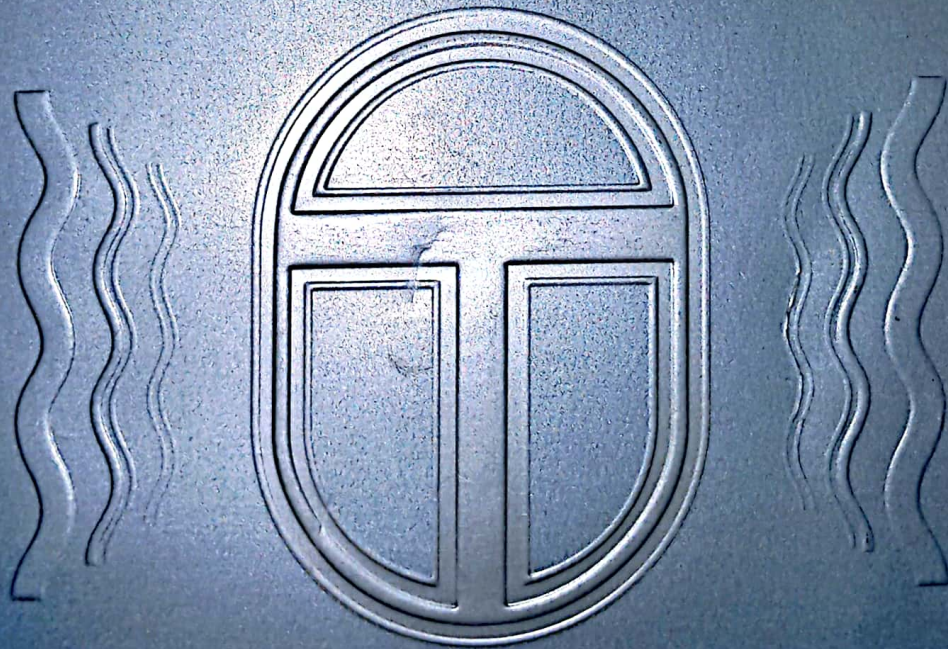
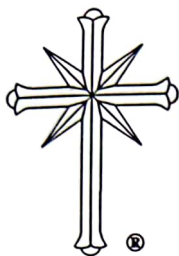


*Curso del
Doctorado de
Filadelfia*

L. RONALD HUBBARD



SUPLEMENTO DE
LAS CONFERENCIAS



AL LECTOR

Estas conferencias y los materiales que las acompañan se presentan en su forma original, como registro de la investigación personal de L. Ronald Hubbard sobre la naturaleza del hombre y sus capacidades como ser espiritual. La investigación del Sr. Hubbard abarca un vasto corpus de conocimiento que incluye los principios y axiomas de la mente, el espíritu y la vida.

Estos materiales son parte de la literatura religiosa de la religión de Cienciología®.

No es una declaración de pretensiones hecha por el autor, el editor ni ninguna iglesia de Cienciología.

Cienciología y su precursora y subestudio, la tecnología espiritual de Dianética®, se dirigen al "thetán" (espíritu), no al cuerpo. No se hace ninguna recomendación ni afirmación médicas. Ni se presenta como curación ni tratamiento físico de los cuerpos ni se pretende que lo sea, y tampoco se hace ninguna afirmación a tal efecto. Ciertamente no se intenta disuadir a nadie de buscar atención o cuidado médicos competentes, y no se debe malinterpretar que lo haga así.

El electrómetro Hubbard®, o E-Metro, es un aparato religioso.

En sí, no hace nada. Es exclusivamente para uso religioso de estudiantes y ministros de la religión de Cienciología.

La misión de las iglesias de Cienciología es sencilla: ayudar al individuo a lograr un mayor conocimiento de sí mismo, ir mejor en la vida y seguir la senda señalada por el Sr. Hubbard hacia la iluminación y libertad espirituales. Ese viaje es de carácter personal, y el logro de los beneficios y metas de Cienciología exige la participación dedicada de cada individuo, ya que sólo puede lograrlos a través de sus propios esfuerzos. En consecuencia, toda persona que estudie estos materiales debe asumir total responsabilidad por su aplicación, así como por los beneficios que acaezcan por haberlo hecho.

Esperamos que el estudio de estas conferencias y materiales sea sólo un paso de un viaje personal de descubrimiento a esta nueva y vital religión mundial.

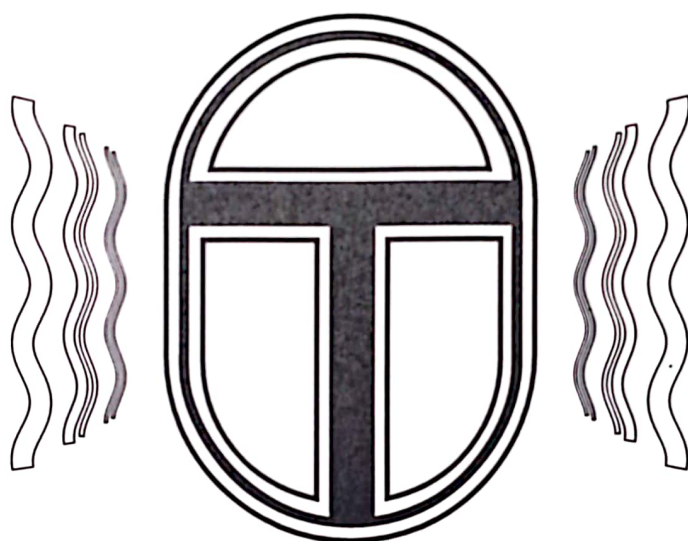
Iglesia de Cienciología Internacional.

Esta serie de conferencias pertenece a:

Fecha: _____

Curso del Doctorado de Filadelfia

S U P L E M E N T O D E
L A S C O N F E R E N C I A S



D I R E C T O R I O P R I N C I P A L,
D I A G R A M A S Y G L O S A R I O

John Hubbard



GOLDEN ERA PRODUCTIONS®
UNA PUBLICACIÓN HUBBARD®

GOLDEN ERA PRODUCTIONS®

**6331 Hollywood Boulevard, Suite 1305
Los Ángeles, California 90028-6313**

**© 2003 L. Ron Hubbard Library
Todos los derechos reservados.**

Cualquier traducción, duplicación, importación o distribución no autorizadas, de todo o de una parte, por cualesquiera medios, incluyendo la copia, almacenamiento o transmisión electrónicos, es una violación de las leyes vigentes.

Estas transcripciones se han preparado a partir de las conferencias grabadas y materiales escritos de L. Ronald Hubbard, de acuerdo con sus directivas concretas para la publicación de sus materiales de conferencias grabadas

El símbolo de OT, el símbolo de Golden Era Productions, Golden Era Productions, la firma de L. Ronald Hubbard, Celebrity Centre, L. Ron Hubbard, New Era Dianetics (Dianética de la Nueva Era), Saint Hill, The Bridge (El Puente), OT, Dianética, Flag, Freewinds y Cienciología, son marcas registradas y se usan con permiso de su propietario. *Scientologist* (Cienciólogo) es una marca de afiliación colectiva que designa a los miembros de las iglesias y misiones afiliadas de Cienciología.

***Bridge Publications, Inc.* es una marca registrada en California y es propiedad de Bridge Publications, Inc.**

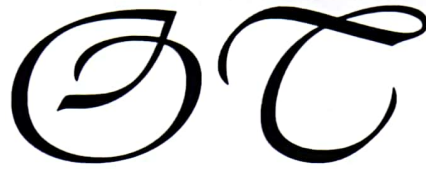
***NEW ERA* es una marca registrada.**

LATAM EDITION

Cualesquiera preguntas con respecto a estas transcripciones se deben enviar a:

**LRH BOOK COMPILATIONS
Tape Transcripts Editor
6331 Hollywood Boulevard, Suite 1006
Los Ángeles, California 90028-6313**

Impreso en Estados Unidos de América



A través de la historia, el misticismo, la filosofía y la religión han postulado la existencia del alma o el espíritu humanos. En el pensamiento oriental, un individuo trabajaba para alcanzar un estado de iluminación personal, liberado del mundo material. La cristiandad en sí se basaba en la esperanza de que el espíritu del hombre podría trascender la muerte.

Sin embargo, a pesar de las teorías y la esperanza del hombre, no tenía prueba alguna. Y en nuestra época moderna, en que la racionalidad de la ciencia cobró preeminencia, se cuestionó la existencia en sí del alma. Después de todo, nadie la había visto, había medido sus dimensiones ni controlado su producción de energía.

Y por tanto, el hombre dudaba. Y el espíritu humano se convirtió en una cosa de superstición, de misticismo y de fe. Y los nuevos sacerdotes del materialismo podían dictar que las esperanzas del hombre, sus sueños, creatividad y ética eran simplemente el producto de interacciones químicas en el cerebro.

Fue en este mundo en el que entró L. Ronald Hubbard, y no fue a la ligera.

Entrenado en el espiritualismo del Oriente y la funcionalidad inflexible del Occidente, Ronald se dedicó a una temprana edad a encontrar la verdad de lo que el hombre era realmente: fuera lo que fuera esa verdad.

Su incansable investigación en Dianética había desentrañado al fin los secretos de la mente humana. El fenómeno de los cuadros de imágenes mentales y su impacto oculto en el hombre había quedado probado y documentado en caso tras caso. Sin embargo, todavía quedaban preguntas, piezas del rompecabezas que no encajaban en el cuadro general.

Para comenzar, en la búsqueda de incidentes aberrativos, los preclears a veces se metían en vidas pasadas. Y, quizás aún más sorprendente: las aberraciones se resolvían entonces con resultados dramáticos y rápidos.

En su libro señero de 1951, *La Ciencia de la Supervivencia*, Ronald postuló una fuerza vital, que designó con la letra *theta*, como un tipo de energía diferente del universo físico de la materia, energía, espacio y tiempo, o MEST. Siguiendo esto, Ronald comenzó una investigación intensiva sobre la naturaleza y las potencialidades exactas de esta fuerza vital, no por medio de creencia ni fe, sino por medio de inducción científica estricta.

“Estamos estudiando el espíritu”. Ronald dijo de esta investigación: “Estamos estudiándolo como sí mismo. No estamos intentando usar este estudio para impulsar algún otro estudio ni creencia”.

Fue esencial para su investigación encontrar una manera de medir cuantitativamente el fenómeno espiritual y mental, lo cual sólo se hizo posible con el desarrollo por Ronald del primer Electropsicómetro, o E-Metro, un instrumento lo suficientemente sensible para detectar fluctuaciones minúsculas de resistencia causadas por cuadros de imágenes mentales. Armado con esta herramienta de investigación, Ronald comenzó seguir la pista a la más elusiva de las entidades, el espíritu del hombre. *“En cuanto se utilizó este instrumento para resolver el problema”, Ronald dijo: “El problema dejó de existir. Sumando y verificando las probabilidades en un gran número de personas, se pudo hacer el mapa del carácter, extensión y contenido de la línea temporal completa”.*

Esta investigación reveló que tanto la edad como las potencialidades del espíritu se habían subestimado enormemente: como se habían subestimado la complejidad y malignidad de los incidentes que habían aberrado y atrapado al ser en un cuerpo. Extendiéndose el recuerdo de la línea temporal completa a billones de años atrás, la cantidad de incidentes aberrativos a recorrerse pasó a ser del orden de muchos miles de millones. Intentar tratar estos con recorrido de engramas de Dianética sería un trabajo desalentador. Así que Ronald comenzó a mirar el problema desde una perspectiva diferente: *¿Por qué tales facsímiles se adhieren a un ser espiritual en primer lugar? ¿Podrían separarse las partes del hombre que se habían aislado: espíritu, mente, cuerpo, la una de la otra?*

Las pruebas revelaron que la separación del espíritu del cuerpo era un proceso sorprendentemente simple. Se podía lograr, en un 50 por ciento de los casos, con la orden precisa de *“ponte un metro detrás de tu cabeza”.*

Con esto, en un momento trascendental, Ronald aisló al espíritu humano, no como entidad o fuerza separada del individuo, no como *“alma”* que uno *“mandaba al cielo”*, sino como *“La personalidad y el beingness que en realidad es el individuo y que es consciente de ser consciente”.* Ronald encontró que este ser theta, o thetán, *“es inmortal y tiene aptitudes que exceden con mucho a las que hasta ahora se habían predicho para el hombre”.*

Al exteriorizar al thetán del cuerpo, la largamente buscada meta de la religión: la existencia espiritual independiente del cuerpo, se había logrado, racional y sistemáticamente.

Este estado exterior, sin embargo, demostró ser inestable, ya que los factores que aberraron al ser todavía estaban ahí para atraparlo. En las conferencias del curso profesional de Londres, en noviembre de 1952, Ronald dijo a los estudiantes: *“Han estado en ese estado muchas veces y no sabían lo suficiente para continuar en ese estado. No pensaban que era posible. Pensaban que tenían que tener un cuerpo... En otras palabras, toda la cosa estaba llena de trampas”.*

Lo que se necesitaba era un thetán *“que supiera lo suficiente para manejar los problemas del universo MEST, que supiera lo suficiente acerca de los universos para manejar*

el suyo propio y supiera lo suficiente para proteger su propio universo cuando tenga uno. Y que supiera lo suficiente acerca de la línea temporal y de lo que sucede en el universo MEST como para que no le pueda suceder de nuevo”.

En otras palabras, un Thetán Operante.

Pasar de *Homo sapiens* al estado de Thetán Operante (OT), requería una base firme de conocimiento: un conocimiento que abarcara tanto las capacidades espirituales de uno mismo como la anatomía del entrampamiento.

En consecuencia, a fines de 1952, Ronald comenzó preparaciones para un curso completo, que comenzó en Filadelfia el primero de diciembre de 1952.

En su carta a la Fundación Hubbard de Filadelfia, se proponía cumplir con un horario extenso de conferencias, para abarcar la amplitud y alcance de este material, hasta cinco conferencias diarias en un total de cuarenta y cinco horas de conferencias y demostraciones. De hecho, sobrepasó esto incluso, impartiendo un total de sesenta y dos conferencias durante un lapso de dieciocho días, con catorce conferencias adicionales impartidas en Londres en enero siguiente.

Como texto del curso, Ronald escribió *Cienciología 8-8008*. Los números en el título contenían en sí la meta de Ronald. *“La definición original de Cienciología 8-8008 era la obtención del infinito mediante la reducción del infinito y el poder aparentes del universo MEST a un cero para uno mismo, y el aumento del cero aparente del propio universo a un infinito para uno mismo. Puede verse que el símbolo del infinito colocado verticalmente representa el número 8: por lo tanto, Cienciología 8-8008 no es sólo otro número, sino que sirve para fijar en la mente del individuo una ruta mediante la cual él puede rehabilitarse a sí mismo, sus aptitudes, sus valores éticos y sus metas”.*

Se imprimieron rápidamente los primeros ejemplares del libro en una imprenta Gestetner, justo en la residencia temporal de Ronald en 30 Marlborough Place en St. John's Wood en Londres, con las hojas impresas dispersas por toda la sala y el comedor. *“El poco personal doméstico que teníamos”,* recuerda Ronald, *“pensaba que todo se había desquiciado completamente en aquel entonces. No se les permitía tocar nada, porque podían descolocar las páginas”.*

Sabiendo que la información que estaba a punto de entregar necesitaría diseminarse desde Filadelfia al resto del mundo, rápidamente y sin simplificación ni alteración, Ronald hizo los arreglos para que las conferencias se grabaran de manera profesional. Uno de los estudiantes de la Fundación de Filadelfia era también ingeniero de grabación y prestó lo que era en aquel entonces el no va más en grabadoras y micrófonos para hacer las “primeras cintas de alta fidelidad jamás hechas” de las conferencias de Ronald.

Los estudiantes del curso se seleccionaron cuidadosamente. Entre ellos estaba el piloto personal del general Omar Bradley (por aquel entonces presidente de la junta de jefes de estado mayor), a quien aliviaban de un silbido persistente en sus oídos durante una demostración de auditación de Ronald.

El primero de diciembre de 1952, Ronald llegó a Filadelfia, con el primer manuscrito de *Cienciología 8-8008* en la mano. Los treinta y ocho estudiantes se apiñaron de buena gana en la sala de curso de la fundación, en el 122 de North Mole Street en el centro de Filadelfia, justo a la vuelta de la esquina de las oficinas de la fundación, en North 16th Street. Como recuerda un estudiante: "Ninguno de nosotros, incluso los que lo habíamos escuchado dar conferencias muchas veces en Wichita y Phoenix, estábamos preparados para la pirotecnia fantástica de las noches".

En su saludo de apertura, Ronald les dijo: *"No creo que este tema se haya enseñando nunca antes en la Tierra. Aquí se han enseñado algunos temas disparatados... pero no hay ningún tema tan disparatado como este... porque estamos estudiando la anatomía de los universos: la construcción, mantenimiento y destrucción de universos"*.

Ronald subrayó que un thetán, aunque esté exterior, no sabe automáticamente este material. *"Su knowingness es alto"*, dijo, *"pero eso es un knowingness potencial... Si supiera esto instintivamente, no estaría aquí en el universo MEST"*.

Y por tanto, Ronald procedió a exponer, en detalle, los resultados de su investigación sobre la naturaleza, capacidades, potencialidades y facultades del thetán.

El alcance de este material era vasto, abarcando el alcance completo de la actividad humana y espiritual. Describió en detalle la relación entre un thetán y un cuerpo, y exactamente cómo un thetán controla y dirige un cuerpo usando flujos de energía y controles motores. Pero aún más fundamental, explicó porqué un thetán tiene un cuerpo en primer lugar y cómo, paso a paso, el espíritu se atrajo, se interesó y finalmente se hizo dependiente de un cuerpo.

Conferencia tras conferencia, detalló la relación del thetán con el universo material de materia, energía, espacio y tiempo, tomando cada uno de estos componentes y mostrando cómo el espíritu crea materia, genera energía, hace espacio y tiempo. Describió además una escala de gradiente de beingness, desde el estado más bajo de estar completamente de acuerdo y controlado por el universo MEST, a los estados más elevados donde un ser crea su propio universo, y se deleita en la más elevada de las emociones: el espíritu de juego.

A medida que impartía conferencias, y para ayudarles a comprender a los estudiantes, Ronald dibujó grandes diagramas ilustrando cada dato. Al final del curso, se habían entregado un total de sesenta y dos conferencias, cada una con una duración de una hora, con un total de cincuenta y cuatro diagramas para acompañarlas. El mes siguiente, se impartieron en Londres otras catorce conferencias suplementarias, haciendo un total de setenta y seis conferencias, un corpus monumental de conocimiento acerca del ser espiritual.

El Curso del Doctorado de Filadelfia sigue siendo por sí solo hoy en día el corpus de trabajo más grande acerca de la identidad, carácter y potencialidades del espíritu humano que jamás se haya reunido. Los principios que expuso en estas conferencias forman los cimientos mismos de la religión de Cienciología, y la base firme sobre la que está construido el puente completo de Thetán Operante.

Ronald dedicó los siguientes treinta y cuatro años al desarrollo de las técnicas prácticas exactas que proporcionarían una ruta que cualquiera pudiera recorrer desde *Homo sapiens* a OT. Basándose en los fundamentos que se presentan en el Curso del Doctorado de Filadelfia, Ronald continuó sondeando la línea temporal completa y perfeccionando técnicas para liberar a un ser de la tiranía del universo MEST. Su investigación puntera en la década de los sesenta, la cual resolvió las últimas trampas de la mente reactiva y condujo al Curso de Clearing y los Niveles de OT, brotó de las verdades fundamentales reveladas en las conferencias de Filadelfia.

Hoy día, los Niveles de OT permanecen como testamento de la investigación incansable y precisa de Ronald sobre el beingness del hombre. Proporcionan un camino que cualquiera puede recorrer para alcanzar las capacidades y potencialidades originalmente descritas en estas conferencias, un estado donde los postulados, esperanzas, sueños, creatividad y ética de uno mismo resplandecen brillante e indestructiblemente.



C O N F E R E N C I A S D E L

Curso del Doctorado de Filadelfia

DIRECTORIO PRINCIPAL
C O N F E R E N C I A S , D I A G R A M A S
Y G L O S A R I O

*V*OLUMEN *U*NO

1 DE DICIEMBRE DE 1952

C O N F E R E N C I A 1
APERTURA: LO QUE DEBE HACERSE EN EL CURSO

C O N F E R E N C I A 2
E-METRO: DEMOSTRACIÓN
DIAGRAMA DE LA CONFERENCIA 2

C O N F E R E N C I A 3
PROCESAMIENTO CREATIVO: DEMO DE AUDITACIÓN CON E-METRO

2 DE DICIEMBRE DE 1952

C O N F E R E N C I A 4
CÓMO MANEJAR CANDADOS, SECUNDARIAS Y ENGRAMAS

C O N F E R E N C I A 5
LA ESCALA DE GRADIENTE DEL MANEJO DE ESPACIO, LA ENERGÍA Y LOS
OBJETOS

C O N F E R E N C I A 6
LA "Q": EL NIVEL MÁS ALTO DE CONOCIMIENTO
DIAGRAMA DE LA CONFERENCIA 3

C O N F E R E N C I A 7
UN THETÁN CREA MEDIANTE POSTULADOS: LA Q2
DIAGRAMA DE LA CONFERENCIA 4

3 DE DICIEMBRE DE 1952

CONFERENCIA 8
LA LÍNEA DEL THETÁN/LA ENTIDAD GENÉTICA, ESPACIO/TIEMPO
DIAGRAMAS DE LA CONFERENCIA 5 A 9

CONFERENCIA 9
LA ANATOMÍA DEL PROCESAMIENTO: ENERGÍA;
FENÓMENOS/SENSACIÓN
DIAGRAMA DE LA CONFERENCIA 10

CONFERENCIA 10
LAS PARTES ESPECÍFICAS DEL AUTODETERMINISMO: LA ESPACIACIÓN

4 DE DICIEMBRE DE 1952

CONFERENCIA 11
ESPACIACIÓN: PARTÍCULAS DE ENERGÍA Y TIEMPO
DIAGRAMAS DE LA CONFERENCIA 11 A 12

CONFERENCIA 12
ESPACIACIÓN: LOCALIZANDO, ESPACIO, TIEMPO
DIAGRAMA DE LA CONFERENCIA 13

CONFERENCIA 13
ESPACIACIÓN: PUNTOS DE ANCLAJE, ORIGEN
DIAGRAMA DE LA CONFERENCIA 14

CONFERENCIA 14
LAS LÓGICAS: MÉTODOS DE PENSAMIENTO

CONFERENCIA 15
LAS LÓGICAS: LA LÓGICA DE VALORES INFINITOS
DIAGRAMAS DE LA CONFERENCIA 15 A 17

5 DE DICIEMBRE DE 1952

CONFERENCIA 16
CICLOS DE ACCIÓN
DIAGRAMAS DE LA CONFERENCIA 18 A 20

VOLUMEN DOS

CONFERENCIA 17
LA ESCALA TONAL: SUBIENDO AL PC POR LA ESCALA
DIAGRAMA DE LA CONFERENCIA 21

CONFERENCIA 18
CONDICIONES DE ESPACIO, TIEMPO Y ENERGÍA
DIAGRAMAS DE LA CONFERENCIA 22 A 25

6 DE DICIEMBRE DE 1952

CONFERENCIA 19
MÁS DATOS SOBRE AXIOMAS Y LÓGICAS

CONFERENCIA 20
EL ESTADO FORMATIVO DE CIENCILOGÍA: LA DEFINICIÓN DE LÓGICA
DIAGRAMAS DE LA CONFERENCIA 26 A 27

8 DE DICIEMBRE DE 1952

CONFERENCIA 21
ARC/CICLOS: TEORÍA Y AUTOMATISMO

CONFERENCIA 22
MÁS ACERCA DEL AUTOMATISMO
DIAGRAMAS DE LA CONFERENCIA 28 A 29

CONFERENCIA 23
ARC, FUERZA, SER, HACER, TENER
DIAGRAMA DE LA CONFERENCIA 30

9 DE DICIEMBRE DE 1952

CONFERENCIA 24
QUÉ ESTÁ MAL EN ESTE UNIVERSO: UN PAQUETE DE TRABAJO PARA EL AUDITOR

CONFERENCIA 25
FLUJOS: EL VECTOR INVERSO DEL UNIVERSO FÍSICO
DIAGRAMAS DE LA CONFERENCIA 31 A 32

CONFERENCIA 26
CARACTERÍSTICAS DE LOS FLUJOS
DIAGRAMAS DE LA CONFERENCIA 33 A 34

CONFERENCIA 27
FLUJOS: LA FUNCIÓN QUE DESEMPEÑA LA FUERZA EN EL CLEARING

CONFERENCIA 28
FLUJOS: EL PAPEL QUE EL ESPACIO DESEMPEÑA EN EL CLEARING
DIAGRAMA DE LA CONFERENCIA 35

10 DE DICIEMBRE DE 1952

CONFERENCIA 29
FLUJOS: PAUTAS DE INTERACCIÓN
DIAGRAMA DE LA CONFERENCIA 36

CONFERENCIA 30
FLUJOS: VELOCIDAD DE CAMBIO, TAMAÑO RELATIVO, PUNTOS DE ANCLAJE

CONFERENCIA 31
FLUJOS: ACUERDO BÁSICO Y ¡DEMUÉSTRALO!
DIAGRAMA DE LA CONFERENCIA 37

CONFERENCIA 32
FLUJOS, DISPERSIONES Y RISCOS
DIAGRAMAS DE LA CONFERENCIA 38 A 40

CONFERENCIA 33
LA ANATOMÍA DE LA ENTIDAD GENÉTICA
DIAGRAMAS DE LA CONFERENCIA 41 A 43

11 DE DICIEMBRE DE 1952

CONFERENCIA 34
8-8008: COMPRENDER LOS FENÓMENOS

CONFERENCIA 35
LA ESCALA DEI

CONFERENCIA 36
LA VARIACIÓN SELECTIVA DE LA ESTRUCTURA/FUNCIÓN.

