Judaísmo y el cristianismo siempre

han venido discretamente a través de leyes naturales, aunque probablemente estimulado por una intervención sobrenatural o aleatorio.

En conclusión, si la resurrección realmente ocurrió entonces, en mi opinión, también debe haber sido como para la creación del universo. En realidad el comienzo del Big Bang puede ser considerado como un evento aleatorio (agnóstico) o sobrenatural (los creyentes), pero su desarrollo es, sin duda, ocurrió después de las leyes de la física, que probablemente nacieron como los conocemos hoy en día el momento del Big Bang. Así también es la resurrección se puede aplicar el mismo modelo.

Una causa inicial aleatoria o sobrenatural, seguido por los acontecimientos explicados por las leyes de la física, y el modelo HCM está claramente fuera de este patrón, porque requiere que se produce antes de una reacción nuclear parcial y, a continuación, el cuerpo puede viajar en el espacio-tiempo, la cual es un poco "demasiado

Aceptar fuera de un contexto científico.

14a.

7. La hipótesis de la aniquilación

El único fenómeno conocido en física que conducirá a la desaparición completa de la masa con energía equivalente es el proceso de materia-antimateria aniquilación (AMA), que hoy sólo pueden ser reproducidos en el laboratorio en el nivel subatómico de partículas elementales, sino que en su lugar dominante es poco después del Big Bang, que en los primeros instantes de existencia de nuestro universo. Pero para que este proceso se lleve a cabo, es necesario que la masa m que tiene que ir está en contacto con una cantidad idéntica de antimateria liberando la energía de la masa de reposo, es decir, $E = m \cdot c^2$, donde c es la velocidad de la luz. Suponiendo que esta enorme cantidad de energía puede ser canalizada hacia no destructivamente, queda el problema de dónde encontrar la antimateria que no existe en nuestro universo, o al menos nunca ha sido detectado o producido en gran abundancia. Con este fin, vence a una entidad física conocida como un estado virtual. Por ejemplo, muchos fenómenos ópticos no lineales, como el efecto Raman y multi-fotón, se producen a través de las transiciones de estados virtual que realmente no existe en la naturaleza, de ahí el nombre virtual, sino que también actúan como estados intermedios que desaparecen de la misma forma en que aparecen. Mientras tanto, el fenómeno físico que está mediada ocurrió realmente, y esto es cierto para las ondas electromagnéticas que importa, que es una consecuencia de la mecánica cuántica, que sustituye a la mecánica clásica para explicar los fenómenos microscópicos, pero entonces también se manifiestan en el nivel macroscópico. En el presente caso, se supone que una masa virtual de la antimateria entra en contacto con el material, con el resultado de la producción inmediata de rayos gamma que descienden inmediatamente después de la producción de una nueva materia y antimateria. Por lo que parece estar de vuelta al mismo estado inicial, pero no es porque el proceso de creación de materia-antimateria (pares de partícula-antipartícula) no conserva la simetría CP (ChargeParity) para los que se están creando más materia que antimateria. Esta es la razón por la cual nuestro universo de materia comenzó a existir después del Big Bang, cuando después de 100 segundos de electrones, protones y neutrones han surgido

como partículas estables de la bola de fuego primordial y, a continuación, después de 1 mil millones de años formaron las estrellas y luego en el siguiente asunto que conocemos hoy y eso es lo que hace nuestro cuerpo en particular. Luego de la energía involucrada con cualquier masa M , y conservando sólo los términos esenciales suceso en cuestión, puede escribir la siguiente reacción:

$$M \cdot C^2 + M_A \cdot C^2 \rightarrow E(\gamma) \rightarrow M' \cdot C^2 + M_A \cdot C^2 + m \cdot \eta \cdot C^2 \quad (1), \text{ que es equivalente a:}$$

$$M \cdot C^2 \rightarrow M' \cdot C^2 + m \cdot \eta \cdot C^2 \quad (2)$$

Cuando la masa virtual de antimateria M_A no más, apareciendo en la reacción (1), tanto en la fase inicial y final, e M' es menor que M en menos de un monto definido por el factor $\eta = 10^{-9}$, que se conoce como "Parámetro asimétrica". Por último, la masa de un hombre se ha convertido en una M

15 de masa casi igual pero menos de M' liberando una energía igual a $M \cdot H \cdot c^2$. En la práctica, ha habido un proceso de aniquilación total, pero la energía liberada sólo está limitada por un factor η de la masa inicial.

Las reacciones 1 y 2 obedecer las leyes conocidas de la física de partículas elementales, y en particular de la energía total se conserva mientras el PP simetría está rota. En este trabajo hacemos una extrapolación del mundo subatómico al macroscópico, y hoy no sabemos cómo estas reacciones pueden comenzar en este contexto. Pero, igualmente, no sabemos por qué ocurrió el Big Bang, pero sabemos que fue el caso, por alguna razón, ya sea que se trate de una coincidencia que lo sobrenatural, y que ha evolucionado como resultado de las leyes de la física.

