

## VIDA (BIOLOGIA)

### I. Conformática

**Definologia.** A *vida* é a propriedade emergente da interação entre minerais, biomoléculas e energias nos sistemas biológicos denominados seres vivos, durante determinado período, segmento do *ciclo multiexistencial pessoal* (CMP) da consciência, ou princípio consciencial, conferindo-lhe as habilidades de autodesenvolvimento, autodelimitação, autorregulação, autopreservação, autopropriedade, interrelação com outros seres e responsividade aos estímulos ambientais do entorno predominante da dimensão intrafísica.

**Tematologia.** Tema central homeostático.

**Etimologia.** O termo *vida* vem do idioma Latim, *vita*, “vida; vida humana; Humanidade; existência”. Surgiu no Século X.

**Sinonimologia:** 1. Existência biológica. 2. Existência orgânica. 3. Vivência intrafísica. 4. Sobrevivência. 5. Existência. 6. Ativação da autopoiese. 7. Fragmento seriexológico intrafísico.

**Cognatologia.** Eis, na ordem alfabética, 11 cognatos derivados do vocábulo *vida*: *vidão*; *vidinha*; *vital*; *vitalicidade*; *vitalício*; *vitalidade*; *vitalismo*; *vitalista*; *vitalização*; *vitalizador*; *vitamina*.

**Neologia.** As duas expressões compostas *vida única* e *vida sequencial* são neologismos técnicos da Biologia.

**Antonimologia:** 1. Vida extrafísica. 2. Vida consciencial.

**Estrangeirismologia:** o *fur temporis* das inutilidades e burocracias da vida humana; a expressão *life is great*; a lição romântica da expressão *La vita è bella*; o *spiritus*; a *pneuma*; a divindade asteca *Ehecatl*; o termo hebraico *Nephesh*; a *psyche*.

**Atributologia:** predomínio dos sentidos somáticos, notadamente do autodiscernimento quanto à homeostase orgânica.

**Megapensenologia.** Eis 6 megapensenes trivocabulares relativos ao tema: – *Lignina*: propulsor vital. *Biodiversidade*: *anastomose simbiótica*. *A vida cria*. *Vida é autorrenovação*. *Vida: reação senciante*. *Vida: vivência orgânica*.

**Proverbologia.** Eis 5 ditos populares relacionados ao tema: – *Se a vida fosse fácil, bebê não nascia chorando*. *A vida é dura para quem é mole*. *Na estrada da vida não tem acostamento*. *Viver é desenhar sem borracha*. *Apoie as bactérias, elas podem ser a única cultura que algumas pessoas têm na vida*.

**Filosofia:** o *Vitalismo*; o *Criacionismo*; o *Evolucionismo*; o *Mecanicismo*; o *Cartesianismo*; o *Holismo*; o *Animismo*; o *Antropocentrismo*; o *Geocentrismo*; o *Biocentrismo*.

### II. Fatuística

**Pensenologia:** o holopensene pessoal da pesquisa da Natureza; os primopensenes; a primopensenedade; os cosmopensenes; a cosmopensenedade; os evolucionpensenes; a evolucionpensenedade.

**Fatologia:** a vida; o organismo vivo; o nascimento; a ressoma; a sobrevivência na dimensão física; a interdependência mineral e orgânica; a evolução molecular na fase pré-biótica do planeta Terra; a micro e macroevolução; a evolução quântica, diversificando a vida rapidamente; o domínio humano sobre a natureza da seleção natural; a água; o O<sub>2</sub>; o CO<sub>2</sub>; a amônia; a panspermia; a semente; os gametas; a permeabilidade celular; o ânimo; o movimento; a homeostasia; o funcionamento sadio das estruturas orgânicas; os simbiotes; a defesa mútua; a divisão de tarefas; a sexualidade atenuando a exclusividade da individualidade; a escala temporal da manifestação da vida; os 5 reinos vivos; as alianças entre os reinos; as condições específicas do espaço e do