VOLUMEN TRES

CONFERENCIA 37
TABLA DE ACTITUDES: PROCESAMIENTO DE ESCALA ASCENDENTE
DIAGRAMAS DE LA CONFERENCIA 44 A 45

CONFERENCIA 38
PROCESAMIENTO DE ESCALA ASCENDENTE

12 DE DICIEMBRE DE 1952

CONFERENCIA 39
PROCESAMIENTO DE JUEGO
DIAGRAMA DE LA CONFERENCIA 46

CONFERENCIA 40
JUEGOS/METAS

CONFERENCIA 41
NÚMERO 3 DEL SOP: POSTULADO, PROCESAMIENTO CREATIVO

13 DE DICIEMBRE DE 1952

CONFERENCIA 42
PROCEDIMIENTO OPERATIVO ESTÁNDAR (SOP)

C O N F E R E N C I A 4 3
SOBRE LA AUDITACIÓN: CÓMO TENER ÉXITO, CÓMO FALLAR, CÓMO HACER UN ASSESSMENT

DIAGRAMA DE LA CONFERENCIA 47

C O N F E R E N C I A 4 4
SOP: ASSESSMENT (CONTINUACIÓN)

C O N F E R E N C I A 4 5
DESARROLLO DE CIENCIOLÓGÍA: CARACTERÍSTICAS DE UNA CIENCIA VIVA

DIAGRAMA DE LA CONFERENCIA 48

C O N F E R E N C I A 4 6
META: LA REHABILITACIÓN DEL THETAN: PASO I DEL CASO

1 5 D E D I C I E M B R E D E 1 9 5 2

C O N F E R E N C I A 4 7
SOP: NÚMERO 5

C O N F E R E N C I A 4 8
SOP: ESPACIACIÓN

C O N F E R E N C I A 4 9
SOP: ESPACIACIÓN (CONTINUACIÓN)

1 6 D E D I C I E M B R E D E 1 9 5 2

C O N F E R E N C I A 5 0
SOP: PASO III DE ESPACIACIÓN, PROCESAMIENTO DE FLUJOS

C O N F E R E N C I A 5 1
SOP: NÚMERO 5

C O N F E R E N C I A 5 2
LA MEMORIA (NO LA MEMORIA HUMANA)
DIAGRAMA DE LA CONFERENCIA 49

C O N F E R E N C I A 5 3
MEMORIA Y AUTOMATISMO
DIAGRAMA DE LA CONFERENCIA 50

1 7 D E D I C I E M B R E D E 1 9 5 2

C O N F E R E N C I A 5 4
SUMARIO HASTA LA FECHA: MANEJANDO EL PASO I Y DEMOSTRACIÓN
DIAGRAMA DE LA CONFERENCIA 51

CONFERENCIA 55
DEMOSTRACIÓN SOBRE EL PASO I (CONTINUACIÓN)

CONFERENCIA 56
CHARLA SOBRE UNA DEMOSTRACIÓN: POR ENCIMA DEL ACUERDO CON
LOS FLUJOS
DIAGRAMA DE LA CONFERENCIA 52

VOLUMEN CUATRO

CONFERENCIA 57
CONTINUACIÓN DE LA DEMOSTRACIÓN DEL PASO IV

18 DE DICIEMBRE DE 1952

CONFERENCIA 58
SOBRE EL NIVEL DE TONO DE LA "PRENSA": PSICOMETRÍA
DIAGRAMA DE LA CONFERENCIA 53

CONFERENCIA 59
LA TABLA DE HAVINGNESS

CONFERENCIA 60
CÓMO HABLAR SOBRE CIENCILOGÍA
DIAGRAMA DE LA CONFERENCIA 54

CONFERENCIA 61
CÓMO HABLARLE DE CIENCILOGÍA A LOS AMIGOS
DIAGRAMA DE LA CONFERENCIA 55

CONFERENCIA 62
TU PROPIO CASO: A TI, ESTUDIANTE

CONFERENCIAS ADICIONALES

12 DE ENERO DE 1953

CONFERENCIA 63
ESTAR DE ACUERDO Y NO ESTAR DE ACUERDO: TENER Y NO TENER

CONFERENCIA 64
ESTAR DE ACUERDO Y NO ESTAR DE ACUERDO: TENER Y NO TENER
(CONTINUACIÓN)

CONFERENCIA 65
PUNTOS DE ANCLAJE: EMPUJÁNDOLOS HACIA DENTRO Y HACIA FUERA

14 DE ENERO DE 1953

CONFERENCIA 66
PROCESAMIENTO DE GRUPO E INDIVIDUAL

CONFERENCIA 67
EL PASO I DEL IMPRESO LARGO DEL SOP 5

16 DE ENERO DE 1953

CONFERENCIA 68
EL PASO II DEL IMPRESO LARGO DEL SOP 5

CONFERENCIA 69
EL PASO II DEL IMPRESO LARGO DEL SOP 5, DEMOSTRACIÓN

19 DE ENERO DE 1953

CONFERENCIA 70
IMPRESO LARGO DEL PASO III DEL PROCEDIMIENTO OPERATIVO
ESTÁNDAR: DIFERENCIACIÓN EN THETA CLEARING

CONFERENCIA 71
IMPRESO LARGO DE SOP 5, PASO III: ESPACIACIÓN

21 DE ENERO DE 1953

CONFERENCIA 72
SOP 5, IMPRESO LARGO, PASO IV: GITA

CONFERENCIA 73
SOP 5, IMPRESO LARGO, PASO IV: GITA (CONTINUACIÓN)

23 DE ENERO DE 1953

CONFERENCIA 74
EL PASO V DEL IMPRESO LARGO DEL SOP 5: TÉCNICAS ADICIONALES

CONFERENCIA 75
SOP 5, IMPRESO LARGO, PASO VI

24 DE ENERO DE 1953

CONFERENCIA 76
TERMINACIÓN DEL PASO V DEL IMPRESO LARGO: PROCESAMIENTO DE
ADMIRACIÓN

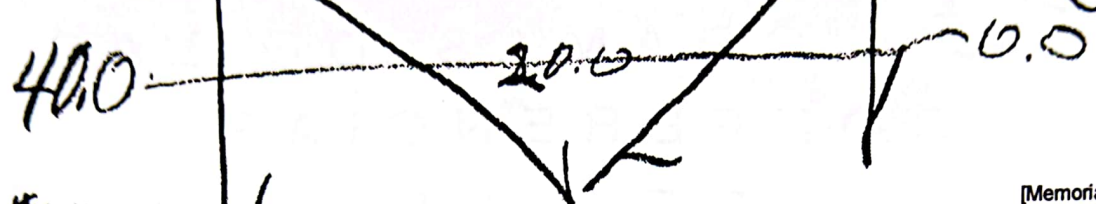
GLOSARIO

57



DIAGRAMAS DE LAS
CONFERENCIAS
DE LRH

Assessment
[Assessment]
Create [Crear]
Destroy [Destruir]



[caída media]
SHH
[caída pequeña] [caída grande]

[Memoria valiosa]

Memoria Valuable
Body S [Cuerpo]

Dyna [Dinámica]

[Baja sensación sexual]

Sensation Sex low
Childhood Block
M [Bloqueo en niños]

sex [Sexo]
S [caída pequeña]

Family [Familia]

3 Education
[caída pequeña]
[Educativo]

Time!!!
[¡¡¡ Tiempo!!!]

S [caída pequeña]

S [caída pequeña]

Snakes
[Serpientes]

Small Child stuck in

DEC 1st
11 Die. 25 9.10 Lectura
[2 1/2 Conferencia]

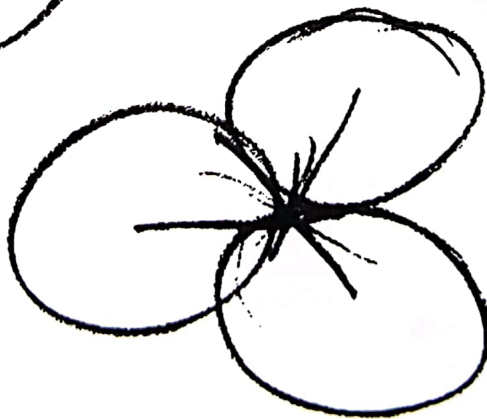
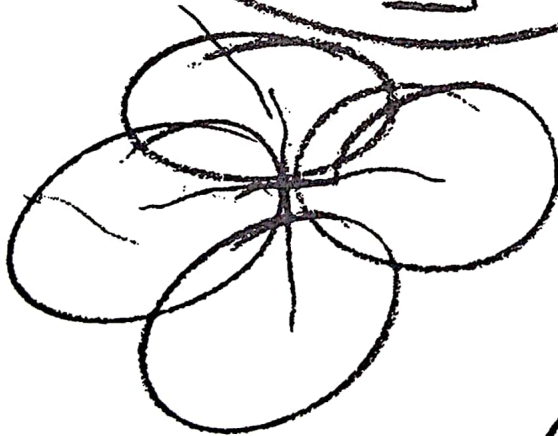
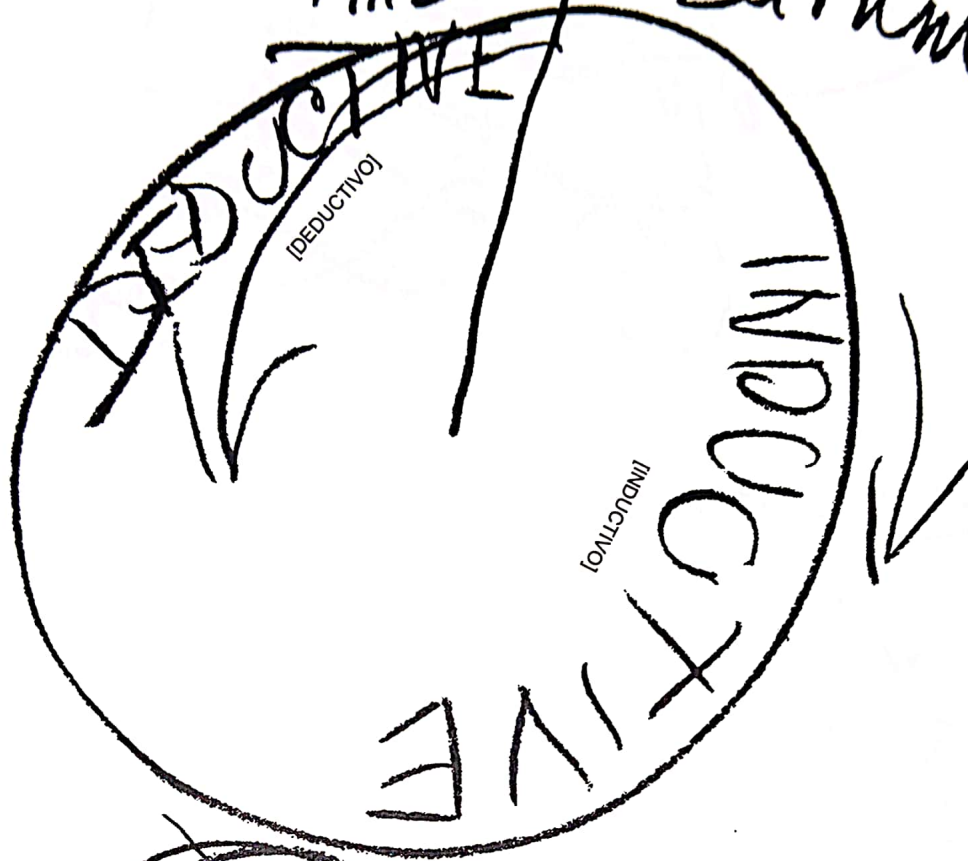
[Demasiado bueno]

AAA
[caída media]

CONFERENCIA 2
E-METRO: DEMOSTRACIÓN

[Todos los datos]

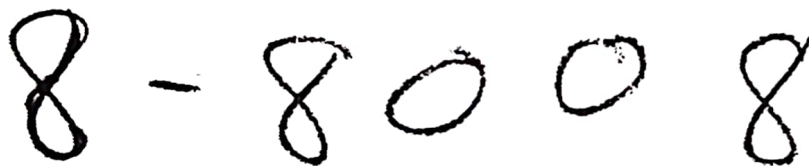
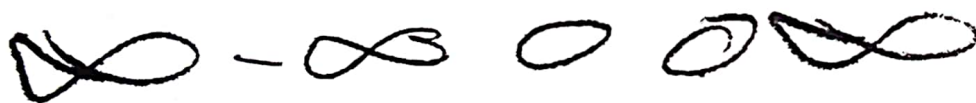
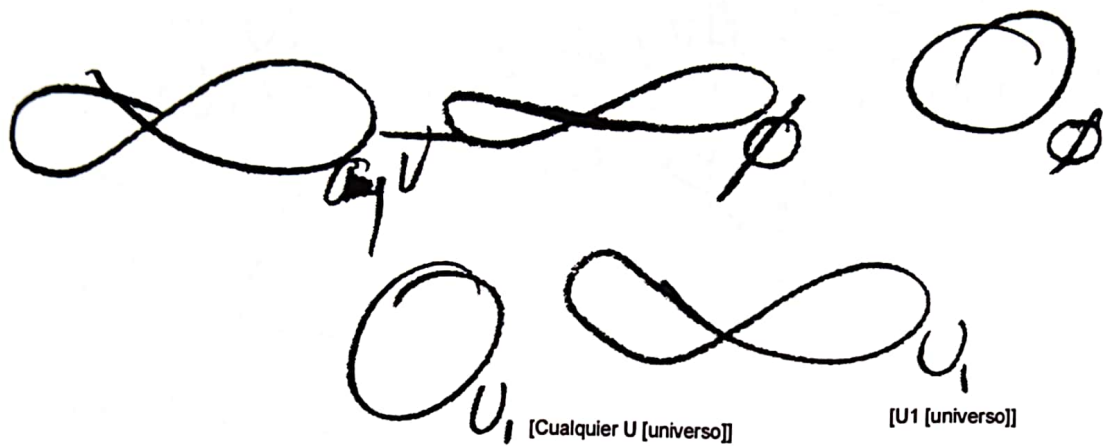
All Data / Datum [1 dato]



Dec 2
 ME Every lecture
 ① AXIOMAS

[2 Dic.]
 [1ª conferencia nocturna]
 [AXIOMAS]

CONFERENCIA 6
 LA "Q": EL NIVEL MÁS ALTO DE CONOCIMIENTO



DEC 2
 PT *Granja Andes*
 AXIOMAS

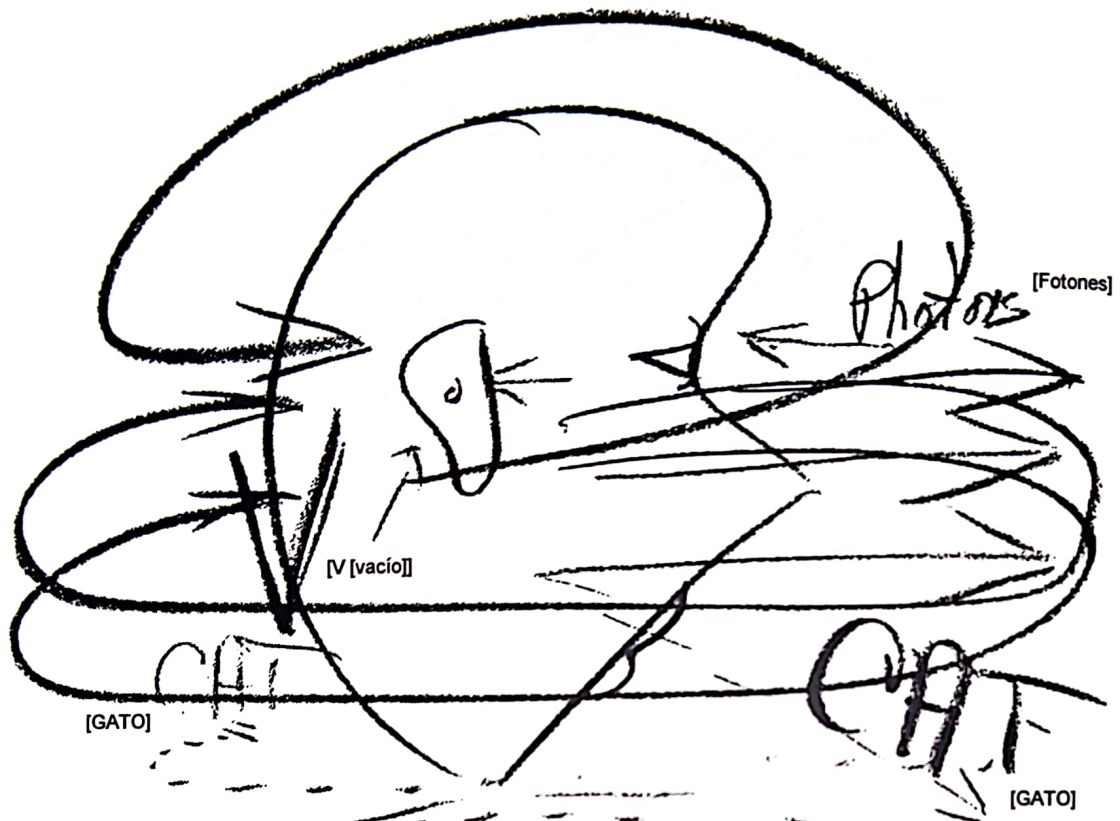
[2 Dic.]
 [1ª conferencia nocturna]
 [AXIOMAS]

CONFERENCIA 7
 UN THETÁN CREA MEDIANTE POSTULADOS: LA Q2



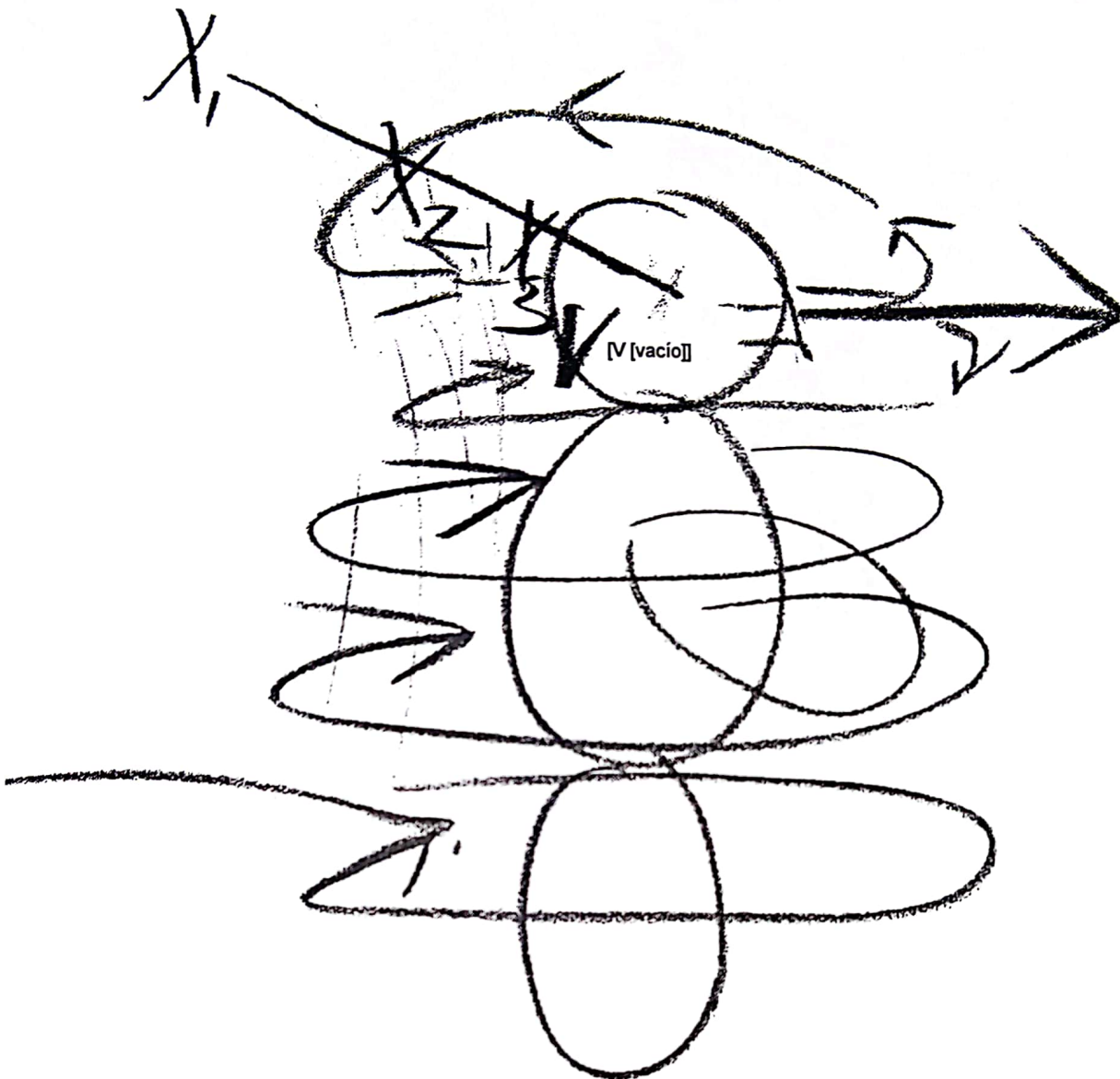
1 Dec 3, 1st hr.
 [3 Dic., 1ª hora]

CONFERENCIA 8
 LA LÍNEA TEMPORAL DEL THETÁN/LA ENTIDAD
 GENÉTICA: ESPACIO/TIEMPO, PRIMER DIAGRAMA



2 Dec 3, 1st hr
 [3 Dic., 1ª hora]

CONFERENCIA 8
 LA LÍNEA TEMPORAL DEL THETÁN/LA ENTIDAD
 GENÉTICA: ESPACIO/TIEMPO, SEGUNDO DIAGRAMA



W, Dec 3 1st hr

[3 Dic., 1ª hora]

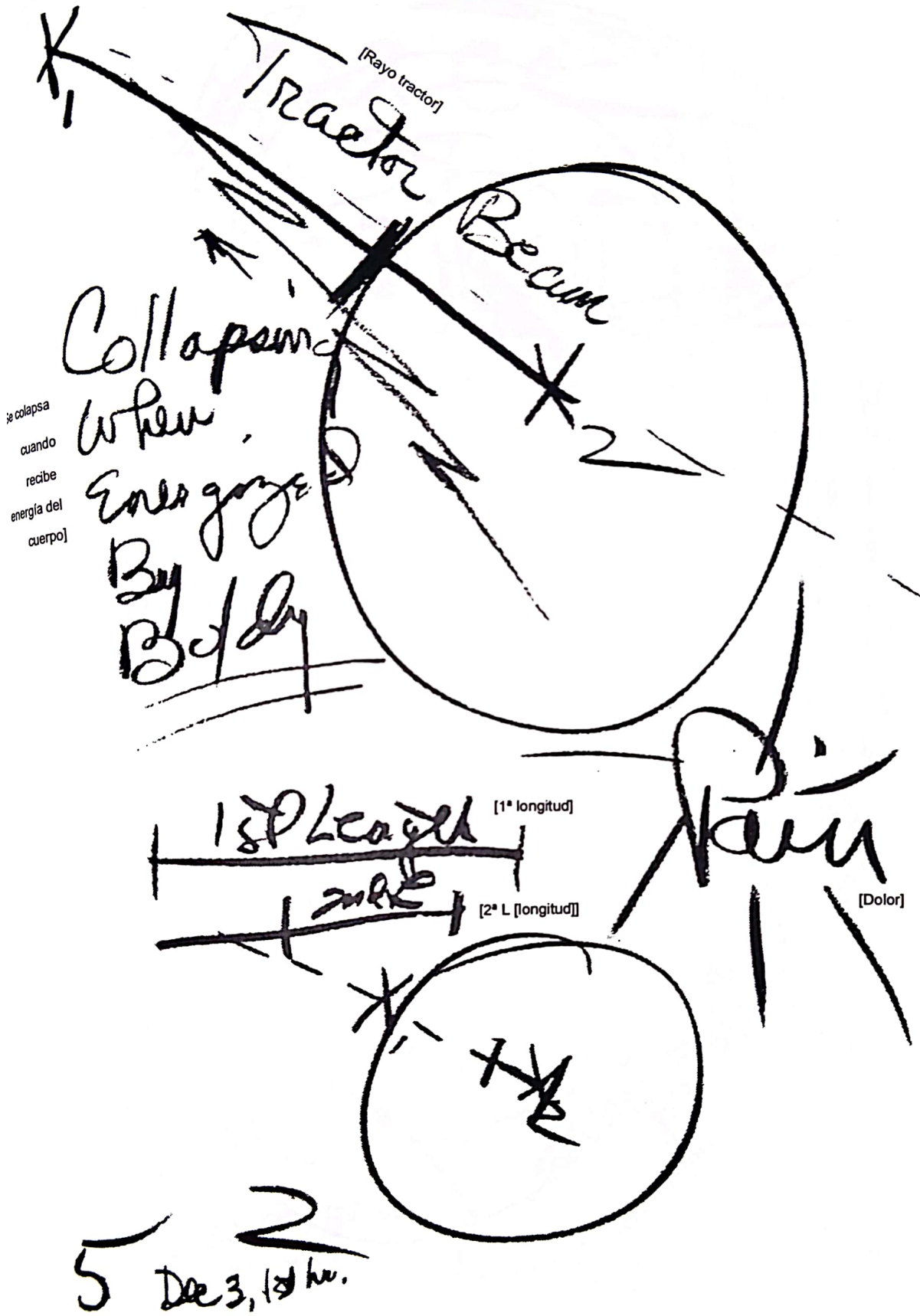
CONFERENCIA 8
LA LÍNEA TEMPORAL DEL THETÁN/LA ENTIDAD
GENÉTICA: ESPACIO/TIEMPO, TERCER DIAGRAMA