En este punto, digamos que $M = M$ de GC, donde la masa es sustituido por cualquiera de los GC y el

La resurrección puede reducirse, al menos desde el punto de vista físico, a un proceso de aniquilación de la materia. La hipótesis de AMA resuelve dos problemas sin resolver los casos anteriores de HCM. De hecho, sólo una pequeña parte de la energía de la masa de reposo es liberado, mientras que el cuerpo aniquila casi por completo y reaparece como lo era antes, incluso fuera de la cubierta. De hecho las ecuaciones (1) y, en segundo lugar, una vez iniciada, no imponen restricciones al espacio temporal pero sólo en el sentido de las flechas. Por lo tanto, el cuerpo de GC se vuelve transparente a la Sábana Santa como requerido por la hipótesis de MTB, mientras emite una cantidad limitada de energía radiante como las hipótesis de REB, sin los problemas de hipótesis HCM. Ahora examine las consecuencias de este resultado interesante, y en particular de la energía liberada, las propiedades de la cubierta. GC fue aproximadamente de 180 cm de alto (Ricci, 1967) (Fanti, 2010a) (Baldacchini, 2010), lo que corresponde a un peso promedio de 80 kg, pero ciertamente después del arresto y numerosas torturas, y sin la posibilidad de restaurar los líquidos perdidos a través de la transpiración y heridas, tuvo que ser descartado al menos 78 kg. Entonces la energía contenida en esta misa, según la teoría de la relatividad es dado por:

$$C_{ge} = MGC \cdot c^2 = 78 (3 \times 10^8)^2 = 7 \times 10^{18} \text{ J} \quad (3)$$

Donde J es sinónimo de Joule, que es la unidad de medida de la energía (se tarda 4:18 J para calentamiento de 1°C de un gramo de agua). Para tener una idea de cuán grande es esta energía, basta con comparar la energía producida en 1945 por la explosión de la bomba atómica sobre Hiroshima, y $E_{HB} = (20 \text{ kt kilotonnes}) = 7,7 \times 10^{13} \text{ J}$, de los cuales:

$$C_{ge} / E_{HB} = 7 \times 10^{18} / 7,7 \text{ veces } 10^{13} = 0,92 \times 10^5 \quad (4)$$

Es decir, una energía aproximadamente 100.000 veces mayor que la bomba de Hiroshima. La explosión habría sido equivalente a una enorme bomba H desde 1800 toneladas de TNT, trinitrotolueno (TNT), capaz de destruir la totalidad de Palestina y más allá. Afortunadamente, la asimetría en el parámetro η muestra la energía liberada durante la resurrección, y R, a valores más razonables, exactamente:

$$ER = CGE \cdot \eta = 7 \times 10^{18} \cdot 10^{-9} = 7 \times 10^9 \text{ J} \quad (5)$$

16a.

Es decir, una energía de 10.000 menos que el liberado por la bomba de Hiroshima, pero todavía equivalente a 1,82 toneladas (toneladas métricas) de TNT, que puede destruir completamente la tumba y toda la zona circundante en un radio de al menos 50 m. Recuerdo que cuando nos encontramos en nuestras ciudades sin estallar una guerra mundial II 1 t, un barrio entero es evacuado a la precaución en un radio de al menos 500 m. Puesto que no ha sucedido, esta energía se utilizó otra cosa, por ejemplo, en la producción de partículas elementales, lo que está permitido por las leyes de la física. Consideremos, por ejemplo, cuánta energía es necesaria para producir neutrones 10^{18} (más tarde veremos por qué este valor numérico). Un neutrón pesa 1.670×10^{-27} kg lo que equivale a una energía E_n igual a:

$$E_n = 1,67 \times 10^{-27} (3 \times 10^8)^2 = 1.5 \times 10^{-10} \text{ J} \quad (6)$$

Luego de crear el número de neutrones más arriba es necesario energía equivalente a $2 \times 10^{18} \cdot 1,5 \times 10^{-10} = 3 \times 10^8 \text{ J}$. Esta energía es en gran medida contenidas en el uno lanzado por la resurrección, informe 5, que, por lo tanto, también puede ser utilizado para producir otros asunto subatómicos como protones, partículas α , electrones y neutrinos. Suponiendo que el número de estas partículas es la misma que la de los neutrones, y teniendo en cuenta que las partículas α son cuatro veces más pesados que los neutrones y los electrones son 2.000 veces más luz, una energía igual a $3 \times 10^9 \text{ J}$ es más que razonable para el propósito. Sigue siendo una energía de $4 \times 10^9 \text{ J}$, todavía una notable. Sin embargo, también es posible que esta energía puede haber sido utilizado para carga eléctricamente el cuerpo de GC envuelto en el sudario y, en caso, necesita 10^9 J para alcanzar los 100 millones de voltios. Por último, cualquier energía residual puede haber calentado el cuerpo, toma 10^7 J para elevar la temperatura de una masa de GC de alrededor de 30°C , y han causado una grave explosión en el modesto en relación con la circulación de aire. En conclusión, la hipótesis de AMA, además de cumplir los requisitos básicos de un evento que se desarrolla en el marco de las leyes de la naturaleza, el hombre puede tener la energía producida por la resurrección en funcionalmente a las características de la cubierta, evitando una explosión que, aunque muy inferior a una explosión nuclear, que aún han sido desastrosos para la tumba y sus alrededores.

