

**SOCIEDADE CRIACIONISTA BRASILEIRA
EDITORA DA REVISTA CRIACIONISTA**

PUBLICAÇÃO AVULSA AGOSTO/2010 P-AV/Índice por Assuntos

ÍNDICE TEMÁTICO

DA FOLHA CRIACIONISTA

SOCIEDADE CRIACIONISTA BRASILEIRA

CAIXA POSTAL 08743

70312-970 - BRASÍLIA DF BRASIL

TELEFAX: (61)3468-3892

e-mail: scb@scb.org.br

site: <http://www.scb.org.br>



ÍNDICE TEMÁTICO DOS ARTIGOS **DA FOLHA / REVISTA CRIACIONISTA**

Já se tornou praxe publicar o índice atualizado dos artigos e notícias que integraram as páginas da Folha Criacionista (atual Revista Criacionista). Por ocasião do trigésimo oitavo aniversário das atividades da Sociedade Criacionista Brasileira, e de sua publicação periódica, a Revista Criacionista (anteriormente denominada Folha Criacionista), é apresentado o índice dos artigos, por assunto, que constaram dos seus oitenta e dois números até agora publicados. Lembramos que a partir do sexagésimo sétimo número deste nosso periódico, seu título passou a ser Revista Criacionista, e que a partir do septuagésimo terceiro número as edições estão sendo feitas somente em forma eletrônica.

Neste Índice são indicados os números das Revistas (ou Folhas) Criacionistas correspondentes, bem como os números de páginas de cada artigo, entre parênteses, para todos os artigos publicados até o primeiro semestre de 2010.

As publicações da Sociedade Criacionista Brasileira podem ser solicitadas pelos interessados através de nossa Loja Virtual, localizada no site <http://www.scb.org.br>.

Contatos com a Sociedade Criacionista Brasileira poderão ser feitos por correspondência, telefone, telefax ou e-mail nos seguintes endereços:

CAIXA POSTAL 08743
70312-970 - BRASÍLIA DF BRASIL
TELEFAX:(61)3468-3892
e-mail: scb@scb.org.br

ÍNDICE TEMÁTICO DA FOLHA / REVISTA CRIACIONISTA

I - ESFERA INORGÂNICA

I.1 - COSMOLOGIA / COSMOGONIA

I.1.A- Fundamentos

- I.1.A.a - Princípios da Termodinâmica
- I.1.A.b - Variabilidade das “constantes”

I.1.B - Modelos evolutivos

- I.1.B.a - Modelo do "big bang"
- I.1.B.b - Outros modelos

I.2 – ASTRONOMIA

I.2.A - Cometas

I.2.B - Asteróides e meteoritos

I.2.C - Sistema Solar

- I.2.C.a - Sol
- I.2.C.b - Lua

I.2.D - Universo, galáxias, estrelas

I.3 – GEOLOGIA

I.3.A - Geocronologia

I.3.B - Climatologia

- I.3.B.a - Idades Glaciais
- I.3.B.b - Diluviologia

I.3.C - Morfologia

I.3.D - Planejamento ou acaso

II - FRONTEIRA ENTRE AS ESFERAS INORGÂNICA E ORGÂNICA

II.1 - PALEONTOLOGIA

II.1.A - Datação

II.1.B - A sucessão fóssil

II.1.C - Uniformismo e catastrofismo

III - ESFERA ORGÂNICA

III.1 - BIOLOGIA

III.1.A – Biogênese

III.1.B - Darwinismo e evolução biológica

III.1.C - Planejamento ou acaso



IV - FRONTEIRA ENTRE AS ESFERAS ORGÂNICA E SUPER-ORGÂNICA

IV.1 - ANTROPOLOGIA

IV.1.A - Ancestrais do homem

IV.1.B - Linguagem

IV.1.C - Longevidade

IV.2 - ARQUEOLOGIA

V - ESFERA SUPER-ORGÂNICA

V.1 - SOCIOLOGIA

V.1.A – Ideologias

V.1.B - Ética

V.1.C – Filosofia, Ciência, História e Religião

V.1.D – Probabilidades

VI – DIVERSOS

1 – FOLHINHAS CRIACIONISTAS

2 – NOSSA CAPA

ÍNDICE TEMÁTICO **DA FOLHA / REVISTA CRIACIONISTA**

I - ESFERA INORGÂNICA

I.1 - COSMOLOGIA / COSMOGONIA

I.1.A- Fundamentos

• I.1.A.a - Princípios da Termodinâmica

- 1(43-64)** - Uma explicação das primeira e segunda leis da termodinâmica: a sua relação com as Escrituras e a teoria da evolução - Emmett L. Williams Jr.
- 9(5-29)** - As implicações das duas leis da termodinâmica na origem e destino do universo - David Penny
- 12(5-20)** - Termodinâmica: uma ferramenta para os criacionistas - Emmett L. Williams
- 25(5-56)** - Um Ponto de Vista Consistente Cristão e Científico
- a respeito da Origem da Vida – Duane T. Gish
- 60(43-44)** - A entropia que nos atinge: Podemos superá-la? - Admir J. Arrais de Matos
- 62(7-10)** - O que é entropia? – Eduardo Lütz
- 62(11-13)** - Haverá entropia na Nova Terra? – Eduardo Lütz
- 71(25-31)** - Ordem, Complexidade e Entropia – Orlando Ruben Ritter
- 73(56-57)** - “Demônio de Maxwell” – Legião é o seu nome? - Editores

• I.1.A.b - Variabilidade das “constantes”

- 12(61-65)** - Variabilidade solar - Notícia
- 18(17-27)** - A constância da taxa de desintegração nuclear - Don B. De Young
- 28(21-32)** - A velocidade da luz e a idade do universo - Paul M. Steidl
- 28(55-56)** - Massa para o fóton? - John D. Barrow e R. R. Burman
- 28(57-58)** - O universo bem em seu início - Alan P. Lightman

38(65-66) - Velocidades maiores do que a da luz - "Scientific American"

39(11-12) - Cosmologias da fadiga da luz - Joseph Silk

39(81-84) - Duplicando a constante de Hubble e reduzindo à

metade a idade do universo - Beverly Karplus Hartline

42(60-64) - A temperatura superficial do Sol e as variações da constante solar - J. R. Kuhn, K. G. Libbrecht, R. H. Dicke

I.1.B - Modelos evolutivos

• I.1.B.a - Modelo do "big bang"

8(76-77) - Expansão do universo é um processo infinito - "O Globo"

22(55-56) - Teoria do universo pode cair - "O Estado de São Paulo"

28(49-53) - O universo é eterno? - Waldir A. Rodrigues Jr.

28(53) - A teoria do "big bang" e o deutério do meio interestelar - "Ciência Hoje"

28(57-58) - O universo bem em seu início - Alan P. Lightman

38(19-34) - Preleções sobre a problemática das origens: a origem do universo - John N. Moore

38(35-48) - O espaço cósmico e o tempo - Gerardus D. Bow

38(49-50) - Ainda o "big bang" - Craig Hogan

38(57-65) - Consolidando a visão atual da problemática relacionada a alguns aspectos da Astrofísica - Notícia

39(13-25) - A teoria do universo em expansão é inteiramente inconsistente - Russell Arkrige

51(62) - O "big-bang" e o telescópio Hubble ("Time")

60(8-12) - O modelo do "big-bang": Uma avaliação - Mart de Groot

69(5-17) - O Criacionismo e a grande explosão inicial I - Eduardo Lütz

70(66) - Duas Visões do Princípio - Notícia (Scientific American Brasil, nº 25, ano 3)

70(67) - Big Bang Ameaçado? - Notícia (Scientific American Brasil, nº 25, ano 3)

73(10-17) - O Criacionismo e a grande explosão inicial II - Eduardo Lütz

73(18-20) - Singularidades na Mecânica dos Fluidos Clássica - Ruy Carlos de Camargo Vieira

73(21-27) - Uma Questão de Origens (Ciência e Fé) - Daniel Falcão Câmara

82(58-61) – Cientista ataca “big bang” e visão “estreita” dos físicos - Notícia

74(61-62) – Feliz Ano Novo – Ali Kamel

• **I.1.B.b - Outros modelos**

4(31-69) - Crítica da evolução estelar - George Mulfinger

9(70-71) - O Quasar 3c279 - Notícia

28(49-53) - O Universo é eterno - Notícia

28(56) - Evolução estelar às avessas? - Martin Gaskell

38(7-18) - Teria o universo surgido já estruturado? - Hermann Schneider

38(19-34) - Preleções sobre a problemática das origens: a origem do universo - John N. Moore

38(50-55) - Considerações de Fred Hoyle sobre as teorias da origem do universo - Fred Hoyle

38(55-56) - Hoyle e a evolução - "Nature"

38(57-65) - Consolidando a visão atual da problemática relacionada a alguns aspectos da Astrofísica - Notícia

39(11-12)- Cosmologias da fadiga da luz - Joseph Silk

62(14-16) – “E disse Deus: Haja luz”- Notícia (Magno Paganelli de Souza)

I.1.C – Planejamento ou acaso

28(59-62) - O melhor de todos os mundos possíveis? - "Nature"

38(7-18) - Teria o Universo surgido já estruturado? - Hermann Schneider

38(55-56) - Hoyle e a evolução - “Nature”

38(66-70) - O esquivo princípio antrópico - Marck Abramowicz e George Ellis

38(70-74) - O princípio antrópico cosmológico - Richard H. Bube

39(26-37) - O princípio antrópico e o planejamento do universo - Russel T. Arndts

39(73-75) - Pondo-nos em nosso devido lugar - William Mc Crea

39(75-76) - O misterioso universo - William Kaufman

45(44-50) - A mente divina - A. J. S. Rayl e K. T. McKinney

45(50-53) - No centro da tempestade - Michael J. Shallis



- 45(54-56)** - Artigos de fé - Fred Hoyle
- 50(17-27)** - Dos átomos ao primeiro ser vivo - Domenico Ravalico
- 51(58-59)** - E as evidências do planejamento - ("The Planetary Report")
- 57(46-47)** - Interessantes fatos a respeito do Sol e da Lua - Notícia
- 57(Folhinha nº 2)** - Contando as estrelas do céu; Qual o tamanho do Universo? - Editores
- 61(15-21)** - O equilíbrio universal e o Criacionismo - Ayalon Órion Cardoso
- 63/64(5-9)** - Será mesmo o caos tão caótico? - Editores
- 70(3ª capa)** - Relógios de Sol - Editores
- 70(5-8)** - Obra de Artista - Ariel A. Roth
- 70(8)** - Cícero e Paley - Editores
- 72(56)** - Gênesis: Ciência e o Início do Tempo - Notícia - Editores
- 73(5-9)** - Os Estados Físicos da Água - Ruy Carlos de Camargo Vieira
- 73(21-27)** - Uma Questão de Origens (Ciência e Fé) - Daniel Falcão Câmara
- 74(5-14)** - A Física Aponta para a Criação - Eduardo F. Lütz
- 74(65)** - Frank Tipler e a Teologia Bíblica - Notícia - Editores

I.2 – ASTRONOMIA

I.2.A - Cometas

- 40(24-42)** - Os cometas e a criação - Paul M. Steidl
- 41(37-45)** - A passagem próxima de um milhão de cometas - Victor Clube e Bill Napier
- 41(45-49)** - Quando o desastre se precipita do céu - Richard A. Kerr
- 41(49-53)** - Pequenos cometas podem indicar um sistema solar jovem - Creation Research Society Quarterly
- 43(43-48)** - Dinossauros, cometas e vulcões - Michael Rampino

I.2.B - Asteróides e meteoritos

- 13(27-37)** - Efeito da pressão radiante nos micrometeoróides, e existência dos micrometeoróides como

- evidência da juventude do sistema solar - Ronald G. Samec
- 18(29-35)** - Evidências a favor de uma Terra recente na análise dos meteoritos - Peter A. Steveson
- 20(17-40)**- Estranhos fogos sobre a terra - Erich A. von Fange
- 27(57-62)** - A teoria das extinções por asteróides reforçada - "Science"
- 40(43-45)** - A queda das estrelas - Paul Murdin
- 41(7-12)** - O papel dos meteoritos em uma cosmologia criacionista - William S. Parks
- 41(13-27)** - Impactos de asteróides e o dilúvio - David W. Unfred
- 41(28-32)** - Colisões catastróficas no sistema solar - Willy Benz
- 41(32-37)** - Os fenômenos cósmicos e a vida da Terra - Antonio Sousa Teixeira Jr.
- 41(45-49)** - Quando o desastre se precipita do céu - Richard A. Kerr
- 41(53-54)** - Relatórios científicos mostram que asteróides ameaçam a Terra - "Jornal do Brasil"
- 41(54-55)** - A cratera do Meteoro restaurou a sua juventude (parcialmente)- Creation Research Society Quarterly
- 41(55-58)** - Astro rasante pode trombar com a Terra - Isaac Asimov
- 43(29-35)** - Montanhas, meteoritos e tectônica de placas - Bernard E. Northrup
- 63/64(25-29)** – A cratera lunar Giordano Bruno – Don B. De Young
- 77(40-47)** – Crateras, Derrames Basálticos e Extinções em Massa – Ayalon Orion Cardoso
- 77(4ª Capa)** – Crateras – Editores

I.2.C - Sistema Solar

- 8(69-71)** - "Biologia - das moléculas ao homem" - Capítulo 5 (parte inicial)
- 12(57-58)** - Viking pode mudar teoria sobre a origem da vida; Diminui esperança de vida em Marte - Notícias
- 13(73-74)** - Vida em Marte? - Notícia
- 14(59-60)** - Sinais da Viking param por um mês - Notícia
- 15(58-64)** - Viking I finaliza a primeira fase da espetacular investigação - Notícia
- 18(59-67)** - Origem do sistema solar - Giorgio E. O. Giacaglia
- 19(69-70)** - Vênus obriga a rever conceitos firmados - Marco Antonio Filippi
- 25(5-56)** – Um Ponto de Vista Consistente Cristão e Científico

- a Respeito da Origem da Vida
– Duane T. Gish
- 35(71-77)** - Marte visto de perto -
Notícia
- 40(7-18)** - Modelos da origem -
Explorando o sistema solar (II)
- William D. Metz
- 40(45-47)** - Juntando os pedaços da
história da Terra primitiva -
William K. Hartman
- 40(53-59)** - O mistério dos anéis de
Saturno - "O Estado de S.
Paulo"
- 40(59-71)** - O enigma que é Saturno
- "Science"
- 40(71-73)** - Voyager-2 em Netuno -
"Geoscience Research
Institute"
- 40(73-78)** - Os enigmáticos Tritão e
Nereida - "Sky and Telescope"
- 41(28-32)** - Colisões catastróficas no
sistema solar - Willy Benz
- 41(32-37)** - Os fenômenos cósmicos
e a vida da Terra - Antonio
Sousa Teixeira Jr.
- 50(28-33)** - À procura de vida em
Marte - Notícia
- 54/55(71-74)** - Marte - Novamente
em cena a vida extraterrestre -
Notícia
- 56(44-50)** - Astronomia Popular -
Editores
- 58(46-47)** - O famoso "rosto"
marciano – Notícia
- 62(30-31)** – A exploração do planeta
Marte – Notícia (Editores)
- 62(32-33)** – Vida em Marte? –
Notícia (Editores)
- 65(50)** – Inundações em Marte? –
Editores
- 69(18)** – Antes da Semana da
Criação: Vida em outros
planetas do Sistema Solar? –
Editores
- 69(55)** – Missões espaciais a Marte:
passado, presente e futuro –
National Geographic
- 69(56)** – Dilúvios em Marte –
Editores
- 73(5-9)** – Os Estados Físicos da
Água – Ruy Carlos de
Camargo Vieira
- 73(17)** – Magnetosfera da Terra –
Notícia
- 79(52-54)** – Ainda água em Marte –
Editores
- 81(53)** – Mistério marciano é
resolvido - Notícia