7 Dec 3/1st hr
 [3 Dic., 1ª hora]

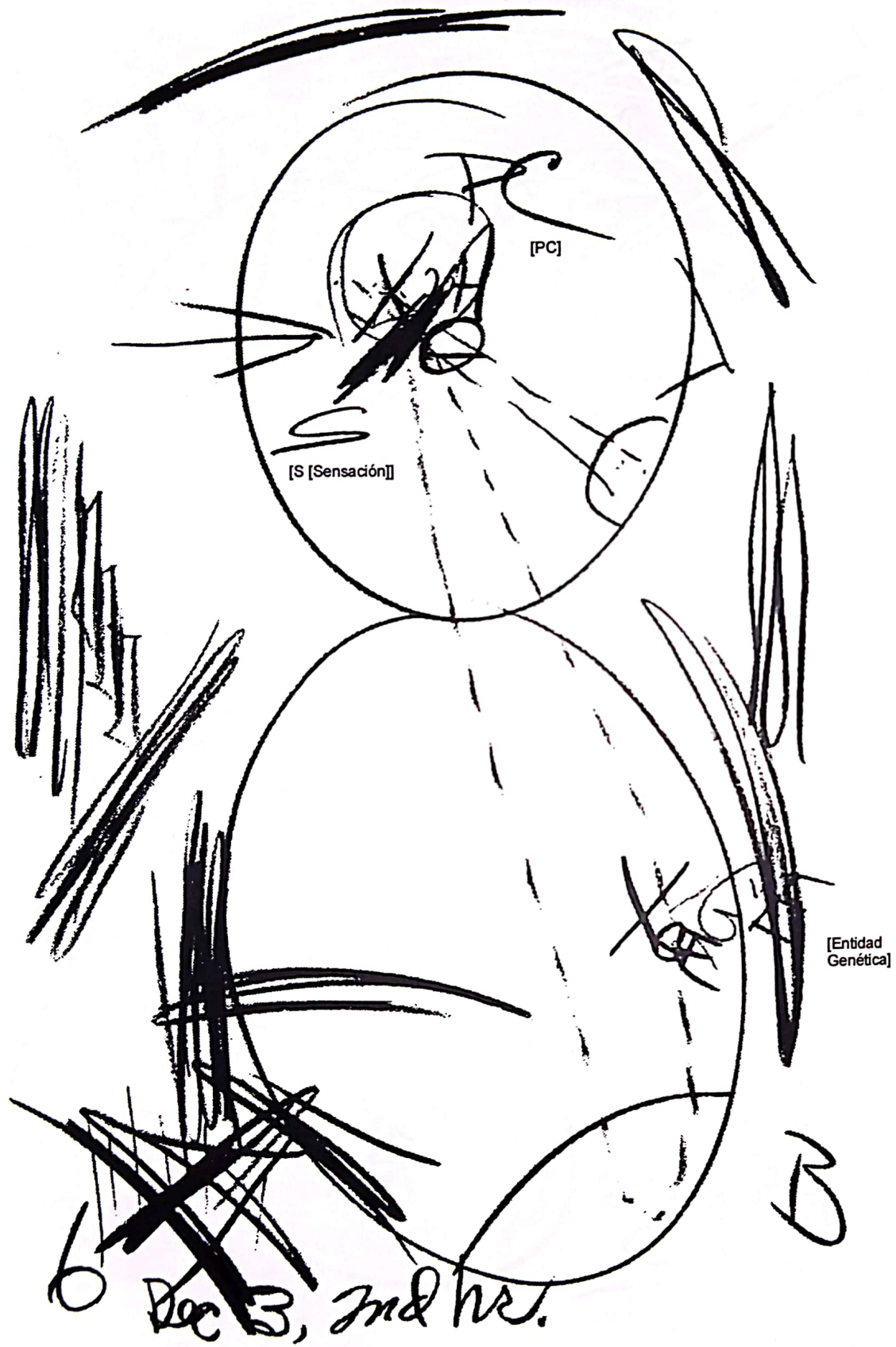
Front Ridge
 [Risco delantero]

CONFERENCIA 8
 LA LÍNEA TEMPORAL DEL THETÁN/LA ENTIDAD
 GENÉTICA: ESPACIO/TIEMPO, CUARTO DIAGRAMA



[3 Dic, 1ª hora]

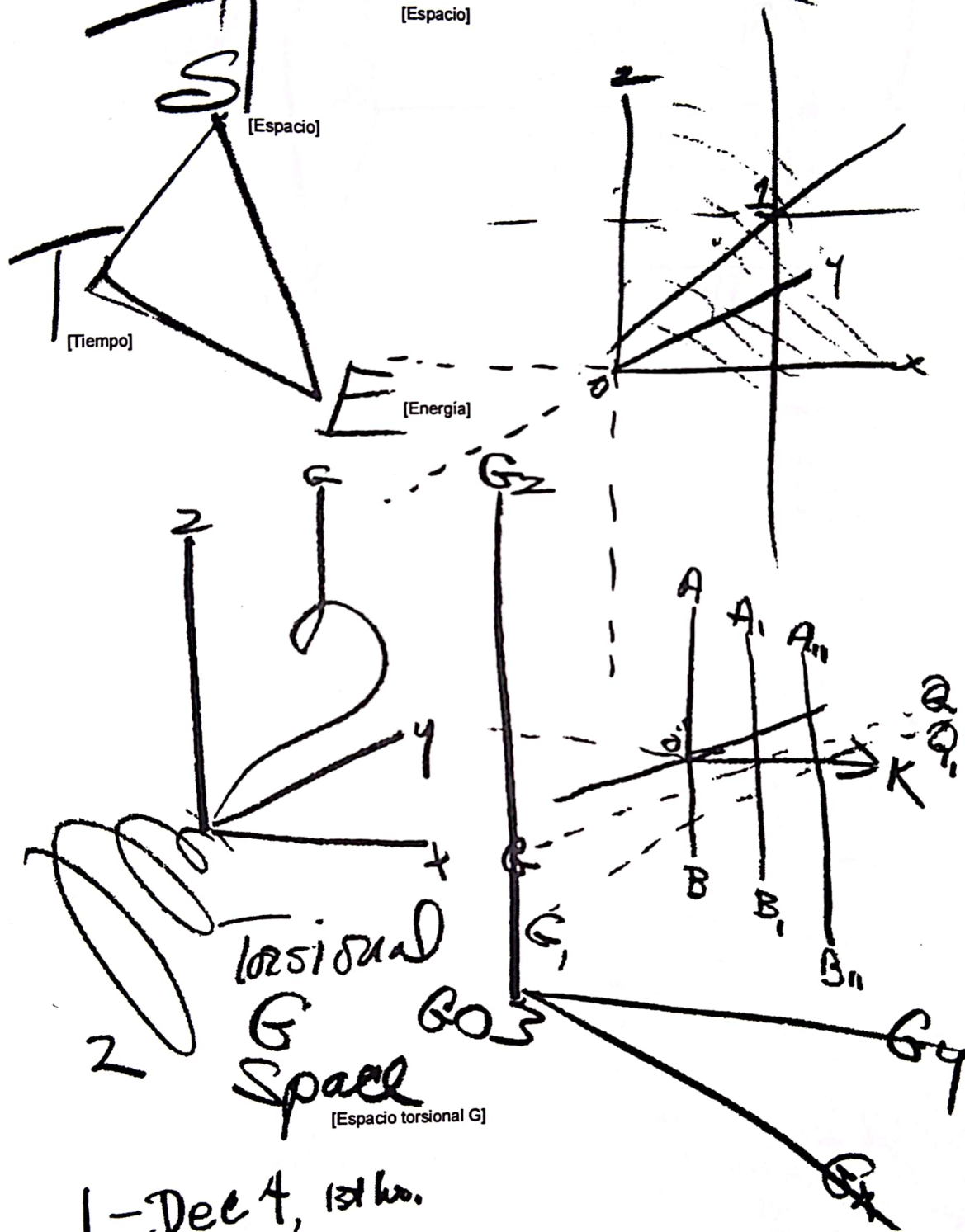
CONFERENCIA 8
 LA LÍNEA TEMPORAL DEL THETÁN/LA ENTIDAD
 GENÉTICA: ESPACIO/TIEMPO, QUINTO DIAGRAMA



[3 Dic., 2ª hora]

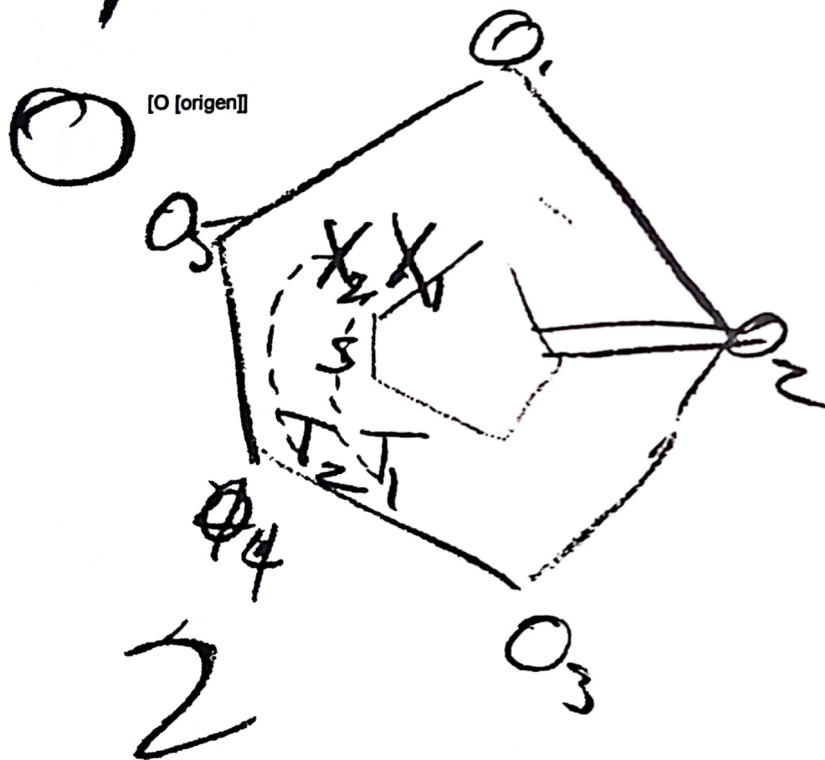
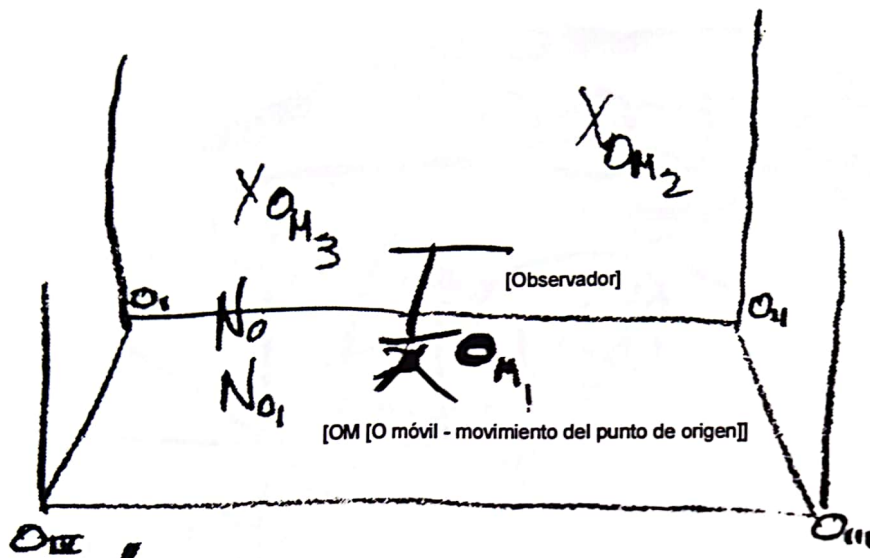
CONFERENCIA 9
LA ANATOMÍA DEL PROCESAMIENTO: ENERGÍA;
FENÓMENOS/SENSACIÓN

Space



1-Dec 4, 1st ho.
[4 Dic., 1ª hora]

CONFERENCIA 11
ESPACIACIÓN: LAS PARTÍCULAS DE ENERGÍA Y TIEMPO,
PRIMER DIAGRAMA

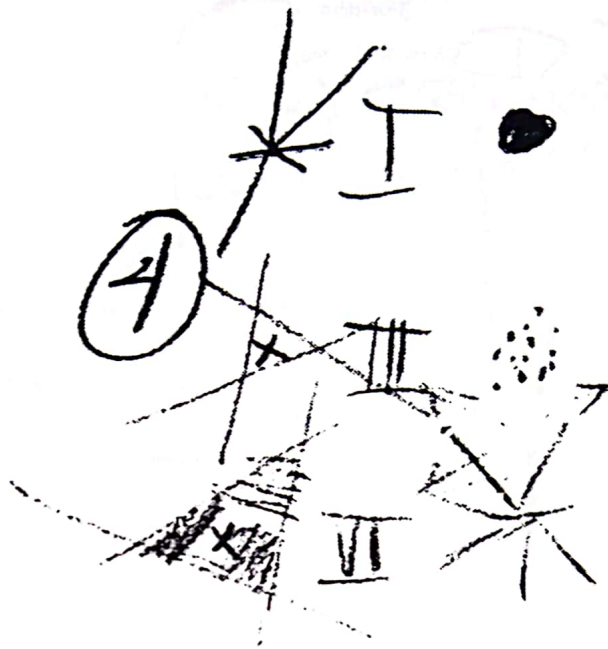


2-Doc 4
15 h

[4 Dic., 1ª hora]

CONFERENCIA 11
 ESPACIACIÓN: LAS PARTÍCULAS DE ENERGÍA Y TIEMPO.
 SEGUNDO DIAGRAMA

A₁
A₂ O₁ A₃
1



A1066
A1067 A1068
2

- 3 I-Origen
- II-Origen
- III-Origen
DISP
- IV-Origen
Consider
DISP
- V-Uncollected
- VI-Origen Body
Not Sure Body
- VII-No Body

3- Dec 4
2nd hr

[4 Dic., 2ª hora]

[I-Origen]
[II-Origen]
[III-Origen con dispersión]
[IV-Origen y una dispersión considerable]
[V-Disperso, el cuerpo es el origen]
[VI-El cuerpo no es seguro]
[VII-No hay cuerpo]

CONFERENCIA 12

ESPACIACIÓN: LOCALIZANDO, ESPACIO, TIEMPO

X Posit ^[Posición]
1 2 3 4 +

1 2 3 4

1 2 3 4

1 2 3 4

1 2 3 4

~~1 2 3 4~~

+ Have ^[Tener]

- Have Not ^[No tener]

40.0 Beingness ^[Beingness]

20.0 Action ^[Acción]

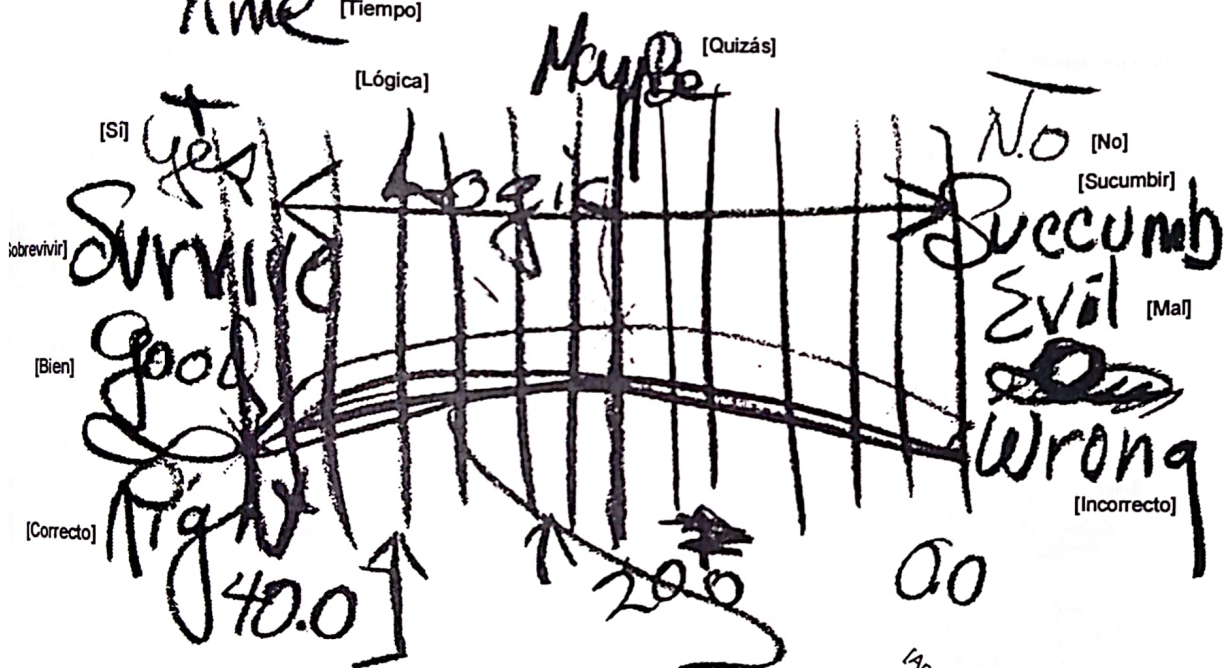
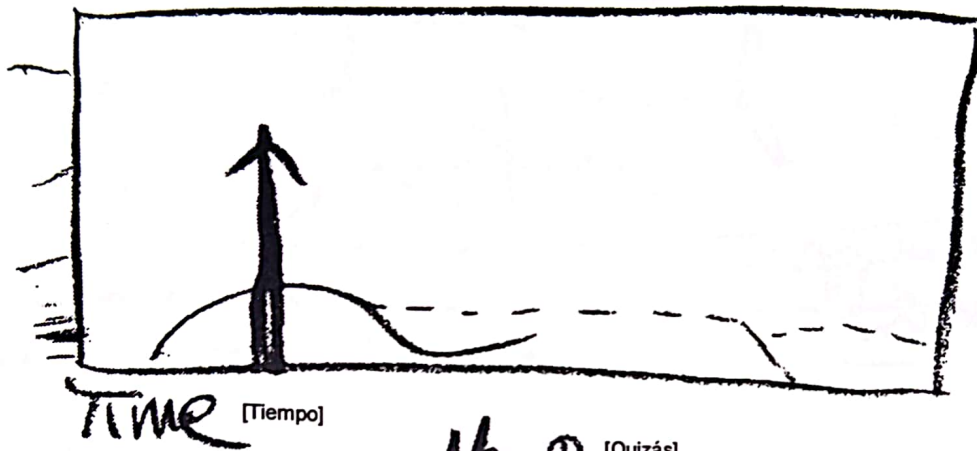
0.0 Object ^[Objeto]

4-Der & 3-der

[4 Dic., 3ª hora]

CONFERENCIA 13
ESPACIACIÓN: PUNTOS DE ANCLAJE, ORIGEN

[Sobrevivir] SURVIVE [Sucumbir] Succumb



1. DEC 4 - 2nd 1/2 Eve
 [4 Dic., 2ª mitad de la noche]

Aprox
 Cycle
 Station

CONFERENCIA 15
 LAS LÓGICAS: LA LÓGICA DE VALORES INFINITOS
 PRIMER DIAGRAMA

Gradient Scale of Destruction

[Escala de gradiente de destrucción]

[Pequeño]

Small



[Grande]

Large
Volumen y Dest

[Volumen de destrucción]

2-Dact, 2nd hr
EVE.

[4 Dic., 2ª hora de la noche]

CONFERENCIA 15

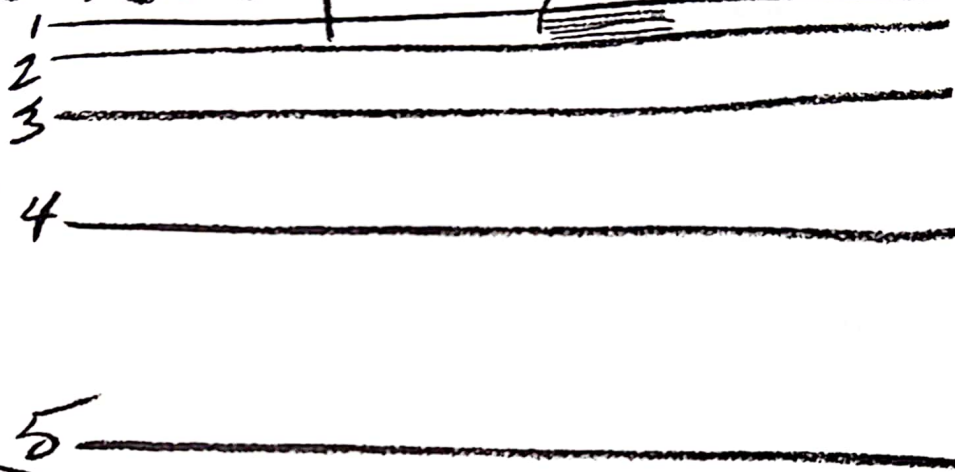
LAS LÓGICAS: LA LÓGICA DE VALORES INFINITOS
SEGUNDO DIAGRAMA

Gradient Scale of Color

No Perception

[Ninguna percepción]

1, 2, 3, 4, 5



[Progresión geométrica]

Geometric Progression

6. Brilliant Perception [Brillantez de color]

Brightness of Color [Percepción brillante]

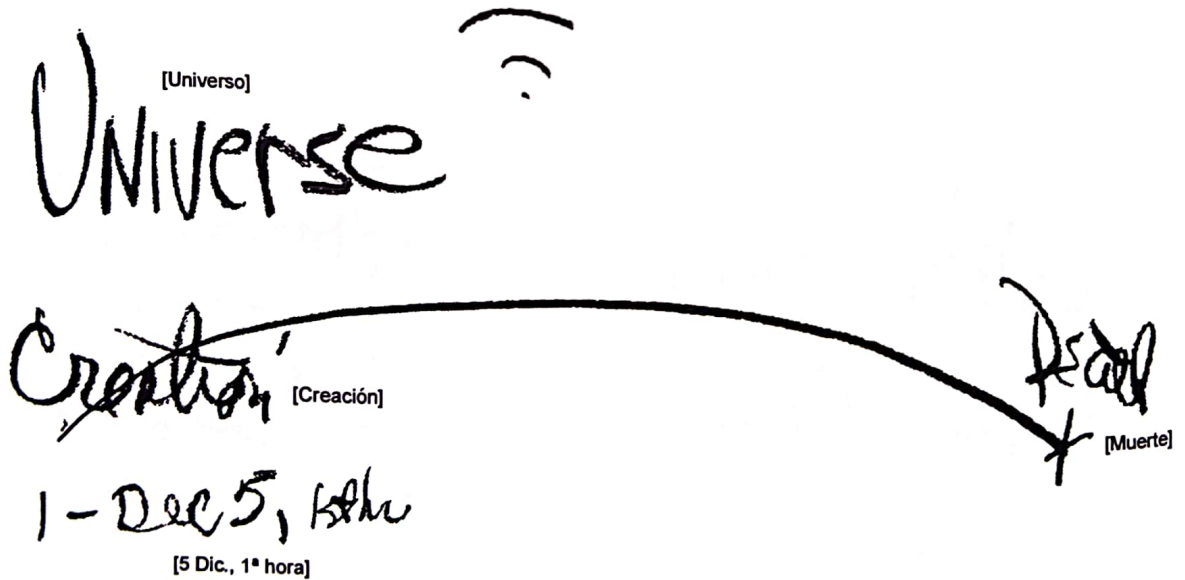
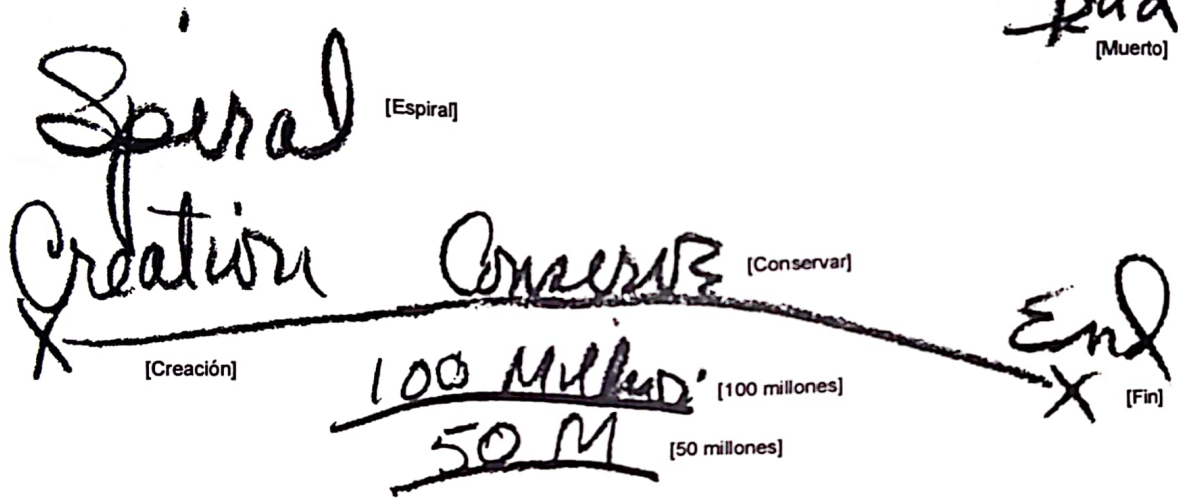
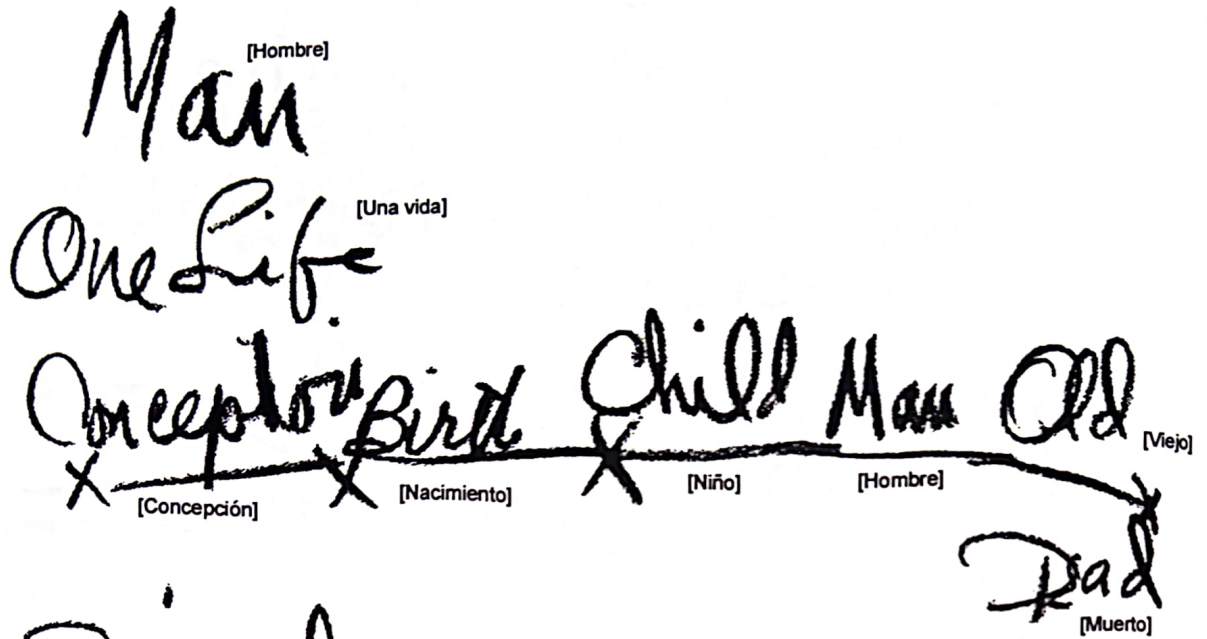
3- Dec 4, Eve. 2nd hr.