8. Discusión

La hipótesis de AMA tiene todos los requisitos necesarios para describir a posteriori lo que podría ser sucedido en una tumba en Jerusalén, el viernes, 7 de abril, 33 (o 30) horas antes de AD 18:00 se puso el cuerpo de Jesús envuelto en el Sudario y el "Sudarium doblada en un lugar parte" (Jn 20, 7), en la noche entre el sábado y el domingo próximos, aproximadamente 40 horas después de su muerte. El cuerpo ha dejado la cubierta sin dividir, y esto es demostrado por la falta de pistas

en la misma envuelta, y más tarde apareció vivo a muchos testigos, y que los Evangelios dicen. En este sentido la hipótesis de AMA nos dice nada, salvo que el cuerpo es desmaterializado en la cubierta instantáneamente se ha materializado de nuevo en otro lugar, vivo o muerto, que no hace ninguna diferencia para el

17a.

Las leyes de la física, de modo que no estén en contradicción con los relatos evangélicos en lugar de describir tan vivo y resucitado. Durante la desmaterialización del cuerpo de GC emitidos, siempre en conformidad con las leyes de la física, una considerable cantidad de energía, la cual ha sido utilizada para producir partículas elementales y / o las ondas electromagnéticas y/o electricidad y/o calor y / o una pequeña explosión, y los cinco de estas manifestaciones energéticas pueden haber desempeñado un importante papel en el singular acontecimiento de la Resurrección (Venturini, 2011).

Prácticamente todos los estudios que se realizan en cubierta interdisciplinario demuestran que es un tejido de lino antiguos compatibles con el tiempo de Jesús Cristo (Antonacci, 2000), (Wilson, 2010), salvo que data relativamente reciente con 14 C, la cual asigna una fecha entre 1260 y 1390 (Damon, 1989). La discrepancia entre esta fecha y muchos otros datos anteriores ha abierto un animado debate que continúa hoy en día entre quienes creen que la prueba definitiva de la no autenticidad de la Sábana Santa y aquellos que piensan que es incorrecto. Algunos, sin embargo, no duda, incluso si lo hacen notar algunas importantes incongruencias estadísticas (Fanti, 2010b), sino decir que la muestra utilizada para medidas no era representativo de la cubierta y/o ha sido contaminado por una causa desconocida. Estas hipótesis se consideran correctas desde un punto de vista técnico, la medición con el 14C, pero no corresponde a la edad de la Sábana Santa. Para hacer una larga historia corta, entre la hipótesis de una raíz que se atribuye a un flujo de neutrones rejuvenecimiento de la Sábana Santa de unos 1300 años, poniendo así fin a la polémica sobre la datación 14 C. Este isótopo radiactivo existe en cantidades pequeñas en la atmósfera porque se produce continuamente por neutrones, un subproducto de los rayos cósmicos golpeando átomos 14 N, y se encuentra en la vegetación en el mismo porcentaje en la atmósfera. Cuando una planta es cosechada, los átomos 14 C ya no son renovados, y como desintegración con vida media de 5730 años, su número disminuye exponencialmente. A continuación, simplemente contar isótopos no ha llegado aún a un cierto punto, se puede determinar la fecha en que la planta ha sido cultivada, y esto es lo que se ha hecho para determinar la edad del Sudario que es tejida con las fibras de lino. Pero naturalmente el lino contiene una pequeña cantidad de átomos de 14N, alrededor de 600 ppm, que si irradiados con neutrones se transforma en isótopos de 14C, que se suman a las ya existentes,

distorsionando así la datación. En resumen, se ha descubierto que si un tejido de lino similar a la de la Sábana santa es irradiada con un flujo de neutrones $10^{14} / \text{cm}^2$, la estructura es menor de 1300 años (Linde et al., 2010). Tomando la aproximación de una relación 1:1 las superficies del cuerpo de Jesucristo y la Sábana Santa, y suponiendo una superficie de 2 m^2 que corresponde a un hombre de las medidas de GC, su cuerpo se emitiría $10^{14} \times 2 \times 10^4 = 2 \times 10^{18}$ neutrones para rejuvenecer el carenado como medido por el método de ^{14}C . Ahora está claro que el origen de este número de neutrones utilizado en el capítulo anterior. Tener asignada la función de el neutrón no han resuelto el problema de fechar el secundario, esto es cómo usarlo correctamente para el resto de las enérgicas expresiones de la aniquilación. En el caso de la hipótesis de HCM (Antonacci, 2000), la IC se atribuye al efecto de los protones que son absorbidas por la tela envuelta en una capa delgada, que es una de las características principales de IC. Las partículas alfa tienen un efecto similar al de los protones, la única diferencia es su mayor masa requiere que un aumento de la energía cinética para lograr el mismo

