

Revista Teológica

Publicación Trimestral de Teología y Homilética Luterana

Editor: Fr. LANGE

CONTENIDO:

IPOR FAVOR!
Recibir este tomo
a la Librería del
"SEMINARIO CONCORDIA"
LIBERTAD 1050 - V. BALLESTER
Publicado
por
la Junta
Misionera
de la
Iglesia
Evangélica
Luterana
Argentina

	Página
Introducción Histórica a los Libros Simbólicos de la Iglesia Luterana	1
Historia de la Iglesia Cristiana	10
La Iglesia Apostólica como Ejemplo en el uso del idioma	17
El Texto del Nuevo Rollo de Isaías	29
Bosquejos para Sermones	34
Nuevas Teorías sobre el Origen de Nuestro Mundo	47
Bibelhandschriften	47
Augustanakirche	48
Tercera Epístola a los Corintios	50
"Advance"	52
Juan Ferreira de Almeida	55

El Observador

NUEVAS TEORIAS SOBRE EL ORIGEN DE NUESTRO MUNDO

Paulatinamente también la ciencia llega a la conclusión que la teoría de la evolución de tanto renombre, ya no puede ser defendida. Antes p. ej. se sostenía que el planeta Marte era más antiguo que la tierra y que ambos eran más nuevos que el sol. Pero, ahora, puede leerse en una obra de astronomía de Hartmut Bastián, editada el año pasado, lo siguiente: "Modernas teorías exigen que el sistema planetario entero ha tenido su origen por una acción común, de un solo golpe, por decirlo así." Con esto, estamos frente al hecho relatado ya hace milenios por la Biblia, pues esa acción común, este acto único, es el de la creación. ¿Por qué entonces lo niegan todavía tantos científicos? Si siguen negando el informe bíblico sobre la creación, lo hacen porque no quieren creer.

F. L.

BIBELHANDCHRIFTEN

Über das Alter der vor wenigen Jahren am Toten Meer gefundenen Bibelhandschriften berichtet "Der Bote" folgendes:

Der Radiochemiker Prof. Libby an der Universität Chicago hat eine "kosmische Uhr" entwickelt, aus der die Vergangenheit abgelesen werden kann. In Libbys Laboratorium steht ein hochempfindlicher Geigerzähler. Er ist mit einem Oszilloskop und einem Empfangsschirm verbunden. Über diesen Schirm huscht ein unendliches Band zackiger Wellen, die aus Impulsen zerfallender Atome radioaktiven Kohlenstoffs, der sich im "Geiger"-Zähler befindet, entstehen. Wo aber kommt der radioaktive Kohlenstoff her? Er stammt aus der Luft, in der kosmische Strahlen Stickstoff in radioaktiven Kohlenstoff verwandeln. Alle Lebewesen dieser Welt. Menschen, Tiere und