I.2.C.a - Sol

- 11(64-66)** - Neutrinos solares e
variações da luminosidade
solar - Roger K. Ulrich
- 12(61-65)** - Variabilidade solar -
Allen L. Hammond
- 42(6-20)** - A energia irradiada pelo
Sol pode indicar a sua idade? -
Don B. De Young e David E.
Rush

- 42(36-40)** - E o Sol está tocando como um grande sino - "O Estado de S. Paulo"
- 42(40-47)** - O comportamento não uniforme do Sol - John A. Eddy
- 42(47-60)** - O Sol se encolhendo? - "New Scientist"
- 42(60-64)** - A temperatura superficial do Sol e as variações da constante solar - J. R. Kuhn, K. G. Libbrecht, R. H. Dicke
- 42(64-71)** - O inverno nuclear, o Sol e o clima terrestre - "New Scientist"
- 42(71-73)** - O Carbono-14 atmosférico e as oscilações solares da escala secular - "Nature"

I.2.C.b - Lua

- 12(55-57)** - A Lua - apesar de tudo, não tão diferente da Terra - Notícia
- 27(35-42)**- A origem do universo - Octavio Paz
- 29(70-71)** - Por que a Lua está se desacelerando? - David W. Hughes
- 40(19-23)** - De onde veio a Lua? - Explorando o sistema solar (III) - Allen H. Hammond
- 40(45-47)** - Juntando os pedaços da história da Terra primitiva - William K. Hartman
- 40(48-52)** - A controvérsia sobre a aceleração secular da Lua - David Kushner
- 40(52-53)** - Há muito tempo, quando a Lua estava mais perto ... - "New Scientist"
- 54/55(67-69)** - Allan Kardec e "A Gênese" - A Geração espontânea
- 54/55(69-70)** - Allan Kardec e "A Gênese" - O outro lado da Lua - Editores
- 63/64(25-29)** - A cratera lunar Giordano Bruno - Don B. De Young

I.2.D - Universo, galáxias, estrelas

- 27(35-42)**- A origem do universo - Octavio Paz
- 39(61-64)** - Andrômeda - Notícia
- 39(64-68)** - Questões sobre galáxias - Notícia
- 39(69-73)** - Examinando o Universo - Notícia
- 39(73-75)** - Pondo-nos em nosso devido lugar - Notícia
- 39(75-76)** - O misterioso universo - Notícia
- 39(76-78)** - Melancolia dos buracos negros - Notícia
- 39(78-80)** - Pesquisando os vazios no espaço - Notícia

- 39(81-84)** - Duplicando a constante de Hubble e reduzindo à metade a idade do Universo - Notícia
- 39(84-85)** - Estendendo o Universo conhecido - Notícia
- 40(43-45)** - A queda das estrelas - Notícia
- 61(15-21)** - O equilíbrio universal e o Criacionismo - Ayalon Órion Cardoso
- 62(16)** - Procurando a luz das estrelas - Notícia (Creation Matters / CRS)
- 62(42)** - Luneta astronômica assíria - Notícia (Editores - La Scrittura Celeste)
- 62(42)** - Astronomia em Babilônia - Notícia (Editores - New Scientist)
- 62(43-44)** - O dia longo de Josué e os computadores - Notícia (The Biblical Astronomer)
- 62(45)** - Além do dia longo, a noite longa - Notícia (The Biblical Astronomer)
- 69(27-28)** - Outros Sistemas Planetários - Editores

I.3 – GEOLOGIA

I.3.A - Geocronologia

- 2(57-68)** - Decaimento do momento magnético terrestre e suas conseqüências geocronológicas - Thomas G. Barnes
- 3(4-12)** - Um exame crítico da datação radioativa das rochas - Sidney P. Clementson
- 3(57)** - Evolução ou criação dos oceanos? - C. G. Chasse e Eugene C. Perry Jr.
- 3(58)** - Datas espúrias obtidas com o Carbono 14 - Notícia
- 7(84-86)** - Que idade tem a velha Terra? - "O Estado de São Paulo"
- 8(77-78)** - A pouca idade dos Andes - "O Estado de São Paulo"
- 11(5-19)**- A jovem Terra - Henry M. Morris
- 12(59-61)** - Pressuposições a respeito do tempo geológico - Notícia
- 13(39-71)** - O tempo de ponta cabeça - Erich A. von Fange
- 17(35-37)**- O que dirão eles no ano 10.000? - David Rodabaugh
- 19(70)** - Os mais desafiadores mistérios da Terra - Notícia
- 26(5-17)** - Crescimento rápido dos precipitados depositados por águas calcárias - Larry S. Helmick, Joseph Rode e Amy Ross
- 27(5-16)** - Dissolução e precipitação de Carbonato de Cálcio em

- situação de laboratório (Primeira Parte) - Emmett L Williams, Kenneth W. House e Richard J. Herdktlotz
- 40(45-47)** - Juntando os pedaços da história da Terra primitiva - Notícia
- 43(6)** - O tempo geológico conforme a cronologia evolucionista - Editores
- 44(7-25)** - Uma terra jovem? - Um levantamento de métodos de datação - Eugene F. Chaffin
- 44(26-34)** - Confirmada a idade magnética recente da Terra - Thomas G. Barnes
- 44(49-53)** - O dia em que o tempo parou - Notícias
- 44(53-54)** - Os anos críticos da revolução nas Ciências da Terra - Notícia
- 49(7-19)** - Um modelo geológico para a curta história do planeta Terra - Nahor Neves de Souza Jr.
- 49(20-28)** - Datação Absoluta e Relativa - Enciclopédia Britânica
- 49(33-40)** - O debate sobre a idade da Terra - Lawrence Badash
- 49(41-46)** - A cronologia de Ussher - Stephen Jay Gould
- 52(7-9)** - A semana literal - Ellen G. White
- 52(10-23)** - O Hexameron, e Glossário hebraico - Guilherme Stein Jr.
- 52(24-26)** - No Princípio Deus - Harold Coffin
- 52(27-30)** - O princípio - Harold Coffin
- 52(31-35)** - O clímax da criação - Harold Coffin
- 52(36-45)** - A semana da criação: do primeiro ao quinto dia - Frank Lewis Marsh
- 53(7-10)** - No princípio: como interpretar Gênesis 1 - Richard M. Davidson
- 53(11-15)** - A palavra "terra" em Gênesis 1:1 - Niels - Erik Andreasen
- 53(16-34)** - Os dias da criação em Gênesis 1 - Dias literais ou períodos de tempo figurados? - Gerhard F. Hasel
- 54/55(64)** - Argumentos a favor de uma Terra jovem - Ammon Goldberg
- 59(46-47)** - Geocronologia bíblica - Notícia
- 60(13-25)** - Tempo: Um problema para os modelos da história da Terra - Urias Echterhoff Takatohi
- 67(5-12)** - Cavernas - Editores
- 67(13)** - "Homem da Caverna" no Brasil, em pleno século XX - Editores
- 67(14-16)** - Observação de formação rápida de estalactites - Eric B. Cannel
- 67(19-26)** - Dissolução e deposição de Carbonato de Cálcio em condições de laboratório

- (Segunda Parte) – Emmett L. Williams e Richard J. Herdtklotz
- 70(9-13)** – Gênese e a “Coluna Geológica” – Ariel A. Roth
- 70(14-21)** – O Colapso da Coluna Geológica – Editores (com Narração do filme de Guy Berthault “Experimentos de Estratificação)
- 72(53)** – Vejam só que interessante! – Notícia dos Editores
- 75(5-10)** – Carvão demais para uma Terra recente? – Siegfried Scherer et. al.
- 75(10)** – Milhares e não milhões – Editores
- 78(46-52)** – Taxas de Difusão de Hélio Apontam para uma Terra Jovem – Adauto J. B. Lourenço
- 79(54-56)** – Levantamento “rápido” dos Andes – Editores e Agência FAPESP
- 80(20-23)** – Campo Magnético Terrestre Recente? – Russell Humphreys
- 81(6-9)** – Considerações sobre o “Pré-Sal” – Editores
- 81(10-13)** – Experimentos sobre precipitações ocasionadas por mistura de soluções salinas – F. L. Wilcox e S. T. Davidson

I.3.B - Climatologia

• I.3.B.a - Idades Glaciais

- 3(57)** - Conferência sobre a duração da atual época interglacial - evidências de alterações no clima terrestre - "Science"
- 7(35-60)** - A causa da idade do gelo - Reginald Daly
- 7(87-89)** - Descobertos novos aspectos das épocas glaciais em contradição com as hipóteses aceitas usualmente - "O Estado de São Paulo"
- 8(35-53)** - O criacionismo e a glaciação continental - William A. Springstead
- 9(65-69)** - A singularidade do clima terrestre - Allen L. Hammond
- 17(5-24)** - O congelamento catastrófico do mamute de Beresovka - Jody Dillow
- 27(46-47)** - Evolução fanerozóica - "Science"
- 42(64-71)** - O inverno nuclear, o Sol e o clima terrestre - "New Scientist"
- 43(36-40)** - Variação e fixidez na climatologia - Ted Aufdemberge
- 43(57-62)** - Mudanças antropogênicas de albedo e o clima terrestre - "Science"

43(63-65) - Atividades vulcânicas e alterações climáticas - "Science"

70(54-56) – O Granizo – Editores (Notícias)

70(56) – Ciclones do Atlântico Sul – Editores

70(4ª capa) – Imagens de nuvens tiradas pela sonda Galileo – Editores (Fotos de W. Reid Thompson, Cornell University).

74(82) – Minha Experiência na Antártida – Elaine Alves dos Santos

• I.3.B.b - Diluviologia

5(35-45)- A paleoecologia e o dilúvio - Harold W. Clark

15(5-15) - Poderiam as águas do dilúvio ter provindo de uma camada atmosférica ou de uma fonte extra-terrestre? - Robert E. Kofahl

17(5-24) - O congelamento catastrófico do mamute de Beresovka - Jody Dillow

18(37-58) - A atenuação da radiação visível no invólucro de vapor d'água - Jody Dillow

19(23-42) - O invólucro de vapor d'água e a longevidade dos patriarcas - Joseph C. Dillow

23(67-72) - O dilúvio bíblico e o registro geológico - G. L. Johnson

24(13-24)- A paleoecologia e o dilúvio - Harold W. Clark

28(5-19) - A necessidade das camadas atmosféricas de vapor - Everett H. Peterson

41(13-27) - Impactos de asteróides e o Dilúvio - David W. Unfred

42(71-73) - O Carbono-14 atmosférico e as oscilações

solares de escala secular - Notícia

43(7-28) - Geodinâmica diluviana e pós-diluviana: um modelo da terra em expansão - David W. Unfred

43(56-57) - As fontes do grande abismo - "New Scientist"

44(35-48) - Diluviologia e uniformismo na geologia - Uma revisão crítica - A. W. Mehlert

49(7-19) - Um modelo geológico para a curta história do planeta Terra - Nahor Neves de Souza Jr.

54/55(65-66) - A Teoria do Caos e a Meteorologia - "A Essência do Caos"- Editores

58(39) - A perspectiva de um cientista sobre a Criação e o Dilúvio – Notícia

62(34-36) – Ainda os mamutes – Notícia

62(37-41) – Possíveis efeitos da hidro-abrasão e da cavitação em rochas durante o dilúvio - Editores

- 65(36)** – Divulgação da “Verdade sobre o Dilúvio” pelos meios de comunicação
- 65(37)** – A Ira dos Deuses – O Dilúvio do Mar Negro – Novas evidências de alterações cataclísmicas – Editores
- 65(38-39)** – O Dilúvio Universal e o Mar Negro – Gary A. Byers
- 65(40-44)** – O Dilúvio do Mar Negro foi o Dilúvio de Gênesis? – Carl R. Froede Jr.
- 65(44)** – O Documentário da National Geographic Society – Editores
- 65(45-48)** – O Dilúvio: Apenas uma Catástrofe Local? – William H. Shea
- 65(49)** – Evidências Geológicas do Dilúvio de Gênesis – Ariel A. Roth
- 70(9-13)** – Gênesis e a “Coluna Geológica” – Ariel A. Roth
- 70(14-21)** – O Colapso da Coluna Geológica – Editores (com narração do filme de Guy Berthault “Experimentos de Estratificação”)
- 71(40-46)** – Evolucionismo e Intervencionismo na Geologia – Nahor Neves de Souza Jr.
- 71(53-55)** – Sedimentologia e Hidrodinâmica – Ruy Carlos de Camargo Vieira
- 77(40-47)** – Crateras, Derrames Basálticos e Extinções em Massa – Ayalon Orion Cardoso

I.3.C - Morfologia

- 6(17-40)** - O desafio da geologia histórica - Edgar C. Powell
- 8(77-78)** - A pouca idade dos Andes - "O Estado de S. Paulo"
- 13(39-71)** - O tempo de ponta cabeça - Erich A. von Fange
- 20(17-40)**- Estranhos fogos sobre a terra - Erich A. von Fange
- 43(29-35)** - Montanhas, meteoritos e tectônica de placas - Bernard E. Northrup
- 43(41-43)** - A Terra muda de face
- 44(49-53)** - O dia em que o tempo parou - Leslie Morrison
- 44(54)** - A Terra em evolução - John Gribbin e Jeremy Cherfas
- 44(55-58)** - A Terra está se expandindo e não sabemos o porquê - Hugh Owen
- 44(58-60)** - O planeta Terra - paradigmas e paradoxos - Don L. Anderson
- 44(63-64)** - Inesperada falha recente descoberta em Oklahoma - Richard A. Kerr
- 49(29-33)** - Perfurando a crosta terrestre – Editores