18 resultados (Rinaudo, 1993). Incluso haces de electrones se han utilizado pero con resultados insatisfactorios, porque las fibrillas fueron irradiadas quemado en lugar de simplemente la superficie coloreada (Ferrero, 2002). De todas las fuentes de ondas electromagnéticas, sólo la luz ultravioleta (UV) es capaz de producir como cubierta de coloración (marquesinas, 2008) (Di Lazzaro, 2010). De hecho, se observó que la intensidad de la coloración disminuye con la disminución de la longitud de onda, y también los cambios en el color de amarillo a marrón sepia, color más cercano a la cubierta. A partir de mediciones experimentales se obtiene que la longitud de onda a la derecha para obtener una coloración similar al IC debe estar en el rango de luz ultravioleta de vacío (VUV), 200 nm y rayos X blandos, 10 nm, probablemente cercana al límite superior. También se observó que sólo los pulsos son muy cortos, de menos de 100 ns, y altas potencias, más de 10 MW, son capaces de Teñir telas de lino. Esto es más evidencia experimental en favor de una explosión de energía radiante, REB, como la causa más probable de la Resurrección. Por último, es conveniente recordar que sólo una fuente de láser es capaz de producir haces de luz con las características mencionadas anteriormente y, de hecho, para los experimentos anteriores se utilizaron excimer láser de alta potencia. Entre otras cosas, a la luz del láser es coherente y direccional, dos propiedades que son necesarios para producir el IC. De hecho, la direccionalidad es necesario para explicar la resolución de aproximadamente 0,5 cm y el tres-dimensionalidad de la IC, mientras que la coherencia es capaz de explicar la discontinuidad del color entre las fibrillas adyacente y en el mismo fibrilar, que lo más probable es que sean consecuencia de fenómenos de difracción, lo que sólo es posible a la luz coherente. Pero, ¿cómo es posible que el cuerpo de Jesús ha emitido luz coherente y direccional sin la presencia de una cavidad óptica, uno de los elementos esenciales para la clásica emisión láser? La única respuesta posible en el contexto actual de conocimiento científico es una emisión superfluorescente, que consta de un pulso corto de luz emitida por un material previamente emocionada energía que libera toda su energía en sincronizado (Bonifacio, 1975). Además, la emisión de luz se produce

principalmente en forma direccional como resultado de las simetrías del material entusiasmado. El cuerpo de Jesús en la tumba tenía todos los requerimientos energéticos y geométrica requerida para un destello de luz direccional VUV coherente y realmente podría ser emitida.

Hemos visto en el capítulo anterior que la explosión es capaz de generar energía eléctrica estática cuerpo envuelto en la Sábana santa hasta 100 MV, que por supuesto no son estables, sino que tienden a cancelar el uno al otro, por ejemplo por medio de descargas eléctricas que en determinadas situaciones puede también ser baja corona. Éste es un fenómeno conocido en los laboratorios que utilizan altas diferencias de potencial, que junto a los electrodos ionizes el fluido circundante, en este caso el aire húmedo, con el resultado de producir un plasma. En última instancia, una descarga de corona se genera una corriente de electrones e iones y una luz intensa, con un fuerte componente UV. Los experimentos de laboratorio tienen por descarga de corona demostraron que es posible obtener colores similares a los de la IC (Fanti, 2010), también puede explicar la doble superficialidad de la envuelta (Fanti, 2004). No está claro qué componente de la descarga, electrones o iones de UV, es responsable de la coloración final, incluso si los efectos conocidos de láser excimer inclinar la decisión a favor de la luz UV. Por supuesto que no es posible que todos los componentes contribuyen al resultado final con diferentes contribuciones. La fundamento la coloración fueron obtenidas en muestras pequeñas, pero se ha calculado que si quería repetir la experiencia en una escala sería

19 necesarios para una potencial de 100 mV, claramente imposible en un laboratorio, pero no en el caso de AMA, como ya hemos visto. Es una experiencia bastante común que el calor tiende a la tela de color amarillo pálido a un verdadero ardor negruzcas, cuando se aplica a largo y a temperaturas superiores a 100 ° C. baste decir el uso negligente de los hierros en camisetas blancas. Un estudio detallado de los efectos del calor en la degradación de la celulosa, la cual es el principal constituyente de lino, se ha llevado a cabo utilizando un láser de CO₂, y colores similares a los de los IC fueron obtenidos (Jackson, 1988). Además, también se observó que el calor acelera la degradación, es decir, aumenta la coloración, la celulosa que ha sido previamente irradiadas con luz UV, un fenómeno conocido como colorantes latentes, y que muchos expertos piensan que sucedió también a la cubierta. Y de hecho es probable que la Sábana Santa no presenta ningún irradiado al principio IC, que es, en cambio, surgió en el tiempo de envejecimiento natural. El calor podría ser administrado en otras formas, como se ha sugerido recientemente (marquesinas, 2011^a). De hecho, muchos expertos son de la opinión de que la sábana que envolvió el cuerpo de Jesús en la tumba fue parcialmente mojada tanto para el entorno natural de humedad para adiciones de diversas soluciones de conservantes y/o flores. En este caso el IC podría haber sido producida por el vapor de agua generado por un destello de luz en la región infrarroja. De hecho, esta radiación es absorbida fuertemente por el agua que se transforma en vapor a alta temperatura capaz de coloración sólo superficialmente el tejido debido a que sólo una pequeña capa de agua se vaporiza con este sistema. Algunos efectos especiales de vapor

sobre la coloración de tejidos irradiados con láser CO₂ ya han sido observados (Moroni, 1986), pero todavía no se ha perfeccionado para los fines actuales.