tempo; a amalgamação da biodiversidade pela coevolução; a sinergia; a gênese; o sopro da vida; os sistemas complexos; os micróbios; a pasteurização; a alquimia; o mundo do RNA (*Ribonucleic Acid*); o DNA (*Desoxyribonucleic Acid*); a síntese proteica; os fósseis moleculares; os estromatólitos; o encapsulamento celular; as arqueobactérias; as quimeras evolutivas; a Ecologia enquanto habilidade interativa com o meio; o proveito máximo tirado das contingências ambientais; a polarização dos seres de vida sésil; as migrações da vida animal; a orientação estelar; a orientação magnética; a mitose; a meiose; a perpetuação da vitalidade; os bancos de germoplasma; a hidrosfera enquanto divisor de águas para a origem da biosfera; a explosão cambriana; o *Jardim de Ediacara*; o bolor; o lodo; a penicilina; as toxinas; a reciclagem e transmigração da matéria orgânica; o estilo de vida; o maior animal vivo, a baleia-azul; a maior planta viva, o choupo-trêmulo; o maior fungo, o cogumelo-do-mel; a ascensão vertical de riqueza da Biosfera promovida pela lignina (Botânica); a fossilização; o Sol irradiando a fonte básica da vida, a energia; a Economia solar; a revolução agrícola; a estética da Natureza nutrindo a biofilia; a origem das espécies representando a transição entre a ontogênese e a filogênese; a recapitulação da ontogênese pela filogênese; o falecimento; a morte; a biodegeneração; o aborto; a dessoma; a bioextinção; a entropia orgânica; a antibiose; o antibiótico; o autocídio; a morte seletiva; as forças básicas propulsoras da vida: sobrevivência e reprodução; a teia da vida nutrindo as redes cognitivas.

**Parafatologia:** a autovivência do estado vibracional (EV) profilático; a energia vital; o prana; os banhos de energia consciencial revigorando a vitalidade; as ressuscitações pela ectoplastia; a fitoenergia; a zooenergia; o energotactismo; as tempestades magnéticas alterando a manifestação da vida; as megassincronicidades; a subordinação da vida à extrafísica; a recalci-trância de traços da paragenética sobrepondo-se à genética; a reperspectivação pela consciex da evolução pessoal ao preparar a nova vida; as inspirações das consciexes em conscins visando a valorização da vida; a impossibilidade de avanço parapsíquico pela conscin limitada à satisfação da sobrevivência; os *Cursos Intermissoivos* (CIs) reformulando e ressignificando a concepção e valores da vida; a readaptação ressomática; a recuperação mnemônica das retrovidas; a reeducação da consciex ressomante diante dos condicionamentos da vida material; a projeção do adeus.

### III. Detalhismo

**Sinergismologia:** o *sinergismo oxigênio-hidrogênio* formando a água; o *sinergismo das biomoléculas* formando as células; o *sinergismo das células* formando os tecidos; o *sinergismo dos órgãos* formando os sistemas; o *sinergismo algas-fungos* formando os líquenes; o *sinergismo somático* em função do sexo; o *sinergismo somático assexual*, independente do sexo.

**Principiologia:** o *princípio vital*; o *princípio da seleção natural*; o *princípio da incerteza*; o *princípio organizador biológico*; o *princípio de Pasteur*; o *princípio evolutivo da divergência*; o *princípio da irreversibilidade evolutiva*; o *princípio da união entre os afins*.

**Codigologia:** o *código pessoal de Cosmoética* (CPC) e o *código grupal de Cosmoética* (CGC) em defesa da vida; o *código de Bioética*.

**Teoriologia:** a *teoria de sistemas*; a *teoria da hereditariedade*; a *teoria da holarquia*; a *teoria de Gaia*; a *teoria da geração espontânea*; a *teoria do emboitement* (*Einschachtelung*); a *teoria da degeneração*; a *teoria da simbiose celular*; a *teoria do contágio microbiano*; a *teoria do plasma germinativo*.

**Tecnologia:** a *técnica da clonagem*; a *técnica da crioconservação*; a *técnica do self-splincing*; a *técnica da fertilização in vitro*; a *técnica da tenepes*; a *técnica de viver ecologicamente correto*; a *técnica de viver evolutivamente*.

**Laboratoriologia:** o *laboratório conscienciológico da Autoparageneticologia*; o *laboratório conscienciológico da Autopenologia*; o *laboratório conscienciológico da Autevoluciolologia*; o *laboratório conscienciológico da vida cotidiana*; o *laboratório conscienciológico da imobilidade física vígil* (IFV); o *laboratório conscienciológico do estado vibracional*; o *laboratório conscienciológico da Autorretrocognicologia*.