63/64(55-56) – Os saltos incômodos da Ciência – Editores

67(5-12) – Cavernas – Editores

67(14-16) – Observação de formação rápida de estalactites – Eric B. Cannel

79(54-56) – Levantamento “rápido” dos Andes – Editores e Agência FAPESP

82(53) – Um mar no deserto - Notícia

I.3.D - Planejamento ou acaso

2(11-24)- A estrutura e a essência da Geologia - Clifford L. Burdick

3(57) - Evolução ou criação dos oceanos? - Notícia

6(49-50) - Artefatos ou Geofatos? - Notícia

9(65-69) - A singularidade do clima terrestre - Allen L. Hammond

12(45-51) - Um planeta adequado à vida - William J. Tinkle

16(37-41) - Oxigênio e evolução - G. E. Snow e G. T. Javor

28(59-62) - O melhor de todos os mundos possíveis? - Notícia

44(58-60) - O planeta Terra - paradigmas e paradoxos - Don L. Anderson

44(61-63) - As águas salgadas do mar - acidente ou acaso? - Michael Whitfield

50(28-33) - À procura da vida em Marte - Editores

51(7-21) - Algumas considerações sobre as maravilhas da neve - Ruy Carlos de Camargo Vieira

57(46-47) - Interessantes fatos a respeito do Sol e da Lua – Editores

59(20-32) – O mecanismo de ajuste fino revelado no delicado equilíbrio das forças que atuam sobre a Terra – Jerry Bergman

62(48) – Minerais e Pedras Preciosas – Notícias (Editores)

II - FRONTEIRA ENTRE AS ESFERAS INORGÂNICA E ORGÂNICA

II.1 - PALEONTOLOGIA

II.1.A - Datação

- | | |
|---|--|
| 1(17-26) - Datação com radiocarbono - R. H. Brown | 42(71-73) - O Carbono-14 atmosférico e as oscilações solares de escala secular - "Nature" |
| 3(58) - Datas espúrias obtidas com Carbono-14 - "Nature" | 49(20-28) - Datação Absoluta e Relativa - Enciclopédia Britânica |
| 7(25-34) - Datação com Carbono radioativo - A. J. "Mounty" White | 49(33-40) - O debate sobre a idade da Terra - Lawrence Badash |
| 11(21-42) - Um exame crítico da datação com Radiocarbono, à luz de dados dendrocronológicos - Sidney P. Clementson | 71(20-24) - Cronometria e Cronologia - Adauto J. B. Lourenço |
| 13(39-71) - O Tempo de ponta-cabeça - Erich A. von Fange | 75(10) - Milhares e não milhões - Editores |
| 19(5-22) - Crise na calibração do radiocarbono - David J. Tyler | 82(51-52) - Ian Fuller e a idade da Terra - Notícia |

II.1.B - A sucessão fóssil

- | | |
|--|---|
| 6(50-54) - Paleontologia - a especialidade das conjecturas - Notícia | 12(59-61) - Pressuposições a respeito do tempo geológico - "Science" |
| 9(31-53) - Observação sobre a natureza insatisfatória dos fósseis da série do cavalo, como evidência da evolução - Frank W. Cousins | 13(39-71) - O tempo de ponta-cabeça - Erich A. von Fange |
| 12(55) - Encontrado mais um fóssil vivo - "Science" | 15(51-53) - Equador - fóssil traz revelações - Notícia |
| | 15(53-58) - Pode ser este o elo que falta - Notícia |

- 16(13-35)** - A macroevolução questionada - Roger W. Haines Jr.
- 17(39-41)** - Documentação da ausência de formas de transição - John N. Moore
- 23(67-72)** - O dilúvio bíblico e o registro geológico - G. L. Johnson
- 27(46-47)** - Evolução fanerozóica - "Science"
- 29(59-62)** - Archaeopteryx - uma fraude? - "Creation Research Society Quarterly"
- 31(5-31)** - A sucessão fóssil - Gleen R. Morton
- 32(5-39)**- Significativas descobertas fósseis feitas desde 1958 confirmam o Criacionismo - Marwin L. Lubenov
- 33(9-28)** - A coluna geológica - seus fundamentos e construtores - Luther D. Sunderland
- 33(42)** - Fauna de crinóides - Notícia
- 43(43-48)** - Dinossauros, cometas e vulcões - Michael Rampino
- 61(3-14)** - Os trilobitas - Um enigma de complexidade - Arthur V. Chadwick
- 61(43)** - Ainda a árvore evolutiva dos mamutes – Editores
- 63/64(44-46)** – A presença do homem no tempo dos dinossauros – Notícia
- 65(26)** – Paleontologia na América do Sul – Editores
- 65(27-31)** – Fosseis: Sua Origem e Significado – Carl F. Steger
- 67(66-68)** – Viagem de estudos paleontológicos ao Ceará e Paraíba – Editores (Notícia)
- 67(69)** – O rei voador do Araripe – Editores (Notícia)
- 68(5-10)** – Noções gerais sobre os dinossauros (Editores)
- 68(10)** – O filme "Jurassic Park" (Editores / Elaine Kennedy)
- 80(24-25)** – O elo encontrado – VEJA
- 80(26-27)** – Pesquisadores encontram fóssil de cobra com pernas – Correio Braziliense
- 80(27-28)** – Grandes, mas não tanto – Agência FAPESP
- 80(28-29)** – Tesouro pré-histórico – Correio Braziliense
- 82(48-49)** – Novo fóssil põe "elo perdido" sob suspeita – Notícia
- 82(53-54)** – Primeiros passos - Notícia

II.1.C - Uniformismo e catastrofismo

- 3(58-59)** - Para onde foram os dinossauros? - Isaac Asimov
- 4(21-30)** - Uniformismo, probabilidade e evolução - A J. "Mouny" White

- 6(17-40)** - O desafio da geologia histórica - Edgar C. Powell
- 6(50-54)** - Paleontologia - a especialidade das conjecturas - Notícia
- 7(69-73)** - Considerações sobre o princípio do uniformismo - Derek V. Ager
- 17(5-24)** - O congelamento catastrófico do mamute de Beresovka - Jody Dillow
- 25(57)** - A longa noite dos répteis - "Visão"
- 27(43-45)** - O progresso da tafonomia - "Science"
- 27(57-62)** - A teoria das extinções por asteróides reforçada - "Science"
- 43(43-48)** - Dinossauros, cometas e vulcões - Michael Rampino
- 43(49-55)** - Causa extra-terrestre da extinção do Cretáceo-Terciário - Luis W. Alvarez e Walter Alvarez
- 44(35-48)** - Diluviologia e uniformismo na Geologia - uma revisão crítica - W. Mahlert
- 49(7-19)** - Um modelo geológico para a curta história do planeta Terra - Nahor Neves de Souza Jr.
- 59(46-47)** - Geocronologia Bíblica - Nahor Neves de Souza Jr.
- 61(37-42)** - Mamutes - Editores
- 62(34-36)** - Ainda os mamutes - Notícias (Editores)
- 62(Folhinha nº 7)** - Uniformismo e Catastrofismo; Algumas evidências de catástrofes na história da Terra
- 70(14-21)** - O Colapso da Coluna Geológica - Editores (com narração do filme de Guy Berthault "Experimentos de Estratificação")
- 71(40-46)** - Evolucionismo e Intervencionismo na Geologia - Nahor Neves de Souza Jr.
- 71(53-55)** - Sedimentologia e Hidrodinâmica - Ruy Carlos de Camargo Vieira

III - ESFERA ORGÂNICA

III.1 - BIOLOGIA

III.1.A - Biogênese

- 4(3-20)** - Vida num tubo de ensaio? - Wayne F. Frair
- 5(55-57)**- Biologia - das moléculas ao homem - Prefácio, capítulos 1, 2, e 3
- 6(47-49)** - Nova teoria explica como surgiu a vida - Assef Kfourri
- 6(55-59)**- Biologia - das moléculas ao homem - Capítulo 4
- 7(61-64)** - Novas pesquisas em torno a origem da vida - Fernando G. Sampaio
- 7(65-68)**- Biologia - das moléculas ao homem - Capítulo 5
- 7(75-76)** - Vida terrestre pode ter origem nas estrelas - "O Globo"
- 9(5-29)** - As implicações das duas leis da termodinâmica na origem e destino do universo - David Penney
- 11(57-58)**- Biologia - das moléculas ao homem - Capítulo 5 (itens 5-3 e 5-4)
- 11(62-64)** - Vida em uma nova ilha - Notícia
- 12(5-20)** - Termodinâmica: uma ferramenta para os criacionistas - Emmett L. Williams
- 12(21-24)** - É possível a evolução das proteínas? - M. Trop e A. Shaki
- 12(53-54)**- Biologia - das moléculas ao homem - Capítulo 5 (itens 5-5 e 5-6)
- 12(57-58)** - Viking pode mudar teoria sobre a origem da vida - "O Estado de S. Paulo"
- 13(73-74)** - Vida em Marte? - "O Estado de S. Paulo"
- 15(58-64)** - Viking-I finaliza a primeira fase da espetacular investigação - Notícia
- 16(13-35)** - A macroevolução questionada - Roger W. Haines Jr.
- 16(37-41)** - Oxigênio e evolução - G. E. Snow e G. T. Javor
- 16(43-46)**- O enigma da vida - Efrain Doce Martinez
- 19(43-45)** - Construindo moléculas de proteínas - "Biologia - Das moléculas ao homem"
- 19(47-62)** - Interdependência na síntese das macromoléculas - evidências de planejamento - Douglas B. Sharp
- 21(51-56)** - A missão Apolo-16 e a evolução bioquímica - G. T. Javor e G. E. Snow
- 25(5-56)** - Um ponto de vista consistente cristão e científico a respeito da origem da vida - Duane T. Gish

- 26(38-39)** - A origem da vida - John Noble Wilford
- 27(35-42)**- A origem do universo - Octavio Paz
- 27(52-57)** - Origem da vida - ("Science")
- 33(50-53)** - Como surgiu a vida na Terra "O Globo"
- 45(50-53)** - No centro da tempestade - Michael J. Shallis
- 50(3-4)** – Experimentos de Miller – O Tremendo Mistério das Origens - Editores
- 50(7-16)** - Breve história da Teoria da Geração Espontânea - Jerry Bergman
- 50(17-27)**- Dos átomos ao primeiro ser vivo - Domenico Ravalico
- 50(28-33)** - À procura da vida em Marte - "Planetary Report"
- 50(34-39)** - Abracadabra: o homúnculo - Editores
- 50(40)** - A geração espontânea na Enciclopédia Britânica - Editores
- 50(41-42)** - A origem da vida na Enciclopédia Britânica - Editores
- 50(42-48)** - Civilizações extra-terrestres - Boletins do Museu de Astronomia do CNPq
- 51(54-55)** - As experiências de Pasteur - (Editores)
- 52(46-51)** - A origem dos animais terrestres - "segundo a sua espécie" - Frank Lewis Marsh
- 54/55(67-70)** - Allan Kardec e "A Gênese" - A Geração espontânea; O outro lado da Lua - Editores
- 54/55(71-74)** - Marte - Novamente em cena a vida extra-terrestre - Editores
- 59(43)** - A Origem da Vida - Editores
- 60(25)** - Francesco Redi e a Ilíada de Homero - Editores
- 60(32)** - A Genômica - Editores
- 60(45-51)** - A vida na Terra - Admir J. Arrais de Matos
- 61(35)** - Nova sonda em Marte no mês de dezembro de 1999 - Notícia
- 61(35)** - Vida em Marte – Editores
- 62(30-31)** – A exploração do planeta Marte – Notícia (Editores)
- 62(34-36)** – Ainda os mamutes – Notícia (Editores)
- 69(18-23)** – Antes da Semana da Criação: Vida em outros planetas do Sistema Solar? – Editores
- 69(24-26)** – A busca pela vida extraterrestre – Ian Taylor
- 69(29-32)** – A busca por inteligência extraterrestre – Urias Echeterhoff Takatohi
- 69(33-35)** – Encontraremos seres extraterrestres? – Frederic Golden
- 76(2ª Capa)** – A Origem da Vida – Editores
- 76(3ª Capa)** – A Abiogênese – Editores
- 78(53-66)** – A Origem da Vida – Evidências de Planejamento – Tarcísio da Silva Vieira

78(67-71) – Evidências da Criação na Molécula de Hemoglobina – Wellington dos Santos Silva

79(16-21) – Evidências da Criação na Molécula de Clorofila – Queila de Souza Garcia

79(22-34) – A Origem da Vida – Evidências de Planejamento – Tarcísio da Silva Vieira

79(52-54) – Ainda água em Marte – Editores

80(41) – O que é Vida - Notícia

III.1.B - Darwinismo e evolução biológica

1(65-66)- Cientista nega o Darwinismo

2(35-48) - A ontogenia recapitula a filogenia - Wilbert Rusch Jr.

3(52-55)- O evolucionismo e a teoria de Darwin (primeira parte) - Andrejus Korolkovas

3(77-81)- O evolucionismo e a teoria de Darwin (segunda parte) - Andrejus Korolkovas

5(9-32) - O conceito de homologia - Russell Artist

5(47-54)- A discutida origem dos vertebrados - J. Reis

5(59) - Superando Darwin - "O Globo"

5(60-61) - Locomoção bípede - argumento para a evolução? - "Science"

8(5-33) - Cromossomos, mutações e filogenia John N. Moore

10(43-47) - O fim da biologia soviética - Notícia

10(58-62)- Examinando as "provas" da evolução orgânica - Gerson Pires de Araújo

12(25-34)- O sangue realmente importa - Evan V. Shute

12(35-43) - Perpetuação do mito da recapitulação - Glen W. Wolfrom

12(55) - Encontrado mais um "fóssil vivo"- Notícia

12(57-58) - Cientista contesta teoria da evolução - Notícia

14(25-30) - Seleção artificial e natural - William J. Tinkle

14(31-47) - O darwinismo é descabido física e matematicamente - Howard Byington Holroyd

14(57-59) - A morte de Lysenko - Notícia

16(13-35) - A Macroevolução questionada - Roger W. Haines Jr.