Aparte de una pequeña explosión residual, lo que podría explicar el movimiento de la tumba de piedra (Mt 28:2 a 8), pero no tendrá efecto en la IC, todos los agentes anteriores radiativas, soy de la opinión de que sólo la luz emitida por la VUV superfluorescencia poseen todas las características necesarias para generar el IC de la Sábana santa, el poder de la duración, la longitud de onda a la coherencia. Por supuesto, ello no excluye que otros agentes no han ayudado a generar, pero ciertamente no exclusivamente. De hecho, las partículas elementales, las partículas alfa, protones y electrones, que se publicará en un isotrópica, difícilmente podría producir colores de fibrillas discontinuo de la tela. Incluso el calor no podía producir discontinuidades, y además no puede limitarse únicamente en la superficie de la tela, con la excepción del calor transmitido por el vapor, en particular, condiciones experimentales. La descarga de corona es un fenómeno que se desarrolla de una manera impredecible en el espacio y en el tiempo, y normalmente genera quemaduras en los puntos de contacto posible, pero sigue siendo una hipótesis interesante debido a su variedad y complejidad que son difíciles de estudiar experimentalmente.

9. Conclusiones

Un examen después de una modesta, pero suficiente para el propósito de algunas de las más representativas de las religiones aparecieron en nuestro planeta desde los albores de la historia, llegué a la conclusión

20

Que ninguno de ellos es capaz de demostrar más allá de toda duda razonable la veracidad del contenido de sus profesiones de fe. De hecho, especialmente en el caso de las religiones reveladas, eventualmente siempre termina reducido a un testimonio de una persona y/o un número de personas que a menudo se explican en detalle lo que sucedió, pero al mismo tiempo no aportan ninguna prueba concreta que puede confirmar el incidente en sí. Casi siempre, estas declaraciones fueron formuladas por escrito, y así nacieron los libros sagrados que hasta épocas recientes tenía que ser aceptado como eran, sin la posibilidad de cualquier crítica. Este sistema rígido ha conducido inevitablemente a discusiones y enfrentamientos entre los creyentes en la misma religión y de diferentes religiones, a verdaderas guerras de religión, que con frecuencia se utiliza también para los intereses comerciales y de poder. Hoy en día esta beligerancia religiosa parece haber disminuido, y más y más a menudo hablamos del diálogo y la colaboración entre las diversas religiones en armonía para resolver los numerosos problemas del mundo. Esta nueva actitud es, sin duda, encomiable, pero no resuelve la cuestión de si o no las primeras revelaciones son verdaderas, y luego la persona elige una religión de pertenencia territorial, por elección de la fe, la conveniencia personal, o de no elegir nada y se convirtió en un agnóstico, como sucedió en un momento determinado de su vida a William Hopper que en su juventud había participado con éxito en el sacerdocio católico (Hopper, 2010).

En cualquier caso, la religión era importante para el hombre en el pasado y las razones básicas por las que fue entonces siguen siendo válidos hoy en día porque se refieren a la última pregunta acerca de la vida y de la muerte. Por lo tanto, es todavía uno se pregunta si hay una religión verdadera, y que es uno de los muchos que han existido y existen. En diversos grados, cada una de las religiones no son capaces de responder a esta pregunta en el creíbles en términos de lógica moderna hombre geográfica y culturalmente globalizado. Por el contrario, la Sábana Santa de Turín puede dar una respuesta a esta pregunta, y es notable que las pruebas para demostrar que vienen de la ciencia, que a menudo se opone a la religión, mientras que no hay conflicto entre estas dos categorías mentales del hombre.

Con el razonamiento lógico y argumentos científicos han demostrado por contradicción (*reductio ad absurdum*) que no es una falsa de Sidón, y que realmente ha envuelto el cuerpo de Jesús después de su muerte atroz en la cruz, y en él hay signos de su Pasión y de su resurrección. Hasta ahora nadie ha sido capaz de reproducir una copia de la cubierta con todas las características conocidas de esta famosa envuelta, aunque algunos ejemplares son muy parecidos a primera vista. También ninguno de los supuestos tradicionales basados en las tecnologías conocidas ha comparado con las características peculiares de la cubierta.

Esta situación llevó a uno de los principales expertos en la Sábana Santa, un físico, dijo que "el tiempo se llegó a preguntar si no es el apropiado para comenzar a pensar sobre la cubierta con categorías completamente diferentes de aquellos considerados en el pasado. En particular, quizás

deberíamos ser más flexibles en nuestro enfoque científico y examinar las hipótesis que no pueden ser fácilmente encontrados en la ciencia moderna convencional, es concebible que la imagen de la Sábana Santa presente si te gusta, algún tipo de "nueva física" que, en última instancia, requiere una extensión o incluir una revisión de nuestros conceptos actuales. "(Jackson, 1990). Estos nuevos métodos científicos se ha llamado por algunos expertos "milagro", ya que se encuentran en la frontera del conocimiento actual de la ciencia. Pero quiero recordarles que la hipótesis del Big Bang fue llamado milagroso, y

21

Así que no fue tomada en serio por los científicos de Georges Lemaitre cuando la propuso por primera vez en 1931. Esto fue considerado por muchos un truco de propaganda religiosa, el científico siendo un sacerdote católico, y todavía hay ateos y agnósticos, declaró que la oposición, como Hannes Alfen, Premio Nobel de Física en 1970, a la que llamó "Big Bang" de los creyentes que la incorporación de esta nueva hipótesis de trabajo (Alfven, 1984), aun cuando haya sido aceptada por una mayoría de la comunidad científica. De hecho, desde 1965, es bastante la teoría oficial de la creación del universo, porque sus predicciones han sido verificadas experimentalmente utilizando las tecnologías a medida que se vayan desarrollando. E 'singular entonces el hecho de que una ráfaga de luz es fue el primer evento en ambos eventos, y aún más notable que esta luz ha dejado huellas medido utilizando el método científico, el IC en la cubierta y el cuerpo negro cósmico de microondas en el universo. La luz parece haber desempeñado un papel clave en la resurrección GC (Venturini, 2011) y en la creación del universo (Gamow, 1956).

