

Dic-et-3, Signos, Símbolos, Genealogía ✓
Enciclopedia Etimológica Académica

Contenido de este archivo:

Algunos Signos y Logotipos

Símbolos Fonéticos Internacionales

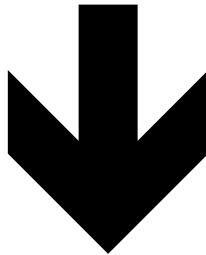
Principales Ramas del Conocimiento

Genealogía de Jesucristo

Cronología: Tabla de los Tiempos

Bibliografía

Obras del Mismo Autor



INSTRUCCIONES

Para Usar la Enciclopedia Etimológica Académica

- Esta Enciclopedia Etimológica Académica y el Diccionario Semántico Vulgar **están protegidos** para que no se les pueda hacer ningún cambio, para evitar que se vayan a perder informaciones importantes. Cuando usted ordene abrir uno de estos archivos, le saldrá un cuadro en donde le pide anotar una contraseña pero, como usted no la conoce, haga clic en donde dice abrir como **Sólo Lectura**, y se abrirá sin ninguna dificultad.
- La Enciclopedia Etimológica Académica de 3 tomos, está compuesta por 11 archivos, con 3 grandes divisiones, que incluyen 19 secciones. Las tres grandes divisiones son:
 - a) Dic-et 1: División de Glosario.
 - b) Dic-et 2: División de Nombres y Apellidos.
 - c) Dic-et 3: División de Gentilicios y Miscelánea.
- **Antes de usar los archivos de esta Enciclopedia, debe instalar en su computadora la fuente: “Wp Hebrew David”, con el fin de que logre visualizar las palabras hebreas. Dicha fuente se le provee en este disco con el nombre de: Dic-et para instalar Wpdv09n_.ttf.**
Instrucciones para instalar el “Wp Hebrew David”:
 1. Abra el disco donde está la Enciclopedia o el diccionario y señale el archivo “Dic-et para instalar Wpdv09n_.ttf”.
 2. Después de señalado dicho archivo, abra arriba en “Edición”, y haga clic en “Copiar”.
 3. Ahora, minimice todo lo que tenga abierto, y colóquese en el escritorio de la computadora.
 4. Abra Mi PC.
 5. Abra el Pánel de Control.
 6. Allí, busque y abra “Fuentes”.
 7. Abra arriba “Edición”, y haga clic en “Pegar”.

8. Ya todo está listo, y ahora podrá ver todo lo que aparece en Hebreo de su enciclopedia.

- Esta Enciclopedia le provee el origen etimológico de cada palabra o nombre: En su orden, se anota la palabra, idioma o idiomas de origen, palabra en el idioma original con su significado antiguo, desglose de cada parte de la palabra con sus significados parciales, significado etimológico de la palabra unificada, significado actual de la palabra y referencias, si las hay.
- Antes de buscar una palabra, establezca su tipo, si es palabra, nombre propio, apellido, gentilicio, hipocorístico, apodo, sigla, marca comercial, u otro tipo, para saber en qué sección buscarla. También, establezca si es una palabra académica, o vulgar, porque las palabras vulgares, aparecen en el Diccionario Semántico Vulgar, el cual aparece en obra separada.
- Cada archivo del CD o Sitio Web, comienza por una página en donde se le da un índice de su contenido. De esta manera, usted no perderá su tiempo al buscar en el archivo que no corresponde.
- Tome nota que las palabras del Glosario Principal, son mayormente de origen latino, griego o árabe; mientras que, los nombres propios y apellidos, son en su mayoría de origen hebreo, alemán o anglosajón.
- De la pronunciación de las palabras originales, especialmente en el Latín, se da la más antigua conocida.