16(47) - DIMA - Notícia

16(47-48) - O irmão do monstro de Loch Ness - Notícia

17(39-41) - Documentação da ausência de formas de transição - John N. Moore

17(55-63)- A doutrina da evolução - Newton Freire-Maia

19(63-68)- Evolução por explosão - Stephen Jay Gould

- 20(41-55)** - Restrições às transformações inerentes aos seres vivos - D. R. Boylan
- 21(17-24)** - Variação e fixidez entre os seres vivos - Um novo princípio biológico - Frank L. Marsh
- 21(25-50)** - Dezesete problemas para os evolucionistas - Art F. Poettker
- 21(57-59)** - Considerações sobre a vitória do darwinismo - Ariel Roth
- 22(5-17)** - Uma análise geral do termo bíblico "espécie" (min) - Arthur J. Jones
- 22(19-23)** - Comentários sobre a suposta evolução dos mamíferos a partir dos répteis - Albert Mehlert
- 22(25-32)** - A origem dos Térmitas - Vincent A. Ettari
- 22(33-43)** - A origem dos Parasitos - Ariel A. Roth
- 26(39-44)** - Em discussão o conceito evolutivo de Darwin - "O Estado de S. Paulo"
- 26(47-50)** - Guerra dos dinossauros irrompe no Museu Britânico - Notícia
- 27(45-46)** - A genética do altruísmo - "Science"
- 27(49-50)** - Filogenética e evolução - "Science"
- 27(51-52)**- De volta ao princípio - Notícia
- 29(63-66)** - As dimensões do Darwinismo - Notícia
- 29(66-69)** - Cachorro - parente mais próximo do lagarto ou da galinha? - "New Scientist"
- 33(42-50)** - Darwin e a evolução da ficção - Notícia
- 35(7-50)** - Uma análise preliminar dos contrastes e confrontos das posições criacionista e neo-darwinista com relação à origem da ordem dos primatas - Dennis W. Cheek
- 47(7-30)** - Perspectiva histórica naturalista - Clarence B. Carson
- 47(64-69)** - Órgãos vestigiais no homem - Leão P. Machado
- 47(70)** - Porco com tromba - "Correio Braziliense"
- 48(75-77)** - Darwin, seleção natural e destino - J. O. de Meira Penna
- 54/55 (4ª capa)** - Teoria da evolução - Mais do que uma hipótese científica - Notícia
- 56(Capa)** - Evolução das abelhas? - Editores
- 56(Folhinha nº 1)** - A Costela de Adão; Material Genético; Cromossomos; Genes; Código Genético; Reprodução Celular; Uma pergunta interessante: O homem tem uma costela a menos do que a mulher?; Fox Terrier; O Pescoço da Girafa e a Teoria Evolucionista de Lamarck - Editores
- 57(43-45)** - Filatelia e Criacionismo - Editores

- 57(52-53)** - Notas sobre a evolução de uma empresa - Notícia
- 57(Capa)** - Evolução das abelhas? (2ª Parte)
- 58(44-45)** – Mais luz sobre um mistério de 123 anos – Notícia da S.C.B.
- 60(26-31)** - Os gigantes e o Novo Mundo - Roberto Cesar de Azevedo
- 61(22-32)** - A origem superior das espécies - Roberto Cesar de Azevedo
- 61(43)** - Ainda a árvore evolutiva dos mamutes – Notícia
- 62(6)** – A origem do homem – Notícia (Editores)
- 62(17-19)** – Leões vegetarianos – O leão que não queria comer carne – Notícia (David Catchpoole)
- 62(19-24)** – Adaptabilidade ao regime carnívoro – Notícia (Frank Lewis Marsh)
- 62(25-28)** – Gigantes – Notícia
- 62(48 e 3ª capa)** – Diversidade racial
- 62(3ª capa)** – Tipos raciais
- 63/64(10-24)** – Em torno do conceito de evolução – Juan Carlos Ossandón Valdés
- 63/64(57-59)** – Árvore da vida? - Notícia
- 66(34-46)** – A Teoria da Evolução contra a Ciência e a Fé – Raul Leguizamon
- 66(64)** – Novamente os Gigantes? – Notícia
- 67(50-56)** – Gênesis, genes e raças humanas – Wellington dos Santos Silva
- 67(56)** – Atualidade do debate Criação / Evolução – Bryan Bissell
- 68(31-39)** – A carcaça do Zuiyo Maru – Malcolm Bowden
- 68(40-42)** – Em busca do dinossauro do Congo – William B. Gibbons
- 68(43-51)** – A falácia da Evolução – Harun Yahya
- Tartarugas sempre foram tartarugas
 - Por que é impossível a transição da água para a terra
 - A suposta origem das aves e dos mamíferos
 - Outra suposta forma transicional: o Archaeopteryx
 - O projeto da pena das aves
 - Qual é a origem das moscas?
 - O elo imaginário entre aves e dinossauros
- 68(52-53)** – O Archaeoraptor liaoningensis não decolou – Editores
- 68(53-55)** – Archaeoraptor liaoningensis – o dinossauro emplumado da National Geographic não voa – Steven Austin
- 68(56-57)** – O último passarossauro e os fatos – o Microraptor-gui – Harun Yahya
- 68(58)** – O que seria necessário para um dinossauro se

- transformar em ave? – John D. Morris
- 68(59)** – Penas ou pássaros: o que veio primeiro? – Editores
- 68(60-61)** – Celacanto – Latimeria chalumnae: o caso dos “fósseis vivos” – Editores
- 68(62-63)** – O monstro de Loch Ness – Editores
- 68(64)** – E o mapinguari? – Editores
- 68(65)** – Qual foi a causa da extinção dos dinossauros? – Editores
- 68(68-69)** – Eles têm quase tudo em comum – Editores / Answers in Genesis
- 68(70-73)** – O passarossauro e outros animais: a catástrofe do darwinismo – Revisão bibliográfica – Fernando De Angelis
- 69(36-40)** – Árvores evolutivas humanas e marcadores moleculares – Wellington dos Santos Silva
- 70(26-35)** – Contra Darwin e o Evolucionismo, mas não em tudo – Fernando De Angelis
- 70(59-63)** – A Fé e o Genoma Humano – Editores / (Francis S. Collins – American Scientific Affiliation
- 70(63)** – Homens e Chimpanzés não tão próximos assim – Editores (Notícia – Revista Galileu)
- 71(47-52)** – Os Trilobitas: Um enigma de complexidade – Arthur V. Chadwick e Robert F. De Haan (Apresentação de Márcia Oliveira de Paula)
- 72(58)** – Será mesmo mamute? – Editores (Notícia – Jornal da Ciência)
- 73(77)** – Museu Nacional de História Natural dos EUA exibe em junho filme que advoga tese contrária à Teoria de Darwin – Editores – Notícia da Agência Reuters.
- 74(63)** – Um Brado de Alerta: Significados da Palavra “Evolução” – Enézio E. de Almeida Filho
- 74(64)** – A Ciência Começa a Mudar – Notícia - ABPC
- 75(2ª e 3ª Capas)** – Pássaros exibem seleção natural em tempo real – Editores
- 75(4ª Capa)** – Darwin em Galápagos – Editores
- 76(56)** – Sinosauroptryx – Editores
- 77(5-6)** – Cientistas decifram o DNA do chimpanzé – Correio Braziliense
- 77(7-9)** – Eles têm quase tudo em comum – João Gabriel de Lima
- 77(10-13)** – Chimpanzés e o gênero *Homo* – Answers in Genesis
- 77(14-15)** – Homens e chimpanzés: nem tão próximos assim – Revista Galileu
- 77(16-18)** – Diferenças relativas – O Mito do 1% - John Cohen
- 77(48-49)** – Nova análise reduz Genoma Humano – Herton Escobar

- 77(49-50)** – Dos Chimpanzés e Humanos – Jornal da Ciência
- 77(51-52)** – O que faz o ser humano realmente diferente do chimpanzé – O Estado de S. Paulo
- 77(52-53)** – Seleção e Evolução – Agência Fapesp
- 77(53-54)** – Genoma do Macaco Rhesus – Agência Fapesp
- 77(54-56)** – Macaco também é gente – Lia Bock
- 77(56-57)** – O Conselho da Europa vem ao Socorro do Evolucionismo – Mihael Georgies
- 77(61-63)** – Criação e Evolução: Deus, o Acaso e a Necessidade – Editores
- 80(7-9)** – Prêmio Nobel manifesta ceticismo em relação ao Darwinismo – Jerry Bergman
- 80(10-19)** – O despontar de uma nova teoria da evolução para o século XXI? – Enézio E. de Almeida Filho
- 80(24-25)** – O elo encontrado – VEJA
- 80(26-27)** – Pesquisadores encontram fóssil de cobra com pernas – Correio Braziliense
- 80(27-28)** – Grandes, mas não tanto – Agência FAPESP
- 80(28-29)** – Tesouro pré-histórico – Correio Braziliense
- 81(40)** – O tamanho do cérebro – Notícia
- 82(50)** – Tradução recente do épico “Beowulf” reaviva a contemporaneidade dos dinossauros – Notícia
- 82(50)** – Raças de cães de pequeno porte compartilham mutação em seqüência genética no cromossomo 15 - Notícia
- 82(53-54)** – Primeiros passos - Notícia

III.1.C - Planejamento ou acaso

- 4(71-76)** - Células estomáticas e projeto nas plantas - Willis E. Keithley
- 10(58-62)**- Examinando as “provas” da evolução orgânica - Gerson Pires de Araújo
- 11(43-55)** - Argumentos contra a origem aleatória da simetria e do planejamento ou projeto - Howard B. Holroyd
- 12(5-20)** - Termodinâmica: uma ferramenta para os criacionistas - Emmett L. Williams
- 12(21-24)** - É possível a evolução das proteínas? - M. Trop e A. Shaki
- 14(31-47)** - O darwinismo é descabido física e

- matematicamente - Howard
Byington Holroyd
- 19(47-62)** - Interdependência na
síntese das macromoléculas -
Evidências de planejamento -
Douglas B. Sharp
- 22(25-32)** - A origem dos Térmitas -
Vincent A. Ettari
- 22(33-43)** - A origem dos Parasitos -
Ariel A. Roth
- 32(65-79)**- Classificação de
Vegetais, Invertebrados e
Vertebrados (Apêndice) -
Editores
- 35(69-71)** - O náutilus - Notícia
- 36(49)** - Ciclos circaseptanos -
Notícia
- 38(55-56)** - Hoyle e a evolução -
"Nature"
- 50(17-27)** - Dos átomos ao primeiro
ser vivo - Domenico Ravalico
- 50(28-33)** - À procura de vida em
Marte - Editores
- 50(34-39)** - Abracadabra - o
homúnculo - Editores
- 50(40)** - A geração espontânea na
Enciclopédia Britânica -
Editores
- 50(41-42)** - A origem da vida na
Enciclopédia Britânica -
Editores
- 51(23-40)** - Planejamento físico dos
seres vivos - Ruy Carlos de
Camargo Vieira
- 51(41-53)** - Arquitetura das árvores -
P. B. Tomlinson
- 56(5-20)** - "Deus é um Geômetra!" -
A Relação Áurea e a Estética -
Ruy Carlos de Camargo Vieira
- 57(3-9)** - A origem da vida - George
T. Javor
- 57(11-18)** - Homo sapiens: A obra
mestra do Artífice mestre -
Jerry Bergman
- 57(52-53)** - Notas sobre a evolução
de uma empresa – Editores
- 57(4ª capa)** - Anatomia da abelha -
Notícia
- 58(3-8)** - O Olho – Acaso ou
Planejamento? – H. S.
Hamilton
- 58(27-31)** - O Microscópio e as
Células – Editores
- 58(32)** - A maravilhosa máquina
fotográfica humana – Editores
- 59(33-36)** - Alguns fatos básicos
sobre o ouvido e a audição –
Editores
- 59(48)** - A propósito da relação
áurea - Notícia
- 59(4ª capa)** - Moléculas
enantiomorfas – Notícia
- 60(32)** - A Genômica - Editores
- 60(Folhinha nº 5)** - Herança
biológica e suas variações;
Noções gerais Iniciais de
Genética; Exemplos de
Herança na Espécie Humana -
Editores
- 61(3-14)** - Os trilobitas - Um enigma
de complexidade - Arthur V.
Chadwick
- 61(34)** - O cérebro humano –
Editores



- 62(4ª capa)** – Lições tirada da vida das borboletas – Editores
- 65(32-35)** – Ecologia, biodiversidade e criação: Um enfoque estrutural – Henry Zuill
- 66(5-11)** – A teia de aranha – Rivelino V. D. Montenegro
- 66(12)** – Ainda a Caixa Preta de Darwin – Editores
- 66(50-53)** – A Evolução de um Céptico – Notícia – Entrevista com Michael Behe
- 66(54-55)** – Darwin sob o Microscópio – Notícia – Michael Behe
- 66(56-57)** – Ensine Evolução e Faça Perguntas Difíceis – Notícia – Michael Behe
- 71(37-39)** – Complexidade Irredutível – “Uma Simples Folha” – Queila de Souza Garcia
- 74(91)** – O Vôo da Mosca – Notícia – National Geographic
- 75(24-26)** – O sofisticado vôo dos insetos – Harun Yahia
- 78(53-66)** – A Origem da Vida – Evidências de Planejamento – Tarcísio da Silva Vieira
- 78(67-71)** – Evidências da Criação na Molécula de Hemoglobina – Wellington dos Santos Silva
- 79(16-21)** – Evidências da Criação na Molécula de Clorofila – Queila de Souza Garcia
- 79(22-34)** – A Origem da Vida – Evidências de Planejamento – Tarcísio da Silva Vieira

IV - FRONTEIRA ENTRE AS ESFERAS ORGÂNICA E SUPER-ORGÂNICA

IV.1 - ANTROPOLOGIA

IV.1.A - Ancestrais do homem

- 2(25-34)** - Os ancestrais do homem - William J. Tinkle
- 2(70)** - Raquitismo deformou os homens primitivos - Notícia
- 3(14-37)** - O homem fóssil - ancestral ou descendente de Adão? - R. Daniel Shaw
- 3(44-51)** - Aspectos gerais e craniométricos do "Homem de Piltdown" - Welington Dinelli
- 4(96-98)** - Monogenismo e poligenismo - "O Estado de S. Paulo"
- 5(62-65)** - O Homem 1470 - Richard E. Leakey
- 7(5-23)** - Três níveis de objeções antropológicas à evolução - R. Clyde McCone
- 8(78-80)** - Fóssil pode trazer novos dados sobre origem do homem - "O Estado de S. Paulo"
- 10(55)** - A origem do "Homo sapiens" - "Nature and Resources"
- 11(59-62)** - Uma visão da linhagem dos hominídeos - "Science"
- 11(66-69)** - Shanidar IV, flores em sepultura neandertal no norte do Iraque - "Science"
- 13(9-13)** - O Princípio de Lebzelter, Uma Idéia Criativa - Arthur C. Custance
- 13(15-26)** - O homem fóssil e o conceito criacionista - Harold W. Clark
- 14(49-55)** - Congresso mundial de antropologia - "O Estado de S. Paulo"
- 15(17-50)** - O homem fóssil à luz do relato bíblico - Arthur C. Custance
- 15(51-53)** - Equador - Fóssil traz revelações - Notícia
- 15(53-58)** - Pode ser este o elo que falta - "O Estado de S. Paulo"
- 16(13-35)** - A Macroevolução questionada - Roger W. Haines Jr.
- 17(43-54)** - A localização do homem na árvore biológica - Efrain Doce Martinez
- 20(57-64)** - Breve história do "Homem de Pequim" - Pierre Leroy
- 20(66-68)** - A idade do homem - "Correio Braziliense"
- 20(69-71)** - Pegadas de antepassados do homem "O Globo"