Así también, la hipótesis de que parece milagroso debe tenerse en cuenta cuando se basa en las leyes fundamentales de la física y sus predicciones son verificados por el método científico. Entre estas hipótesis que de la explosión de la energía radiante (REB) es actualmente la más creíble, y su variante AMA (materia-antimateria aniquilación) resuelve algunas dificultades no superadas. Esta última hipótesis es de conformidad con las características de la Sábana santa, explica de manera sencilla la disonancia de fechar el ^{14}C , y sus predicciones han sido o pueden ser controlados con los medios normales disponibles en laboratorios científicos. Como consecuencia de ello, y hasta nuevas pruebas de lo contrario, la única manera de explicar la cubierta en su totalidad es que el hombre descrito en los Evangelios como GC ha sufrido un proceso de aniquilación cuando estaba muerto y envuelto en el sudario. Desde GC es entonces visto vivo después de este evento, y en este momento ya no podemos tener dudas acerca de testigos que no habían mentido antes no han hecho incluso después de que por la misma razón, podemos llegar a la conclusión de que en la noche del sábado 8 y domingo 9 de abril 33 (o 30) en una tumba de AD Jerusalén ha sido un hecho singular que, desde entonces, siempre ha sido mencionado en el diverso mundo del Cristianismo con el nombre de resurrección. Este hecho es evidenciado por un hallazgo de tela de lino aún existentes y conocido como el Sudario de Turín.

En conclusión, el Sudario de Turín es un testigo mudo de la resurrección de Jesucristo, por lo tanto, es realmente el hijo de Dios, como él mismo ha declarado en varias ocasiones personalmente. Pero entonces también la dijo, y algunos de los cuales ha sido dictada en los evangelios y la tradición de la Iglesia, de la vida y de la muerte, es importante para nosotros. Es cierto que hay muchas críticas

que los Evangelios traer verdadera y plenamente las enseñanzas de Jesucristo, que podrían haber sido tergiversada en buena o mala fe, pero esta incertidumbre debería hacernos más responsable y preocupado por el hecho de que está en juego nuestra vida, no el actual, limitadas en el tiempo y en el espacio, sino la eterna promesa de GC.

Gracias

Agradecemos a Francesco Picardi marquesinas y Luigi para una lectura crítica de la obra, discusiones y sugerencias útiles para mejorar la forma y el fondo.

22

El autor también está especialmente agradecido a Halina Bilokon que una Parte ha proporcionado información religiosos no plenamente conocidos por el autor, y el otro no dudó en criticar la extrapolación de las leyes de la física se aplican al mundo subatómico al mundo macroscópico sin verificación experimental, crítica, sin embargo, ya avanzada por Joseph Dattoli tras una discusión preliminar. Pero aquí quiero señalar que las hipótesis científicas suponen el límite actual de conocimientos es parte de la dialéctica científica normal, especialmente cuando hay consecuencias observables de los supuestos iniciales.

Bibliografía particular en orden alfabético.

- (Alfven, 1984). Hannes Alfven, Cosmología: Mito o ciencia? J. Astrophys. Astr. (1984) 5, 79 - 98.
- (Antonacci, 2000). Mark Antonacci, La Resurrección de la Sábana Santa, M. Evans and Co., Inc., Nueva York, 2000, Capítulo 10: y las referencias citadas en el mismo.
- (Baldacchini, 2001). G. marquesinas, los orígenes y la evolución de la ciencia moderna, Actas del Congreso Internacional sobre la Ciencia y la educación en el umbral del tercer milenio, Minsk, Belarús, 3-6 de octubre de 2000, Belarús y la Academia de Ciencias, 2001, p. 251-272.
- (marquesinas, 2008). G. marquesinas, P. Di Lazzaro, D. Murra, y G. Fanti, coloración de las sábanas por láser excimer para simular la imagen del cuerpo de la Sábana Santa de Turín, Appl. Opt. 47, 1278 (2008).
- (marquesinas, 2010). G. marquesinas, marquesinas, F. L. Casarosa y G. Falcone, Crux Mensuralis de Grottaferrata y la Sábana Santa de Turín, (IWSAI, 2010), pág. 161-168.
- (marquesinas, 2011). Este hipotético falsificador fue sin duda muy buena en producción una cubierta como la Sábana Santa, pero definitivamente no era un genio, al menos por las siguientes dos razones. En primer lugar, porque él era completamente desconocido para la historia, que no es fácil para el genio en el tiempo. En segundo lugar, él ha cometido un error imperdonable de utilizando un tejido medieval, y debería haber utilizado un tejido para llegar a la edad de GC la

perfección en la mentira. El contenido de este documento refleja el pensamiento del autor formado en la información reportada por otros autores.