[4 Dic., 2ª hora de la noche]

CONFERENCIA 15

LAS LÓGICAS: LA LÓGICA DE VALORES INFINITOS

TERCER DIAGRAMA



CONFERENCIA 16
 CICLOS DE ACCIÓN
 PRIMER DIAGRAMA

Space Particles Action Solid Matter
[Espacio] [Partículas] [Acción] [Sólido] [Materia]

Cycle Jan Object [Ciclo de un objeto]
Dec 1952 [Dic. 1952]
Cycle 56 [Ciclo 56]

Start Change Stop
[Comenzar] [Cambiar] [Parar]

Motion Actions [Acciones de movimiento]

Start Change + Nil Change - Stop
[Comenzar] [Cambio por adición] [Cambio nulo] [Cambio negativo] [Parar]

Start Increase Decrease Stop
[Comenzar] [Aumento] [Disminución] [Parar]

2- Dec 5, 1st hr.
[5 Dic, 1ª hora]

CONFERENCIA 16
CICLOS DE ACCIÓN
SEGUNDO DIAGRAMA

Space

Benignness

Start

Creation

Diff

- [Espacio]
- [Beingness]
- [Comenzar]
- [Creación]
- [Diferenciación]

3-Dec 5-3:57 hr

[5 Dic., 1ª hora]

Energy

Inhibit
Increase

Change

Growth
Conserv.

Decay

Assoc

- [Energía]
- [Iniciar]
- [Doingness]
- [Inhibir]
- [Aumentar]
- [Cambiar]
- [Disminuir]
- [Crecimiento]
- [Conservación]
- [Deterioro]
- [Asociación]

Objeto
Materia

Havingness

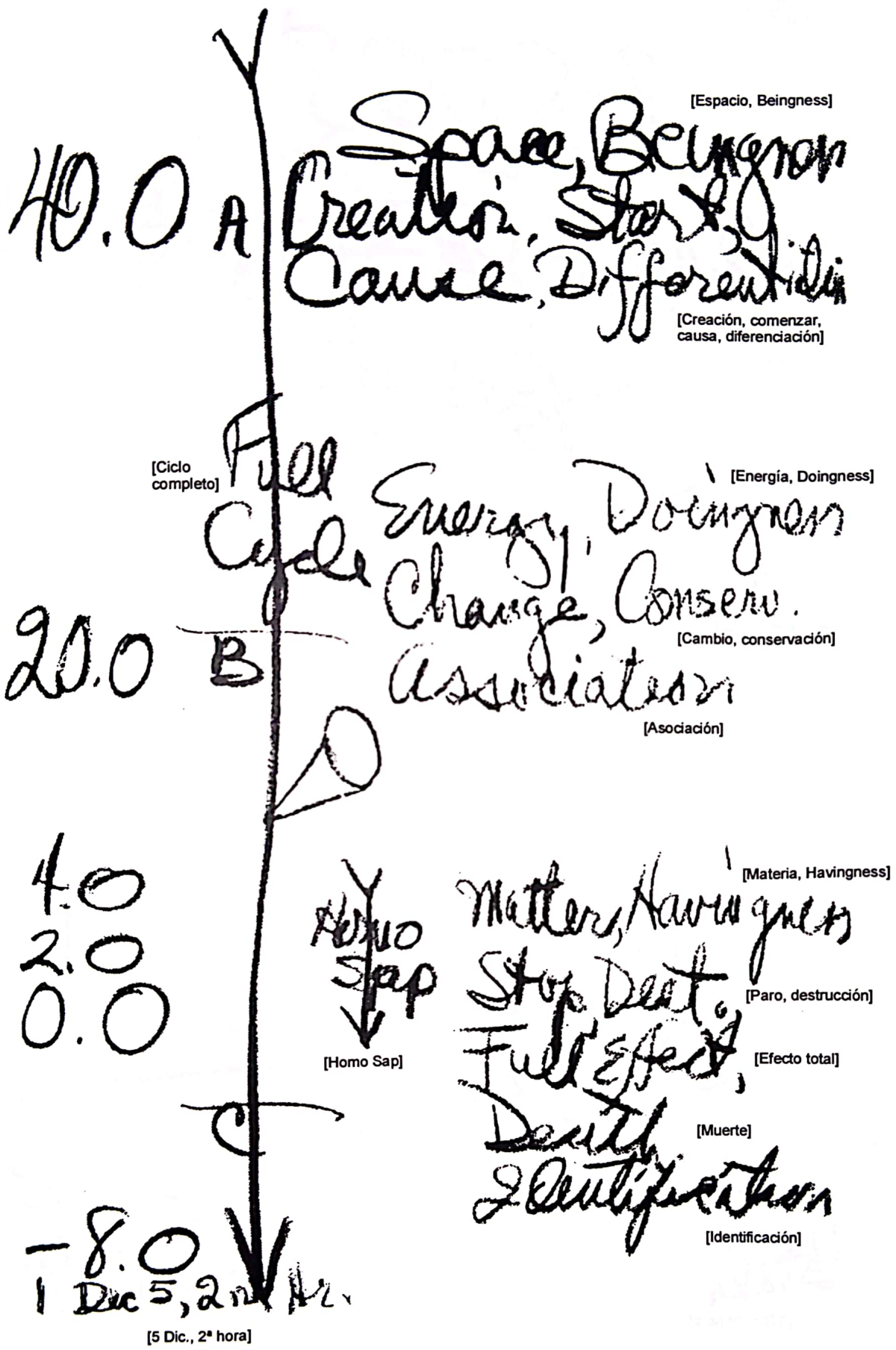
Stop

Destruction

Ident

- [Objeto]
- [Materia]
- [Havingness]
- [Parar]
- [Destruir]
- [Identificación]

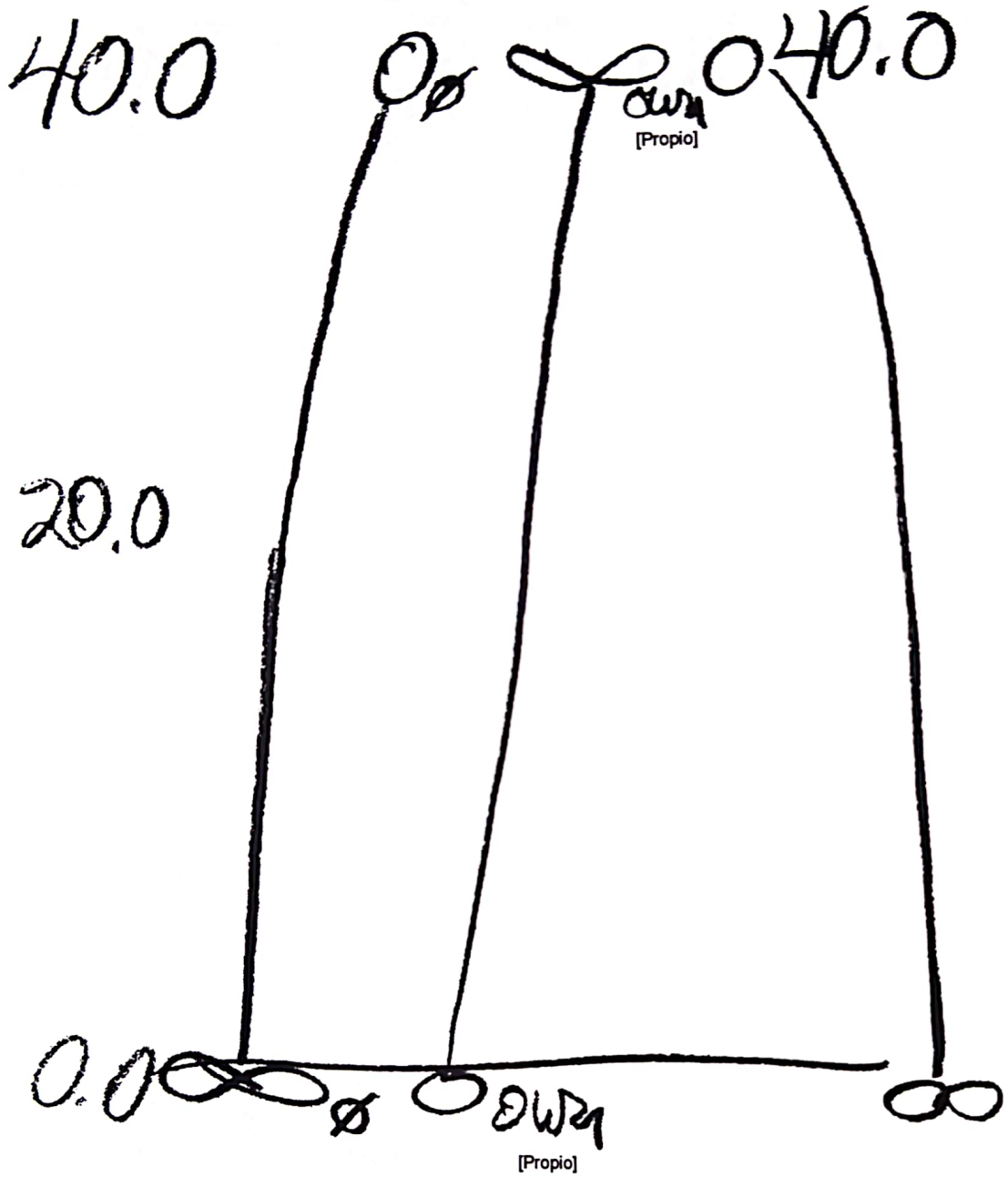
CONFERENCIA 16
CICLOS DE ACCIÓN
TERCER DIAGRAMA



CONFERENCIA 17

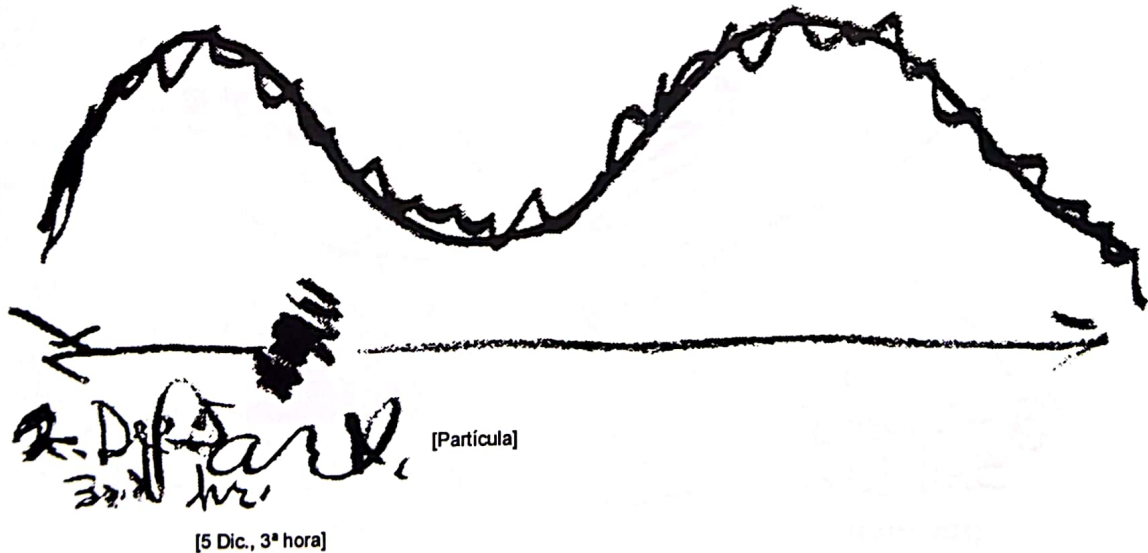
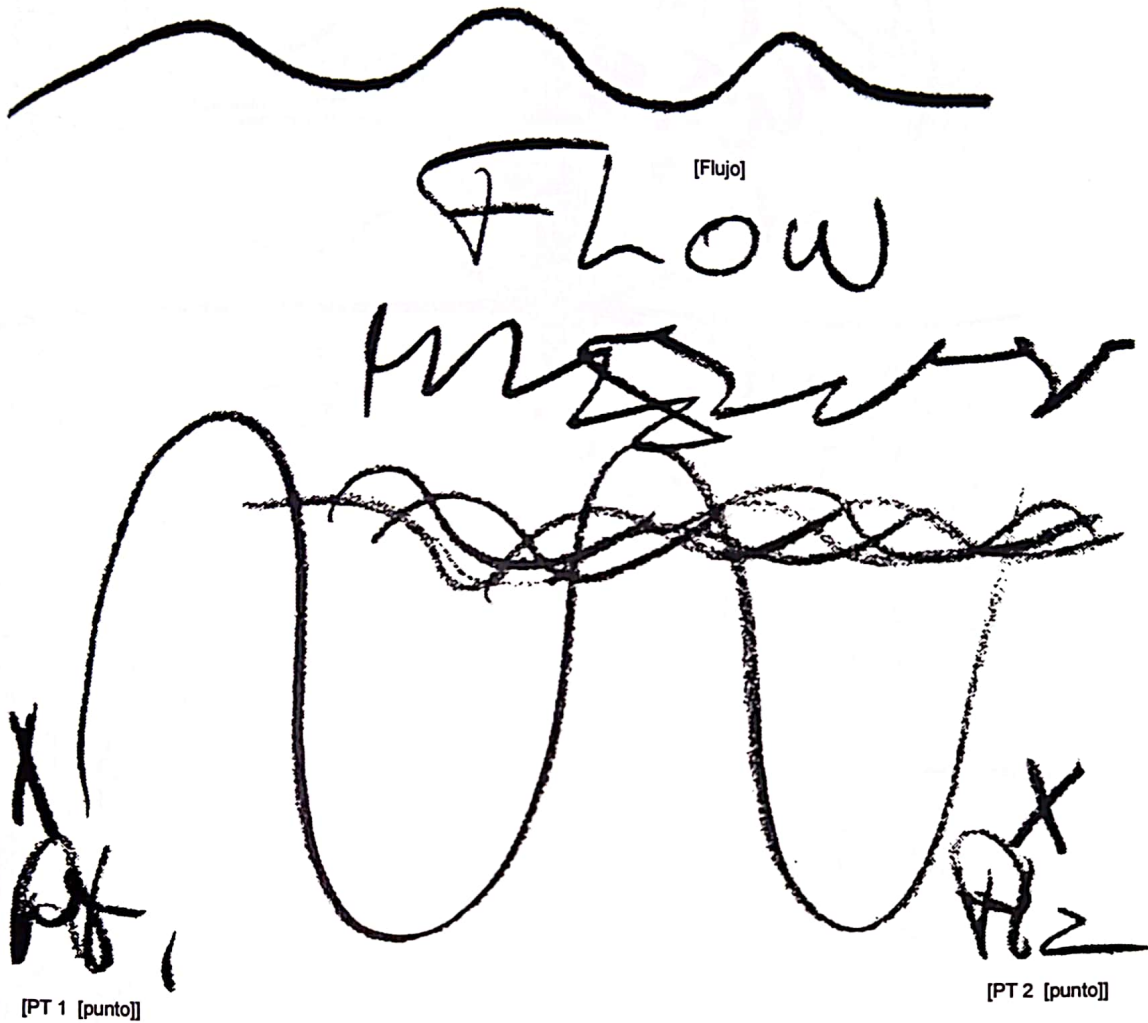
LA ESCALA TONAL: SUBIENDO AL PC POR LA ESCALA

8-8008



1 Dic. 5
3rd hr
[5 Dic., 3ª hora]

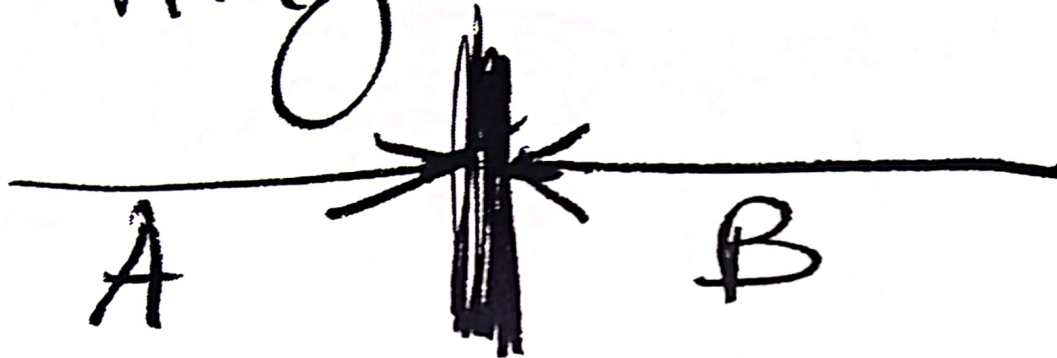
CONFERENCIA 18
CONDICIONES DE ESPACIO, TIEMPO Y ENERGÍA
PRIMER DIAGRAMA



CONFERENCIA 18
 CONDICIONES DE ESPACIO, TIEMPO Y ENERGÍA
 SEGUNDO DIAGRAMA

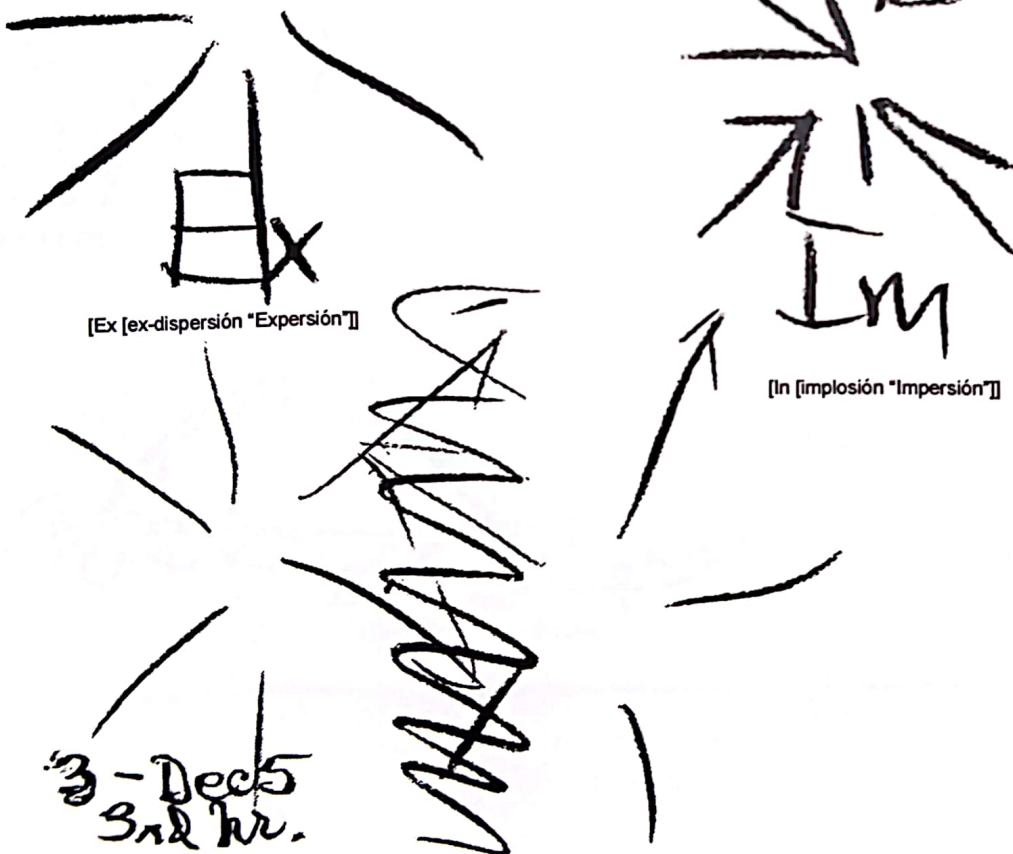
Ridge

[Risco]



Dispersal

[Dispersión]



[Ex [ex-dispersión "Expersión"]]

[In [implosión "Impersión"]]

3-Dec 5
3rd hr.

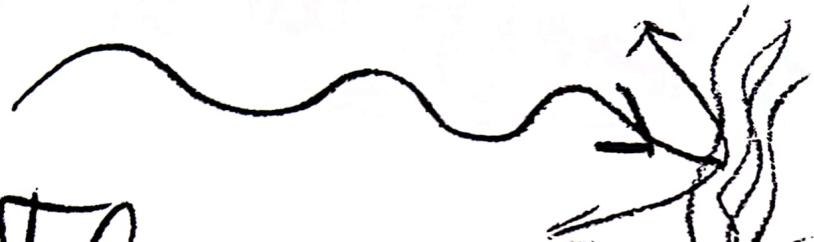
[5 Dic., 3ª hora]

CONFERENCIA 18

CONDICIONES DE ESPACIO, TIEMPO Y ENERGÍA

TERCER DIAGRAMA

ARC [ARC]



Flows [Flujos]

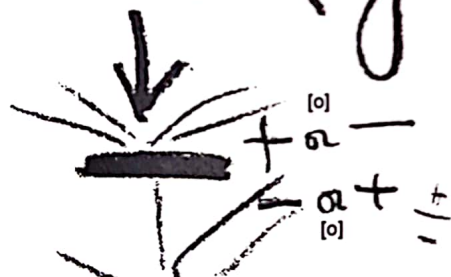
Disp [Dispersión]

Ridge [Risco]

40

FDRidge

[Flujo-dispersión-risco]



D.O.



