

NICOLÁS CERRO

"La filosofía y su historia"

en

La revista universitaria, periódico científico-literario, dedicado a la Instrucción Pública Madrid, año I, n. 19, 8 de agosto de 1856, pp. 7-8.

Reproducción facsímil de las páginas 7-8 del n. 19.

A cargo de Miguel A. Pastor Pérez y José M. Sevilla

Nota.- Sobre la recepción de Vico en Nicolás Cerro, véase: J. M. Sevilla, *El espejo de la época. Capítulos sobre G. Vico en la cultura hispánica (1737-2005)*, La Città del Sole, Nápoles, 2007, especialmente pp. 119-120.

LA REVISTA UNIVERSITARIA,

PERIODICO CIENTIFICO-LITERARIO,

DEDICADO

A LA INSTRUCCION PUBLICA.

SECCION

DE INSTRUCCION PÚBLICA.

Corregir las desigualdades creadas por la naturaleza y multiplicar las riquezas naturales es el gran problema à cuya solucion puede el hombre aspirar, y que la civitizacion ha venido resolviendo uno y otro dia en la vasta serie de los tiempos. Al colocar el Supremo ordenador de las cosas al hombre en la tierra, dióle todas las condiciones necesarias para conservar el depósito sagrado de la vida, y para que pudiese caminar por la via del perfeccionamiento; adornada la criatura humana de tres elementos diversos, el físico, el intelectual y el moral, sujetos todos à la ley de la renovacion, debia proporcionarse la satisfaccion de sus necesidades bajo este triple aspecto à trueque de perecer sino se procuraba los medios de satisfacerlas. Mas la Providencia, siempre sábia y siempre previsora, no le nego los recursos indispensables: adornóle de facultades diversas, que guardan una perfecta correspondencia con los elementos constitutivos de su ser, gravó en su frente el sello de la inteligencia, emanacion directa de la ciencia divina, y facultad reguladora de todas las facultades humanas; y púsole delante de si el vasto teatro de la creacion.

creacion.

¿Quiere satisfacer las necesidades fisicas? La naturaleza ha puesto á su alcance animales cuadrúpedos de todas especies, aves, peces, plantas testiles y tintoriales, sustancias vejetales y minerales. ¿Aspira á la satisfaccion de sus exigencias intelectuales? Pues el espectáculo del mundo, tanta variedad de fenómenos como pasan á su al-

rededor, su propia naturaleza, las relaciones que le unen à sus semejantes, los procedimientos necesarios para subsistir y para mejorar la condicion de la vida, le ofrecen un pabulo permanente y casi inagotable, ¿ Desca, en fin , satisfacer sus tendencias morales? Pues delante de si se desarrolla el inmenso cuadro de creaciones brutas y animadas , sobre las cuales puede aplicar ese sentimiento de amor, carácter constitutivo de nuestro ser moral. Pero estos preciosos recursos de la naturaleza han sido repartidos de una manera desigual, y esta desigualdad es el primer hecho que se manifiesta à los ojos del atento y concienzudo observador. Pródiga con ciertos países y con ciertos individuos se ha mostrado la naturaleza, al mismo tiempo que avara con otros. Cada region tiene su constitucion geológica particular; los vejetales y los animales están repartidos segun los ciimas y la latitud de los pueblos; el sol prodiga en ciertas zonas el calor y la luz, al paso que abandona otras al frio y à la oscuridad. Otro tanto sucede con el hombre, pues ya sea un resultado de ta raza, ya de circunstancias especiales del suelo ó del clima, las diferencias ó desigualdades se manifiestan no solo de nacion á nacion, de país à país y de comarca á comarca, sino tambien en el estrecho circulo de un pueblo, de un individuo à otro individuo. Qué diversidad de aptitudes y de inclinaciones en los hombres! Cuántos grados que parecen ser un punto de transicion entre nuestra especie y las domas especiaes en le reino animal, sères que se arrastran apenas como los reptiles, figuran los talentos privilegiados, esos hombres en cuya frente brilla la chispa del génio, y que parecen tene la mision de encumbrar el vuelo de su

aire? ¿No se forma, aunque en pequeña cantidad, en las oxidaciones orgânicas é inorgâ-nicas, durante las cuales el agua está en contacto con la atmósfera? Mas, si realmente ese compuesto mer-curial formado del modo espuesto en un va-

so lleno de amoniaco caustico, y sometido a la accion de la pila, dicse descompuesto hidrógeno y amoniaco, no seria una amalgama pura, seria una combinacion de una amalgama con amoniaco.

amaigana con amoniaco.