- (marquesinas, 2011^a). G. marquesinas y F. marquesinas, la formación de la imagen de Turín Cubierta: la hipótesis basada en vapor de agua efectos de absorción de la luz, de 2011, para ser publicado. - (Bonifacio, 1975). R. Bonifacio y la Lugiato, Cooperativa procesos de radiación en sistemas de dos niveles: superfluorescence, Phys. Rev. A11 (5), 1507 (1975) y PHY. Rev. A12 (2), 587 (1975).
- (Cox, 2009). Harvey Cox, el futuro de la fe, HarperOne, Nueva York, 2009. - (Damon, 1989). PE Damon et al., la datación por radiocarbono de la Sábana Santa de Turín, Nature 337 (6208) :611-5.

- (Di Lazzaro, 2010). P. Di Lazzaro, D. Murra, A. Santoni, G. Fanti, E. y G. Nicolatti marquesinas, profunda Radiación Ultravioleta simula la imagen de la Sábana Santa de Turín, Revista de Ciencia y Tecnología de imagen, 54 (4): 040302-040302-6, 2010.
- (Di Lazzaro, 2011). P. Di Lazzaro, D. Murra, A. Santoni, E. y G. Nichelatti, marquesinas, fundamento como el entintado de telas de lino por radiación en el ultravioleta lejano: resumen de los resultados obtenidos en la ENEA Frascati centro en los años 2005 - 2010, RT/2011/14/ENEA, noviembre de 2011.
- (Fanti, 2004). R. G. Fanti y Maggiolo, el doble de la superficialidad de la imagen frontal de la Sábana Santa de Turín, J. Opt. A: Pure Appl. Opt. 6 (2004) 491-503.
- (Fanti, 2010). G. Fanti, puede una descarga de Corona explicar la imagen del cuerpo de la Sábana Santa de Turín? . J. de ciencia y tecnología de imagen, 54 (2): 020508-020508-11, 2010.
- (Fanti, 2010a). G. Fanti, R. Basso, y G. Bianchini, Sudario de Turín: compatibilidad entre una imagen corporal digitalizados y un sistema informatizado de maniquí imágenes antropomorfas, J. La ciencia y la tecnología, 54 (5): 050503-050503-8, 2010.
- (Fanti, 2010b). G. Fanti, F. Crosilla, M. Riani, y AC Atkinson, un sólido análisis estadístico de la Sábana Santa de Turín 1988 Los resultados de la datación por radiocarbono (IWSAI, 2010), págs. 249-253.
- (Ferrero, 2002). F. Ferrero, F. Testore, C. Tonin, y R. Innocenti, la degradación de las superficies de lino textil inducida por el tratamiento con láser: comparación con haz de electrones y Heath Fuentes, AUTEX Research Journal, 2, n° 3, septiembre 2002, pág. 109-114.

- (Gamow, 1956). George Gamow, la creación del universo, la moderna biblioteca Mondadori, A. Mondadori Editore, 1956.
- (Hopper, 2010). William Hopper, irreverente guía a las religiones del mundo. Macro Edizioni, Cesena, 2010. Traducción al italiano del libro por el mismo autor, los Paganos guía a las religiones del mundo, el nuevo orden mundial de Toronto, Canadá, 2006.
- (IWSAI, 2010). Taller internacional sobre el enfoque científico para el Acheiropoietos Images, Centro de Investigación ENEA Frascati (Roma, Italia, 4-6 de mayo de 2010. Haga clic en el enlace "procedimientos" de la IWSAI www.acheiropoietos.info Página de inicio para leer los documentos. - (Jackson, 1988). John P. Jackson et al. Láser infrarrojo, Calefacción para los estudios de la degradación de la celulosa, Appl. Opt. 27, 3937-3943 (1988).
- (Jackson, 1990). John P. Jackson, es la imagen de la sábana, debido a un proceso hasta ahora desconocidas para la ciencia moderna? Funda , Spectrum International, n° 34, pág. 3-29, marzo de 1990. - (Jackson, 2004). Comentar Rogers' "Testing the Jackson la "teoría" de la formación de imágenes", JP KE [Http://www.shroud.com/pdfs/jacksonpropp.pdf](http://www.shroud.com/pdfs/jacksonpropp.pdf), Jackson y Propp, 2004.
- (Linde, 2010). AC Lind, M. Antonacci, G. Fanti, D. Elmore, y JM Guthrie, producción de radiocarbono por radiación de neutrones sobre lino, (IWSAI, 2010), págs. 255-362.
- (Mann, 2011). Charles C. Mann, el nacimiento de la religión, National Geographic, 219 (n° 6), de junio de 2011, pp.34-59.
- (Moroni, 1986). M. Moroni, la comunicación privada tenía por Giulio Fanti.