**Colegiologia:** o *Colégio Invisível da Serixologia*; o *Colégio Invisível da Evoluciolologia*.

**Efeitologia:** o efeito gargalo (*bottleneck*); o efeito do fundador; os efeitos terapêuticos das paisagens vivas, verdejantes, vicejantes e revigorantes; os efeitos terapêuticos produzidos pelos seres vivos para combater as ações danosas geradas durante a vida, a exemplo dos analgésicos, antiasmáticos, antibióticos, antiespasmódicos, expectorantes, hemostáticos e repelentes.

**Neossinapsologia:** as neossinapses após cada passagem do ciclo ressonância-ressonância.

**Ciclogia:** o ciclo vital; o ciclo reprodutivo; o ciclo celular; o ciclo circadiano; o ciclo estacional; o ciclo lunar; o ciclo luz-clorofila-fotossíntese; o ciclo multiexistencial pessoal.

**Enumerologia:** a vida primeva; a vida anaeróbica; a vida fermentativa; a vida aeróbica; a vida efêmera; a vida etérea; a vida eterna.

**Binomiologia:** o binômio Bioética-Cosmoética; o binômio proteínides-microsferas; o binômio abiogênese-biogênese; o binômio protocélula-progenota; o binômio enzima-substrato; o binômio mitocôndria-adenosina trifosfato (ATP); o binômio dominância-submissão nas interações entre os seres.

**Interaciologia:** a interação filogênese-ontogênese; a interação observação-aprendizagem; a interação sistemas naturais-sistemas antropogênicos; a interação redes ecológicas-redes culturais; a interação ser moral-ser amoral; a interação espaço-tempo na escala evolutiva; a interação indivíduo-população-comunidade.

**Crescendologia:** o crescendo cuidado parental-cuidado aloparental; o crescendo biosfera-noosfera; o crescendo genético haploide-diplóide-poliplóide; o crescendo habitat-nicho-guilda; o crescendo seleção natural-seleção neural.

**Trinomiologia:** o trinômio produtores-consumidores-recicladores; o trinômio hemicelularidade-unicelularidade-pluricelularidade; o trinômio seleção artificial-seleção natural-seleção cultural; o trinômio fertilização externa-fertilização interna-fertilização *in vitro*; o trinômio (estrutural) lignina-quitina-queratina; o trinômio (imagético) mimetismo-aposematismo-camuflagem; o trinômio propriocepção-locomoto-migração; o trinômio metabólitos tóxicos-alucinógenos-letais.

**Polinomiologia:** o polinômio hidrosfera-litosfera-atmosfera-biosfera; o polinômio átomo-molécula-organela-célula; o polinômio célula-tecido-órgão-sistemas; o polinômio de suporte esclavagismo-comensalismo-epifitismo-epizoísmo; o polinômio trófico herbivorismo-parasitismo-predatismo-carnivorismo; o polinômio reducionista nascer-crescer-reproduzir-morrer; o polinômio intermissivista ressonar-rememorar-reeducar-ressonar.

**Antagonismologia:** o antagonismo vida individual / vida colonial; o antagonismo vida instintiva / vida cultural; o antagonismo endemismo / cosmopolitismo; o antagonismo gestação humana / gestação consciencial; o antagonismo vida diurna / vida noturna; o antagonismo morte acidental / morte programada; o antagonismo vida furtiva / vida cooperativa.

**Paradoxologia:** o paradoxo de os seres mais complexos apresentarem metabolismo mais simples; o paradoxo de os seres mais simples apresentarem metabolismo mais complexo; o paradoxo da interdependência entre humanos e bactérias; o paradoxo das biosferas artificiais constituídas por seres naturais; o paradoxo de a irradiação solar gerar vida e câncer; o paradoxo da destruição criadora das tecnologias antropogênicas; o paradoxo de a individualidade do ser vivo ser condição exceção e não padrão.

**Politicologia:** a democracia; a interassistenciocracia; a meritocracia; a evolucionocracia; a proexocrazia; a conscienciocracia; a cosmoeticocracia; a parapsicocracia.

**Legislogia:** a lei da conservação da matéria e energia; a lei da transformação da matéria; a lei da interdependência; a lei da evolução.

