



En Memoria de Jose Schlosser y Eva Schlosser (Q.E.P.D.)

Selección de texto realizada para la "Cadena Fraternal", Página editada con los auspicios de la
Respetable :. Logia:. Simbólica "La Fraternidad n°62" de Tel Aviv, Israel
WWW.CADENAFRATERNAL.COM

Plancha 1193

A:.L:.G:.D:.G:.A:.D:.U:.

S:.F:.U:.

RENÉ DESCARTES

Por el V:.M:P:. Valentín Heines, de la R:.L:.S:. La Fraternidad 62, Or:.

Israel

Marzo 2023

V:.M:., QQ:.HH:.,

¿Recuerdan el chiste del alumno que tenía que rendir examen oral de Historia a fin de año?

Le preguntaron “denos un resumen de la vida de Manuel Belgrano”. Pero él había estudiado sobre Sarmiento. Entonces respondió: “Manuel Belgrano fue un prócer de la historia Argentina, que vivió en la época en que Sarmiento era famoso por su elocuencia. Sarmiento nació en ... “ y así siguió hablando de Sarmiento y escurriendo a Belgrano.

Bueno, el V:.M:. me pidió que prepare una plancha sobre Descartes.

Lamentablemente yo no sabía nada de él, y pensé hablar sobre OSHO, un filósofo moderno. Pero empecé a leer sobre Descartes, y agradezco a la Masonería y al V:.M:., porque así es como me enteré de su vida, su filosofía y trascendencia.

René Descartes fue no sólo un filósofo, sino también matemático y físico.

Hizo avances importantes en campos tan diversos como la óptica, la mecánica y la geometría. Es considerado el PADRE de la geometría analítica y la filosofía moderna.

Nació en Francia, 1596. Hace más de 420 años!

Su principal obra es “El Discurso Del Método”. Su título completo es “Discurso Del Método Para Conducir Bien La Propia Razón Y Buscar La Verdad En Las Ciencias”.

Antes de empezar quiero poner énfasis en su filosofía, que se puede reducir en una sola palabra: DUDA. La duda es el principio de la búsqueda de la verdad, ya sea científica, o filosófica.

Un pequeño paréntesis de mi experiencia como contador y auditor interno:

En casos de investigaciones forenses, me impacientaba por las declaraciones falsas o incompletas o por asientos falsos en los libros de contabilidad. Y sin conocer a Descartes me dí cuenta que LA DUDA es la base de la búsqueda de la verdad. Sobre mi compu, puse un cartel que decía en Hebreo: **האומנם?** - O sea, Es cierto? O en Inglés Indeed?

Esa palabra, HA'OMNAM, me ayudó a concentrarme mejor, investigando casos de falta de integridad, o abuso de autoridad, o malversación de fondos.

Volviendo a Descartes y su obra EL DISCURSO DEL MÉTODO. Le puso el título de “Discurso” y no “Tratado” porque recordaba muy bien las represalias que sufrió Galileo por poner en evidencia verdades contrarias a las ideas de la Iglesia. Pensaba que “discurso” era menos ofensivo y menos peligroso que “tratado”.

Descartes divide su “discurso” en 6 partes:

PRIMERA:

Es una autobiografía intelectual en la que Descartes pone en duda todos los conocimientos aprendidos a lo largo de su educación. En esta primera parte Descartes propone un nuevo método para llegar a un saber que sea seguro. También hace una fuerte crítica a las ciencias y a la filosofía de su tiempo.

Piensa que solo las matemáticas y el conocimiento de otras personas, mediante los viajes, ofrecen un saber seguro. Concluye diciendo que la única forma de encontrar la verdad es en uno mismo.

SEGUNDA

Descartes escribe que las ciencias, al haber sido realizadas por múltiples autores, cada uno con su diferente opinión, no son portadoras de un verdadero saber. Propone renunciar a esta diversidad de opiniones que nos han sido enseñadas y en su lugar elegir otras con nuestra propia razón, ya que las creencias a las que nos han educado desde nuestro nacimiento dependen del entorno en el que hayamos nacido y de las personas que nos las hayan inculcado. Debemos reformar estas creencias distinguiendo lo verdadero de lo falso.

A continuación, expone 4 reglas o fundamentos:

1. «El primero, no admitir jamás cosa alguna como verdadera sin haberla verificado.
2. «El segundo, en dividir cada una de las dificultades que examinamos, en tantas partes como sea posible para su mejor solución».
3. «El tercero, en conducir con orden los pensamientos, empezando por los objetos más simples y ascender poco a poco, gradualmente, hasta el conocimiento de los más compuestos.
4. «Y el último, hacer unas revisiones generales, para llegar a estar seguros de no omitir nada».