Añádase á todas esas reflexiones la consideracion de que la amaigama de amonio es tan fugaz que el mismo Berzelius dice que no puede ser sometida á esperimentos satisfactorios.

De todos modos resulta que todo cuanto se sabe acerca de la amalgama de amonio, en vez de poder servir de hase para refutar la naturaleza metàlica del hidrógeno, mas bien puede citarse como una prueba de ella.

P. MATA.

(Se concluirá).

LA FILOSOFIA Y SU HISTORIA.

Durante el último curso académico, la prensa periódica de Sevilla se ha ocupado varias veces de las lecciones esplicadas en la Universidad literaria por D. José Contero y Ramirez, diguisimo profesor de filolosofia y su historia. Terminadas las tareas literarias, vamos doy á hacer un ligerísimo estracto de esas lecciones, creyendo que asi coadyuvamos al esplendor de la Escuela sevillana, que en materias filosóficas se halla á la altura de las mejores de Europa.

Con la esposicion de los diversos sistemas filosóficos ocupó las primeras lecciones el Sr. Contero y Ramirez, haciendo de ellos aplicacion á todas las ciencias, cuya historia trazó à grandes rasgos y con la seguridad que dan estas claves generales. La ciencia, segun el Sr. Contero, antes de llegar á su constitucion definitiva, se reviste de formas transitorias, se halla bajo el dominio de los sistemas. Hay, pues, en los sistemas una parte variable y contingente que aparece y desaparece; hay un contenido inmutable y eterno que se esclarece y define en razon del tiempo y la civilizacion; este es la idea, aquella la forma. Nuestra inteligencia limitada, decia el Sr. Contero, necesita de puntos de vista esclusivos, de soluciones parciales y fraccionarias; y siendo esta la naturaleza de los sistemas, por soluciones parciales y fraccionarias; y sien-do esta la naturaleza de los sistemas, por

ellos necesariamente ha de pasar la ciencia, mas no ha de quedar en ellos. En el primer concepto, los sistemas son todo; en el segundo, nada. De estúpido, pues, mercecalicarse quien, porque los sistemas pasen, niegue la ciencia; y cândidamente nécio quien descanse tranquilo en un sistema dado, como si un término fuera la série, ó un momento la eternidad. Tan absurdo seria pretender reproducir el materialismo del siglo de Epicúreo en la época presente, como

pretender reproducir el materialismo del siglo de Epicúreo en la época presente, como
tratar de volver la vida á una momia.

Dividiendo las cuestiones en científicas
y humanitarias, ensayó en todas ellas los
sistemas, y supo caracterizarlos de tal modo
que se hizo patente la grosera contradiccion
en que incurren muchos escritores, aun de
les mas afamados, profesando, sin saberlo
distintos sistemas en distintas cuestiones.
De esto modo se esplica porque en psicología y en moral son algunos idealistas y
aun misticos, y luego en la vida de la humanidad solo admiten hechos contingentes
sin ley que los determine; lo que constituye
el materialismo en la historia, la doctrina
de los átomos con movimiento caprichoso,
el sistema de Epicúreo.

sin ley que los etermine; lo que constituye el materialismo en la historia, la doctrina de los átomos con movimiento caprichoso, el sistema de Epicureo.

Siguiendo el órden del programa, pasó el señor Contero á esplicar la psicología, la lógica y la moral. Dió á la psicología toda la importancia que hoy le corresponde y trazó con notables rasgos de génio el desarrollo del individuo y el de la sociedad; la psicología individual y la psicología social. Habló en lógica del método; hizo una justa apreciacion de la induccion y el silogismo; y espuso detenidamente la dialectica serial, comprobandola en todas las ciencias. La mayor importancia de las ciencias morales sobre las ciencias físicas, fué la primera cuestion que se presentó en moral; y el señor Contero probó con gran copia de datos que aquellas llevan á estas toda la ventaja que tiene el espíritu sobre la materia. Hizo aparecer los sistemas morales como consecuencias legitimas de los sistemas fitosóficos; y resueltas las cuestiones de esta ciencia, marcó el camino y señaló el método de la ciencia del derecho y la economía política.

Recordamos con satisfaccion las leciones sobre gramática, pues en ellas vimos tratada esta materia con la maestria de un hombre habituado á pensar y á ver las cuestiones en toda su estension. y profundidad.—En un magnifico cuadro, y con las formas correspondientes à la grandeza del asunto, presentó toda la teodicea; y pasó en seguida à esplicar la historia, que es la parte mas importante de su vasta asignatura.

ortante de su vasta asignatura.