**Filiologia:** a naturofilia; a biofilia.

**Fobiologia:** a biofobia.

**Sindromologia:** a síndrome da mediocrização; a síndrome da robotização existencial.

**Mitologia:** o mito do gênese; o mito do apocalipse; o mito do milenarismo; o mito da vida selvagem implacável; os mitos humanos tornando a vida temerosa; os mitos cosmogônicos; o mito da inexistência da consciência após a morte.

**Holotecologia:** a ecoteca; a cosmoteca; a parapsicoteca; a fitoteca; a zooteca; a evolucionoteca; a pesquisoteca.

**Interdisciplinologia:** a Biologia; a Fitologia; a Zoologia; a Bioquímica; a Cronobiologia; a Exobiologia; a Evoluçologia; a Embriologia; a Neontologia; a Paleontologia; a Seriexologia; a Retrocogniologia; a Paraprocedenciologia.

#### IV. Perfilologia

**Elencologia:** a conscin lúcida; a isca humana lúcida; o ser desperto; o ser interassistencial; a semiconscin; a semiconsciex; a conscin enciclopedista; as consciexes amparadoras da Natureza.

**Masculinologia:** o amparador intrafísico; o intermissivista; o compassageiro evolutivo; o completista; o conscienciólogo; o conviviólogo; o reeducador; o evolucionólogo; o exemplarista; o tenepessista; o ofiexista; o pesquisador; o projetor consciente; o sistemata; o tocador de obra; o homem de ação; o biólogo russo Aleksandr Ivanovich Oparin (1894–1980); o químico e biólogo estadunidense Stanley Lloyd Miller (1930–2007); o físico-químico estadunidense Harold Clayton Urey (1893–1981); o astrônomo e cosmólogo estadunidense Carl Edward Sagan (1934–1996).

**Femininologia:** a amparadora intrafísica; a intermissivista; a compassageira evolutiva; a completista; a consciencióloga; a convivióloga; a reeducadora; a evolucionóloga; a exemplarista; a tenepessista; a ofiexista; a pesquisadora; a projetora consciente; a sistemata; a tocadora de obra; a mulher de ação; a bióloga estadunidense Lynn Margulis (1938–2011).

**Hominologia:** o *Homo sapiens vitalis*; o *Homo sapiens autoconscientialis*; o *Homo sapiens perquisitor*; o *Homo sapiens parapercipivus*; o *Homo sapiens retrocognitor*; o *Homo sapiens projectius*; o *Homo sapiens hermeneuticus*; o *Homo sapiens pacificus*; o *Homo sapiens humanus*; o *Homo sapiens interassistens*; o *Homo sapiens cosmoethicus*; o *Homo sapiens centrivitalis*.

#### V. Argumentologia

**Exemplologia:** vida *única* = a concepção materialista, orgânica, restrita à sobrevivência intrafísica, da existência trancada; vida *sequencial* = a concepção neoparadigmática, considerando-a enquanto etapa da serialidade, e a ser vivenciada com parapsiquismo.

**Culturologia:** a *cultura da omninteração com a Natureza*.

**Emergência.** Segundo o *princípio da emergência*, considerado entre os melhores argumentos para explicar o porquê da vida neste planeta ser condição de excelência, a organização hierárquica da matéria e energia resulta da integração entre partes distintas, quando os componentes interagentes se combinam produzindo novas propriedades não existentes anteriormente.

**Propriedades.** As propriedades emergentes podem ser exemplificadas pelo átomo cuja constituição derivada das partículas subatômicas (prótons, elétrons), pela água em consequência da interação entre o O<sub>2</sub> e o H, e pela célula, resultante da integração entre biomoléculas, minerais e organelas.

**Análise.** Sob a ótica da *Epistemologia*, pode-se utilizar como recurso didático para a análise da manifestação da vida, em quaisquer dos níveis de organização, esses 3 referenciais ou pilares de abordagem técnica, listados a seguir em ordem funcional:

1. **Estrutura** (Anatomia): os blocos de construção da vida – proteínas, carboidratos, lipídeos e ácidos nucleicos.
2. **Funcionamento** (Fisiologia): as ações e reações orgânicas do metabolismo vital.

3. **Interação** (Ecologia): as interrelações entre indivíduos e entre espécies. As simbioses, a coexistência e as adaptações ao meio natural.