- 25(60)** - Ossos e vedetes - "Veja"
27(48-49) - Vestígios culturais -
Notícia
28(54) - Crânio de burro - "O Estado
de S. Paulo"
29(62-63) - Lucy estava sozinha? -
"New Scientist"
34(14-51) - O homem
neandertalense - Erich A. von
Fange
34(52) - O homem das neves é real!
- Notícia
36(8-50) - O homem na natureza -
William Dawson
37(40-45) - Problemas familiares de
Lucy - Notícia
47(64-69) - Órgãos vestigiais no
homem - Notícia
47(71-72) - O homem das neves - "O
Estado de S. Paulo"
54/55(58-61) - A Genealogia dos
Patriarcas - Walbert de Araújo
Linhares
57(18) - Observações sobre o
"Homo Sapiens" - Editores
60(26-31) - Os gigantes e o Novo
Mundo - Roberto Cesar de
Azevedo
62(25-28) - Gigantes - Notícia
(Editores)
62(6) - A origem do homem -
Notícia (Editores)
63/64(30-40) - A influência da fraude
de Piltdown sobre a aceitação
da Evolução - Jerry Bergman
66(46) - Homem de Nebraska -
Editores
66(47) - Algumas Ilustrações
Interessantes - Editores
66(48) - Achados Fósseis e
Reconstruções - Editores
66(49) - O Antepassado Mais Antigo
do Homem - Notícia (Editores)
67(65) - Ainda o Sahelanthropus
tchadensis - Notícia (Editores)
69(36-40) - Árvores evolutivas
humanas e marcadores
moleculares - Wellington dos
Santos Silva
70(59-63) - A Fé e o Genoma
Humano - Editores / (Francis
S. Collins - American Scientific
Affiliation)
70(63) - Homens e Chimpanzés não
tão próximos assim - Editores
(Notícia - Revista Galileu)
72(58) - Humanidade tem Ancestral
Recente - Editores (Notícia -
Jornal da Ciência)
73(71-72) - Mundurucus e
Geometria Euclidiana -
Editores (Notícia - Agência
FAPESP)
74(74-78) - Seres Humanos
Quadrúpedes ... - Christiano P.
da Silva Neto
75(11-17) - 150 anos perdidos -
Roberto C. Azevedo
79(50-52) - Novos fósseis
bagunçam a evolução do
Homem - Reinaldo José Lopes

IV.1.B - Linguagem

- 22(45-51)** - Linguagem e antropologia - G. Oosterwal
- 22(56-68)** - Controvérsia a respeito da linguagem dos símios - "Science"
- 23(51-56)**- Noé e a etimologia - Bengt Sage
- 24(31-36)** - Somente o homem possui o dom da linguagem? - "Science"
- 27(17-26)** - Seria a linguagem exclusiva dos seres humanos? - Jerry Bergman
- 46(7-15)** - A linguagem não evoluiu, foi criada - Michael A. Harbin
- 46(17-32)** - A arqueologia das palavras e o alfabeto - Erich A. von Fange
- 46(33-35)** - A lei de Grimm - Editores
- 46(36-38)** - Genes e a torre de Babel - "Nature"
- 46(38-40)** - Disputa sobre as línguas indígenas americanas - "Science"
- 46(41-44)** - Por que os chimpanzés não são gente? - "New Scientist"
- 46(44-46)** - A origem da fala - "Humanidades"
- 46(47-49)** - A anatomia da fala - "Science"
- 46(49-57)** - Símios, linguagem e inteligência - "Science"
- 46(57-64)** - Poderemos ampliar o escopo da ciência? ("New Scientist")
- 51(60-61)** - Noam Chomsky - ("Scientific American)
- 60(33-35)** - A concepção lingüística de Luiz Caldas Tibiriçá - Editores
- 60(36)** - Revisão crítica do livro de Thomas C. Curtis "A Origem das Línguas: Uma Síntese" - Editores
- 60(37)** - Guilherme Stein Jr . e a origem comum das línguas e das religiões - Editores
- 60(37-39)** - A linguagem humana – Notícia
- 63/64(47-51)** – As promessas de Deus para os chineses – Notícia
- 69(52)** – Estudo comparativo do japonês com línguas ameríndias – Revisão Bibliográfica
- 72(13-19)** – Problemas para uma Teoria da Evolução da Linguagem – Milton L. Torres
- 73(28-37)** – Evolução da Escrita – Albertine Gaur
- 79(35-48)** – O Cordeiro de Deus oculto na escrita chinesa – Kui Shin Voo e Larry Hovee

IV.1.C - Longevidade

- 1(66-67)** - Cronologia dos patriarcas do Velho Testamento - Donald Wesley Patten
- 8(55-67)** - Uma análise quantitativa da duração da vida dos patriarcas do livro de Gênesis - James E. Strickling
- 13(75)** - Homem atingiria 800 anos de idade - "Folha de S. Paulo"
- 19(23-42)** - O invólucro de vapor d'água e a longevidade dos patriarcas - Joseph C. Dillow
- 54/55(58-61)** - A genealogia dos patriarcas - Walbert de Araújo Linhares
- 61(33)** - Viveremos séculos – Notícia
- 63/64(Folhinha nº 8)** – Condições climáticas e longevidade; processos de decaimento; os limites da longevidade; a longevidade dos patriarcas bíblicos, na antigüidade clássica e em nossos dias; a longevidade humana comparada com a de alguns animais; o arco-íris
- 75(18-23)** – Longevidade e Reprodução – Rivelino Montenegro

IV.2 - ARQUEOLOGIA

- 11(66-69)** - Shanidar IV, flores em sepultura neandertal no norte do Iraque - "Science"
- 14(5-23)** - A evolução e a interpretação arqueológica - Donovan A. Courville
- 23(5-10)**- A arca de Noé - Henry M. Morris
- 23(11-13)**- Comparação entre a arca e navios modernos - Ralph Giamone
- 23(15-19)**- O interior da arca - Um mundo em miniatura - Raymond Bray
- 23(21-38)**- Quantos animais na arca? - Arthur J. Jones
- 23(39-49)**- Noé e o dilúvio - As tradições apócrifas - Marcos Von Wellnitz
- 23(51-56)**- Noé e a etimologia - Bengt Sage
- 23(57-65)**- Uma análise estatística das lendas do dilúvio - James E. Strickling
- 23(73-74)** - Alguns pensamentos medievais sobre a Arca - Notícia
- 23(74-75)** - Evidências sobre a época do Dilúvio - Notícias

- 23(75-77)** - Sobre a data do Dilúvio -
Notícia
- 23(77-82)** - Encontrar-se-á a Arca de
Noé? - Notícia
- 26(44-46)** - Motel dos mistérios -
"Seleções do Reader"s Digest"
- 28(54-55)** - Ressonância ajuda
arqueologistas - "Science"
- 29(5-33)** - Registros cronológicos
antigos - David C. C. Watson
- 56(51-53)** - À procura das Raízes -
Editores
- 56(54)** - Notícias sobre a Arca de
Noé - Editores
- 56(55)**- Relatos de testemunhas
oculares e expedições feitas à
procura da Arca de Noé -
Notícias
- 57(19-38)** - Os filhos de Cam -
Seventh Day Adventist Bible
Commentary
- 57(48-49)** - Expedições à procura da
Arca de Noé – Editores
- 62(29)** – Arte rupestre – Notícia
(Nature and Resources)
- 65(15)** – O Apóstolo Paulo no
Areópago – Editores
- 65(16-26)** – Depois do Dilúvio –
(Introdução e Capítulo 1 – O
conhecimento de Deus no
paganismo da antigüidade) -
Bill Cooper
- 66(13-18)** – Depois do Dilúvio
(Capítulo 2 – Onde começar?)
– Bill Cooper
- 67(61-64)** – Depois do Dilúvio
(Capítulo 3 – Nennius e a
tabela das nações européias) –
Bill Cooper
- 68(11-15)** – Depois do Dilúvio
(Capítulo 9 – As cronologias
antigas e a idade da Terra) –
Bill Cooper
- 68(15-21)** – Depois do Dilúvio
(Capítulo 10 – Dinossauros nos
registros anglo-saxões e
outros) – Bill Cooper
- 68(22-29)** – Depois do Dilúvio
(Capítulo 11 – Beowulf e as
criaturas da Dinamarca) – Bill
Cooper
- 69(41-46)** – Depois do Dilúvio
(Capítulo 4 – As Crônicas dos
Antigos Bretões) – Bill Cooper
- 70(36-41)** – Depois do Dilúvio
(Capítulo 5 – A História dos
Primeiros Reis Bretões) – Bill
Cooper
- 72(34-42)** – Depois do Dilúvio
(Capítulo 6 – A Linhagem dos
Reis Anglo-saxônicos; Capítulo
7 – A Linhagem dos Reis
Dinamarqueses e
Noruegueses) – Bill Cooper
- 72(42)** – Nota sobre Woden ou Odin
na Mitologia Germânica –
Editores
- 72(43-48)** – Gigantes no Sudão –
Rodrigo Pereira da Silva
- 72(49-51)** – Imhotep – James E.
Strickling
- 72(51)** – Velikovsky – Notícia
editorial
- 73(38-43)** – Ainda Imhotep –
Editores



- 73(44-50)** – Depois do Dilúvio (Capítulo 8 – A Linhagem dos Reis Celtas Irlandeses) – Bill Cooper
- 74(15-18)** – As Origens, em Documentos Arqueológicos – Ruben Aguilar
- 74(51-55)** – Algumas Considerações acerca da relação entre História Bíblica e História Geral – Matusalém Alves Oliveira
- 74(56-60)** – Registros Rupestres na Paraíba – Washington Luís Alves de Menezes
- 74(81)** – Ainda os Gigantes – Notícia – Laurent Glauzy
- 75(33-40)** – Depois do Dilúvio (Apêndices) – Bill Cooper
- 79(35-48)** – O Cordeiro de Deus oculto na escrita chinesa – Kui Shin Voo e Larry Hovee
- 82(50)** – Tradução recente do épico “Beowulf” reaviva a contemporaneidade dos dinossauros - Notícia

V - ESFERA SUPER-ORGÂNICA

V.1 - SOCIOLOGIA

V.1.A - Ideologias

- 2(49-55)** - Darwinismo social - Bolton Davidheiser
- 4(85-93)** - Criacionistas e evolucionistas em confronto na Califórnia - Notícia
- 21(61-62)** - Abordagem evolutiva e não-evolutiva no ensino de Ciências - Cadmo Souto Bastos
- 24(37-38)** - Candidato republicano em luta contra Darwin – Notícia
- 25(66-74)** - A Bíblia contra Darwin - "Jornal da Tarde"
- 25(74)** - Criacionistas ganham outra partida - "New Scientist"
- 29(63-66)** - As dimensões do Darwinismo - Notícia
- 36(21-45)**- No Princípio: Um cientista mostra porque os criacionistas estão errados (1ª parte) - A. W. Mehlert sobre C. McGowan
- 37(13-39)**- No Princípio: Um cientista mostra porque os criacionistas estão errados (2ª parte) - A. W. Mehlert sobre C. McGowan
- 45(7-27)** - A importância da filosofia no debate sobre as origens - Ralph E. Ancil
- 45(28-43)** - A essência divina na teorização evolucionista - Randal Hedtke
- 47(7-39)** - História e avaliação da teoria biológica do atavismo - Jerry Bergman
- 47(31-63)** - Perspectiva histórica naturalista - Clarence B. Carson
- 48(7-34)** - A Eugenia e o desenvolvimento da política racial nazista - Jerry Bergman
- 48(35-41)** - Ciência mortal - Hugh Trevor Rope
- 48(50-68)** - O darwinismo social na França - Linda Clark
- 48(68-71)** - Darwinismo social ou spencerismo social? - John N. Burry
- 48(71-74)** - Ecologia social darwinista - E. van de Walle
- 51(56-57)** - Sputnik, currículos e livros-textos, e a controvérsia entre o evolucionismo e o criacionismo - Editores
- 54/55(13-43)** - Dois séculos que abalaram o mundo - Ruy Carlos de Camargo Vieira
- 58(9-14)** - O Fim da Arte – Ferreira Goulart
- 58(15-26)** - Do Impressionismo ao Surrealismo – Nota Editorial da S.C.B., com um encarte de 4 páginas

- 60(41-42)** - O filme “Herdeiros do Vento” - Notícia
- 61(34)** - “Summer for the Gods”- Notícia
- 62(46-47)** – “Ride to Glory”- Notícias (Editores/Warren LeRoy Johns)
- 65(51-52)** – Em Defesa do Criacionismo – Notícia
- 65(53)** – Criacionismo: A Religião Contra-ataca – Nota Editorial
- 65(54-56)** – Novamente o “Processo Scopes” – Nota Editorial
- 65(56)** – Ainda a respeito do “Processo Scopes” – Editores
- 65(56-57)** – A atualidade do “Processo Scopes” – Nota Editorial
- 65(57-60)** – “Origens – Relacionando a Ciência com a Bíblia” – Nota Editorial
- 69(52-53)** – Cristianismo e Ciência: Coleção de artigos da revista “Diálogo” – Revisão Bibliográfica
- 70(64-66)** – A Recente Reforma Educacional Italiana e o Criacionismo – Editores (Notícia – Fernando De Angelis)
- 70(68)** – Criacionismo nas Escolas Públicas do Rio de Janeiro – Editores
- 70(70-71)** – Criacionismo na SBPC? Editores (Notícia- Revista Ciência Hoje)
- 70(72-73)** – Marcelo Gleiser e os Tabus – Notícia (Revista Galileu)
- 70(74)** – A UNESP e o Criacionismo – Notícia (Wendel Lima)
- 71(32-36)** – Criacionismo na Mídia – Michelson Borges
- 72(72)** – Manifesto Humanista I
- 72(30-33)** – O Fogo mais Ardente – Silvio Motta Costa
- 72(52)** – Criação vs Evolução: o falso dilema – Notícia (Revista Veja)
- 72(56)** – Obedecendo leis que não existem – Notícia (American Scientific Affiliation)
- 72(57)** – Assalto ao coração da Biologia – Notícia (Jornal da Ciência)
- 73(51-52)** – Abordagem Evolucionista na Teoria das Organizações – Dany Flávio Tonelli
- 73(53-54)** – Criacionismo Católico no Século XX – Laurent Glauzy
- 73(61-67)** – Manifesto Humanista II
- 74(37-40)** – Célula Tronco: Questão de Vida ou Morte – Fábio Juliano Pacheco
- 78(72-77)** – Liberdade Religiosa e o Estado Laico – Aldir Guedes Soriano
- 78(78)** – Projeto “Malba Tahan” – Editores
- 79(57)** – Criacionismo no quadro negro – O Globo *on line*
- 79(58-59)** Projeto “Malba Tahan” - Editores