24

- (Onfray, 2006). Michel Onfray, el Sagesses antigüedades. Contre-Histoire de la Philosophie I, Ediciones Grasset & Fasquelle, 2006. Edición italiana, La Sabiduría Antigua, Fazi Editore srl, 2006.
- (Ratzinger, 2007). Joseph Ratzinger (Benedicto XVI), Jesús de Nazaret, desde el Bautismo a la Transfiguración, BUR ensayos Rizzoli, Milán, 2007, pp. 229-230.
- (Ricci, 1967). Giulio Ricci, altura hombre de la Sábana Santa, Ediciones de la Porciúncula, Asís, 1967.
- (Rinaudo, 1993). Jean-Baptiste Rinaudo, Nouveau Mecanisme de Formation sur le de l'Image Linceul de Turin, ayant Pu implicar uno Fausse Radiodotation Medieval, actuaciones Sci Int Simposio, Roma 1993, pp.293-299.
- (Rogers, 2001). Raymond N. Rogers, comentarios sobre el libro "La Resurrección de la Sábana Santa" por Mark Antonacci, [Http://www.shroud.com/pdfs/rogers.pdf](http://www.shroud.com/pdfs/rogers.pdf), 2001.
- (Rogers, 2004). Raymond N. Rogers, Jackson probando la "teoría" de la formación de imágenes, [Http://www.shroud.com/pdfs/rogers6.pdf](http://www.shroud.com/pdfs/rogers6.pdf), 2004.
- (Russell, 1927). Bertrand Russell, por qué no soy un cristiano, 1927. Edición en italiano, ¿por qué no soy cristiano, Longanesi & C, Milán, 1960, pág. 178.
- (Russell, 1927^a). Idem, prefacio.

- (Russell, 1927b). Idem, pág. 14.
- (Saraswati, 1999). HD Prakashanand Saraswati Swami, formación del Nuevo Testamento y la historia del cristianismo, APH Publishing Corporation, Nueva Delhi, 1999.
- (Venturini, 2011). Simone Venturini, el libro secreto de Jesús: Los códigos ocultos de La resurrección, los tres días que cambiaron el mundo ellos, Newton Compton, editores, Roma, 2011.
- (Wilson, 2010). Ian Wilson, la Sábana Santa: El 2000-Year-Old Misterio Resuelto, Bantam Press, Londres, 2010.

Bibliografía en orden cronológico

- Historia de la filosofía oriental y occidental. Vol I, Sarvepalli Radhakrishnan, Editor, George Allen y Unwin Ltd, Londres, 1959. Edición italiana, historia de la filosofía oriental, Feltrinelli Editore Milano, 1962.
- Giulio Ricci, altura hombre de la Sábana Santa, Ediciones de la Porciúncula, Asís, 1967.
- José-Luis Carreño Etxeandia, La Sábana Santa: último reportero, Ediciones Paulinas, Londres, 1977.
- Vittorio Pesce Delfino, y el hombre que él creó el carenado, Ed Daedalus, Bari, 1982.
- Joe Nickell, investigación sobre la Sábana Santa de Turín, Prometeo Libros, Buffalo, Nueva York, 1983, nueva versión actualizada, de 1997.
- Michael Minor, un abogado argumenta a favor de la autenticidad de la Sábana Santa de Turín, Terrell, Texas, 1990.

25a.

- Kenneth E. Stevenson y Gary R. Habermas, la cubierta y la controversia, Nelson, Nashville (USA) de 1990.
- Giulio Ricci, La Sábana santa impugnó la defensa explicó, Collar Emaús, Roma, 1992. - Walter C. McCrone, el día del juicio para la Sábana Santa de Turín, el Microscopio publicaciones, Chicago 1997.
- Maria Grazia Siliato, La Sábana santa, Piemme, Casale Monferrato, 1997. - Luigi Garlaschelli procesar la envuelta, adverbios Edizioni, Roma, 1998
- .
- Mark Antonacci, La Resurrección de la Sábana Santa, M. Evans and Co., Inc., Nueva York, 2000.
- Lamberto y Francesco Coppini Cavazzuti Iconos de Cristo y la Sábana Santa, San Pablo, Cinisello Balsamo, 2000.

- Luigi Fossati, La Sábana Santa: historia documentada de la secular veneración, Elledici, Turín, 2000.
- Frederick Zugibe, la crucifixión de Jesús, una investigación forense, M. Evans & Co., Nueva York, 2005.
- Giulio Fanti, La Sábana Santa: Un Desafío para la ciencia moderna, Arachne, Roma, 2008.
- Raymond R. Rogers, un químico de la perspectiva sobre el Sudario de Turín, Barrie M. Shwartz y, Florissant, CO (USA), 2008.
- Barbara Frale, el manto de Jesús de Nazaret, Mulino, Bolonia, 2009.
- Emanuela Marinelli, La Sábana Santa: Análisis de un misterio, SUGARCOEDIZIONI, Milán, 2009.
- Marco Tosatti, Estudio de la Sábana Santa: Secretos y misterios de la Sábana Santa de Jesús, Piemme, Casale Monferrato, 2009.
- Avinoam Danin, la Botánica de la envuelta, Danin publishing, Jerusalén, 2010.
- Ian Wilson, la Sábana Santa: El 2000-Year-Old Misterio Resuelto, Bantam Press, Londres, 2010.
- Andrea Nicolotti, Los Templarios y la Sábana Santa: Historia de una falsa, Salerno Editrice, Roma, 2011. - Simone Venturini, el libro secreto de Jesús: Los códigos ocultos de la Resurrección, los tres días que han cambiado el mundo, Newton Compton, editores, Roma, 2011.