**Organização.** Segundo a *Ecologia*, a vida manifesta 7 principais níveis de organização e complexidade, pela coesão celular ou aglutinação dos seres, listadas a seguir em ordem lógica:

1. **Célula:** agrupamento de organelas e biomoléculas funcionais.
2. **Indivíduo:** ser unicelular ou o organismo multicelular.
3. **População:** conjunto de indivíduos.
4. **Comunidade:** associação de populações.
5. **Ecosistema:** aglomeração de comunidades.
6. **Bioma:** grupo de ecossistemas.
7. **Biosfera:** consociação de biomas.

**Crises.** De acordo com a *Geologia*, a vida tem sempre reagido de modo homeostático às crises de instabilidade do planeta Terra, a exemplo de: poluição por O<sub>2</sub>; intensificação do vulcanismo; origem extraterrena (meteoros, asteroides); glaciações, pelo extenso congelamento; inversão geomagnética; antropogênica atual, hiperconsumista.

**Síntese.** Atinente à *Biociência*, a vida é a expressão mais complexa da matéria e energia na dimensão intrafísica. Eis, em ordem alfabética, 10 sínteses sobre a matéria viva:

01. **Autorganização.** A vida exibe o alto nível de autorganização da matéria orgânica.
02. **Bactéria.** A célula é a bactéria especializada.
03. **Biodiversidade.** A vida exibe pujança pela diversidade das formas.
04. **Coerência.** A vida é a coerência persistente entre a matéria e a energia.
05. **Intercâmbio.** A maior atividade na vida é intercambiar bactérias.
06. **Livros.** As árvores garantem o maior suporte à vida neste Planeta, inclusive os livros.
07. **Materialização.** A vida materializa consciências por meio da existência.
08. **Mecânica.** A vida é autogerida por princípios conscienciais, não é pura mecânica.
09. **Sol.** A vida é transmutadora da energia mais profusa do Planeta, a solar.
10. **Transformismo.** A evolução exibe o potencial transformador da vida.

**Eventos.** De acordo com os estudos da *Evolucilogia*, a vida na Terra, regularmente, passou por eventos revolucionários quanto ao desenvolvimento, no espaço e no tempo. Eis, por exemplo, 20 eventos em ordem cronológica de ocorrência, marcantes na evolução do Planeta:

01. **Hidrosfera:** origem dos oceanos.
02. **Litosfera:** estabilização dos continentes.
03. **Abiogênese:** síntese das biomoléculas.
04. **Primogênito:** o *Last Universal Common Ancestor* (LUCA), último ancestral universal comum a todas as espécies, ou seja, o primeiro ser vivo.
05. **Autotrofia:** a evolução da fotossíntese, o proveito da transbordante energia solar.
06. **Oxigênio:** a transformação da atmosfera redutora, com pouco oxigênio, em atmosfera oxidante.
07. **Núcleo:** o desenvolvimento da membrana nuclear, isolando, protegendo e especializando o material genético, RNA e DNA.
08. **Mitocôndria:** a origem da mitocôndria, a organela propulsora da energia celular.
09. **Complexidade:** a origem da multicelularidade, desenvolvendo organismos maiores e, estruturalmente, mais complexos.
10. **Percepção:** o desenvolvimento dos órgãos sensoriais, favorecendo a apreensão do ambiente do entorno e facilitando as interações intra e interespecíficas.
11. **Esqueletos:** o desenvolvimento do exoesqueleto ou endoesqueleto, garantindo sustentação da expansão da vida.
12. **Sociabilidade:** A origem da vida social, melhorando as relações interconscienciais e acelerando a evolução individual.

13. **Crânio:** o desenvolvimento do crânio, protegendo o principal órgão de autorregulação e manifestação dos organismos complexos, o cérebro.

14. **Âmnio:** a origem do ovo amniótico, permitindo a exploração avançada do ambiente terrestre.

15. **Cuidado:** a aquisição do hábito do cuidado parental, aumentando as chances de sobrevivência dos nascituros.

16. **Endotermia:** o desenvolvimento do controle da temperatura orgânica, mantendo o calor do corpo estável.

17. **Leite:** a produção do leite materno, melhorando a qualidade nutricional do desenvolvimento infante.

18. **Assistência:** a manifestação do cuidado alopaparental, expandindo a capacidade de viver em cooperação com os outros.

19. **Telencéfalo:** o avanço do sistema nervoso central, garantindo ampliação de percepção e processamento de informações vivenciadas.