V.1.B - Ética

- 12(35-43)** – Perpetuação do Mito da Recapitulação – Glen W. Wolfrom
- 16(48-52)** - Entre o blefe e a sinceridade - "Visão"
- 21(63)** - Burt acusado de falsidade - "Ciência e Cultura"
- 25(58-60)** - A fraude de um jesuita - "Visão"
- 25(60-66)** - Os trapaceiros de avental branco - "O Estado de S. Paulo"
- 26(19-29)** - Fraude e a estrutura da ciência - William J. Broad
- 29(59-62)** - Archaeopteryx - uma fraude? - "Creation Research Society Quarterly"
- 35(77-80)** - A fraude cultural do cientismo - Ruy Nunes
- 39(50-60)** - Até quando a ciência é realmente objetiva? - Norris S. Hetherington - Nature
- 48(7-34)** – A Eugenia e o Desenvolvimento da Política Racial Nazista – Jerry Bergman
- 48(35-41)** - Ciência mortal - Notícia
- 48(41)** - Preocupações éticas com a eugenia e a engenharia genética - "O Estado de S. Paulo"
- 48(42-43)** - Ciência e ética brigam nos laboratórios - Ivan Martins
- 48(43-44)** - Ativista quer limites claros - Moisés Rabinovici
- 48(45)** - No centro da polêmica, Hitler - "O Estado de S. Paulo"
- 48(46-47)** - O novo racismo - Steven Rose
- 48(48-50)** - O movimento eugenista - Ruth Schwartz
- 54/55(44-57)** - Ota Benga - A história de um pigmeu em exposição num zoológico - Jerry Bergman
- 56(21-34)** - O Darwinismo do Século XIX e o Genocídio da Tasmânia - Jerry Bergman
- 56(35-42)** - Prefácio à Bioética: Alguns Fundamentos para uma Abordagem Cristã - Als Truesdale
- 56(42-43)** - A Clonagem de "Dolly" e a bioética - Editores
- 57(39-42)** - Falsas alegações baseadas na autoridade da ciência – Newsletter da American Scientific Affiliation
- 63/64(30-41)** – A influência da fraude de Piltdown sobre a aceitação da Evolução – Jerry Bergman
- 63/64(41-43)** – Uma visão pessoal a respeito do "Homem de Piltdown) – Editores
- 70(46-52)** – Improbidade Científica dos Livros-Textos de Biologia – Enézio E. de Almeida Filho
- 70(53)** – O Convite de Darwin – Enézio E. de Almeida Filho

- 71(32-36)** – Criacionismo na Mídia –
Michelson Borges
- 73(57-61)** – Códigos de Ética dos
Jornalistas – Notícias (Editores)
- 73(67-69)** – Lições do Caso de
Hwang Woo-Suk – Editores
- 73(77)** – Museu Nacional de História
Natural dos EUA exibe em
junho filme que advoga tese
contrária à Teoria de Darwin –
Editores (Agência Reuters)
- 74(78-79)** – O “Código da Vinci” –
Aldir Guedes Soriano
- 80(29)** – Estudante ganha ação
contra professor devido a
comentários anti-religiosos –
American Scientific Affiliation
- 80(31-33)** – Hibridização entre seres
humanos e símios – Jerry
Bergman
- 82(54)** – A cozinha da Ciência -
Notícia

V.1.C – Filosofia, Ciência, História e Religião

- 1(7-15)** - A Terra no espaço e no
tempo – Harold W. Clark
- 1(27-42)** - O caráter científico da
doutrina da evolução – William
J. Ouweneel
- 1(65)**- Literatura criacionista - Notícia
- 1(65)**- Sociedade de Pesquisas
Criacionistas - Notícia
- 2(3-9)** - A teoria da evolução e as
limitações do conhecimento
humano – Julio Garrido
- 2(49-55)** - Darwinismo Social –
Bolton Davidheiser
- 2(69)** - Primeiro número da Folha
Criacionista - Notícia
- 2(69)** - Sociedade Criacionista
Brasileira - Notícia
- 3(38-42)** - Sobre a harmonia das leis
da natureza – Harold
Armstrong
- 3(56)**- Números anteriores da Folha
Criacionista - Notícia
- 3(59-61)** - Evolução vs. Criação -
Volta a polêmica - Notícia
- 3(61-62)** - Evolução em xeque? -
Notícia
- 4(83-84)**- Números anteriores da
Folha Criacionista - Notícia
- 4(81-82)**- Sesquicentenário de Louis
Pasteur - Science
- 4(85-93)** - Criacionistas e
evolucionistas em confronto na
Califórnia - Notícia
- 4(94-95)** - Evolução vs. Criação -
Volta a polêmica - Notícia
- 4(96-98)** - Monogenismo e
poligenismo - Notícia
- 4(99-101)** - O contra-ataque cristão -
Notícia
- 5(3-8)** - Amoralidade na seleção
natural – William J. Tinkle
- 5(66-67)** - Einstein e Deus - Notícia
- 6(7-16)** - O criacionismo no século
vinte – William J. Tinkle

- 6(41-46)** - Podem os modernos cristãos crer honestamente na Criação? - Harold W. Clark
- 7(77-83)** - Biografia de dois ilustres cientistas (Maxwell e Faraday) - Notícia
- 8(73-76)** - As duas evoluções - Notícia
- 9(55-64)** - Velikovsky - Forum da Associação Americana para o Progresso da Ciência - Notícia
- 9(71)** - A ciência e a Bíblia - Notícia
- 10(5-24)** - Relatório sobre o Simpósio de Velikovsky – Ian Mac Iver
- 10(25-42)** - A natureza do pensamento evolucionista (Estruturas conceituais)– Arthur Jones
- 10(48-54)** - Os dias cruciais de Darwin - Notícia
- 10(56-57)** - Another creationism publication - Notícia
- 11(43-55)** - Argumentos contra a origem aleatória da simetria e do planejamento ou projeto – Howard B. Holroyd
- 12(45-51)** - Um planeta adequado à vida – William J. Tinlke
- 13(5-7)** - Os macacos datilógrafos – A. J. “Mouny” White
- 13(9-13)** - O princípio de Lebzelter - uma idéia criativa - Arthur C. Custance
- 13(39-71)** - O tempo de pontacabeça – Erich A. von Fange
- 14(31-47)** - O Darwinismo é descabido física e matematicamente – Howard Byington Holroyd
- 14(57-59)** - A morte de Lysenko - Notícia
- 16(48-52)** - Entre o blefe e a sinceridade - Notícia
- 16(52)** - A criação não é um mito - Notícia
- 16(53-54)**- Acervo de Audiovisuais da Sociedade Criacionista Brasileira - Notícia
- 17(25-33)** - Um modelo criacionista para os processos naturais – Emmett L. Williams
- 17(55-63)**- A doutrina da evolução - Newton Freire-Maia
- 18(5-16)** - Darwinismo e Doutrinação – G. H. Harper
- 19(71)**- Criacionismo no Brasil - Notícia
- 20(5-16)** - Os paradoxos da Matemática – Walter M. DeCew
- 20(65)** - Orientação do Papa às Universidades Católicas - Notícia
- 21(5-16)** - O infinito real da Matemática – O Deus do Cientificismo – Walter M. DeCew
- 21(61-62)** - Abordagem evolutiva e não-evolutiva no ensino de Ciências - Notícia
- 21(63-65)** - O movimento anti-ciência - Notícia
- 22(53-54)**- Associação Brasileira de Pesquisa da Criação - Notícia

- 22(54-55)** - André Dreyfus - Depoimento de Zeferino Vaz - Notícia
- 24(5-12)** - Um exame da evolução teísta – H. L. Armstrong
- 24(25-30)** - Criação e Criatividade – Observações sobre seu significado físico – Jerzy Z. Hubert
- 24(39)** - Folhetos da Sociedade Criacionista Brasileira - Notícia
- 24(40-51)** - A Teoria Evolucionista sob a mira
- 25(5-56)** - Um ponto de vista cristão e científico a respeito da origem da vida – Duane T. Gish
- 25(66-74)** - A Bíblia contra Darwin - Notícia
- 25(74)** - Criacionistas ganham outra partida - Notícia
- 26(19-29)** - Fraude e a estrutura da Ciência – William J. Broad
- 26(31-37)** - Darwin e a evolução - Notícia
- 26(47-50)** - Guerra dos dinossauros irrompe no Museu Britânico - Notícia
- 27(27-34)** - Quão verdadeira é a teoria da evolução? - Nature
- 27(35-42)** - A origem do universo - Octavio Paz
- 28(33-45)** - Idéias Modernas sobre a Evolução – Prefácio e Capítulo I – Sir William Dawson
- 28(47-49)** - Darwin e o Criacionismo - Notícia
- 28(58-59)** - A ciência e a renovação da fé - Notícia
- 28(62-63)** - Animais ao espelho e auto-conhecimento - Notícia
- 29(35-58)** - Idéias Modernas sobre a Evolução – Capítulo II – Sir William Dawson
- 30(5-32)** - Os limites do pensamento humano e o modelo criacionista (Teorema de Gödel) – Ralph E. Ancil
- 30(33-55)** - Idéias Modernas sobre a Evolução – Capítulo III – Sir William Dawson
- 31(33-53)** - Idéias Modernas sobre a Evolução – Capítulo IV – Sir William Dawson
- 31(55-69)** - Criação e Evolução - Notícia
- 32(41-64)** - Idéias Modernas sobre a Evolução – Capítulo V – Sir William Dawson
- 33(29-34)**- Definindo adequadamente a evolução - John N. Moore
- 33(35-41)** - Idéias Modernas sobre a Evolução – Capítulo VI – Sir William Dawson
- 33(42-50)** - Darwin e a evolução da ficção - Notícia
- 34(7-13)** - Idéias Modernas sobre a Evolução – Capítulo VII – Sir William Dawson
- 35(7-50)** - Uma análise preliminar dos contrastes e confrontos das posições criacionista e neo-darwinista com relação à origem da ordem dos primatas - Dennis W. Cheek

- 35(51-68)** - Idéias Modernas sobre a Evolução – Capítulo VIII – Sir William Dawson
- 36(7-20)** - Idéias Modernas sobre a Evolução – Capítulo IX – Sir William Dawson
- 36(21-45)** - No Princípio: Um cientista mostra porque os criacionistas estão errados (1ª parte) - A. W. Mehlert sobre C. McGowan
- 36(46-49)** - A hipótese e a imaginação - Notícia
- 37(7-12)** - Idéias Modernas sobre a Evolução – Capítulo X – Sir William Dawson
- 37(13-39)** - No Princípio: Um cientista mostra porque os criacionistas estão errados (2ª parte) - A. W. Mehlert sobre C. McGowan
- 39(26-37)** - O Princípio Antrópico e o Planejamento do Universo – Russel T. Arndts
- 39(38-49)** - A religião na vida de Sir Isaac Newton – Leo D. Stancliff
- 39(50-60)** - Até quando a ciência é realmente objetiva? – Norris S. Hetherington
- 42(21-35)** - O dilema de um evolucionista teísta: Uma resposta a Howard Van Till – Thomas G. Barnes
- 44(53-54)** - Os anos críticos da revolução nas Ciências da Terra - Notícia
- 45(7-27)** - A importância da filosofia no debate sobre as origens – Ralph E. Ancil
- 45(28-43)** - A essência divina na teorização evolucionista – Randal Hedtk
- 45(52-60)** - A mente divina - Notícia
- 45(60-64)** - No centro da tempestade - Notícia
- 45(64-66)** - Artigos de fé - Notícia
- 46(17-32)** - A arqueologia das palavras e o alfabeto – Erich A. von Fange
- 48(50-68)** - O Darwinismo Social na França - Notícia
- 48(68-71)** - Darwinismo Social ou Spencerismo Social? - Notícia
- 48(71-74)** - Ecologia Social Darwinista - Notícia
- 48(75-77)** - Darwin, seleção natural e destino - Notícia
- 51(56-57)** - Sputnik, currículos e livros-textos, e a controvérsia entre o evolucionismo e o criacionismo - Notícia
- 54/55(2)** - Informações sobre a Sociedade Criacionista Brasileira - Notícia
- 54/55(3)** - A Sociedade Criacionista Brasileira e sua Declaração de Princípios - Notícia
- 54/55(13-43)** - Dois séculos que Abalaram o Mundo – Ruy Carlos de Camargo Vieira
- 54/55(44)**- Programa Editorial da Sociedade Criacionista Brasileira - Notícia

- 54/55(5-12)** - A Sociedade Criacionista Brasileira e suas congêneres - Notícia
- 54/55(62-63)** - II Encontro Nacional de Criacionistas - Notícia
- 54/55(4ª capa)** - Teoria da evolução - Mais do que uma hipótese científica - Notícia
- 57(39-40)** - Falsas alegações baseadas na autoridade da ciência - Editores
- 57(50)** - Notícias alvissareiras sobre bibliografia criacionista - Notícia
- 58(8)** - O Relojoeiro Cego - Editores
- 58(14)** - Semelhanças entre as histórias da arte e da ciência - Editores
- 58(15-26)** - Do Impressionismo ao Surrealismo - Editores
- 58(27-31)** - O microscópio e as células - Editores
- 58(32)** - A maravilhosa máquina fotográfica humana - Editores
- 58(33-38)** - As limitações do conhecimento humano – Ruy Carlos de Camargo Vieira
- 58(39)** - A perspectiva de um cientista sobre a Criação e o Dilúvio - Notícia
- 58(40)** - I Congresso Regional Criacionista (Lavras) - Notícia
- 58(41-42)** - Existirá um paradoxo acerca da evolução? – Nota Editorial da S.C.B.
- 58(43-44)** - Referências bibliográficas sobre tópicos relacionados com a Criação - Notícia
- 58(47)** - Cores e pigmentos - Notícia
- 58(48-49)** - Os sistemas de ordenação e classificação de cores - Notícia
- 58(4ª capa)** - Nossa visão das cores e o espectro eletromagnético - Notícia
- 58(Folhinha nº 3)** - Do microcosmo ao macrocosmo; Os elementos químicos; Tabela periódica; O núcleo atômico; Modelos dos átomos e sua estrutura; Compostos químicos; Cristalografia; Pedras preciosas na Bíblia - Editores
- 59(5-6)** - O que a Bíblia fala sobre Ciência? – Nota Editorial da S.C.B.
- 59(7-12)** - Princípios Básicos da Ciência, Evolucionismo e Criacionismo – Ruy Carlos de Camargo Vieira
- 59(13-19)** - Teria a Ciência capacidade para formar uma moderna visão de mundo? – Steve W. Deckart
- 59(33-36)** - Alguns fatos básicos sobre o ouvido e a audição - Editores
- 59(37)** - A verdade contida em um grão de mostarda – Editores
- 59(38-40)** - A recente encíclica papal sobre fé e razão – Nota Editorial da S.C.B.
- 59(41-42)** - Declarações sensatas científica e teologicamente - Notícia