REVISTA

La filosofia decia el Sr. Contero, es la forma abstracta de una civilizacion, y probó con Cousin que la historia de la filosofia es la filosofia de la historia. Nada hemós oido tan interesante como estas lecciones; y el Sr. Contero manifestó en ellas cuánta es su erudicion, cuánta la superioridad de su talento. Del objeto y de la importancia de la historia dedujo la clasificacion de los métodos y de los historiadores; presentando esta doctrina con tal claridad que desde luego se pueda apreciar el puesto que à cada uno de ellos corresponda en el órden cientifico. El eminente profesor, que se crecia à medida que crecia la importancia del asunto, demostró que en el desenvolvimiento de la humanidad hay un pensamiento fijo é invariable, à cuya realizacion camina incesantemente la civilizacion, y que El processo es La Ley suprema é inmutable de la Historia. Reprobó, pues, la nécia ignorancia y el grosero cpicureismo de los que no ven mas que hechos casuales y dependientes de una voluntad arbitraria. Segun las miras y el método hizo una clasificacion maestra de todos los historiadores, siendo notables los cuadros que presentó sobre los clásicos y la escuela histórica, y Bossuet y Vico, Herder, Federico Schlegel, etc.

A estas lecciones preliminares, siguió la esposicion de la filosofía de la India, haciendo ver que, siendo la filosofía la forma abstracta de la civilizacion, debe reflejarse en todos los elementos de la vida práctica. Bajo este ámplio y luminoso punto de vista vimos al Oriente con su filosofía, su religion, moral, derecho, arte, su forma política y economía social. Ensayó este método en la Grecia: manifestó que la civilizacion oriental, que la unidad petrificante era la indecicia en al oriente, y en Grecia la viriagoras, que trató de armonizarlas, es un personaje eminentemente histórico. El metodo ontológico de Pitágoras era, sin embargo, demasiado vasto para aquellos tiempos: su inmenso contenido necesitaba fraccionarse; y Sócrates, y delicó sus últimas lecciones á la filosofía alemane, esponiendo con

filósofos Kant y Fichte, Schelling y Hegel. El génio superior de Hegel, aspirando à seguir en sus concepciones el órden mismo de la naturaleza, abandona el método socrático: y partiendo del mundo esterior, llega á la psicologia por la ontología, por lo objetivo y subjetivo á la vez. No admitiendo mas causas que á Dios (causa infinita) y al hombre (causa finita), solo vé en lo restante hechos ordenados bajo leyes permanentes. Así determina la ley Serial, funda la poderosa dialéctica de las antimonias, y anuncia el tránsito de la filosofía á la ciencia. Evidencia matemática, profunda y severa critica, vasta y escogida erudicion, suma claridad y precision en las materias mas abstractas y metafísicas; tales son las dotes que caracterizan las esplicaciones del

mas abstractas y metafísicas; tales son las dotes que caracterizan las esplicaciones del Sr. Contero y Ramirez. No se busque en ellas esa elocuencia de sentimiento que se hace consistir en figuras y estudiadas imágines, ó en las modulaciones de la voz, y tal vez en ademanes y gestos: si hay alguna elocuencia en las lecciones del Sr. Contero, es la elocuencia de Aristóteles, la clocuencia de la razon pura. La clase, numerosa aun en los últimos dias de curso (4), en que apenas basta el tiempo á los escolares para sus repasos, está pendiente de en que apenas nasta et tiempo a los esco-lares para sus repasos, está pendiente de los lábios del profesor, como temiendo per-der una sola de sus palabras. ¡Tal es ei po-der de las grandes esplicaciones que termi-nan por hacer interesantes la ciencia y el espositor!

Sevilla 20 de julio de 1856.

NICOLÁS CERRO.

SECCION DE VARIEDADES.

Secretaria general de la Universidad

Conforme al art. 209 del Reglamento de Estudios vigente, la matrícula de los tres años de Latinidad, tanto para los alumnos en los institutos de esta Universidad, como para los de los Colegios incorporados y de

⁽¹⁾ Debe tenerse presente que todos los alumnos del Sr. Contero cran voluntarios; pues su asignatura por el actual Reglamento de Estudios está destinada al 5.º año de letras, que no puede estudiarse en las Universidades de provincia por fultar las materias del 4.º