4 Dec 5- 3rd hr.

[5 Dic, 3ª hora]

CONFERENCIA 18
CONDICIONES DE ESPACIO, TIEMPO Y ENERGÍA
CUARTO DIAGRAMA

40.0 Differentiation

[Diferenciación]

20.0 Association

[Asociación]

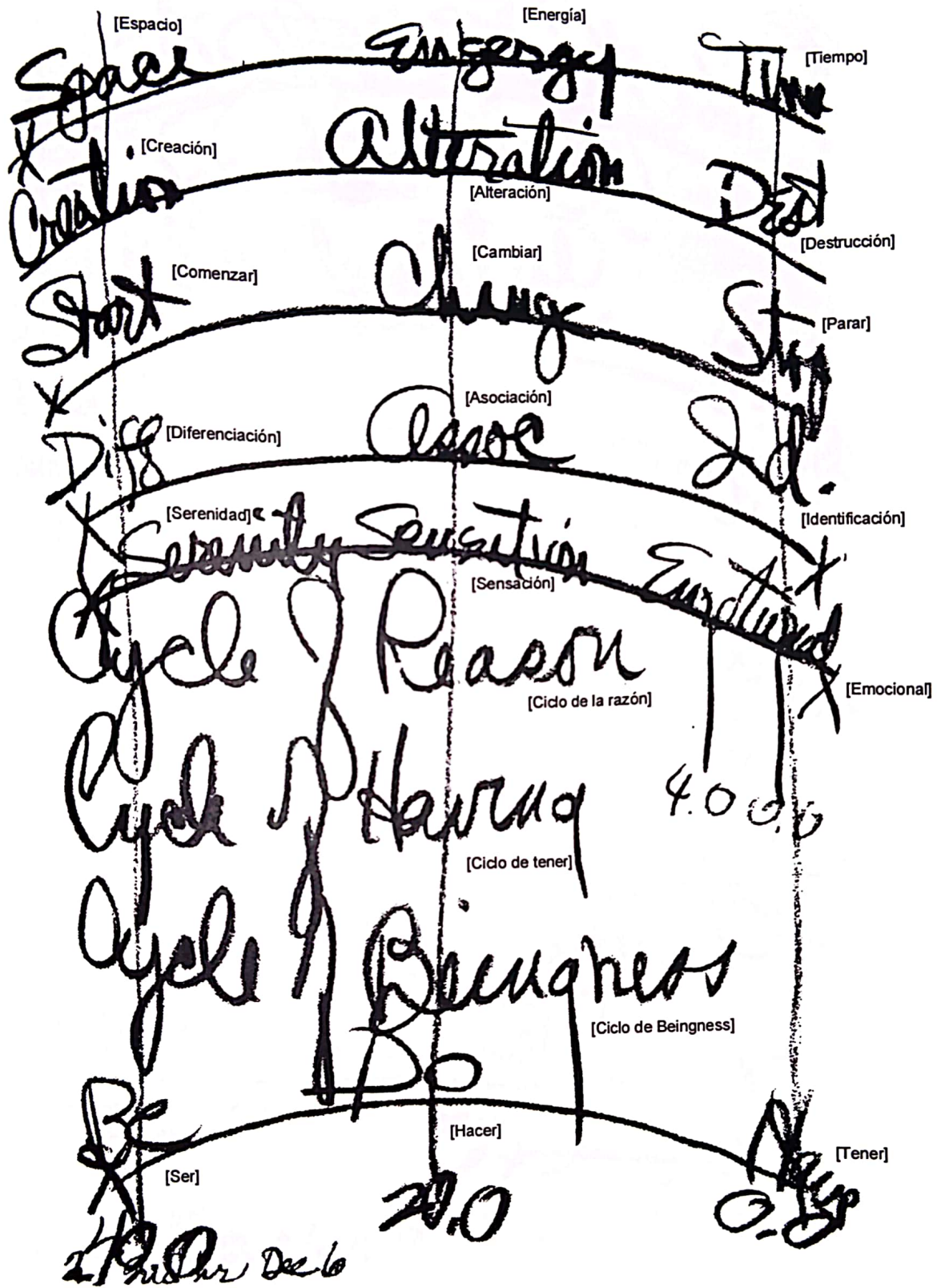
0.0 Identification

[Identificación]

1-2nd Hr. Dec 6

[2ª hora, 6 Dic.]

CONFERENCIA 20
EL ESTADO FORMATIVO DE CIENCILOGÍA: LA DEFINICIÓN DE
LÓGICA, PRIMER DIAGRAMA



[2ª hora, 6 Dic.]

CONFERENCIA 20
 EL ESTADO FORMATIVO DE CIENCILOGÍA: LA DEFINICIÓN DE
 LÓGICA, SEGUNDO DIAGRAMA

[Autodeterminismo alto]

40.0 High Self Det
Total lack of
Automaticity

[Falta total de automatismo]

[Maquinaria más fácil]

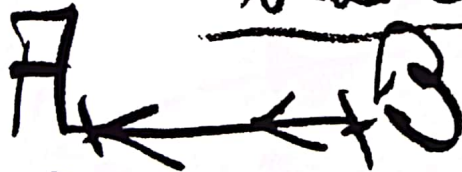
20.0 Interacting
determinism
with 50% SD
50% Automaticity

Easier
Machinery

[Interacción del determinismo con 50% de autodeterminismo y 50% de automatismo]

0.0 Total lack of SD
Total Automaticity

[Falta total de autodeterminismo]
[Automatismo total]



1-Dec 8, 2nd hr.

[8 Dic., 2ª hora]

CONFERENCIA 22
MÁS ACERCA DEL AUTOMATISMO
PRIMER DIAGRAMA

[Automatismo parcial]

Part Aut

Total

SD

[Autodeterminismo]

Automaticity

[Automatismo]

[automatismo total]

Provides Own Needs Own

[Necesita la propia]

[Proporciona la propia]

Sensation

[Sensación]

[Todas las demás]

All Other

Places
Perce.

[Pone la percepción]

Places &
Perceives

[Pone y percibe]

Perception

[Percepción]

Perceives
Only

[Sólo percibe]

Automaticity

[Automatismo]

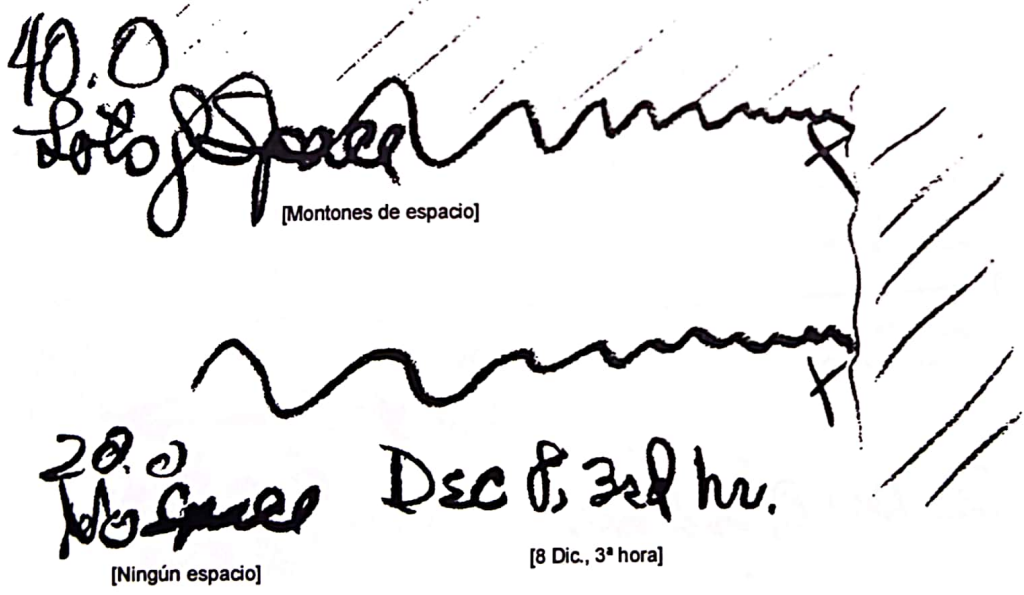
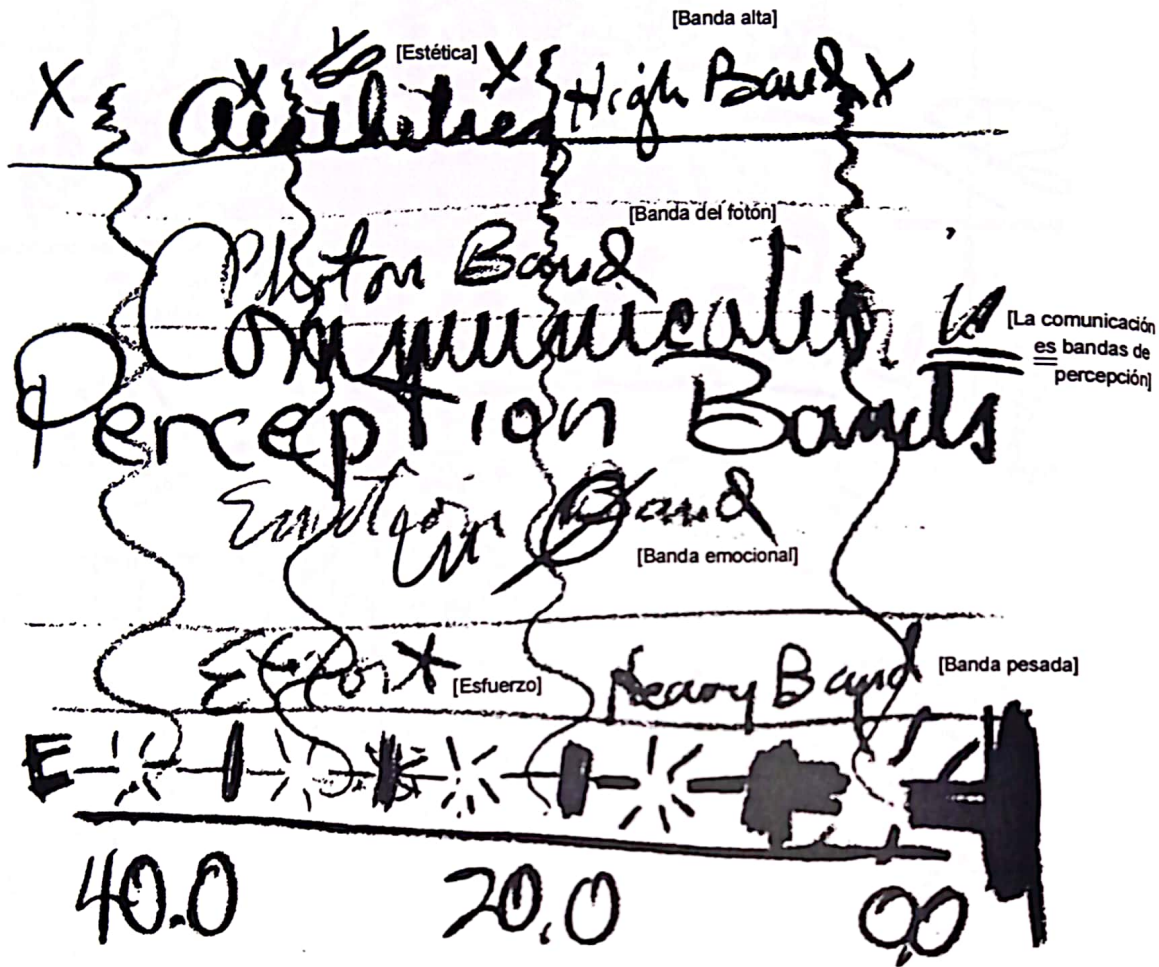
No

[Ninguna]

2- Dec 8, 2nd hr.

[8 Dic., 2ª hora]

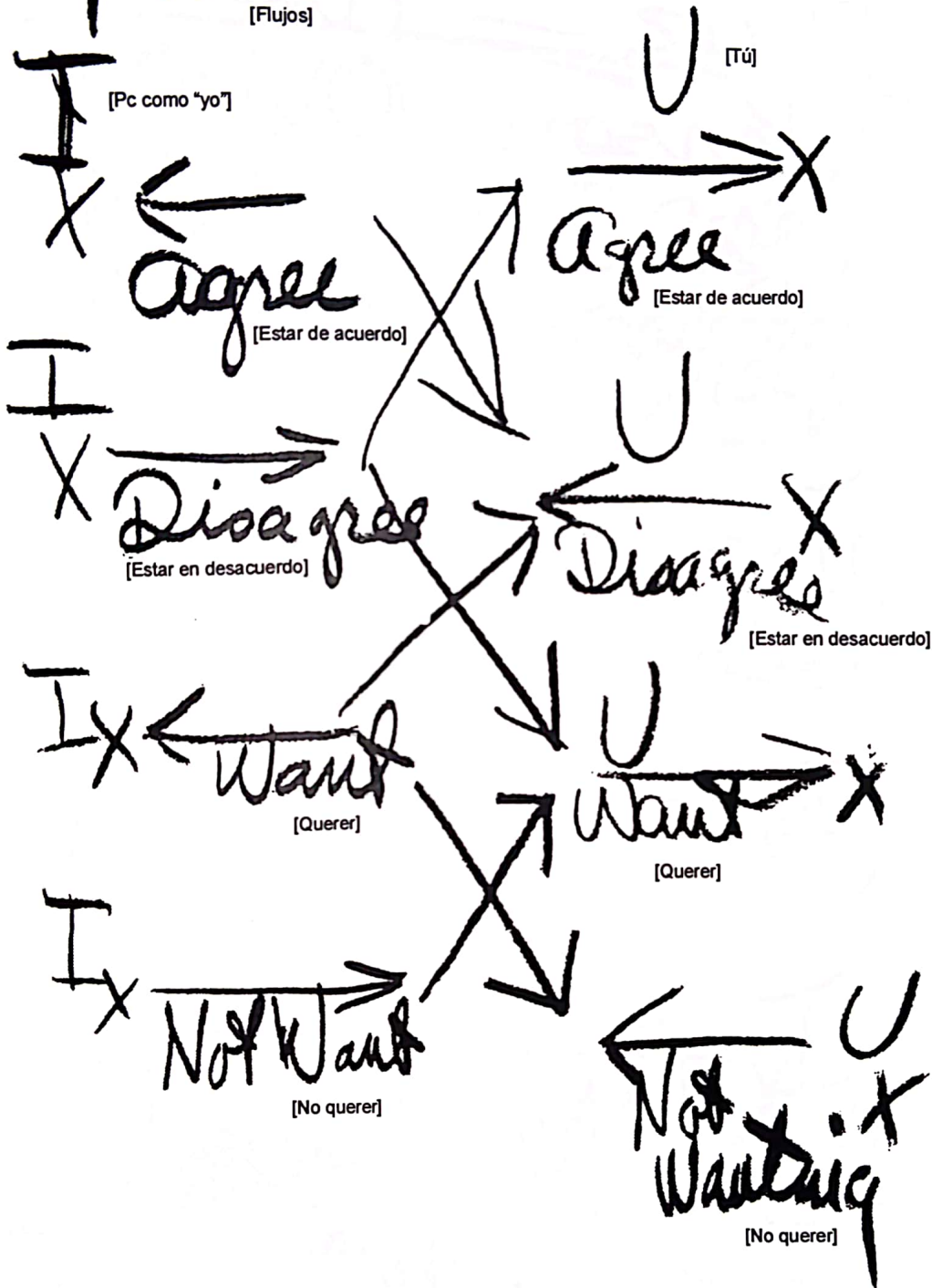
CONFERENCIA 22
MÁS ACERCA DEL AUTOMATISMO
SEGUNDO DIAGRAMA



CONFERENCIA 23
 ARC, FUERZA, SER, HACER, TENER

Flow

[Flujos]



1-Dec 9, 2nd hr.

[9 Dic., 2ª hora]

CONFERENCIA 25

FLUJOS: EL VECTOR INVERSO DEL UNIVERSO FÍSICO

PRIMER DIAGRAMA

[Tener] Have — Time [Tiempo]
[Persona] Person Object [Objeto]

$I \xleftarrow{\text{Agree}} X$ $\xrightarrow{\text{Have Me}} M$
[Estar de acuerdo] [Tenme]

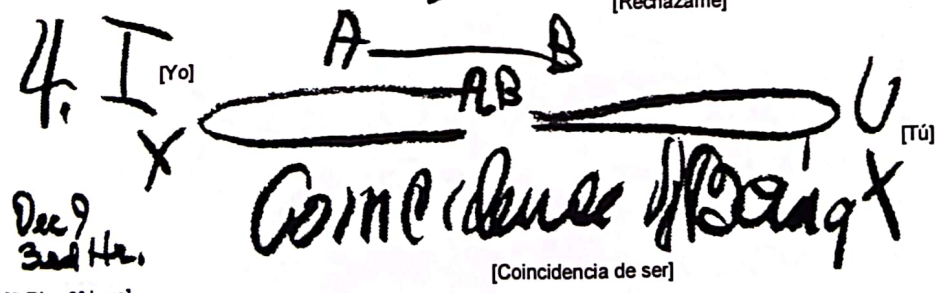
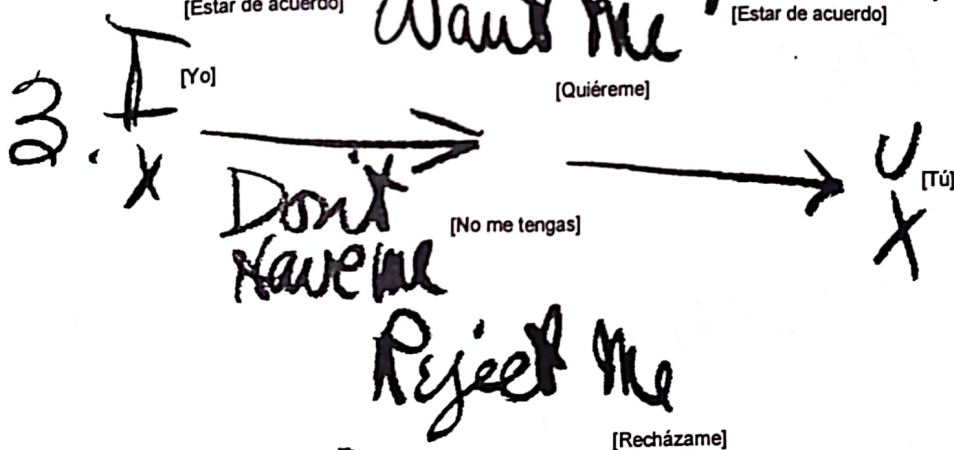
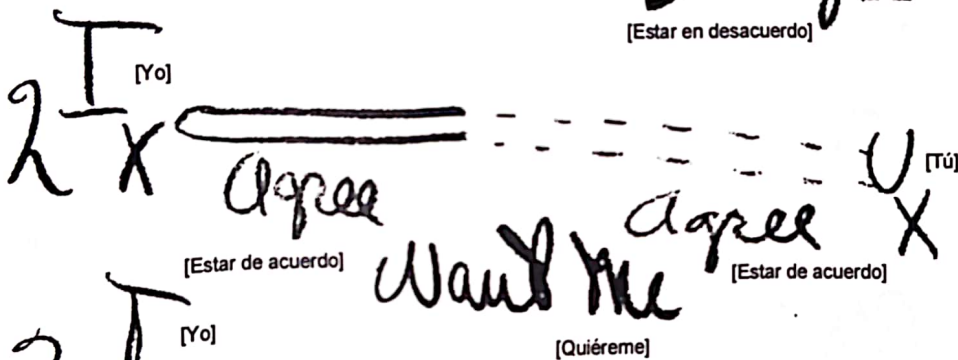
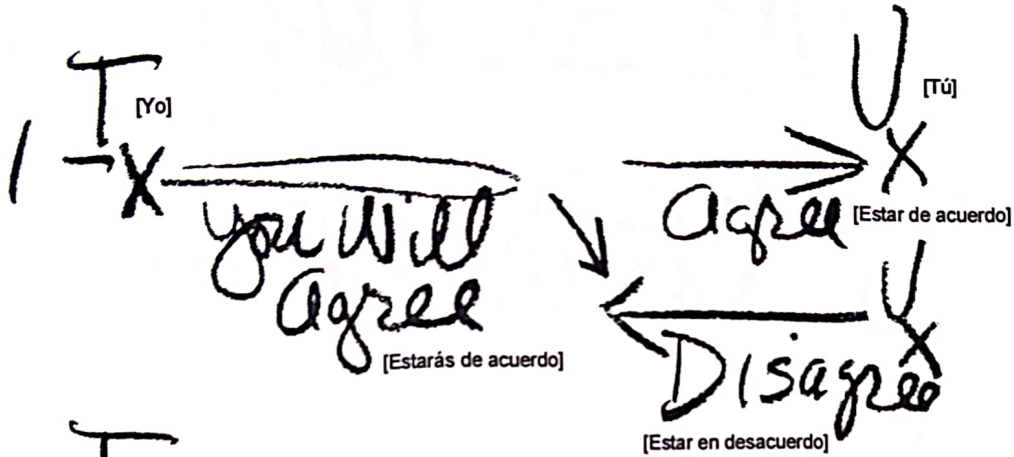
$I \xrightarrow{\text{Disagree}} X$ $\xleftarrow{\text{Don't Have Me}} M$
[Estar en desacuerdo] [No me tengas]

$I \xleftarrow{+ \text{Have}} X$ $\xrightarrow{+ \text{Agree}} M$
[Tener] [Estar de acuerdo]

$I \xrightarrow{- \text{Not Have}} X$ $\xleftarrow{- \text{Disagree}} M$
[No tener] [Estar en desacuerdo]

2-DEC 9, 2nd hr.
[9 Dic., 2ª hora]

[Tractores]
Tractors



Dec 9
3rd Hr.
[9 Dic., 3ª hora]

CONFERENCIA 26
 CARACTERÍSTICAS DE LOS FLUJOS
 PRIMER DIAGRAMA

The Solution
to Agree-Have
is to command
enough space to
make flows non-
existent or
unimportant.

[La solución a estar de acuerdo-tener, es controlar suficiente espacio para hacer que los flujos no existan o no tengan importancia.]

CONFERENCIA 26
CARACTERÍSTICAS DE LOS FLUJOS
SEGUNDO DIAGRAMA

Gradient Scale of space

40.0 XOb [Observador X]

Dif. Start [Diferenciación] [Comenzar]

22.0

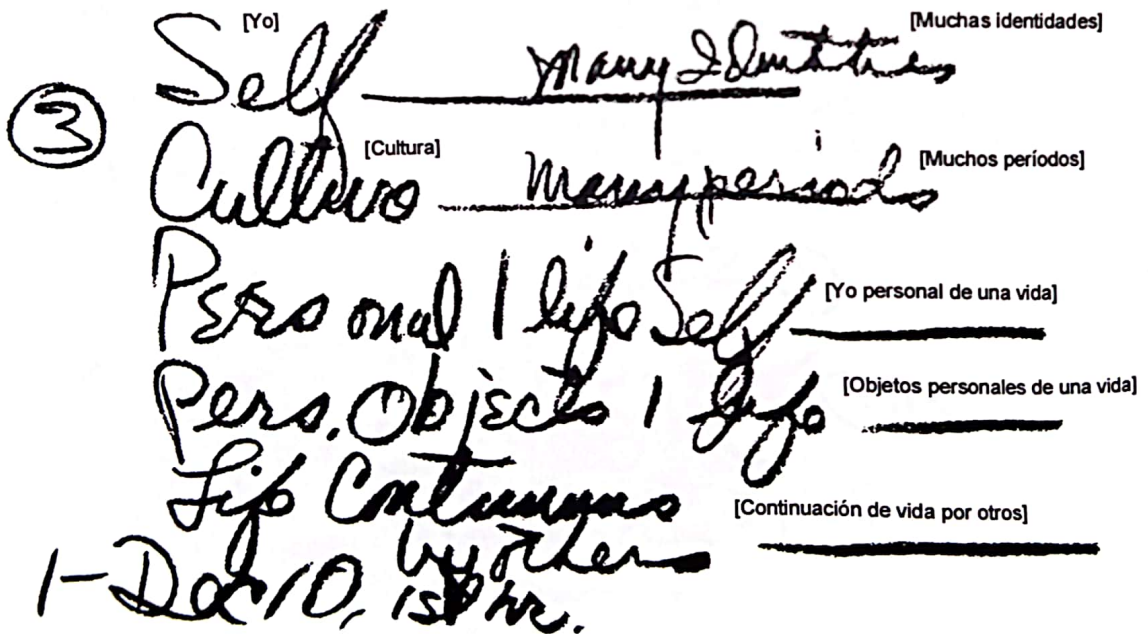
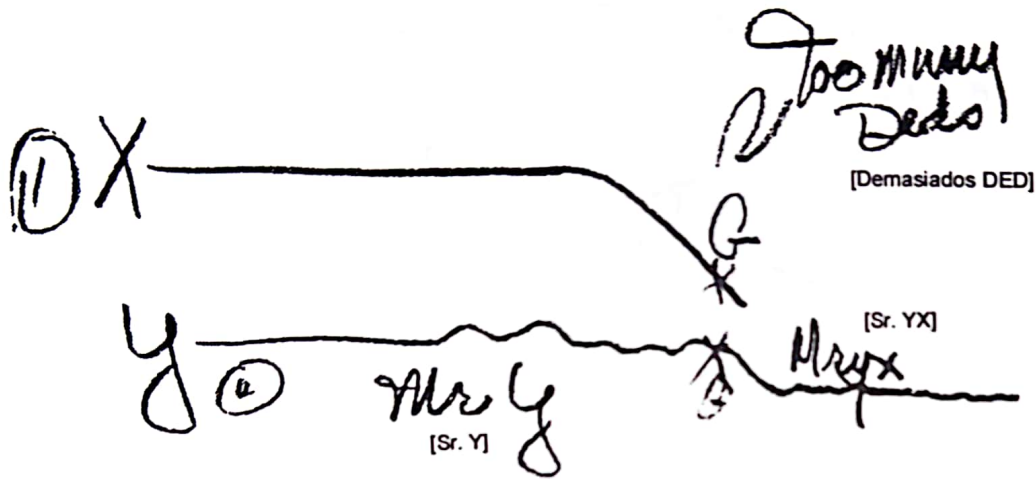
Assoc. Change [Asociación] [Cambiar]

0.0 ② Start Change Stop [Comenzar] [Cambiar] [Parar]
Ident. Stop [Identificación] [Parar]
- 8 1-Dec 9 - 2nd hr. - Eve

[9 Dic., 2ª hora de la noche]

CONFERENCIA 28
FLUJOS: EL PAPEL QUE EL ESPACIO
DESEMPEÑA EN EL CLEARING

Life Continuum



[10 Dic., 1ª hora]

[Inhibir]
[Identificar]
[Muerte]
[Parar]

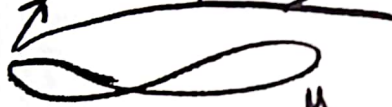
[Imponer]
[Asociación]
[Alterar]
[Cambiar]

[Desear]
[Diferenciación]
[Crear]
[Comenzar]

Inhibit
Identify
Death
Stop

Enforce
Assoc
Alter
Change

Desire
Dif
Create
Start



[Universo MEST]



[Om][cero, el universo MEST, "m" es universo MEST]



[Oo][cero, universo propio: "o" es universo propio]

40.0 Desire [Desear]
18.0

1.5 Enforce [Imponer]

0.0 Inhibit [Inhibir]
-8

DEL [DEI]
1-Dec 10 3rd hr.