- 59(42)** - Laureado com o Prêmio Nobel testifica da benignidade divina - Notícia
- 59(43)** - I Encontro UNISA de Criacionismo - Notícia
- 59(44)** - Notável expansão das sociedades criacionistas - Notícia
- 59(3ª capa)** - Testemunho pessoal a ser apresentado por ocasião do Encontro Internacional e III Encontro Nacional de Criacionistas - Ruy Carlos de Camargo Vieira
- 59(Folhinha nº 4)** - Espetáculos de Luz e Som; Miragens; Ilusões de óptica; Ilusões auditivas - Editores
- 60(5-7)** - Evangelismo para o próximo milênio - Ken Ham
- 60(12)** - Declaração de um professor titular de Física da Universidade da Califórnia - Editores
- 60(52)** - Leibnitz - Ciência e Filosofia - Notícia
- 61(47-52)** - Como caracterizar o ciclo semanal nas regiões polares? – Notícia
- 62(3-6)** – Usando a História da Ciência para compreender o desenvolvimento da Teoria da Evolução – Wellington Silva
- 63/64(52-54)** – A Criação no livro de Provérbios - Editores
- 63/64(59-60)** – Gish estava certo! - Notícia
- 63/64(62-63)** – A Encíclica “Humani Generis” e a posição oficial da Igreja Católica sobre o Evolucionismo
- 63/64(64)** – A posição oficial da Igreja Presbiteriana nos Estados Unidos sobre o Criacionismo
- 63/64(64-65)** – Declaração preliminar sobre a Criação e a Recriação feita pela Igreja Adventista do Sétimo Dia
- 65(5-15)** – Construindo uma visão criacionista do mundo – Orlando Ruben Ritter
- 65(35)** – Em Seis Dias – Editores
- 65(57-60)** – Origens: Relacionando a Ciência com a Bíblia – Nota Editorial
- 65(61)** – Como ensinar a seus filhos a harmonia entre o Criacionismo e a Ciência? – Nota Editorial
- 65(62-63)** – Em Busca das Origens – Criação ou Evolução? – Nota Editorial
- 65(64)** – Evolução – Um Compêndio Crítico – Nota Editorial
- 65(65-68)** – Fé, Razão e a História da Terra: Um paradigma das origens da Terra e da vida mediante projeto inteligente – Nota Editorial
- 66(19-32)** – Considerações sobre Ciência – Eduardo Lütz
- 66(33)** – Os Albores da Geometria – Editores

- 66(34-46)** – A Teoria da Evolução contra a Ciência e a Fé – Raul Leguizamon
- 66(50-53)** – A Evolução de um Cético – Notícia – Entrevista com Michael Behe
- 66(54-55)** – Darwin sob o Microscópio – Notícia – Michael Behe
- 66(56-57)** – Ensine Evolução e Faça Perguntas Difíceis – Notícia – Michael Behe
- 66(58-61)** – Medindo Estrelas com Fita Métrica – Notícia – Michelson Borges
- 67(28-37)** – O conceito de Origens e revistas de divulgação científica: Uma análise na perspectiva da Filosofia da Ciência – Haller Elinar Stach Schünemann
- 67(38)** – O exemplo de Charles Townes, Prêmio Nobel de Física – Newsletter, American Scientific Affiliation, vol. 44, nº 555
- 67(39-44)** – Cientificidade na questão das origens – Marcelo Silva de Oliveira
- 67(44)** – Francesco Redi e a geração espontânea – cit. Gustavo Corção
- 67(45-49)** – Darwinismo: Um produto da Inglaterra liberal do século XIX – Marcos Natal de Sousa Costa
- 67(49)** – Luis Agassiz e “A Origem das Espécies” de Darwin – cit. American Journal of Science
- 67(56)** – A atualidade do debate Criação / Evolução – Bryan Bissell
- 67(57-60)** – Abraham Trembley e a Hidra – Arthur Manning
- 68(29-30)** – Depois do Dilúvio (Capítulo 12 – O que é o Creation Science Movement) – Bill Cooper
- 68(66)** – Ainda a premiação do livro “Evolução – um livro texto crítico” – Notícia – Editores
- 68(67)** – Criacionismo em debate na grande imprensa – Notícia – Editores
- 68(67)** – Conferências do Dr. Duane Gish no Brasil – Notícia – Editores
- 68(73-74)** – Por que acredito naquele que fez o mundo – A teoria da evolução, a ciência experimental e a existência de Deus – Revisão Bibliográfica – Michelson Borges
- 69(47-48)** – Assembléia Geral da SCB – Notícia
- 69(49-50)** – Segundo Encontro Criacionista no IAENE – Notícia
- 69(50-51)** – Congresso Criacionista em Sergipe – Notícia
- 69(51)** – “De Olho nas Origens” também na televisão – Notícia
- 69(54)** – “De Olho nas Origens”: número do 2º semestre de 2003 – Notícia



- 69(54)** – “Uma Breve História da Terra”: 2ª edição – Notícia
- 70(22-25)** – Antigas Regras para Males Modernos – Ivair Augusto Costa Brumatti
- 70(42-43)** – Revoluções na Ciência – Michelson Borges
- 70(44-45)** – Revoluções de Kuhn – Notícia – (Antonio Negri)
- 70(57-58)** – Lições da Radiestesia – Editores (Notícia – Revista *Catastrophist Geology*)
- 70(59-63)** – A Fé e o Genoma Humano – Editores (Francis S. Collin – American Scientific Affiliation)
- 70(64-66)** – A Recente Reforma Educacional Italiana e o Criacionismo – Editores
- 71(5-15)** – A Teoria do *Design* Inteligente – Enézio E. de Almeida Filho
- 71(16-19)** – Filosofia e Princípios da Ciência – Eduardo Ferreira Lütz
- 71(25-31)** – Ordem, Complexidade e Entropia – Orlando Rubem Ritter
- 71(40-46)** – Evolucionismo e Intervencionismo na Geologia – Nahor Neves de Souza Jr.
- 71(56-58)** – II Seminário sobre A Filosofia das origens - Rio de Janeiro (Notícia)
- 71(59)** – V Congresso Nacional de Criacionistas – UNASP C-1 – Notícia
- 71(60-66)** – Centro Cultural da SCB – Notícia
- 71(66)** – I Seminário Criacionista de Capacitação de Professores – Notícia
- 72(5-11)** – Criacionismo e Darwinismo: Reflexões – Orlando Rubem Ritter
- 72(72)** – Manifesto Humanista I
- 72(20-26)** – Religião e Filosofia – Modos de compreensão da realidade – Evandro Luiz da Cunha
- 72(27-29)** – Lições tiradas da observação de um aspersionador – Ruy Carlos de Camargo Vieira
- 72(54-55)** – V Encontro Nacional de Criacionistas – Notícia
- 72(59-60)** – I Seminário Criacionista de Capacitação de Professores – Notícia
- 72(61)** – Lições da Tragédia da Tsunami – Editores (Notícia da Ed. Chamada da Meia-Noite)
- 72(64)** – Conferências Quinzenais no Centro Cultural da SCB – Editores – Notícia
- 72(62-63)** – A Série Televisiva “De Olho nas Origens” – Editores
- 72(65)** – Máquinas da Natureza – Revisão Bibliográfica
- 72(66)** – Lançamento do Livro “Fé, Razão e História da Terra” – Notícias
- 73(21-27)** – Uma Questão de Origens (Ciência e Fé) – Daniel Falcão Câmara

- 73(69-71)** – Lições do Caso de Souzonsaretta Geijutsuka – Editores
- 73(73)** – Mais um Elemento para a Tabela Periódica? – Editores
- 73(74)** – II Seminário Criacionista de Capacitação de Professores – Editores (Notícia)
- 73(75-76)** – Palestras Quinzenais no Centro Cultural da SCB – Editores (Notícias)
- 74(5-14)** – A Física Aponta para a Criação – Eduardo F. Lütz
- 74(19-36)** – Ciência e Religião são Compatíveis? – Nahor Neves de Souza Jr.
- 74(41-45)** – O Naturalismo Metodológico e o “Cativeiro Ideológico” do Naturalismo Filosófico – Enézio E. de Almeida Filho
- 74(46-50)** – O Criacionismo na Educação Cristã – Gerson Pires de Araújo
- 74(51-55)** – Algumas Considerações acerca da relação entre História Bíblica e História Geral – Matusalém Alves Oliveira
- 74(65-73)** – Ciência e os Mistérios da Vida – Notícia (Science)
- 74(83-84)** – III Seminário sobre a Filosofia das Origens – Rio de Janeiro (Notícias)
- 74(85-88)** – III Seminário Criacionista de Capacitação de Professores – Editores (Notícia)
- 74(88)** – Lista de Palestras apresentadas em Power Point editadas pela SCB – Editores
- 74(89)** – Como nasce um paradigma – Paulo Bancovsky
- 75(27-30)** – A Evolução Teísta e a Controvérsia Criação/Evolução – Jerry Bergman
- 75(30-31)** – O Papa Bento XVI e o Criacionismo – Editores
- 75(32)** – Evolução Teísta? - Editores
- 75(49-51)** – Ilustração Visual de Alguns Aspectos da Controvérsia Criação/Evolução – Editores
- 75(41-43)** – III Seminário de Capacitação de Profs.
- 75(44-45)** – IV Seminário sobre A Filosofia das Origens
- 75(46)** – Conferências Quinzenais no Centro Cultural da SCB
- 75(47-48)** – Por que a Vida é de Esquerda – Fernando Reinach
- 75(48)** – Estatística da Fé – VEJA
- 75(51)** – Um Darwinista desafiando a Deus
- 75(52)** – Lançamento do Livro ABC das Origens
- 76(5-42)** – Ossuário de Tiago – Ideologia, Voluntarismo e Ciência – José Carlos Zukowsky
- 76(43-53)** – O Mundo de RNA e o Sonho da Biologia Molecular – Maria da Graça F. Lütz
- 76(54-55)** – IV Seminário sobre A Filosofia das Origens – Fortaleza (Notícia)

- 76(57)** – A Lei de Murphy – Márcio Cotrim
- 76(58)** – Museu Criacionista inaugurado nos EUA causa polêmica
- 76(59)** – Criação – Criacionismo Bíblico
- 77(19-39)** – Ciência, Fé, Evolucionismo e Criacionismo – Eduardo F. Lütz
- 77(58-60)** – IV Seminário sobre A Filosofia das Origens – Fortaleza (Notícia)
- 77(64)** – Evoluzione – Un Trattato Critico
- 77(64)** – Como Tudo Começou
- 77(65)** – Criação – Criacionismo Bíblico
- 78(5-20)** – A Cosmovisão Teísta como Fundamento Original da Moderna Pedagogia – Marco Antonio Baumgratz Ribeiro
- 78(20-33)** – O Uso do Método Científico para Avaliação de Evidências – Eduardo Ferreira Lütz
- 78(34-45)** – Modelos em História Natural - Aspectos Científicos Metafísicos – Nahor Neves de Souza Júnior
- 78(79)** – Livros a serem publicados em 2008 pela SCB
- 78(80-82)** – Coleção de vídeos “Do Ararate ao Araripe”
- 78(83-85)** – V Seminário sobre A Filosofia das Origens – Rio de Janeiro (Notícia)
- 78(86)** – VI Seminário sobre A Filosofia das Origens – Campina Grande (Notícia)
- 78(87)** – Palestras no Centro Cultural da SCB
- 78(88)** – Deus, um Delírio
- 78(89-90)** – Deus – Ali Kamel
- 78(91)** – Evoluzione – Un Trattato Critico
- 78(91)** – Como tudo começou
- 79(5-15)** – Evolução – Um olhar da Educação pelas evidências e pelas investigações – Enézio E. de Almeida Filho
- 79(57)** – Criacionismo no quadro negro – O Globo *on line*
- 79(58-59)** Projeto “Malba Tahan” - Editores
- 79(60-61)** – VI Seminário sobre A Filosofia das Origens – Campina Grande (Notícia)
- 80(7-9)** – Prêmio Nobel manifesta ceticismo em relação ao Darwinismo – Jerry Bergman
- 80(10-19)** – O despontar de uma nova teoria da evolução para o século XXI? – Enézio E. de Almeida Filho
- 80(29)** – Estudante ganha ação contra professor devido a comentários anti-religiosos – American Scientific Affiliation
- 80(30)** – Evolucionismo vs. Criacionismo no Texas – American Scientific Affiliation
- 80(30)** – Religião, Ética e Ciência – American Scientific Affiliation

- 80(31-33)** – Hibridização entre seres humanos e Símios – Jerry Bergman
- 80(33)** – Darwin matou Deus? – American Scientific Affiliation
- 80(33-35)** – VI Seminário sobre A Filosofia das Origens – Campina Grande (Notícia)
- 80(36-37)** – Em Seis Dias (John Ashton) – Revisão Bibliográfica
- 80(37)** – Estudos sobre Criacionismo (Frank Lewis Marsh – Revisão Bibliográfica
- 80(38-39)** – Origem e Destino do campo magnético terrestre (Thomas G. Barnes) – Revisão Bibliográfica
- 81(14-21)** – Vida e obra de Frank Lewis Marsh – Wayne Frair
- 81(22-30)** – “Estudos sobre Criacionismo” – Capítulo 1 – Frank Lewis Marsh
- 81(31-39)** – “Estudos sobre Criacionismo” – Capítulo 2 – Frank Lewis Marsh
- 81(41)** – A fé e a dúvida
- 81(42)** – Cristianismo em exposição pública
- 81(45-46)** – VII Seminário sobre A Filosofia das Origens - Belém (Notícia)
- 81(47-48)** – Primeiro Mini-Centro Criacionista no Brasil (Notícia)
- 81(49)** – Simpósio de Filosofia e Ensino das Origens no IAENE – Bahia
- 81(50)** – VIII Seminário A Filosofia das Origens - Rio de Janeiro (Notícia)
- 81(50)** – Lançamento de novos DVDs da SCB (Notícia)
- 81(51)** – Palestras Quinzenais no Centro Cultural da SCB (Notícia)
- 82(5-9)** - Origens, Míticas e Científicas – Eduardo Rodrigues da Cruz
- 82(10-12)** – Eduardo Rodrigues da Cruz – Entrevista
- 82(13-20)** – Subsídios para a compreensão da controvérsia entre o Criacionismo e o Evolucionismo – Ruy Carlos de Camargo Vieira
- 82(21-34)** – Tipos de Criacionismos Cristãos – Steven Engler
- 82(35-41)** - “Estudos sobre Criacionismo” – Capítulo 3 – Frank Lewis Marsh
- 82(42-47)** - “Estudos sobre Criacionismo” – Capítulo 4 – Frank Lewis Marsh
- 82(50)** – Tradução recente do épico “Beowulf” reaviva a contemporaneidade dos dinossauros – Notícia
- 82(54)** – A cozinha da Ciência - Notícia
- 82(55)** – Conselho Nacional de Pesquisas da Itália financia publicação de livro criacionista – Notícia

82(63) – Mais dois livros de interesse para acompanhar o debate Criação vs. Evolução

82(57) – VIII Seminário sobre A Filosofia das Origens (Rio de Janeiro) – Notícia

82(62) – Novos DVDs da SCB

V.1.D – Probabilidades

4(21-30) - Uniformismo, Probabilidade e Evolução – A. J. (Mounty) White

11(43-55) - Argumentos contra a origem aleatória da simetria e do planejamento ou projeto - Howard Byington Holroyd

12(5-20) - Termodinâmica: Uma ferramenta para os criacionistas - Emmett L. Williams

12(21-24) - É possível a evolução das proteínas? - M. Trop e A. Shaki

13(5-7) - Os macacos datilógrafos - A. J. (Mounty) White

14(31-47) - O Darwinismo é descabido física e matematicamente - Howard Byington Holbroyd

16(13-35) - A macroevolução questionada - Roger W. Haines Jr.