Algunos Signos y Logotipos

#: Número	↓: Correspondencia unívoca	¿?: Interrogación
&: ‘Y’ comercial	≡: Coordinable; congruente	ç: Cedilla
´: Acento agudo	∅: Conjunto vacío	£: Libra
`: Acento grave	{ }: Conjunto vacío	\$: Dólar
^: Acento circunflejo	⊃: Contiene a	\$: Peso
+: Más; positivo	∈: Pertenece a	¢: Centavo
-: Menos; negativo	∉: No pertenece a	~: Vírgula; virgulilla
÷: División	⊄: No contenido en	*: Asterisco
×: Multiplicación	∃: Existe un único elemento	/: Diagonal
±: Más o menos	Δ: Diferencia simétrica; relación identidad	\: Diagonal inversa
√: Raíz	⇒: Implica que	′: Pies
√ ² : Raíz cuadrada	⇔: Doble implicación	″: Pulgadas; ditto; igual
√ ³ : Raíz cúbica	A ^c : Complemento del conjunto A	°: Grados
✓: Igual; cheque; correcto	∞: Infinito	%: Por ciento
=: Igual a; corriente directa	↑: Este lado arriba	%o: Por millar
≡: Corriente alterna	⬆: No mojar	@: Arroba; correo electrónico
~: Fusible	⬇: Frágil, rompible	®: Registrado; patentado
>: Mayor que	(): Paréntesis	©: Ing. copyright= derechos reservados; derechos literarios
<: Menor que	{ }: Llaves	☠: Veneno
≤: Menor o igual que	[]: Corchetes	Ⓜ: Marca de fábrica de Édgar Amílcar Madrid Morales
≥: Mayor o igual que	γ: Gama; rango	
∪: Unión de conjunto	!/: Admiración	
∩: Intersección de conjuntos		
∨: Disyunción		
∧: Y, conjunción		
\/: Diferencia		
≠: No igual		
∀: Para todo		



: Símbolo de la
Texaco: Ing.
Texas Petroleum
Company= Com-
pañía Petrolera de
Texas



: Símbolo de la
Compañía de au-
tomotores Volks
Wagen



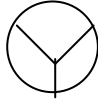
: Programa “Vol-
viendo a Jesús”



: Hombre



: Mujer



: Mercedes
Benz

π : Pi= 3.1416. Factor
de la circunferen-
cia. Ver valor más
completo del Pi en
Sección de Glosa-
rio.



Hoz y marti-
llo: Símbolo
de los comu-
nistas rusos.



Signo de
Peso y dólar.

Se originó de las 2 co-
lumnas de Hércules y
un listón en monedas
españolas:



Símbolos Fonéticos Internacionales *

Sím-Bolo	Sonido	Sím-bolo	Sonido
α	a como en Español	ə	un pujido descuidado
æ	eá, éa, muy unidos	θ, ð	un pujido descuidado terminado en r inglesa
b	b labial explosiva	p	p explosiva
tʃ	Ch	r	r inglesa
d	d fuerte explosiva	s	s
ð	dd suave	ʃ	sh como en mish
e	éi, ée	ʒ	sh consonante y temblante
ε	e como en Español	t	t
f	f	u	u, úu
g	g fuerte como en gato	U	uó muy unido
h	j muy suave, o respiración fuerte	v	v labidental suave
i	i, íi	w	u, o g muy suave como en Wálter
I	i corta como un pujido	y	y consonante suave
k	k, q	dʒ	y consonante fuerte
l	l	θ	zz, z verdadera
m	m	DIPTONGOS	
n	n nasal explosiva como en no	Sím-bolo	Sonido
★	n nasal suave como en con	αI	áe muy unido
o	óu, óo	αU	áo muy unido
o	entre o y a , haciendo un sólo sonido	oI	óe muy unido

* Elaborado con la ayuda de Wright, p. xviii - xx.

===== Provisional =====

NOTA IMPORTANTE: En el cuadro anterior, después de imprimirlo, con corrector y lapicero, hacer las modificaciones a los signos siguientes:

o: Después de o, borrarle un poquito a la izquierda para formar el sonido de oa.

(**θ:** Borrarle un poquito a la izquierda arriba para formar un pujido.) **Ya. Es “e” cabeza abajo.**

θ: Igual que el anterior, pero agregarle un colochito a la derecha superior, para dar el sonido de un pujido terminado en r.

OI: A la **O** borrarle un poquito a la izquierda para darle el sonido de oe.

Principales Ramas del Conocimiento

Álgebra: Ár. *Al-yabra*= la reducción. Es la ciencia que simplifica las operaciones aritméticas, por medio de la generalización.

Antropología: Gr. *ανθρωπος* (*ánzropos*)= hombre; *λογια*= estudio, ciencia; de *λογος*= expresión, palabra, verbo. Es la ciencia que estudia al hombre, o ser humano.

Aritmética: Gr. *αριθμητικη* (*arizmëtikë*); de *αριθμος* (*arizmos*)= número; suf. *τικη* (*tikë*)= relativo a. Es la ciencia matemática que estudia los números y sus operaciones.