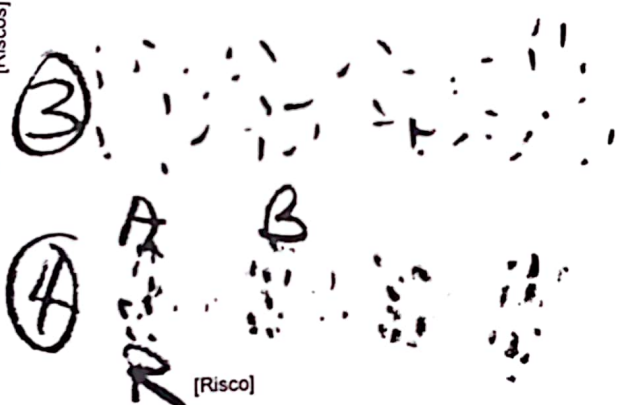
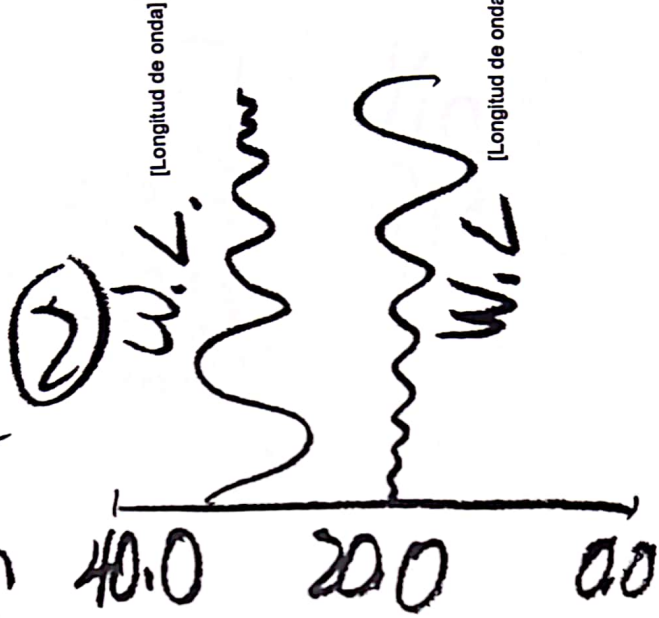
[10 Dic., 3ª hora]

CONFERENCIA 31

FLUJOS: ACUERDO BÁSICO Y ¡DEMUÉSTRALO!

[Característica de la energía]

1 - Energy Characteristics



1 - DE 010, Eve 1st hr.

[10 Dic., 1ª hora de la noche]

CONFERENCIA 32
FLUJOS, DISPERSIONES Y RISCOS
PRIMER DIAGRAMA

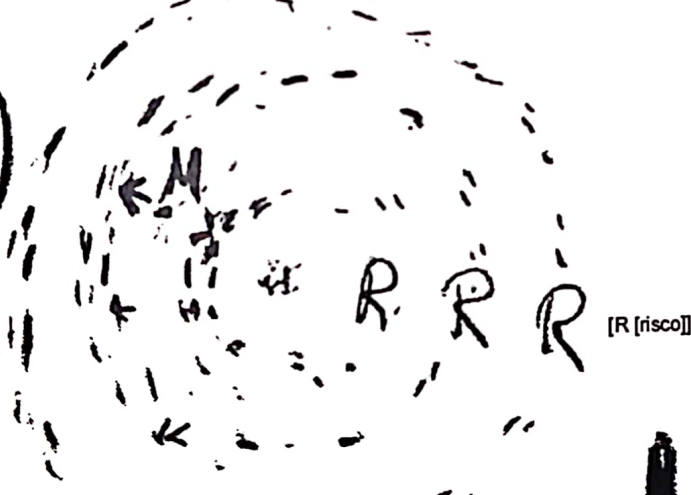
6



7



8



[R [risco]]

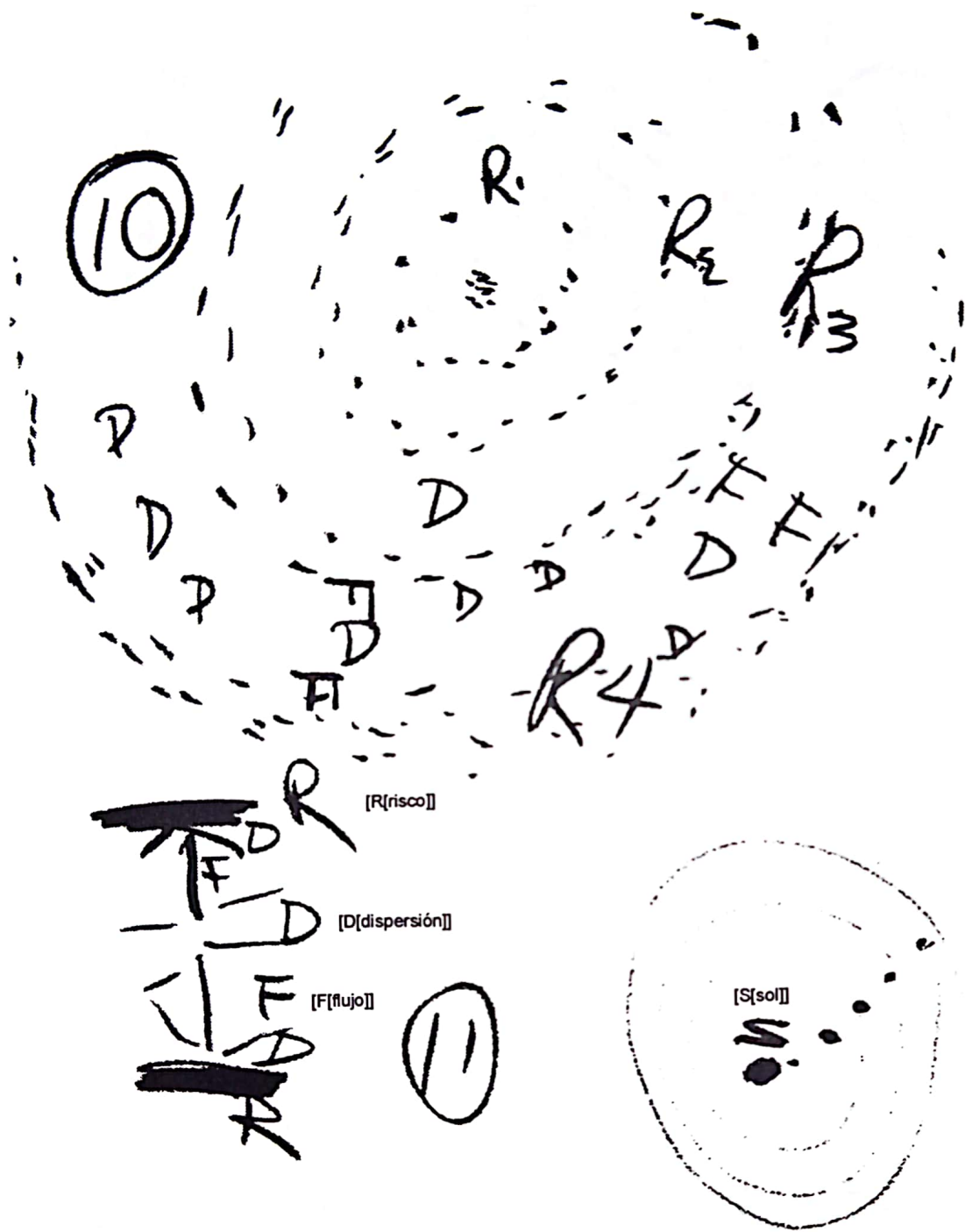
9



2-Dec 10r-ΣUΣ 12hr

[10 Dic., 1ª hora de la noche]

CONFERENCIA 32
 FLUJOS, DISPERSIONES Y RISCOS
 SEGUNDO DIAGRAMA



3- Dec 10, Eve 1st hr.

[10 Dic., 1ª hora de la noche]

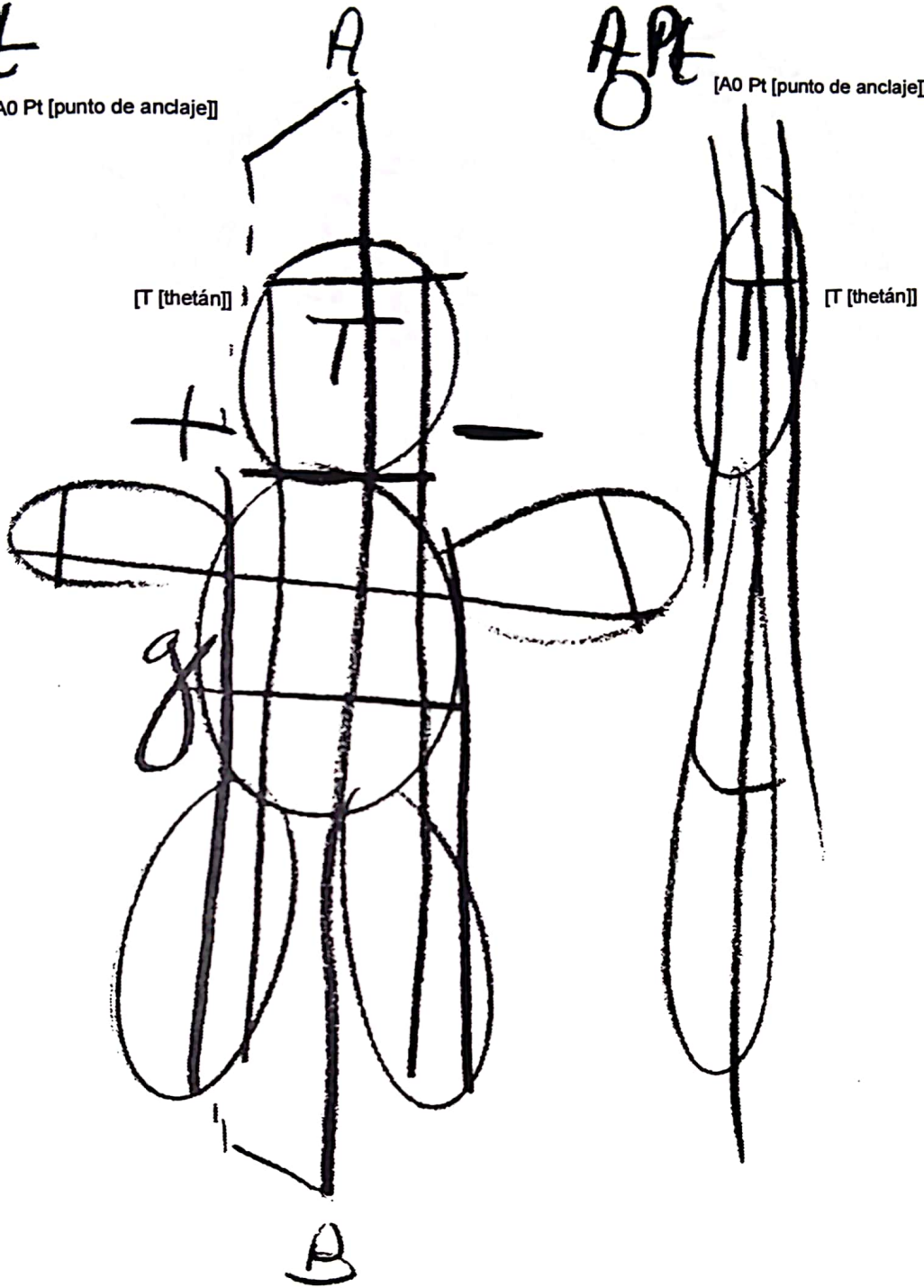
CONFERENCIA 32
 FLUJOS, DISPERSIONES Y RISCOS
 TERCER DIAGRAMA

APE
O

[A0 Pt [punto de anclaje]]

APE
O

[A0 Pt [punto de anclaje]]



1- Dic 10, Ev2, 2nd hr.

[10 Dic., 2ª hora de la noche]

CONFERENCIA 33
LA ANATOMÍA DE LA ENTIDAD GENÉTICA
PRIMER DIAGRAMA



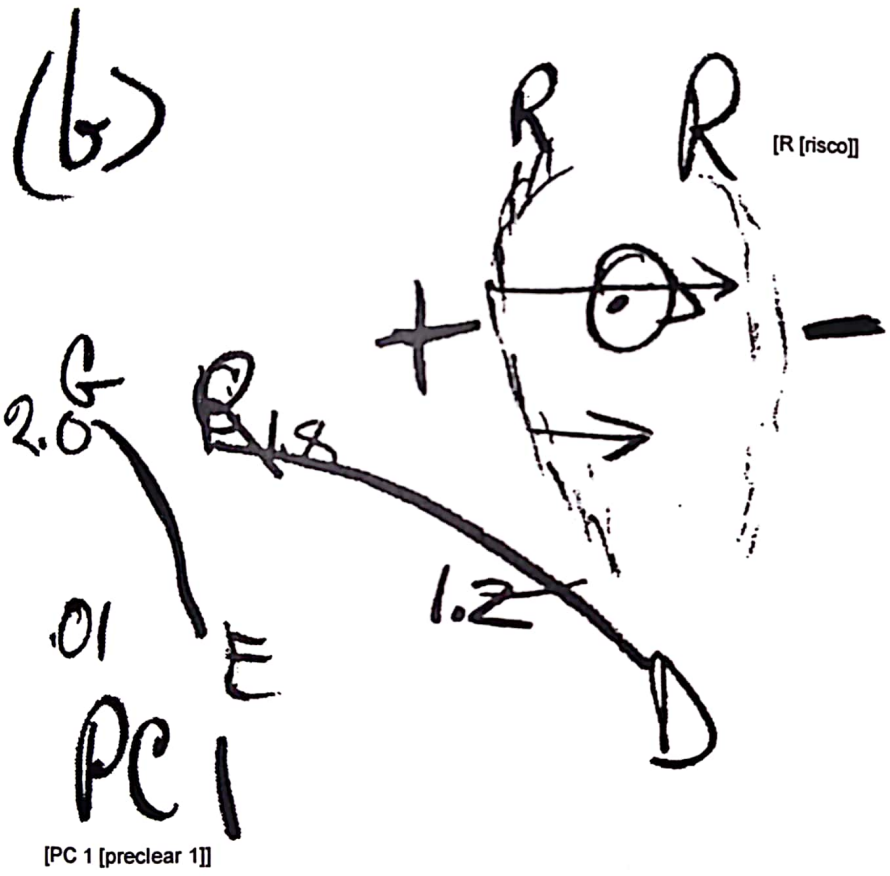
2-Dsc 10. Evs. 2nd hr

[10 Dic., 2ª hora de la noche]

CONFERENCIA 33

LA ANATOMÍA DE LA ENTIDAD GENÉTICA
SEGUNDO DIAGRAMA

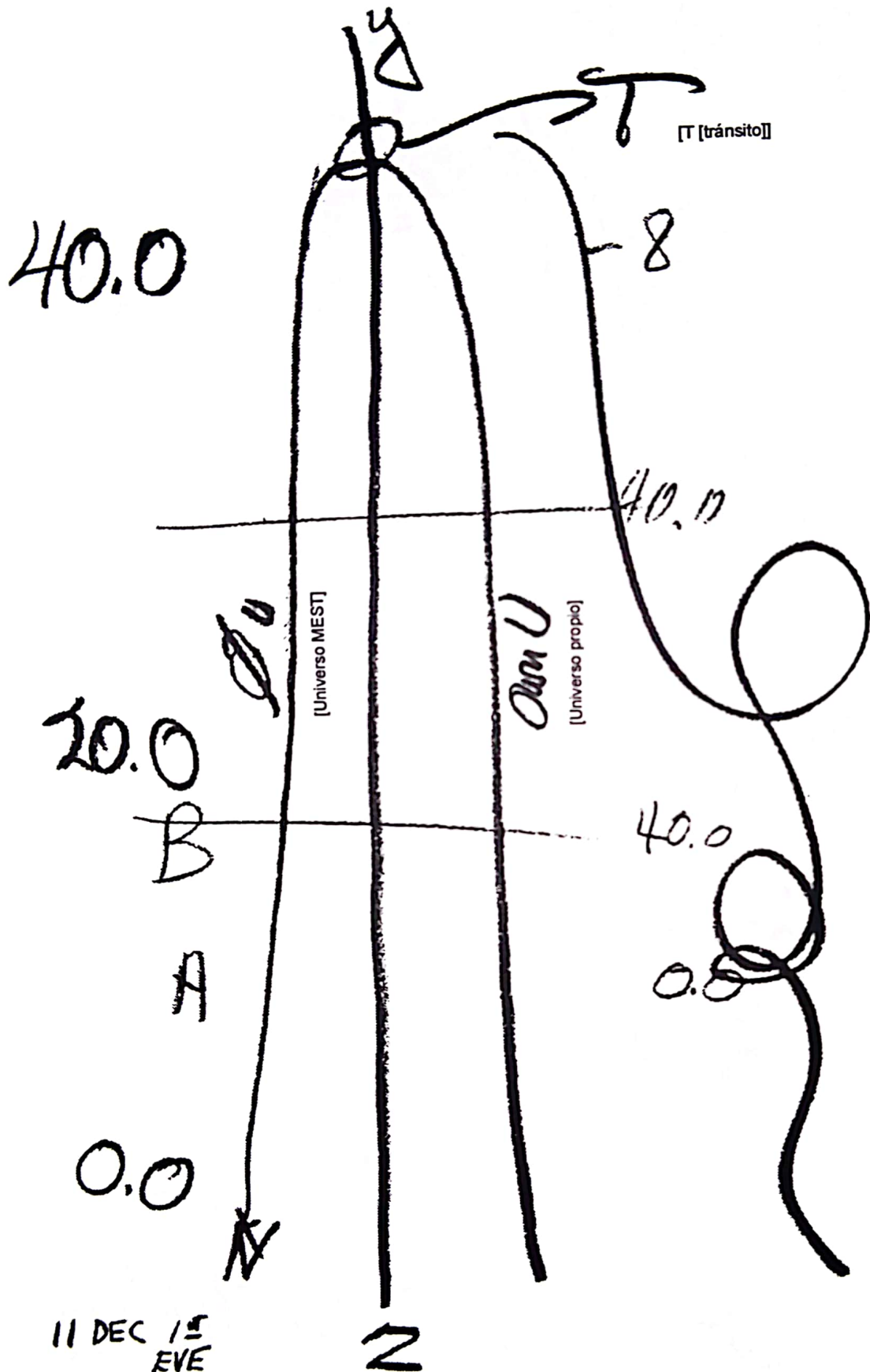
(a) ~~1~~ 2 3 4 5 6 7



3-Dec 10, EVE 2nd hr.

[10 Dic., 2ª hora de la noche]

CONFERENCIA 33
 LA ANATOMÍA DE LA ENTIDAD GENÉTICA
 TERCER DIAGRAMA



[11 Dic., 1ª de la noche]

CONFERENCIA 37
 TABLA DE ACTITUDES: PROCESAMIENTO DE ESCALA
 ASCENDENTE, PRIMER DIAGRAMA

11 Dec 1st & 2nd Eve

[11 Dic., 1ª & 2ª, de la noche]

40.0

Survives

22.0

[Sobrevive]

Alive Homo

[Homo sapiens vivo]

0.0 DEATH HS

[HOMO SAPIENS MUERTO]

-8-DEAD

[MUERTO]

WRONG

[INCORRECTO]

Top

[Cima]

Right

[Correcto]

Order of Action

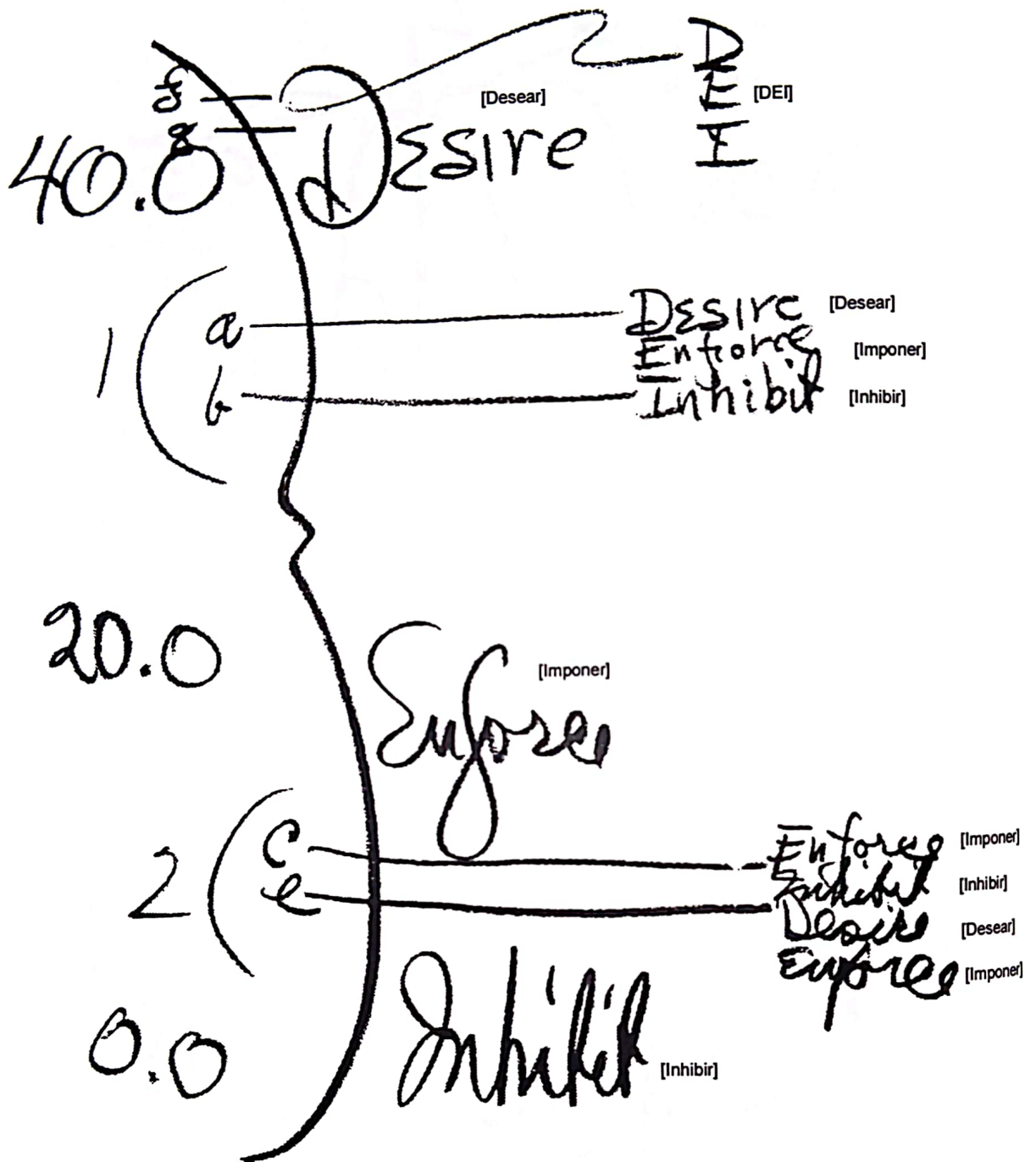
[Ciclo de acción]

Bottom

[Lo más bajo]

CONFERENCIA 37

TABLA DE ACTITUDES: PROCESAMIENTO DE ESCALA ASCENDENTE, SEGUNDO DIAGRAMA



12 Dec. 1st Afternoon,

[12 Dic., 1^a, tarde]

3 Areas of Track

[3 áreas de la Línea Temporal]

I Thetan vs Thetan

[I, Thetán frente a Thetán]

II Thetan vs body & bodies

[II, Thetán frente a cuerpo & cuerpos]

III Body vs bodies

[III, Cuerpo frente a cuerpos]

13 Dec AFTERNOON
2 hrs

[13 Dic., 2ª hora de la tarde]

CONFERENCIA 43

SOBRE LA AUDITACIÓN: CÓMO TENER ÉXITO, CÓMO FALLAR, CÓMO HACER UN ASSESSMENT

[Theta Clear hecho Clear]

40.0 Cleared Theta Clear

40.0 Operating Theta [Thetán Operante]
xxxxxxxxxxxx

20.0

0.0 40.0 Theta Clear [Theta Clear]

Ax → 20.0

0.0 40.0 Homos [Homo sapiens]

20.0

0.0

Being a Body [Ser un cuerpo]

0.0

[Tono del Thetán necesario para su estabilidad]

Theta Ring No. 1
Tono Ring No. 1
To Stabilize

1-Dec 13 1st Wave
es than a body
[Menos que un cuerpo]

[13 Dic., 1ª hora de la noche]

CONFERENCIA 45
DESARROLLO DE CIENCILOGÍA:
CARACTERÍSTICAS DE UNA CIENCIA VIVA

[Pérdida] Loss ~ Forget ~ Not Have [No tener]
 [poseer] Face of Knowing ~ Not Knowing ~ [No saber]
 [Abandono] Obsession ~ Have ~ Not Know [No saber]