20. **Cultura:** o desenvolvimento da vida cognitiva e da autoconsciência, abrindo espaço para o reconhecimento da vida parapsíquica e extrafísica.

**Qualificativo.** Pela *Intrafisiologia*, o termo vida recebe diversos qualificativos, demonstrando e explicitando a complexidade de sentidos e acepções da palavra, a exemplo destas 7 expressões de uso comum, elencadas em ordem funcional:

1. **Vida cotidiana** (ordinária). Relativa ao dia a dia, seja na rotina do domicílio, do local de trabalho, os horários, a agenda do dia comum.

2. **Vida afetiva.** Quanto às interações de troca de afeto, seja com familiares, colegas de trabalho, amigos íntimos ou dentro da vida conjugal.

3. **Vida conjugal** (a 2). Vida do casal, nos vários níveis de relação com a sociedade ou na intimidade.

4. **Vida familiar.** Quanto à influência mútua da família na conscin e vice-versa, em geral, envolvendo o crescimento dos pares ao longo do tempo, pelas *leis da genética*.

5. **Vida social.** Quanto às relações conviviais da conscin em sociedade, seja urbana ou rural, metropolitana ou cidadina.

6. **Vida moderna.** Quando atribulada, estressante, tecnoburocrática, com diversificação de tarefas, atividades e responsabilidades típica da urbanização. Ao contrário existe a vida calma, geralmente, encontrada nas áreas afastadas dos centros urbanos.

7. **Vida eterna.** Em geral, incógnita, imaginativa, filosófica, mítica, religiosa, concebida enquanto espécie de fuga do paradigma fisicalista, porém melhor esclarecida a partir do paradigma consciencial.

**Extrapolação.** Em função da *Conscienciologia*, o advento do paradigma consciencial, reformula a concepção do vocábulo *vida*, trazendo o incremento de novas acepções. Assim, dilatou-se a concepção básica do termo, a exemplo destas 7 expressões, em ordem funcional, usuais nas pesquisas e publicações conscienciológicas.

1. **Vida energética** (Energossomática). Refere-se à importância do energossoma para a existência da vida conhecida neste Planeta.

2. **Vida intrafísica.** Vida propriamente dita, transitória, biológica, orgânica, típica da dimensão física ou material.

3. **Vida extrafísica.** Referente à existência das consciexes na dimensão imaterial.

4. **Vida multidimensional.** Relativa à possibilidade de manifestação da consciência nas várias dimensões do espaço-tempo evolutivo.

5. **Vida parapsíquica.** Relativa às interações da conscin com as consciexes e as várias dimensões extrafísicas.

6. **Vida mentalsomática.** Relativa à manifestação consciencial livre das influências ou dependência do corpo físico e dos paracorpos, psicossoma e energossoma, para evoluir.

7. **Vida consciencial.** Referente à existência da consciência em si.

## VI. Acabativa

**Remissiólogia.** Pelos critérios da *Mentalsomatologia*, eis, por exemplo, na ordem alfabética, 15 verbetes da *Enciclopédia da Conscienciologia*, e respectivas especialidades e temas centrais, evidenciando relação estreita com a vida, indicados para a expansão das abordagens detalhistas, mais exaustivas, dos pesquisadores, mulheres e homens interessados:

01. **Autexemplificação:** Cosmoeticologia; Neutro.
02. **Bioenergogotaxonomia:** Energossomatologia; Neutro.
03. **Ciclo multiexistencial pessoal:** Seriexologia; Neutro.
04. **Dessomática:** Dessomatologia; Neutro.
05. **Função do intermissivista:** Proexologia; Neutro.
06. **Oportunidade de viver:** Proexologia; Homeostático.
07. **Papel social:** Sociologia; Neutro.
08. **Priorização da proéxis:** Proexologia; Homeostático.
09. **Semiconsciexialidade:** Semiconsciexologia; Homeostático.
10. **Sentido da vida:** Holofilosofia; Homeostático.
11. **Síntese da vida:** Intrafisiologia; Neutro.
12. **Teoria dos 7 Cês:** Intrafisiologia; Neutro.
13. **Vida ecológica:** Intrafisiologia; Homeostático.
14. **Vida humana:** Intrafisiologia; Neutro.
15. **Vida programada:** Intrafisiologia; Homeostático.