19(47-62) - Interdependência na síntese das macromoléculas - evidência de planejamento - Douglas B. Sharp

20(41-55) - Restrições às transformações inerentes aos seres vivos - D. R. Boylan

21(25-50) - Dezessete problemas para os evolucionistas - Art F. Poettcker

21(51-56) - A Missão Apolo-16 e a evolução bioquímica - G. T. Javor e G. E. Snow

25(5-56) - Um ponto de vista consistente cristão e científico a respeito da origem da vida - Duane T. Gish

38(50-55) - Considerações de Fred Hoyle sobre as teorias da origem do Universo - Notícia

38(55-56) - Hoyle e a evolução - Notícia

39(26-37) - O princípio antrópico e o planejamento do Universo - Russel T. Arndt

50(17-27) - Dos átomos ao primeiro ser vivo - Domenico Ravalico

58(8) - O Relojoeiro Cego - Notícia

59(4ª capa) - Moléculas enantiomorfos – Notícia

74(80) – Será que é coincidência? - Notícia

VI – DIVERSOS

1 – FOLHINHAS CRIACIONISTAS

FOLHINHA Nº 1 (FC-56)

- A Costela de Adão
 - Material Genético
 - Cromossomos
 - Genes
 - Código Genético
 - Reprodução Celular
- Uma pergunta interessante: “O homem tem uma costela a menos do que a mulher?”
 - Fox Terrier
 - O pescoço da girafa e a teoria evolucionista de Lamarck

FOLHINHA Nº 2 (FC-57)

- Contando as estrelas do céu
- Qual o tamanho do Universo?

FOLHINHA Nº 3 (FC-58)

- Do microcosmo ao macrocosmo
 - Os elementos químicos
 - Tabela Periódica
 - O núcleo atômico
 - Modelos dos átomos e sua estrutura
 - Compostos químicos
 - Cristalografia
- Pedras preciosas na Bíblia

FOLHINHA Nº 4 (FC-59)

- Espetáculos de Luz e Som
 - Miragens
 - Ilusões de óptica
 - Ilusões auditivas

FOLHINHA Nº 5 (FC-60)

- Herança biológica e suas variações
- Noções gerais Iniciais de Genética

- Exemplos de herança na espécie humana
 - Mono-hibridismo
 - Di-hibridismo

FOLHINHA Nº 6 (FC-61)

- A árvore evolutiva do homem
- Achados fósseis da chamada “Espécie Hominídea”
- O Homem de Piltdown
- Árvore evolutiva?

FOLHINHA Nº 7 (FC-62)

- Uniformismo e catastrofismo
 - O catastrofismo
 - O Uniformismo
 - O Neo-Catastrofismo
 - Tipologia das anomalias
 - “Catastrophist Geology”
- Algumas evidências de catástrofes na história da Terra
 - Crateras de impacto
 - Vulcões
 - O Grande Canyon
 - O nascimento de uma ilha já idosa

FOLHINHA Nº 8 (FC-63/64)

- Condições climáticas e longevidade
- Estrutura física da atmosfera
- Composição química da atmosfera
- A radiação cósmica e a produção de Carbono-14 na atmosfera
- Processos de decaimento
- Decaimento dos elementos instáveis

- Lesões produzidas por radiação ultra-violeta
- Decaimento de oscilações mecânicas ou elétricas
- Os limites da longevidade
- A longevidade dos patriarcas
- A longevidade na antigüidade clássica
- A longevidade em nossos dias
- A longevidade humana e a dos animais
- O arco-íris

2 – NOSSA CAPA

- NC/001** - Enitis sicut Deus
Número 1 - capa.
- NC/002** - Darwin, Seron e o Gorila
Número 2 - capa.
- NC/003** - The Descent of Man
Número 3 - capa.
- NC/004** - Do Guarda-chuva ao Cavalo
Número 4 - capa.
- NC/005** - Em busca da Verdade
Número 5 - capa.
- NC/006** - Paleontologia - A Especialidade das Conjecturas
Número 6 - capa.
- NC/007** - Que Idade Tem a Velha Terra?
Número 7- capa.
- NC/008** - A Extinção dos Mamutes
Número 8 - capa.
- NC/009** - A Série Evolutiva do Cavalo
Número 9- capa.
- NC/010** - Era Glacial
Número 10 - capa.
- NC/011** - Dendrocronologia
Número 11 - capa.
- NC/012** - O Sangue Realmente Importa
Número 12 - capa.
- NC/013** - O Tempo de Ponta-Cabeça
Número 13 - capa.
- NC/014** - Árvores Genealógicas
Número 14 - capa.
- NC/015** - Reconstruções Artísticas do Zinjanthropus
Número 15 - capa.
- NC/016** - Plessiossauro na Nova Zelândia
Número 16 - capa.
- NC/017** - Registro Geológico Generalizado dos Animais
Número 17 - capa.
- NC/018** - Genealogia dos Aviões da Embraer
Número 18 - página 2.
- NC/019** - Representação Simbólica de Porção de Molécula de DNA
Número 19 - página 2.
- NC/020** - "Criação" - (Capa do Boletim da Tychonian Society)
Número 20 - página 2.
- NC/021** - Mapa Genético da Drosófila (C. Petit e G. Prevost - Genética e Evolução)
Número 21 - página 2.
- NC/022** - Os Cupins - (Ciência e Cultura)
Número 22 - página 2.
- NC/023** - Arca de Noé - (Creation Research Society Quarterly)
Número 23 - página 2.
- NC/024** - Mamangavas e flores de genciana - (Science)
Número 24 - página 2.

- NC/025** - Crânio do Homem de Piltdown (Piltdown man - A Case of Archaeological Fraud) Número 25 - página 2.
- NC/026** - Taxonomia de lagartos - (New Scientist) Número 26 - página 2.
- NC/027** - Configurações de vasos sanguíneos do arco aórtico - (Scientific Monthly) Número 27 - página 2.
- NC/028** - Volumes do cérebro de alguns supostos ancestrais do homem - (Brain Research) Número 28 - página 2.
- NC/029** - Possíveis árvores filogenéticas - (New Scientist) Número 29 - página 2.
- NC/030** - Olho humano e "chips" - (Bible-Science Newsletter) Número 30 - página 2.
- NC/031** - Posições filosóficas vitorianas - (Nature) Número 31 - página 2.
- NC/032** - Esquema de membros pentadátilos - (Creation Research Society Quarterly) Número 32 - página 2.
- NC/033** - "Archaeopteryx" - (Folha de São Paulo) Número 33 - página 5.
- NC/034** - Buraco Negro - (Science News) Número 34 - página 3.
- NC/035** - O estranho hoatzin - (Creation Research Society Quarterly) Número 35 - página 3.
- NC/036** - Flores compostas e a série de Fibonacci - (New Scientist) Número 36 - página 3 e 4.
- NC/037** - A controvérsia sobre os antepassados do homem - (O Estado de S. Paulo) Número 37 - página 3.
- NC/038** - No Princípio - (New Scientist) Número 38 - página 3.
- NC/039** - Configurações dos braços das galáxias - (Scientific American) Número 39 - página 3.
- NC/040** - Modelos da evolução do sistema solar - (Scientific American) Número 40 - página 3.
- NC/041** - Órbitas dos asteróides - (Nature) Número 41 - página 3.
- NC/042** - Número médio anual de manchas solares - (Science) Número 42 - página 3.
- NC/043** - O interior da Terra - (Editores) Número 43 - página 3.
- NC/044** - Pangea - (Scientific American) Número 44 - página 3.
- NC/045** - Alternativas do darwinismo - (New Scientist -Richard Dawkins) Número 45 - página 3.
- NC/046** - Árvore lingüística indo-europeia - (Scientific American) Número 46 - página 3.
- NC/047** - O conceito de homologia - (Modern Biology - Moon, Otto e Towle) Número 47 - página 3.
- NC/048** - Variedades de trigo e de "Aegilops" - (Creation Research Society Quarterly) Número 48 - página 3.
- NC/049** - Correlação Geológica Internacional (Boletim especial da UNESCO) Número 49 - página 3.



- NC/050** - Experiência de Miller (Domenico Ravalico - "A Criação não é um Mito")
Número 50 - página 3.
- NC/051** - Fotografia do planeta Terra - (Revista Time)
Número 51 - página 3.
- NC/052** - Cataratas do Iguazu
Número 52 - página 3.
- NC/053** - Relógio de Sol em Lausanne - (Editores)
Número 53 - página 3.
- NC/054-055** - Vista do planeta Marte e fotografia da sonda Viking
Número 54/55 - capa.
- NC/054/055-1** - "Teoria da Evolução: Mais do que uma Hipótese Científica", e "Mapa da Cidade do Vaticano e Vista da Basílica e dos Jardins"
Número 54/55 - *quarta capa*.
- NC/056** - Fotografia de girassóis - (História Natural da Evolução)
Número 56 - *capa e segunda capa*.
- NC/056-1** - Evolução das Abelhas? - 1ª parte
Número 56 - *terceira e quarta capas*.
- NC/057** - Fotografia de uma abelha operária - (Revista Life)
Número 57 - *capa*.
- NC/057-A** - Anatomia da Abelha
Número 57 - *quarta capa*.
- NC/058** - Quadros de Classificação das Cores - (Policor System Color)
Número 58 - *capa*.
- NC/058-A** - Nova visão das cores e o espectro eletromagnético
Número 58 - *quarta capa*.
- NC/059** - Combinações possíveis do lançamento de dois dados ("As Matemáticas" - Biblioteca Científica *Life*: Editora José Olympio)
Número 59 - *capa*.
- NC/059-1-A** - Moléculas enantiomorfos
Número 59 - *quarta capa*.
- NC/060** - Os Parceiros da Criação (Revista "Médicos" Ano II, nº 6, jan./fev. 1999)
Número 60 - *capa*.
- NC/060-1** - A Molécula de DNA - Obra-Prima de Miniaturização
Número 60 - *segunda capa*.
- NC/060-2** - Nanotecnologia (Revista Time, 23/8/99)
Número 60 - *terceira capa*.
- NC/060-3** - Diversidade Genética (Biblioteca da Natureza *Life*, A Evolução, Liv. José Olympio, Ed., Rio de Janeiro, 1969)
Número 60 - *quarta capa*.
- NC/061** - Fotografia do Sistema Terra-Lua tirada da sonda espacial Galileo, a mais de 6 milhões de quilômetros de distância da Terra
Número 61 - *capa*.
- NC/061-1** - Palavras à Juventude - Rui Barbosa
Número 61 - *segunda capa*.
- NC/061-2** - Uma das tentativas de correlacionar crânios de primatas fósseis
Número 61 - *terceira capa*.
- NC/061-3** - O percurso aparente do Sol acima do Círculo Polar Ártico
Número 61 - *quarta capa*.
- NC/062** - Diversidade das "joaninhas" - (Evolution, Scientific American)
Número 62 - *capa*.
- NC/063/064** - A matemática do Caos - (Antonio Geloneze Neto, Galileu)
Número 63/64 - *capa e segunda capa*.

- NC/065** – Réplica da arca de Noé e motivos referentes ao dilúvio
Número 65 – capa e segunda capa.
- NC/066** – Fotografia de uma teia de aranha
Número 66 – capa e página 11.
- NC/066-1** – Sahelanthropus tchadensis – Número 66 – segunda capa.
- NC-066-2** – Lamarquismo
Número 66 – terceira capa.
- NC/066-3** – A Defesa do Evolucionismo feita pelo Biólogo Tim Berra
Número 66 – quarta capa.
- NC-067** – Fotografias de espeleotemas em caverna
Número 67 – Capa.
- NC-067-1** – Fotografias de espeleotemas em várias grutas
Número 67 – segunda capa.
- NC-067-2** – Variabilidade do ser humano – Número 67 – terceira capa.
- NC-067-3** – Algumas das mais famosas cavernas brasileiras
Número 67 – quarta capa.
- NC-068-1** – Composição artística com dinossauro e réptil voador
Número 68 – primeira capa.
- NC-068-2** – Sucuriju / Mitologia Grega e Germânica
Número 68 – segunda capa.
- NC-068-3** – Mitologia Nórdica
Número 68 – terceira capa.
- NC-068-4** – Archaeopteryx e répteis voadores – Número 68 – quarta capa.
- NC/069** – Fogos de artifício: pálida idéia da Criação
Número 69 – capa e segunda capa.
- NC/070-1** – Nuvens
Número 70 – capa e segunda capa.
- NC/070-2** – Relógios de sol – terceira capa.
- NC/070-3** – Sonda Galileu – Imagens da Terra
- NC/071-1** – A Filosofia das origens – capa e segunda capa.
- NC/071-2** – Fenômenos naturais – terceira capa.
- NC/071-3** – Tsunami – quarta capa.
- NC/072-1** – Lições tiradas da observação de um aspersor – capa e segunda capa
- NC-072-2** – Linhas de emissão – terceira capa
- NC/072-3** – Visualização de um escoamento variável – quarta capa
- NC/073-1** – Chave para o Conhecimento do Passado – Capa e segunda capa
- NC/073-2** – Primórdios de Escrita em Papel – terceira capa
- NC/073-3** – Escultura Egípcia em madeira – quarta capa
- NC/074-1** – Sentidos Preferenciais na Natureza – Capa e segunda capa
- NC/074-2** – Flagelo Bacteriano – terceira capa
- NC/074-3** – Motor Bacteriano – quarta capa
- NC/075-1** – Microevolução em Galápagos – primeira capa
- NC/075-2** – Novamente Galápagos – segunda capa
- NC/075-3** – Pássaros exibem seleção natural em tempo real –segunda e terceira capas
- NC/075-4** – Darwin em Galápagos – quarta capa
- NC/076-1** – Mundo de RNA – primeira capa



- NC/076-2** - A Origem da Vida – segunda capa
- NC/076-3** – A Abiogênese – terceira capa
- NC/076-4** – Crateras – quarta capa
- NC/077-1** – Ancestralidade comum? – primeira e segunda capas
- NC/077-2** – “Evoluzione – Um Trattato Critico”, e “Como Tudo Começou” – resenhas bibliográficas – terceira capa
- NC/077-3** – “Criação – Criacionismo Bíblico” resenha – quarta capa
- NC/078-1** – Quadro do Newbold e Evidências – primeira e segunda capa
- NC/078-2** – terceira capa - Evoluzione (De Angelis) e Como Tudo Começou (Adauto)
- NC/078-3** – quarta capa – Criacionismo / Criacionismo Bíblico
- NC/079-1** – Nanotecnologia – primeira e segunda capas
- NC/079-2** – Pólen, abelhas e Nanobiologia – terceira e quarta capas
- NC/080-1** – Auroras polares – primeira e segunda capas
- NC/080-2** – A Preservação de Raças Favorecidas – terceira capa
- NC/080-3** – Vestígios da História Natural da Criação – quarta capa
- NC/081-1** – Evaporitos e o Pré-sal – primeira e segunda capas
- NC/081-2** – Informação aos leitores (sobre o Pré-sal) – terceira e quarta capas
- NC/082-1** – DVDs da SCB – primeira capa
- NC/082-2** – Em Seis Dias – quarta capa