Astrología: Lat. *Astrologia*; del Lat. *àstrum*; del Gr. *αστρον* (*ástron*)= cualquiera de los cuerpos celestes; *λογια*= estudio, ciencia; de *λογος*= expresión, palabra, verbo. Es la pseudociencia que investiga las supuestas influencias de los astros en

el comportamiento y destino humano. La Astrología es una rama del Espiritismo o Ciencias Ocultas.

Astronomía: Lat. *Astronomia*; del Lat. *àstrum*; del Gr. *αστρον* (*ástron*)= cualquiera de los cuerpos celestes; Gr. *νομια*= nomenclatura; de *νομος*= ley. Es la ciencia que estudia a los todos los cuerpos celestes, o astros.

Biología: Gr. *βιος* (*biós*)= vida; *λογια*= estudio, ciencia; de *λογος*= expresión, palabra, verbo. Es la ciencia que estudia la vida y su origen.

Cálculo: Lat. *calculus*= cómputo o cuenta. Es la ciencia matemática que establece el estado y conveniencia de las operaciones contables.

Cibernética: Gr. *κυβερνητικη* (*kubernëtikë*); de *κυβερνητης* (*kubernëtës*)= timonero (de un barco); suf.

ικος (icós)= relativo a. a) Ciencia que estudia el funcionamiento de las conexiones nerviosas de los seres vivos. b) En electrónica, es la ciencia que estudia la imitación de la Cibernética de los seres vivos aplicada a las conexiones electrónicas para lograr funciones similares en aparatos robóticos. La Cibernética, en electrónica, ha logrado fabricar robots con funciones humanoides bastante perfectas.

Ciencia: Lat. *scientia*= conocimiento. a) Es el conjunto del conocimiento humano. b) Es la disciplina de estudio e investigación que aplica métodos sistemáticos para alcanzar el conocimiento. La ciencia se auxilia del método experimental, la observación sistemática y la estadística.

Ciencias Ocultas: U Ocultismo. Lat. *scientia*= conocimiento; Lat. *occultus*= oculto, escondido. Son las diversas pseudociencias metafísicas que investigan

todo lo oculto de los espíritus malignos o demoníacos, tales como el Espiritismo, brujería, Rosacruz, las Ciencias Orientales y otras similares. La Biblia prohíbe toda práctica relacionada con las ciencias ocultas.

Contabilidad: Lat. *computabilis*= contable; suf. *itas*=calidad de. Es la ciencia que calcula y registra las operaciones monetarias de una empresa.

Cosmografía: Gr. *κοσμος* (kosmos)= mundo, universo; *γραφος* (grafos)= escritura, gráfica, dibujo. Es la ciencia que estudia todos los astros y los grafica.

Derecho: Lat. *directus*= recto, derecho. Es la ciencia que estudia todos los elementos y procedimientos jurídicos.

Economía: Lat. ▲conomía; del Gr. *οικονομια* (oikonomía)= economía; de *οικος* (oikos)= casa y *νομος* (nomos) =ley. Es la ciencia que estudia todo lo relacio-

nado con cuentas financieras.

Electrónica: Gr. ηλεκτρον (ēlectron)= ámbar (por las reacciones eléctricas el ámbar); suf. ικυσ (icus)= relativo a. Es la ciencia que estudia los fenómenos eléctricos de bajo voltaje.

Epistemología: Gr. επιστημη (epistēmē)= conocimiento; λογια= estudio, ciencia; de λογος= expresión, palabra, verbo. Es la teoría que estudia el origen, naturaleza, métodos y límites del conocimiento. Es la teoría del conocimiento.

Escatología: Gr. εσχατος (éscjatos)= lo último; λογια= estudio, ciencia; de λογος= expresión, palabra, verbo. Es el estudio de los eventos del fin del mundo.

Espiritismo: Lat. *spitus*= espíritu, viento; *ismus*= inclinación o tendencia. Es la disciplina que explora y practica los asuntos de los malos espíritus. El Espiritismo

es parte de las Ciencias Ocultas u Ocultismo.

Estadística: Lat. *status*= estado, situación; suf. Gr. ικος (ikós)= relativo a. Es la ciencia que registra y presenta ordenada y gráficamente el estado de los datos de cualquier situación. La ciencia se auxilia constantemente de la Estadística para establecer las bajas o altas probabilidades de un fenómeno o hecho.