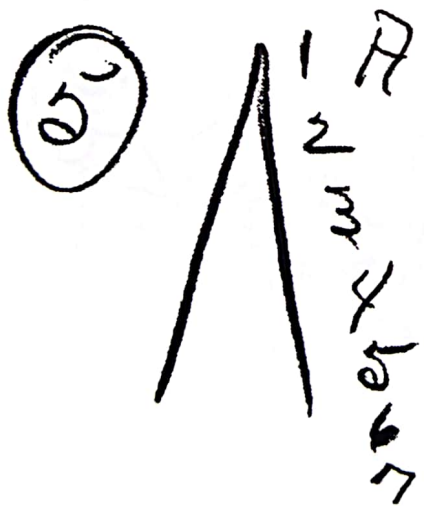
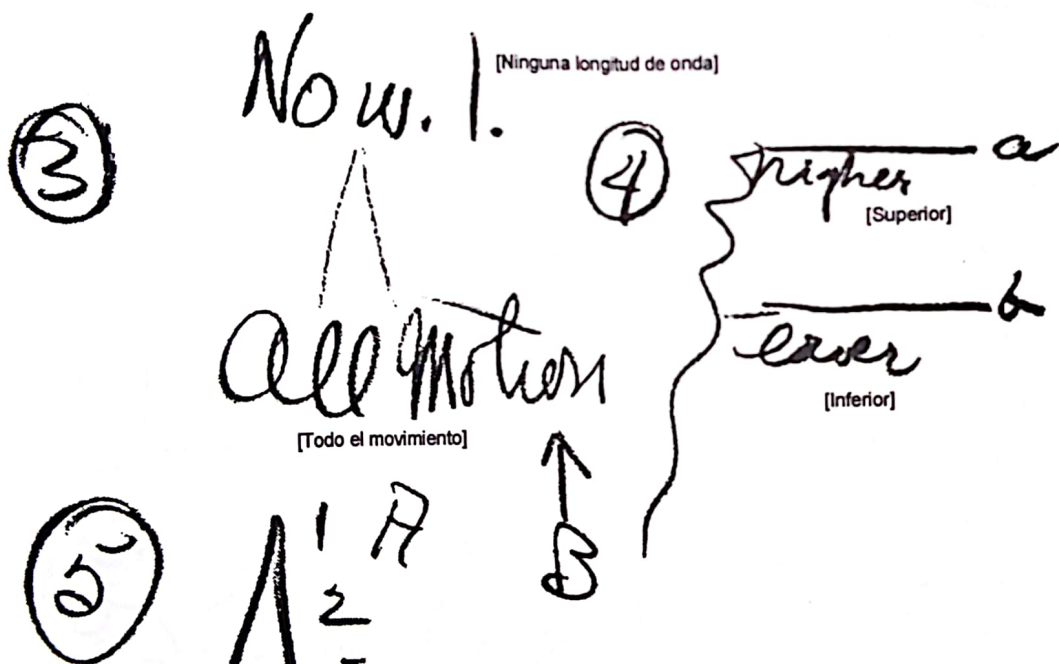
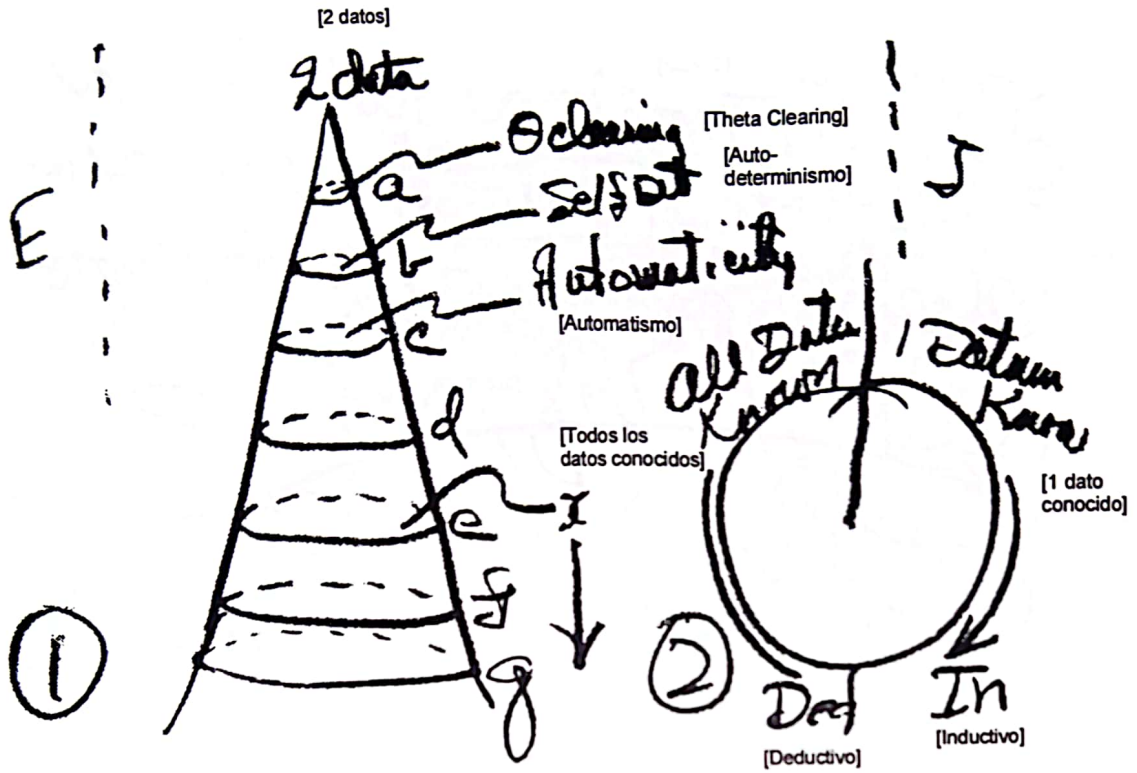
[Deseo] Desire [Impuesto] Imp
 [uno mismo] Self [Pérdida] Loss
 [de otros] From other [Inhibición] Inhib
 [uno mismo de otros] Self is Other

[Tomar] Take Enforced
 [Tener] Have convulsion
 [Deseo] Want need by Self
 [Tendrá] will have by others
 [convicción impuesta de la necesidad de uno, por otros]
 [convicción impuesta de la ausencia de necesidad por otros, uno mismo, objeto]

[Dar] Give Enforced con
 [No tiene] have not not need by
 [No desea] wants not others, self
 [No tendrá] will not have object
 [Puntos de anclaje] [FLUJOS]

[Tomar] take [Dar] Give
 ② ③
 ① Did he Dec 16, Eve
 [1ª hora, 16 Dic., noche]

CONFERENCIA 52
 LA MEMORIA (NO LA MEMORIA HUMANA)



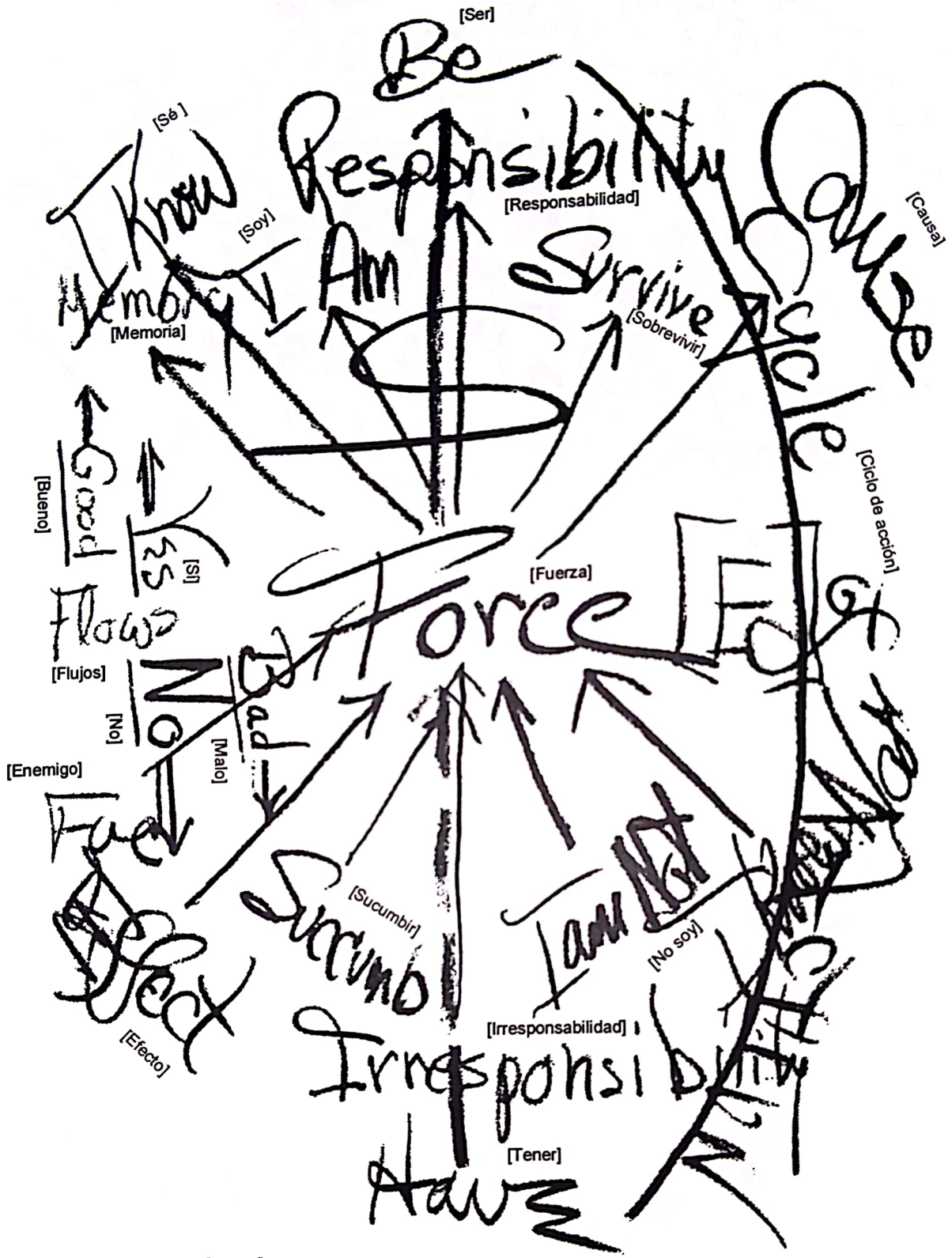
2nd Hrs. Dec 16, Eve
 [2ª hora, 16 Dic., noche]

~~Start~~ ~~Change~~ ~~or~~ ~~Any~~ ~~Stop~~
 [Comenzar o cualquiera] [Cambiar o cualquiera] [Parar o cualquiera]
 He Can't do [No puede hacer]
 He's Trying [Está intentando]
 Inhibiting [Inhibición] [Cambiar o cualquiera]
~~Start~~ ~~Change~~ ~~or~~ ~~Any~~ ~~Stop~~
 [Comenzar o cualquiera] [Parar o cualquiera]
 He ~~Got~~ To [Debería]
 He Can't [No puede]
 Enforcement [Imposición]

1- Dec 17, 1st hr

[17 Dic., 1ª hora]

CONFERENCIA 54
 SUMARIO HASTA LA FECHA: MANEJANDO
 EL PASO I Y DEMOSTRACIÓN



3rd Dec 7:00 PM

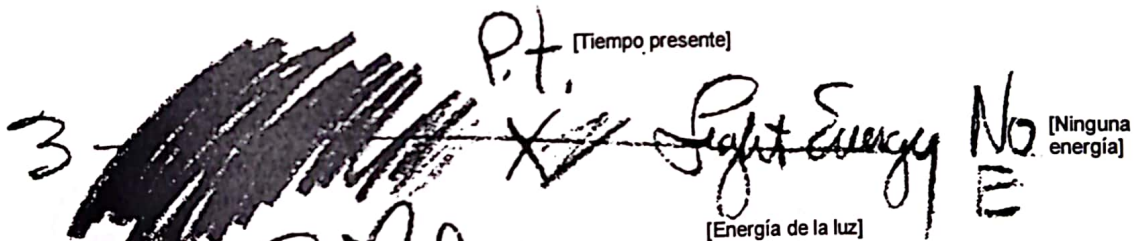
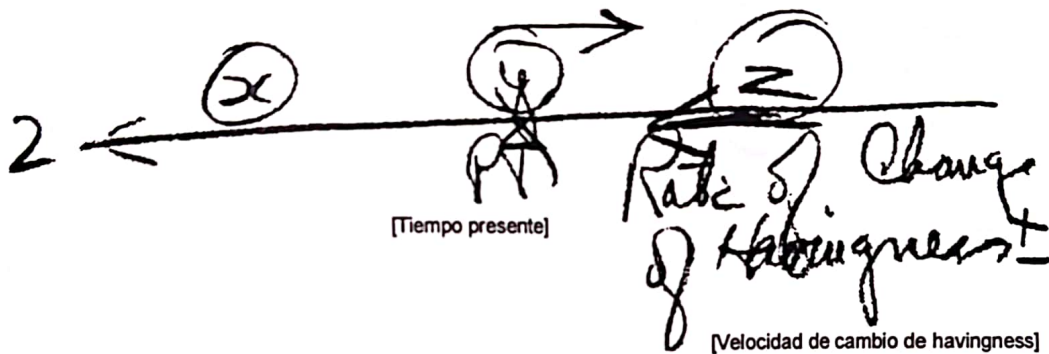
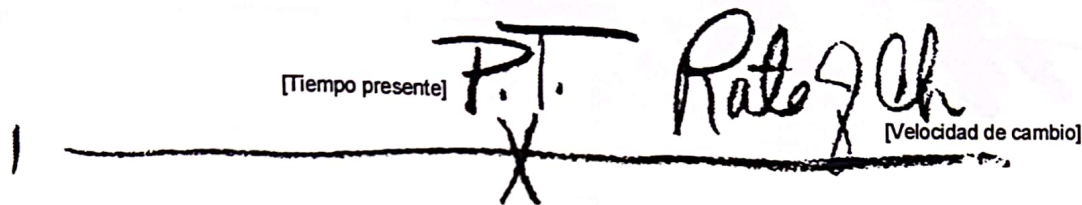
[3ª hora, 17 Dic., tarde]

CONFERENCIA 56
 CHARLA SOBRE UNA DEMOSTRACIÓN:
 POR ENCIMA DEL ACUERDO CON LOS FLUJOS

[Tabla de havingness]

Chart of Havingness

Past [Pasado] Present [Presente] Future [Futuro]



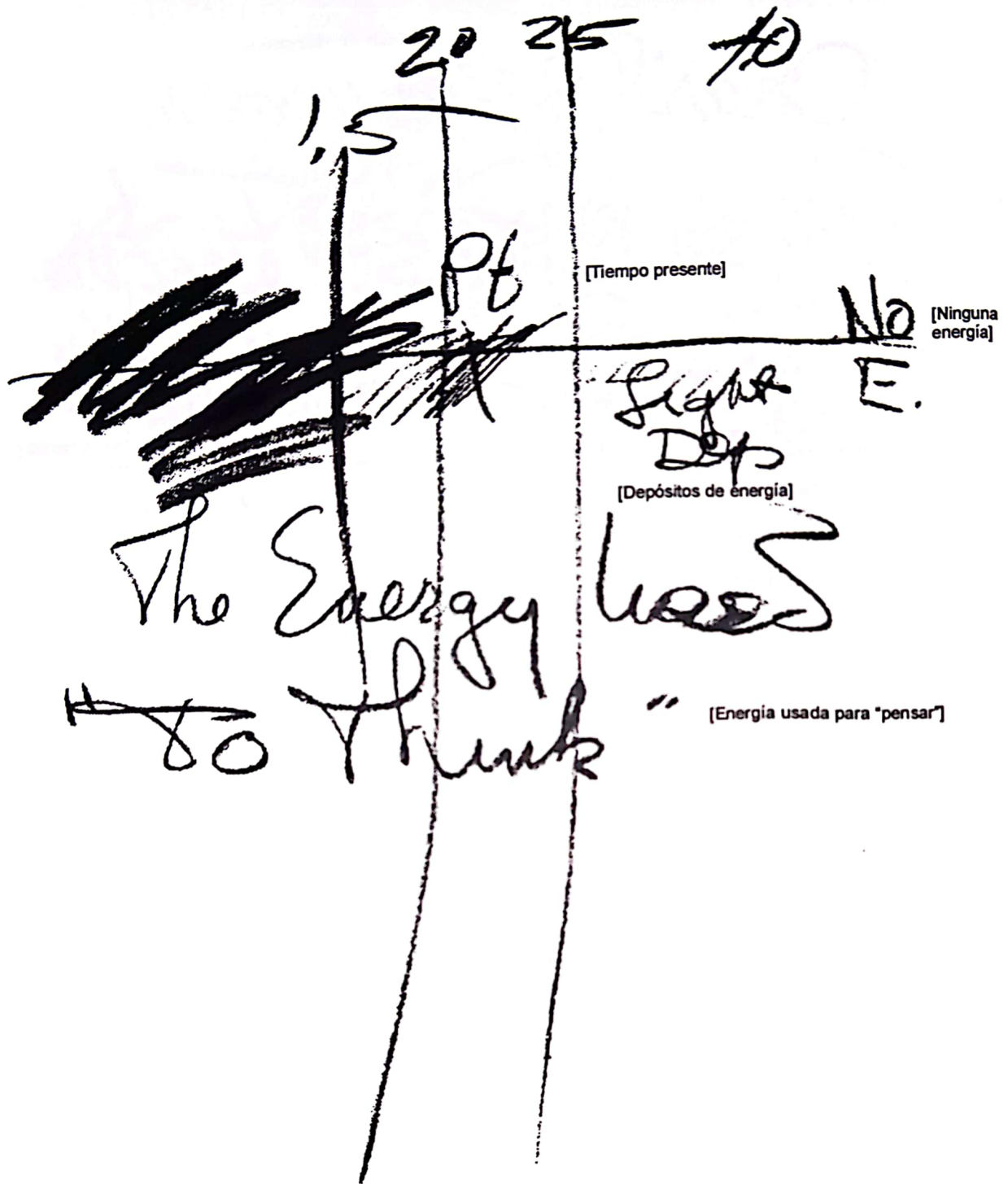
Amount of Energy used in thought as a present time activity

[Cantidad de energía usada en el pensamiento, como actividad de tiempo presente]

Dec 18, 1st & 2nd hrs.

[18 Dic., 1ª & 2ª horas]

CONFERENCIA 58
 SOBRE EL NIVEL DE TONO DE LA "PRENSA":
 PSICOMETRÍA



Dec 18 3rd Hour aft.

[18 Dic., 3ª hora de la tarde]

CONFERENCIA 60
 CÓMO HABLAR SOBRE CIENCIOLÓGIA

[Banda de pensamiento]

+

70.0
As Directed
(Según se dirija)

~~Thought Band~~
Hostilidades
Acuerdos

[Postulados]

[Acuerdos]

(Emotion)
Sensation Band

[(Emoción)
banda de sensación]

25

~~Effort~~

[Esfuerzo]

20.0

~~ACTION~~

[Acción]

Emotional Sensation

[Sensación emocional]

0

~~Thought~~

[Pensamiento]

(Puesto según se dirija)

10.0

~~Effort~~

[Esfuerzo]

5.0

~~Emotion~~

[Emoción]

0.0

~~Thought~~

[Pensamiento]

0.0

~~Emotion~~

[Emoción]

~~Effort~~

[Esfuerzo]

~~Dec. 18~~

1st Hour, eve

[18 Dic., 1ª hora, noche]

CONFERENCIA 61

CÓMO HABLARLE DE CIENCILOGÍA A LOS AMIGOS

G L O S A R I O

acafluencia digitalica: nombre inventado.

acelerador: válvula que regula el flujo de vapor de agua, vapor de gasolina, etc., que va a un motor. Cerrando el acelerador, la velocidad disminuye; y abriéndolo, la velocidad aumenta.

aguja, el ojo de una: referencia a una afirmación que hizo Jesucristo en la Biblia: "Es más fácil que un camello pase por el ojo de una aguja, que un rico entre en el reino de los cielos".

Alcohólicos Anónimos: organización de alcohólicos (personas que consumen, habitual o compulsivamente, bebidas alcohólicas en exceso) cuyo único propósito es permanecer sobrios y ayudar a otros a recuperarse del alcoholismo "un día cada vez".

alertopad: palabra inventada.

álgebra de Boole: sistema matemático en el cual las cantidades se expresan usando sólo dos símbolos (0 y 1), toma el nombre del matemático inglés George Boole (1815-1864). El álgebra de Boole fue concebida originalmente para resolver problemas de lógica, y se ha usado para diseñar componentes de centrales telefónicas y computadores electrónicos.

Alicia en el país de las maravillas: referencia a la novela escrita por Lewis Carroll (1832-1898), publicada en 1865, con el título de Las aventuras de Alicia en el país de las maravillas. El cuento trata de una niña llamada Alicia que se queda dormida en un prado y sueña que sigue a un conejo blanco, metiéndose en su madriguera. Tiene muchas aventuras sorprendentes, a menudo raras, con criaturas completamente ilógicas y muy extrañas, incluyendo una oruga, un sombrero loco y un gato de Chesire. Carroll también escribió una continuación llamada *A través del espejo*; ambos libros se citan a veces como *Alicia en el país de las maravillas*.

Alvarado: nombre de una calle al oeste del centro de Los Ángeles.

AMA: siglas de la Asociación Médica Americana.

ametralladora Browning: ametralladora (arma automática, normalmente dotada de un dispositivo de refrigeración, que dispara un

torrente de balas que se le suministran por medio de una cinta) que fue desarrollada por el diseñador americano de armas John Moses Browning (1855-1926).

amputectomía: palabra acuñada a partir de "amputar", que significa cortar (un brazo, pierna, etc.), especialmente mediante cirugía; y -ectomía, sufijo que significa "operación quirúrgica".

ancla a barlovento: medida adoptada por seguridad. Proviene de la práctica de echar el ancla de un barco en el lado de barlovento (el lado de donde sopla el viento), lo que proporciona un punto de apoyo.

ángel guardián: ángel que se considera que cuida a una persona o a un lugar en particular.

anillo acelerador: dispositivo en el cual las partículas atómicas dan muchas vueltas en círculos, elevando su velocidad en cada revolución dada.

antrosos con puntura de roncha: alteración jocosa de *anteojos con montura de concha*.

Aristóteles: (384-322 a.C.) filósofo griego notable por sus obras sobre lógica, ética, política, etc. Desarrolló un sistema de lógica que excluía todo excepto los dos valores de "verdad" y "falsedad".

aristotélico: relativo o semejante a Aristóteles (384-322 A.C.), filósofo griego notable por sus obras sobre lógica, ética, política, etc. Desarrolló un sistema de lógica que excluía todo excepto los dos valores de "verdad" y "falsedad", y su libro *Ética a Nicómaco* contiene la doctrina de que la virtud consiste en un término medio entre el exceso y el defecto.

armas al hombro derecho: (*militar*) la orden de adoptar la posición en la que se apoya un rifle contra el hombro derecho y se sostiene la culata con la mano derecha.

Arnold, Benedict: (1741-1801) general americano de la Guerra de Independencia Americana (1775 a 1781), quien se convirtió en un traidor después de resentirse por varios reveses en su carrera. Estando al mando del fuerte americano de West Point, Nueva York, Arnold tramó entregárselo a los británicos. El plan fracasó porque se descubrió

cuando tropas americanas capturaron al comandante del ejército británico John André, quien llevaba un mensaje de Arnold a los británicos.

Arsclycus: sociedad de la línea temporal completa descrita en la conferencia del 16 de abril de 1952, "Cómo buscar incidentes en la línea temporal, parte I", que se encuentra en el volumen 10 de la *Serie de búsqueda y descubrimiento*.

Arturo: estrella muy brillante del cielo del hemisferio norte, situada aproximadamente a 312 billones de kilómetros de la Tierra.

asentamientos de los estrechos malayos: antigua colonia británica en el sudeste de Asia que abarcaba partes del sur y del oeste de la península de Malasia e islas adyacentes, incluyendo Singapur.

ases, cuatro: conjunto de cartas que tiene un jugador, entre las que hay cuatro ases. En algunos juegos de cartas, el as es la carta de valor más elevado. Por ejemplo: en el póquer, cuatro cartas de cualquier tipo son la tercera jugada en importancia que uno puede tener; sin embargo, un jugador que tenga los cuatro ases le ganaría a otro que tuviera los cuatro nueves.

Así habló Zaratustra: narración filosófica escrita por Friedrich Nietzsche, en la cual a Zaratustra, filósofo de la antigua Persia, se le usa como portavoz de las opiniones del autor. El libro está escrito en estilo casi bíblico, y desarrolla la doctrina de Nietzsche del superhombre. Véase también Nietzsche, Friedrich, en este glosario.

Asociación Americana de Lavaperros Spoodlepat: nombre inventado.

Asociación Médica Americana: organización profesional de médicos, establecida en 1847.

Astounding Stories: referencia a *Astounding Science-Fiction*, revista fundada en 1930. L. Ronald Hubbard escribió muchas historias para esta publicación desde 1938 hasta 1950.

Auditación Electropsicométrica: libro escrito por L. Ronald Hubbard en 1952 como primer manual de manejo del E-Metro. Todo el texto de este libro está contenido en los tomos de *Boletines Técnicos de Dianética y Cienciología*.

"automagnetismo": palabra acuñada a partir de *auto*, que significa "por uno mismo o por sí mismo", y *magnetismo*, que significa "propiedad, calidad o condición de ser magnético".

Avenida Rop-rop: nombre inventado para una avenida.

azteca: pueblo indio de Centroamérica poderoso y sumamente civilizado que gobernó un gran imperio en el centro de México desde aproximadamente 1200 d.C. hasta su conquista por los españoles en 1521.