## **A VIDA É O MEGADESAFIO AUTOLÚCIDO DA CONSCIEX INTERMISSIVISTA, AO PLANEJAR EM DETALHES A NOVA RESSOMA, AUTOPROÉXIS, NA INTENÇÃO DE QUALIFICAR A AUTEVOLUÇÃO AO CONCLUIR A PASSAGEM TERRENA.**

**Questionologia.** Você, leitor ou leitora, ainda manifesta o estilo de vida restrito à intrafisiologia ao invés do senso de multiexistencialidade? Já realizou revisão nos valores da vida?

### Filmografia Específica:

1. *A Vida é Bela*. **Título Original:** *La Vita è Bella*. **País:** Itália. **Data:** 1997. **Duração:** 116 min. **Gênero:** Drama, Comédia, Guerra. **Idade (censura):** livre. **Idioma:** Italiano. **Cor:** Colorido. **Legendado:** Português; & Inglês (em DVD). **Direção:** Roberto Benigni. **Elenco:** Roberto Benigni; Nicoletta Braschi; Giorgio Cantarini; Giustino Durano; Sergio Bini Buscic; Marisa Paredes. **Produção:** Gianluigi Braschi; & Elda Ferri. **Desenho de Produção:** Danilo Donati. **Roteiro:** Vincenzo Cerami; & Roberto Benigni. **Fotografia:** Tonino Delli Colli. **Música:** Nicola Piovani. **Montagem:** Simona Paggi. **Efeitos Especiais:** Kenneth Cassar; & Giovanni Corridori. **Companhia:** Melampo Cinematografica. **Sinopse:** Na Itália, durante a II Guerra Mundial, Guido, judeu, é mandado para campo de concentração, juntamente com o filho Giosuè. Guido é homem simples, inteligente, espirituoso e possui grande senso de humor. Por ser amoroso, consegue fazer o filho acreditar estarem participando de certo jogo, e o menino nem percebe o horror no qual estão inseridos.

2. *Vida*. **Título Original:** *Life*. **País:** UK. **Data:** 2009. **Duração:** 580 min. **Gênero:** Série & Documentário. **Idade (censura):** Livre. **Idioma:** Inglês. **Cor:** Colorido. **Legendado:** Português; & Inglês (em 4 DVDs). **Produção:** Rupert Barrington; Adam Chapman; Martha Holmes; Neil Lucas; Patrick Morris; & Ted Oakes. **Produção da Série:** Martha Holmes. **Produção executiva:** Mike Gunton. **Narração:** David Attenborough. **Companhia:** BBC (British Broadcasting Corporation); Discovery Channel; SKAI; & Open University. **Sinopse:** Vida é o mais recente documentário épico da BBC sobre a natureza. Apresenta visão global das estratégias e comportamentos desenvolvidos na vida para garantir sobrevivência, chamada por Charles Darwin de *a luta pela existência*. Filmado em alta definição durante 4 anos, e distribuído em 10 episódios. *Life* tem elenco repleto de estrelas e personagens da vida selvagem de todos os continentes e em todos os *habitats*, cada qual com drama diferente, 9 episódios dedicados aos grupos de animais e 1 sobre as plantas.

### Bibliografia Específica:

01. **Leimig**, Roberto; *Bases Evolutivas da Assistencialidade*; Artigo; *Conscientia*; Revista; Trimestral; Vol. 9; N. 1; 6 enus.; 26 refs.; 2 tabs.; *Associação Internacional do Centro de Altos Estudos da Conscienciologia* (CEAEC); Foz do Iguaçu, PR; 2005; páginas 70 a 78.