Estética: Gr. αισθητικη (aiszēgtikē)= relativa a los sentidos. Es el estudio de la belleza.

Ética: Gr. ηθικη (ēzikē); de ηθος (ēzos)= carácter; suf. ικος (ikós)= relativo a. Es la parte de la Filosofía que estudia las normas de moralidad. Es la filosofía del bien y el mal. La Ética es la teoría filosófica de la Moral.

Filología: Gr. φιλολογια (filologuía); de φιλος (filos)= amigo; λογια= estudio, ciencia; de λογος= expre-

sión, palabra, verbo. Es la ciencia que estudia una cultura a través de su lengua y literatura escrita.

Filosofía: Gr. φιλοσοφία (filosofía); de φίλος (filos)= amigo; σοφία (sofía)= sabiduría. Amigo de la sabiduría. Es el estudio metafísico de la esencia, los orígenes, fundamentos y conocimiento de todas las cosas. Se afirma que la Filosofía es la madre la de ciencia.

Física: Gr. φυσική (fösikë)= físico, material. Es la ciencia que estudia la materia con sus fenómenos y propiedades. Los fenómenos materiales visibles, pertenecen a la Física.

Geometría: Gr. γεός (geös)= tierra; μετρον (metrön)= medida. Es la ciencia que estudia las estructuras y medidas de la tierra.

Gramática: Gr. γραμματική (gramatiquë)= Gramática,

aprendizaje. Es la Ciencia que regula el lenguaje.

Higiene: Fr. *hygiène*; del Gr. υγιεινή (jüguieinë); de υγιής (jüguieës)= saludable. Es la parte de la Medicina que estudia los procedimientos de limpieza adecuados para el mantenimiento de una buena salud.

Historia: Gr. ιστορία (jistoría); de ιστορ (jistör)= persona entendida; suf. ια (ía)= ciencia. Es la ciencia que estudia los hechos sucedidos durante todos los tiempos.

Lógica: Gr. λογική (lögikë)= Lógica. Es la rama de la Filosofía que estudia el razonamiento correcto y sus normas.

Matemáticas: Gr. μαθηματική (mazëmatikë)= Matemáticas o Matemática; de μανθανω (manzanö)= aprender. Son las ciencias que estudian la cantidad, magnitud y forma, con sus relaciones y atribu-

tos, mediante el uso de símbolos.

Medicina: Lat. *medicine*; de *medicus*= médico. Es la ciencia y arte que estudia los métodos y procedimientos para prevenir y curar las enfermedades.

Metafísica: Gr. μετα τα φυσικα (meta ta füsika)= más allá de la Física. Es la parte de la Filosofía que estudia sobre los primeros principios y persigue explicar la naturaleza del ser y el origen y estructura del mundo.

Moral: Lat. *moralis*; de *mos, mores*= costumbres. Es la parte de la Filosofía que hace distinguir entre el bien y el mal. La Moral, estudia la parte aplicada de la Ética.

Ocultismo: Lat. *occultus*= oculto, escondido; Gr. ισμος= inclinación o tendencia. Es el conjunto de diversas pseudociencias metafísicas que investigan todo lo oculto de los espíri-

tus malignos o demoníacos, tales como el Espiritismo, brujería, Rosacruz, las Ciencias Orientales y otras similares. La Biblia prohíbe toda práctica relacionada con las ciencias ocultas.

Ontología: Gr. ον, οντος (on, ontos)= el ser; λογια= estudio, ciencia; de λογος= expresión, palabra, verbo. Es la parte de la Filosofía que estudia al ser o l existencia.

Parapsicología: Gr. παρα (pará)= a la par, hacia; ψυχη (psükjè)= alma; λογια= estudio, ciencia; de λογος= expresión, palabra, verbo. Es una rama del Espiritismo que pretende explicar todos lo relativo al espíritu, y practica procedimientos espiritistas.

Pseudociencia: Gr. ψευδος (pseudós)= falso; Lat. *scientia*= conocimiento. Es la rama del conocimiento que pretende ser ciencia, pero que no posee los elementos fundamentales de la

ciencia. Es una ciencia pretendida, pero falsa.

