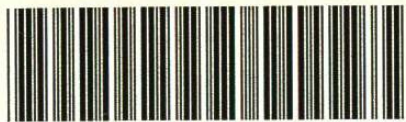


28-21/03

81

2

28



1020113068

NL

113

Núm. Clas. _____
 Núm. Autor D2554
 Núm. Adg. 42099
 Procedencia _____
 Precio _____
 Fecha _____
 Clasificó by
 Catalogó _____

ARCIA GOMEZ, ALBERTO Lic. Escobedo 733-213 A Sur.
 Diálogos Filosóficos. # 36872. (Oct. 29/72). Ernesto Renán.
 El porvenir de la ciencia. Nos. 36757 y 36758. (Oct. 29/71). Ernesto Renán.

523

ALGUNOS APUNTES

PARA UNA NUEVA COSMOGONIA,

O SEA

UN BREVE ENSAYO SOBRE EL ORIGEN,

SUCESIVA FORMACION

Y DIFERENTES MOVIMIETOS

DE LOS CUERPOS CELESTES.

*Por el autor de la Nueva Hipotesis,
 para explicar el giro de las planetas en
 derredor del sol, y algunos otros fenó-
 menos.*

Lic. J. de Jesús Zavila y Prieto



MONTEREY.

IMPRENTA DEL GOBIERNO,
á cargo de Viriano Flores.

1872.



82988

MONTEREY, MEX.



BIBLIOTECA

QB 981

D3

1872



FONDO NUEVO LEON

Sur



ALGUNOS APUNTES

PARA UNA NUEVA COSMOGONIA (SISTEMA SOBRE LA FORMACION DEL UNIVERSO) O SEA UN BREVE ENSAYO SOBRE EL ORIGEN, SUCESIVA FORMACION Y MOVIMIENTOS DE LOS CUERPOS CELESTES.

INTRODUCCION.

Ni la experiencia ni el raciocinio pueden suministraros idea alguna en cuanto al origen primitivo, ó acto mismo de la criacion de los séres, considerado como la transicion de la nada al sér. Es éste un acto simplicísimo del Criador de la naturaleza, atributo propio y esclusivo de su Omnipotencia é incomprendible sabiduría, que se halla por esto fuera del alcance de nuestro limitado entendimiento.

Pero si bien ño nos es dado penetrar en la esencia misma de los séres, en el inescrutable secreto de su primitivo origen, de su transicion de la nada al ser; podemos á lo ménos, ejercitar nuestros raciocinios, considerando su desarrollo y sucesiva variacion de formas de que se han venido revistiendo despues de su criacion primitiva, notando sus varias y diferentes combinaciones, hasta remontarnos, si posible fuera, al principio ú origen de su existencia.

Bajo estos principios, me resuelvo á proponer en este ensayo la hipótesis ú opinion, que me parece

UNIVERSIDAD DE NUEVO LEON.
BIBLIOTECA UNIVERSITARIA
"ALFONSO REYES"
Apdo. 1625 MONTERREY, MEXICO

2387A.