02. **Idem**; *Biodiversidade no Campus CEAEC*; Artigo; *Conscientia*; Revista; Trimestral; Vol. 14; N. 3; 17 enus.; 1 graf.; 32 refs.; *Associação Internacional do Centro de Altos Estudos da Conscienciologia* (CEAEC); Foz do Iguaçu, PR; 2010; páginas 408 a 446.
03. **Margulis**, Lynn; *O Planeta Simbiótico: Uma Nova Perspectiva da Evolução*; trad. Laura Neves; 138 p.; 8 caps.; 7 figs.; 36 refs.; br; alf.; 14 x 23 cm; *ROCCO*; Rio de Janeiro, RJ; 2001; páginas 70 a 84.
04. **Margulis**, Lynn; & **Sagan**, Dorion; *O que é Vida?* Apresent. Francisco M. Salzano; Pref. Niles Eldredge; Trad. Vera Ribeiro; 290 p.; 9 caps.; 50 figs.; glos. 166 termos; 59 refs.; 3 tabs.; alf.; br.; 24 x 17 cm; *Jorge Zahar Editor*; Rio de Janeiro, RJ; 2002.
05. **Mayr**, Ernst; *Biologia, Ciência Única: Reflexões sobre a Autonomia de uma Disciplina Científica (What Makes Biology, Unique? Considerations on the Autonomy of a Scientific Discipline-2004)*; pref. Drauzio Varella; trad. Marcelo Leite; 266p.; 12 caps.; 8 enu.; glos. 99 termos; 312 refs.; 1 tab.; 14 x 21 cm; alf.; br; *Companhia das Letras*; São Paulo, SP; 2005; páginas 37, 91 a 97, 186 e 223.
06. **Menck**, Carlos F.M.; & **Oliveira**, Mariana C.; *Origem da Vida: Um Tempo Curto para Uma Experiência Bem-sucedida*; 2 figs.; 11 refs.; in **Matioli**, Sérgio R. (Editor); *Biologia Molecular e Evolução*; 202 p.; 17 caps.; 28 x 21,5 cm; br; *Holos*; Ribeirão Preto, SP; 2001; páginas 11 a 14.
07. **Oliveira**, Mariana C.; & **Menck**, Carlos F.M.; *O Mundo do RNA e a Origem da Complexidade da Vida*; 16 figs.; 60 refs.; 1 tab.; in **Matioli**, Sérgio R. (Editor); *Biologia Molecular e Evolução*; 202 p.; 17 caps.; 28 x 21,5 cm; br; *Holos*; Ribeirão Preto, SP; 2001; páginas 15 a 16.
08. **Raven**, Peter H., **Evert**, Ray F.; & **Eichhorn**, Susan E.; *Biologia Vegetal (Biology of Plants)*; coord. & trad. Jane Elizabeth Kraus; 906 p. 34 caps.; 85 esquemas; 43 fichários; 130 fórmulas; 999 fotos; 23 gráfs.; 551 ilus.; 4 mapas; 52 tabs.; glos. 1.285 termos; 4 apênds.; 28 x 21 x 4 cm; alf.; br.; 6ª Ed.; *Guanabara Koogan*; Rio de Janeiro, RJ; 2001; páginas 384 a 497.
09. **Vieira**, Waldo; *A Natureza Ensina*; 164 p.; 1 *E-mail*; 1 enu.; 1 foto; 150 ilus.; 1 microbiografia; 450 mini-frases; 15 x 10 cm; br.; *Instituto Internacional de Projeciologia*; Rio de Janeiro, RJ; 1996; páginas 12 e 13.
10. **Idem**; *100 Testes da Conscienciometria*; revisor Alexander Steiner; 232 p.; 100 caps.; 15 *E-mails*; 103 enus.; 1 foto; 1 microbiografia; 2 *websites*; 14 refs.; 21 x 14 cm; br.; *Instituto Internacional de Projeciologia e Conscienciologia* (IIPC); Rio de Janeiro, RJ; 1997; páginas 100 e 127.
11. **Idem**; *Conscienciograma: Técnica de Avaliação da Consciência Integral*; revisor Alexander Steiner; 344 p.; 150 abrevs.; 106 assuntos das folhas de avaliação; 3 *E-mails*; 11 enus.; 100 folhas de avaliação; 1 foto; 2.000 itens; 1 microbiografia; 100 qualidades da consciência; 100 títulos das folhas de avaliação; 1 *website*; glos. 282 termos; 7 refs.; alf.; 21 x 14 cm; br.; *Instituto Internacional de Projeciologia*; Rio de Janeiro, RJ; 1996; páginas 241 a 243.
12. **Idem**; *700 Experimentos da Conscienciologia*; 1.058 p.; 40 seções; 100 subseções; 700 caps.; 147 abrevs.; 1 cronologia; 100 datas; 600 enus.; 272 estrangeirismos; 2 tabs.; 300 testes; glos. 280 termos; 5.116 refs.; alf.; geo.; ono.; 28,5 x 21,5 x 7 cm; enc.; *Instituto Internacional de Projeciologia*; Rio de Janeiro, RJ; 1994; páginas 370 e 497.

R. L.