Psicoanálisis: Gr. ψυχη (psükjè)= alma; ανα (aná)= arriba, en medio, contra; λυσις (lüsis)= soltura; λυω (lüö)= soltar, libentar. Es un análisis psíquico de la vida sexual subconsciente durante la infancia, para fines terapéuticos, inventado por el austríaco Sigmund Freud.

Psicología: Gr. ψυχη (psükjè)= alma; λογία= estudio, ciencia; de λογος= expresión, palabra, verbo. Es el estudio del comportamiento del ser.

Psiquiatría: Gr. ψυχη (psükjè)= alma; λογία= estudio, ciencia; de λογος= expresión, palabra, verbo; ιατρεια (iatreia)= curación. Es la rama de la Medicina que se encarga de curar las enfermedades psíquicas o psicopatológicas.

Química: Lat. arc. *Kalkimiya*; del Ár. *al-kimiya'* = la

Química; de *al=* la; Gr. χυμικη (kjümikè)= Química; de χεεω (kjeeö)= verter; χημη (kjëmè)= medida para líquidos; χυμος (kjümós)= jugo. Es la ciencia que estudia los fenómenos y reacciones de las diferentes sustancias. Los fenómenos de reacción entre las sustancias, pertenecen a la Química.

Religión: Lat. *religio* (reliugio); de *religare*; de *re=* otra vez, volver a, intensificador; *ligare=* ligar, unir, atar. Es un grupo social que persigue mantener comunión con Dios, o con algo que se supone sea dios. Como su etimología se refiere a “religar con Dios”, sólo el Evangelio de Jesucristo puede considerarse verdadera religión. Sin embargo, socialmente, se reconocen 7 religiones en el mundo: Judaísmo, Cristianismo, Islam, Budismo, Confucianismo, Hinduísmo y Sintoísmo.

Sintaxis: Gr. συνταξις (süntaxis)= arreglo conjunto; de συντασσω (süntásö); de συν (sün)= con, junto; τάσσω (tásö)= arreglar. Es la parte de la Gramática que se ocupa del ordenamiento relativo de las palabras en una oración.

Sociología: Lat. *socius* (sokíus)= compañero; Gr. λογία (loguía)= expresiones [ciencia, estudio, tratado]; de λογος (logos)= expresión, palabra, verba, verbo. Es la ciencia que estudia el compañerismo de los seres humanos.

Taxonomía: Gr. ταξις (taxis)= orden, ordenación; νομος (nomos)= ley, norma. Es la ciencia que norma la clasificación u ordenación, utili-

zada especialmente en Biología, Zoología y Botánica.

Teleología: Gr. τέλος (telos)= fin; λογία (loguía)= expresiones [ciencia, estudio, tratado]; de λογος (logos)= expresión, palabra, verba, verbo. Es la rama de la Filosofía que estudia los fines de toda acción.

Trigonometría: Gr. τριγωνομετρια (trigonometría); de τρι (tri)= tres; γωνος (gonos)= lado; μετρον (metrón)= medida, metro. Es la ciencia matemática que estudia las estructuras las estructuras de tres ángulos o lados.

Genealogía de Jesucristo

DIOS

Adán
Set
Enós
Cainán
Mahalaleel
Jared
Enoc
Matusalén
Lamec

NOÉ

Sem
Arfaxad
Cainán
Sala
Heber
Peleg
Ragau
Serug
Nacor
Taré

ABRAHAM

Isaac
Jacob
Judá
Fares
Esrom
Aram
Aminadab
Naasón
Salmón [Rahab]
Booz [Rut]
Obed

Según San Mateo

↓
Salomón
Roboam
Abías
Asa
Josafat
Joram
Uzías
Jotam
Acaz
Ezequías
Manasés
Amón
Josías
Jeconías
Salatíel
Zorobabel
Abiud
Eliaquim
Azor
Sadoc
Aquim
Eliud
Eleazar
Matán
Jacob
José

Isaí **DAVID**

Según San Lucas

↓
Natán
Matata
Mainán
Melea
Eliaquim
Jonán
José
Judá
Simeón
Leví
Matat
Jorim
Elizer
Josué
Er
Elmodam
Cosam
Adi
Melqui
Nery
Salatíel
Zorobabel
Resa
Joana
Judá
José
Semei
Matatías
Maat
Nagai
Esli
Nahum
Amós
Matatías
José
Jana
Melqui
Leví
Matat
Eli
José [t.María ?]

JESÚS