TERCERA:

En esta parte, Descartes nos habla de Moral para dirigir la vida. Nos trae 3 máximas:

1. Obedecer las leyes y costumbres de su país, conservar la religión y guiarse por las opiniones más moderadas.

2. Ser lo más firme y lo más decidido en las acciones y escuchar las opiniones más dudosas como si hubieran sido verdaderas.

3. La tercera máxima consistía en cambiar los propios deseos antes que el orden del mundo. Afirma que nada excepto los pensamientos están enteramente en nuestro poder.

CUARTA:

La cuarta parte es el capítulo central del Discurso del método y en ella Descartes establece la "duda metódica"; viendo que el Conocimiento recibido a través de los sentidos suele ser erróneo, se dedica a dudar de todo para ver si puede llegar a un conocimiento que se pueda considerar verdadero.

Pero nota que mientras duda, está pensando, y si piensa, es signo de que existe. Con esa premisa, crea un primer principio para su nueva filosofía, «Pienso, luego existo»: a partir de este primer principio Descartes establece la existencia de Dios.

No me voy a extender en este capítulo, pues es denso y largo.

Pero Descartes, al final, afirma que «es nuestro deber y no el de Dios, liberarnos de las ilusiones y evitar los errores.

QUINTA:

En este capítulo Descartes explica brevemente la formación del mundo organizándolo todo en torno a la luz: El sol la produce, los cielos la transmiten, la tierra y los planetas la reflejan, y el hombre es su espectador.

SEXTA:

En este último capítulo Descartes establece una serie de reflexiones sobre el alcance de la investigación científica. Dice que el progreso de la

ciencia reporta múltiples beneficios materiales y morales. Además, el progreso científico requiere la comunicación de las experiencias a otras personas para que a su vez las realicen y validen.

Finalizando y resumiendo, QQ:HH: - Descartes rompió con un periodo histórico donde la filosofía se encontraba supeditada a los dogmas inexpugnables de la Iglesia Católica y a las sutilezas de la metafísica. La gran hazaña de Descartes fue, entonces, que en medio de un ambiente escolástico asfixiante, reivindicó la duda metódica y la razón y de ahí que en un sentido amplio sea considerado como el fundador de la civilización moderna.

V:M: QQ:HH:.,

La ciencia no nació en el siglo XVII, y la matemática, la astronomía o la biología ya habían florecido esplendorosamente en la Antigüedad clásica. Pero no podemos negar que hacia el año 1600 la historia de la humanidad cruzó un umbral decisivo en los conocimientos científicos. Una precondition para dar aquel enorme salto fue la colonización de América durante el siglo precedente a Descartes, que convenció a muchos europeos de que había datos fundamentales sobre el mundo, que los antiguos sabios griegos habían ignorado del todo.

Esta pérdida de confianza en las teorías y en los conceptos heredados de La Antigüedad, junto con la necesidad de comprender y potenciar el progreso industrial y tecnológico, hizo que la investigación científica experimentase a partir de entonces un crecimiento sin parangón: había nacido la Revolución científica.

Para los pioneros de aquella revolución, estaba claro que la obtención de esos nuevos conocimientos de manera masiva y sistemática requería no solo poner en duda gran parte de lo que se enseñaba en las universidades

de la época, sino que también era muy importante prestar especial atención a los procedimientos (o sea, los métodos) para lograr verdaderos conocimientos científicos.

Tres de los mayores gigantes de este nuevo tipo de pensamiento, Francis Bacon (1561-1626), Galileo Galilei (1564-1642) y René Descartes (1596-1650), dedicaron gran parte de su esfuerzo intelectual a elaborar y discutir un conjunto de estrategias que terminaron conociéndose como el método científico.

Traigo un pensamiento de Francis Bacon:

“El pensamiento crítico es el deseo de buscar, la paciencia para dudar, el gusto por meditar, la lentitud para afirmar, la disposición a considerar, el cuidado para disponer y poner en orden; y odio por toda clase de imposturas”.

Por último, QQ:..HH:., Veo un paralelismo entre la filosofía de Descartes y la Masonería.

El método masónico no consiste en participar en debates estridentes e indisciplinados, tan frecuentes hoy en día y que dan lugar al triunfo de la falacia y la ignorancia. Por el contrario, el método masónico consiste en perseguir la verdad a través de una discusión metódica y disciplinada que respeta puntos de vista alternativos, emplea la lógica y desarrolla dentro del masón una mayor habilidad para distinguir los hechos de las conjeturas: el pensamiento crítico de los librepensadores.

Gracias QQ:..HH:.,

Valentín Heines