Baal: término del Antiguo Testamento para la deidad o deidades de Canaán (nombre de la antigua Palestina). Al principio se refería a varios dioses locales de la fertilidad, más tarde fue el nombre de la deidad principal. Su secta practicaba la prostitución sagrada y el sacrificio infantil. El nombre de *Baal* es sinónimo de maldad.

Bacon, Francis: (1561-1626) filósofo y estadista inglés. A pesar de que no era un científico, contribuyó marcadamente al avance de la ciencia, por medio de introducir varios conceptos innovadores de clasificaciones y métodos científicos. El insistió que la investigación debería basarse en hechos que se pudieran observar, no en teorías. Y así fue como se le llamó el originador de la búsqueda experimental de la escuela moderna. Diseñó un trabajo filosófico de cinco partes, de las cuales terminó dos, la primera en 1605 y la segunda en 1620.

Banco de la Reserva Federal: referencia al *Sistema de la Reserva Federal*, sistema bancario centralizado de EE.UU. bajo una junta de gobernadores, con poderes de supervisión sobre doce bancos de la reserva federal, siendo cada uno un banco central para su distrito. Establecido en 1913, se pretende que regule la banca y la economía, controlando la disponibilidad de dinero y crédito.

Batelbuf, Profesor: nombre inventado.

Batten, Barton, Durstine y Osborn: gran firma americana de relaciones públicas fundada en 1891 y que tiene oficinas en todo el mundo. Entre sus muchos clientes están Pepsico, Inc.; Polaroid; Campbell's Soup y Federal Express.

Baviera, alta: distrito de Baviera, Alemania, que tiene el mineral de hierro como uno de sus principales depósitos minerales.

BBC: siglas de *British Broadcasting Corporation*, compañía de radio y televisión patrocinada por el gobierno del Reino Unido que tuvo el monopolio de la televisión en Gran Bretaña desde su aparición en 1927 hasta 1954, y

de la radio hasta 1972. Muchos de los programas de radio de la BBC han sido educativos y pensados específicamente para el "estímulo cultural e intelectual".

becario Rhodes: titular de una de las *becas Rhodes*, una beca de estudio en la Universidad de Oxford, en Oxford, Inglaterra. Cecil Rhodes (1853-1902), financiero inglés, estableció estas becas para formar a líderes potenciales. Están destinadas a estudiantes de Alemania, de naciones que formaron parte del Imperio Británico y de Estados Unidos. A los becarios Rhodes se les elige por su capacidad, carácter moral y su éxito en los deportes.

Bell (Labs): nombre abreviado de *Bell Telephone Laboratories*: gran organización dedicada a la investigación que es parte de la American Telephone and Telegraph Company (AT&T). Los laboratorios emplean a científicos, ingenieros y técnicos que hacen investigación y desarrollo en el campo de las comunicaciones.

Benito: nombre inventado.

Bestia 666: referencia a Aleister Crowley, quien firmaba como "La gran Bestia". 666 es un número relacionado con el *anticristo*, término bíblico a menudo identificado con una bestia descrita en el Antiguo Testamento que tiene 7 cabezas y 10 cuernos, y se supone que presagia el fin del mundo. Según la Biblia, cuando el anticristo sea visible en la Tierra, exigirá que todo el mundo se tatúe una cierta marca en la mano derecha o en la frente para conseguir un trabajo o comprar cualquier cosa. La marca de la bestia es o bien el nombre de la criatura o el número 666: número en código que se dice que asciende a la suma de los valores numéricos de las letras del nombre de la bestia.

Betelgeuse: estrella roja muy grande y la segunda más brillante de la constelación de Orión, que está en el firmamento del Hemisferio Norte.

Biblioteca del Congreso: biblioteca nacional de Estados Unidos, en Washington, D.C., establecida en 1800 por el Congreso de EE.UU. para uso de sus miembros. La biblioteca del Congreso es una de las mayores bibliotecas públicas de consulta del mundo; a principios de los años 50 contenía más de treinta millones de ejemplares.

Billy the Kid: William H. Bonney (1859-1881), uno de los más infames pistoleros del Oeste

Americano, con reputación de haber matado por lo menos a veintisiete hombres antes de ser abatido él mismo a tiros cuando tenía unos veintiún años. Según se dice, pasó gran parte de su juventud en los violentos salones y casinos de la frontera, y cometió su primer asesinato a la edad de doce años. Se han desarrollado muchas leyendas y cuentos en torno a la vida de Billy the Kid.

Binghamton, Nueva York: ciudad en el sur de Nueva York.

Birmingham, Sociedad Funeraria: nombre inventado. Birmingham, es la ciudad más grande situada en el centro de Inglaterra, después de Londres.

Bismarck: gran acorazado alemán terminado en 1904. En mayo del año siguiente, el *Bismarck* entabló combate con varios barcos británicos, entre ellos el *Hood*. El *Hood* fue hundido; el *Bismarck* fue alcanzado tres veces, pero permaneció a flote y fue llevado a un puerto francés para su reparación. Los británicos interceptaron mensajes de radio procedentes de él, determinaron su ubicación y enviaron aviones y barcos en su busca. Tres días más tarde, los británicos lo torpedearon y lo hundieron. Véase también *Hood* en este glosario.

Bismarck: Otto von Bismarck (1815-1898), líder político alemán. Después de que una guerra contra Francia hubiera unido a muchos estados alemanes pequeños como aliados contra Francia, Bismarck les persuadió para que se fusionaran en un único imperio alemán bajo la autoridad de un káiser, con Bismarck como su primer canciller (jefe del gobierno) desde 1871 hasta 1890. En 1862, Bismarck señaló que "las grandes cuestiones del día no se decidirán con discursos y resoluciones de las mayorías..., sino con sangre y acero"...

bois: (*francés*) bosque; floresta.

Bolitho: William Bolitho Ryall (1891-1930), periodista y escritor británico. Después de servir en la Primera Guerra Mundial fue corresponsal en Londres de los periódicos *Guardian*, de Manchester, y *New York World*. Fue el autor de libros como *Italia bajo Mussolini* (1926) y *Doce contra los Dioses* (1929). Véase también *Doce contra los Dioses* en este glosario.

Bonhomme Richard: buque insignia de John Paul Jones (1747-1792), oficial naval americano, escocés de nacimiento durante la

Revolución Americana (1775-1783). Véase también *Serapis* en este glosario.

bonos del ahorro para la guerra: clase de bonos emitidos en un principio por el gobierno de Estados Unidos durante la primera y segunda guerras mundiales para ayudar a financiar el coste de la defensa. Un *bono* es un certificado emitido por un gobierno o un comercio, que produce interés y promete pagarle a quien lo posee una suma específica en una fecha determinada. De esta manera, la venta de bonos de ahorro hace posible que los particulares presten al gobierno federal miles de millones de dólares en cantidades pequeñas.

boya del ancla: objeto flotante empleado para ayudar a los marineros a marcar la posición del ancla de un barco después de soltarla.

Bradley, General: Omar Nelson Bradley (1893-1981), general americano. Desde 1949 a 1953, fue presidente de la junta de jefes de estado mayor (junta asesora militar del gobierno de Estados Unidos compuesta por representantes de alto rango del ejército, la armada, la fuerza aérea y la infantería de marina, responsable de formular la política militar y de recomendar medidas con respecto a cuestiones de seguridad nacional y relaciones internacionales). El piloto personal del general Bradley fue auditado durante el Curso del Doctorado de Filadelfia.

“Brilla, brilla estrellita”: palabras iniciales de una popular canción infantil escrita por Ann Taylor (1782-1866) titulada “La Estrella” (1806). “Brilla, brilla, estrellita, Cómo me pregunto qué eres, Tan por encima del mundo, ¡Como un diamante en el cielo!”

Broad Street: una de las principales calles del centro de Filadelfia. Va de norte a sur, tiene 35 metros de ancho y es una de las calles rectas más largas del mundo.

Broadway: calle de la ciudad de Nueva York que cruza el corazón del centro comercial y recreativo de la ciudad, y es famosa por sus teatros, restaurantes y luces brillantes.

Bronx: el municipio más septentrional de la ciudad de Nueva York. Hay más de 15 kilómetros desde el corazón de la ciudad al Bronx.

Broun, Heywood: (1888-1939) periodista y novelista norteamericano. A principios del siglo XX, Broun escribió para varios periódicos y revistas de Nueva York, y en 1916, se

convirtió en crítico teatral del *New York Tribune*. En 1921 comenzó a escribir una columna para el *New York World* llamada “Me parece”, que al final se distribuyó ampliamente a los medios de comunicación y llegó a tener muchísimos seguidores. Broun también escribió novelas, y en 1931 produjo y actuó en su propia comedia musical: “Echar el resto”.

Brown, Charles Brockden: (1771-1810) novelista y editor norteamericano. Considerado el primer autor profesional norteamericano, sus novelas góticas (un tipo de narraciones de horror que enfatiza el misterio, el terror y lo sobrenatural) se admiraban tanto en Norteamérica como en el extranjero. Su interés psicológico en la obsesión, la seducción, la locura y la crueldad lo hicieron un precursor de Poe. Véase también Poe, Eddie en este glosario.

Brown Derby: cadena de cuatro famosos restaurantes situados antiguamente en Los Ángeles, los cuales se hicieron famosos durante los primeros días de la industria cinematográfica de Hollywood.

Buick: construido por la división Buick de la corporación General Motors (un fabricante de automóviles estadounidense).

Bungumton, Vermont: nombre inventado para un pueblo. *Vermont* es un estado del noroeste de Estados Unidos que limita con el estado de Nueva York por el oeste.

Cabo Hatteras: promontorio de la isla de Hatteras (isla baja y arenosa situada en la costa de Carolina del Norte). Se le llamaba “Tumba del Atlántico”, debido a las frecuentes tormentas que empujaban a los barcos en dirección a tierra, a su destrucción.

Cadillac: soberbio automóvil americano caro y de lujo, conocido por sus grandes dimensiones y su suave conducción.

Calígula: (12-41 d.C.) emperador romano (37-41 d.C.). Al principio gobernó con moderación, pero se cree que una seria enfermedad que sufrió pocos meses después de ascender al trono afectó a su cordura. A partir de entonces, se comportó como un tirano perverso y cada vez más sediento de sangre.

Calle Bam: nombre inventado para una calle.

Calle Bum: nombre inventado para una calle.

Carlos de Suecia: Carlos XII (1682-1718), rey de Suecia (1697-1718). Conocido como el “Alejandro del Norte”, y “El loco del Norte”,

pasó la mayor parte de su reino invadiendo y librando guerras con Rusia y países europeos.

carne de cañón: masas de gente consideradas como materia prima para el logro de un fin dado. Esta frase se originó a finales del siglo XIX, y se refería a los soldados, especialmente a los de infantería, quienes corrían el mayor riesgo de ser heridos o muertos en combate.

Caruso, Enrico: (1873-1921) tenor de ópera italiano. La belleza, la amplitud de registro y la potencia de su voz hicieron de él uno de los mejores cantantes de todos los tiempos.

Cassidy, Hopalong: héroe, representado por William Boyd (1895-1972), de un montón de películas del Oeste americanas que se hicieron entre 1935 y 1948. En 1948, comenzó en Nueva York una serie de televisión llamada *Hopalong Cassidy* que usaba versiones adaptadas de las películas. Entre 1949 y 1951 se hizo una nueva serie de películas para televisión, las cuales se pusieron en la televisión nacional. En las películas y la serie de televisión, Cassidy ni fumaba ni bebía, y seguía un código moral estricto que se ganó la aprobación de los padres.

cave-in, el cerebro tenga: causar (a alguien) un estado de colapso mental o físico al grado que no pueda operar como causa. Cave-in es una frase del oeste de Estados Unidos que comparaba el colapso físico o mental con el hecho de estar en el fondo del pozo de una mina, o en un túnel, cuando los soportes se vencían y la persona quedaba bajo toneladas de escombros.

Cecil B: Cecil B. De Mille (1881-1959), director de filmación Americano quien entró a la industria cinematográfica en 1913 y fue uno de los pioneros en la producción de películas espectaculares y lujosas.

Centro de Información de Combate: organismo gubernamental que se encuentra en la mayoría de los principales buques de guerra y que coordina las actividades de los departamentos y divisiones de la armada durante los preparativos para una batalla y en la propia batalla. El Centro de Información de Combate (CIC) es el centro sensorial del barco, el lugar donde se reúne y se evalúa la información táctica, y se coordinan las acciones. Específicamente, el CIC está a cargo de la responsabilidad de reunir toda la información posible relacionada con los barcos o aviones, amigos o enemigos, situados

dentro del alcance del equipo, evaluar esta información, entregar partes de la información evaluada a los puestos apropiados a bordo y controlar las unidades tácticas.

Centro de Información de Comunicaciones: lo mismo que *Centro de Información de Combate*. Véase *Centro de Información de Combate* en este glosario.

Ceppos, Art: (1910-1997) Arthur Ceppos, antiguo presidente de la Hermitage House, primera editorial que publicó *Dianética: La Ciencia Moderna de la Salud Mental*.

cerebro electrónico: (*informal*) un ordenador electrónico.

cero absoluto: la temperatura más baja posible en teoría, en la cual el movimiento molecular cesa y no queda nada de calor. Esta es -273,15 grados centígrados.

César, Julio: (aprox. 101-44 a.C.) soldado y gobernante romano que se convirtió en dictador de Roma en el año 49 a.C.

Chaplin, Charlie: Sir Charles Spencer Chaplin (1889-1977), productor y actor de principios del siglo XX; Chaplin hizo la mayor parte de su trabajo en Estados Unidos. En sus películas mudas de comedia, creó el cautivador personaje de "el pequeño vagabundo", que llevaba un raído traje negro, bombín y grandes zapatos, y caminaba con un bastón. En su película más famosa, *La Quimera del Oro*, que se produjo en 1925, Chaplin interpreta el papel de un buscador de oro en la Fiebre del Oro de Alaska en 1898, que sufre privaciones y es víctima de la codicia de otros buscadores de oro. Hay una famosa escena en la que Chaplin se come la suela de un zapato cocinado como cena del Día de Acción de Gracias. Disfruta de los cordones como si fueran espaguetis, y chupa los clavos como si fueran huesos.

Cheney: Sheldon Warren Cheney (1886-1980), crítico norteamericano de arte y drama. Fue el fundador (en 1916) y editor (de 1916 a 1921) de *La Revista de las Artes del Teatro* [*Theatre Arts Magazine*]. Fue el autor de libros como *El Nuevo Movimiento en el Teatro* (1914), *Teatro de Arte* (1916), *Introducción al Arte Moderno* (1924) y *El Teatro* (1929).

Chevalier, Maurice: (1888-1972) cantante y estrella de cine francés. Era mundialmente conocido por su acento, su sombrero de paja y su estilo encantador y desenfadado.

Estos factores dieron impulso a su popularidad y a que muchos otros lo imitaran.

chica Coca-Cola: cualquiera de las modelos que se muestran en calendarios, pósteres, etc., anunciando *Coca-Cola* a finales del siglo XIX y principios del XX. Véase también *Coca Cola* en este glosario.

choque de insulina: condición resultante de tener una reducida cantidad de azúcar en la sangre cuando la insulina (substancia que ayuda al cuerpo a usar el azúcar y otros carbohidratos) está presente en cantidades excesivas; se caracteriza por temblores, sudor frío, convulsiones y coma. El choque de insulina lo usan los psiquiatras como forma de terapia de choque en el "tratamiento" de la enfermedad mental.

ciclo de Dios: referencia al hecho de que las letras *D*, *E* e *I*, que representan el ciclo de desear, imponer e inhibir, también forman la palabra *dei* que, en latín, significa "de Dios".

ciclotrón: máquina circular que aumenta considerablemente la velocidad y energía de las partículas atómicas, y las dirige como un chorro constante contra un blanco.

ciencia cristiana: religión y sistema religioso que Mary Baker Eddy fundó en 1866, que enfatiza la creencia de que una comprensión exhaustiva de Dios como fuente todopoderosa de todo lo que es bueno y verdadero puede destruir el pecado, la enfermedad y similares sin ayuda material. Los miembros de esta religión niegan la existencia del mundo material, arguyendo que el pecado y la enfermedad son ilusiones que la mente tiene que superar.

clorobutanol: sustancia incolora con olor y sabor a alcanfor que se usa como anestésico local.

clorofila: sustancia de color verde que hay en las hojas y tallos de las plantas, la cual a principios de la década de 1950 se creía que solucionaba el olor corporal. En 1952, había en el mercado más de noventa productos que contenían clorofila; incluyendo pasta de dientes, chicle, pastillas para la tos, desodorante e incluso comida para perros. La fiebre terminó cuando la Revista de la Asociación Médica Americana señaló que las cabras de pastoreo viven casi exclusivamente de clorofila y aun así huelen mal.

Club de Leones: Asociación Internacional de clubes de Los Leones, una federación de

clubes de servicio comunitario fundada en 1917.

"Club Mejor Muerto": nombre inventado.

Coca Cola: (*marca registrada*) marca de un popular refresco americano.

código morse internacional: sistema internacional de señales en el cual las letras, los números, la puntuación y otros signos se expresan mediante puntos, guiones y espacios, sonidos cortos y largos, o destellos de luz.

coeficiente de dilatación: en física, un cambio de volumen, área o longitud de un material que acompaña a un cambio de temperatura. Por ejemplo: en un termómetro tradicional, el volumen de mercurio líquido se expande o contrae según se calienta o enfría con la temperatura. La cantidad de expansión o contracción del mercurio determina lo alta o baja que sea la lectura del termómetro.

Colorado Springs: ciudad del centro de Colorado, en el Oeste de Estados Unidos. Desde 1950 hasta principios de 1952, hubo un grupo squirrel en esta ciudad.

Comisión de Energía Atómica: Antiguo organismo federal (1946-1975), creado para regular el desarrollo del programa de energía atómica de Estados Unidos. Sus funciones se le transfirieron a la Comisión Reguladora Nuclear en 1975.

compañía Bell: referencia a la *American Bell Telephone Company*; primera compañía telefónica nacional de Estados Unidos.

conservación del thetanismo: variación humorística de la *conservación de la energía*, principio de que el total de la energía de un sistema físico aislado no aumenta ni disminuye, sino que sólo cambia de forma.

Copley Plaza Hotel: hotel de lujo y caro del centro de Boston, construido en 1912.

corona de espinas: falsa corona hecha de ramas cubiertas de espinas, como la que soldados romanos le pusieron a Cristo en la cabeza antes de ser crucificado.

Corrigan, camino equivocado: Douglas Corrigan (1907-), aviador americano. En 1938, cuando se le negó el permiso para atravesar el Atlántico volando, presentó un plan de vuelo que decía que iba a volar de Nueva York a Los Ángeles, pero en lugar de eso, voló a Irlanda. Después dijo que había leído mal su brújula (aunque llevaba volando veinte años) y, al estar por encima de las

nubes, no se había dado cuenta de que no se dirigía a California.

Cortés: Hernán Cortés (1485-1547), explorador español y conquistador que conquistó el México azteca. Zarpó de La Española en 1519 con una flota de once naves y con una tripulación de unos setecientos españoles, con diez pequeños cañones transportables y dieciocho caballos. Los caballos demostraron ser de un valor inapreciable, pues estos animales les eran desconocidos en aquel entonces a los indios de América. El ver a hombres blancos con armaduras y a caballo, y el ruido de sus cañones, alarmó y dejó perplejos a los nativos. Recordando la leyenda del retorno del dios blanco Quetzalcoatl, los indios pensaron que Cortés era una divinidad y un hijo del sol. Cortés no hizo nada para disipar estas ideas engañosas; las usó para fortalecer su posición, y finalmente conquistar a los aztecas y tomar posesión de México para España.

Crowley, Aleister: Edward Alexander "Aleister" Crowley (1875-1947), poeta inglés y escritor de libros de magia y ocultismo, famoso por celebrar ritos de magia negra.

cuando la caballería estaba en su esplendor: frase usada para referirse a la época medieval, cuando los caballeros practicaban un código de conducta que enfatizaba la valentía, la destreza militar, la generosidad en la victoria, la piedad, y la cortesía hacia las mujeres.

42 y Broadway: esquina concurrida del corazón de la ciudad de Nueva York.

4 de julio: festividad de EE.UU.; aniversario de la adopción de la Declaración de Independencia en 1776. Se celebra con fuegos artificiales. También se le llama *Día de la Independencia*.

cuerda floja: cuerda o cable tenso, sobre el cual los acróbatas realizan sus proezas de equilibrio.

Cuerpo de Espionaje de la Fuerza Policial Galáctica: nombre inventado.

Currier and Ives: socios comerciales, el técnico Nathaniel Currier (1813-1888) y el artista J. Merritt Ives (1824-1895), cuya compañía produjo más de 4.000 grabados a color de la vida cotidiana en la América del siglo XIX.

Custer: George Armstrong Custer (1839-1876), oficial del ejército americano que se distinguió como comandante de caballería durante la

Guerra Civil Americana. Después sirvió en el Séptimo de Caballería en los territorios sin colonizar, ocupándose de tareas de patrulla y lucha contra los indios. Custer y los más de doscientos hombres a sus órdenes murieron en la batalla de Little Bighorn. *Véase también Little Bighorn* en este glosario.

cuticura: palabra inventada para una dolencia. *Cuticura* ha sido la marca de varios tipos diferentes de productos médicos, incluyendo jabón, champú, pomada, etc.

Dan Patch: famoso caballo norteamericano de carreras de trotones, deporte en el que el caballo tira de un carro ligero de dos ruedas llamado "sulky". Dan Patch nunca fue derrotado en una carrera durante los tres años en que compitió (1900-1902). A partir de entonces, y hasta que se retiró en 1909, viajó por todo Estados Unidos en su propio vagón de ferrocarril y realizó carreras contra reloj en exhibiciones que atrajeron a grandes muchedumbres. En 1905 estableció un record de velocidad para su categoría que no fue superado hasta 1938.

danza del vientre: exhibición de danza en la cual una mujer balancea o gira las caderas y el cuerpo.

Daytona Beach: ciudad y centro de vacaciones de la costa nordeste de Florida. Como su arena dura y plana constituye una excelente superficie para la conducción a gran velocidad, Daytona Beach se ha usado para pruebas de velocidad de automóviles en recta. Allí se han conseguido velocidades de más de 480 kilómetros por hora.

De Mille, Richard: un científico en el momento de celebrarse estas conferencias.

de un acto: (*informal*) un drama corto que consta de un solo acto (acto es una de las divisiones principales de un drama).

demencia precoz: término psiquiátrico que significa *esquizofrenia*. *Véase también esquizofrenia* en este glosario.

Descartes: René Descartes (1596-1650), matemático y filósofo francés, llamado a menudo padre de la filosofía moderna. Descartó los sistemas autoritarios de las filosofías anteriores y comenzó con una duda universal, manteniendo que solamente una única cosa no puede ponerse en duda: la duda misma. Por lo tanto, el dudador debe existir. Este es el núcleo de su famosa frase "Pienso,

luego existo". A partir de esta semilla de certeza, Descartes expandió el conocimiento, paso a paso, hasta admitir la existencia de Dios (como primera causa) y la realidad del mundo físico, el cual sostenía que estaba completamente separado de la mente.

día de San Patricio: festividad que los irlandeses celebran el 17 de marzo en honor de San Patricio, patrono de Irlanda. Las personas que lo celebran a menudo llevan bombines verdes, claveles, etc.

Dickens: Charles Dickens (1812-1870), prolífico novelista inglés de finales del siglo XIX cuyos libros son notables por sus personajes pintorescos y extravagantes de los estratos económicos inferiores ingleses de aquel momento. Después de la publicación de su primera novela en 1836, nunca dejó de escribir. Siempre estaba ocupado, escribiendo novelas, relatos cortos y artículos para revistas, durante cuatro horas al día.

dicloruro de mercurio: compuesto cristalino muy venenoso de color blanco que se usa en fotografía, y es antiséptico e insecticida. Conocido también como cloruro de mercurio.

dieciséis con Van Buren: nombres inventados para dos calles que se cruzan.

10²¹ dígitos binarios: *Binario* procede de una palabra latina que significa *dos a la vez*. *Dígitos binarios* se refiere a un sistema de numeración que se emplea en los computadores y que sólo usa dos números (dígitos) 0 y 1. 10²¹ dígitos binarios se refiere a una enorme cantidad de ceros y unos (1.000.000.000.000.000.000.000 de ellos) enlazados uno tras otro, formando un número enorme.

dimensionalizar: considerar o describir (un objeto o un concepto) desde el punto de vista de sus dimensiones en el tiempo, el espacio, etc.

Dios del Bosque: variación de *Rey del Bosque*. Véase *La Rama Dorada de Frazer* en este glosario.

Diosa Fortuna: personificación de la suerte en la figura de una mujer que trae buena o mala fortuna.

Doce contra los dioses: colección de obras biográficas cortas, escritas por William Bolitho Ryall (1890-1930) en 1929. Describe a aventureros famosos como Alejandro Magno, Casanova, Cristóbal Colón, Napoleón I, Mahoma, Isadora Duncan, Woodrow Wilson, etc. Véase también *Bolitho en este glosario*.

dolor-droga-hipnosis: práctica de administrar dolor, drogas e hipnotismo para hacer que una víctima se convierta en un robot, y cometa crímenes o actúe irracionalmente. No es muy efectivo, pero sí muy dañino para la persona.

Du Pont: forma abreviada de *E. I. Du Pont de Nemours & Company, Inc.*: compañía que fabrica una gran variedad de productos, incluyendo fibras textiles, sustancias químicas para la agricultura y la industria, fármacos y plásticos.

Dumas: Véase *Veinte Años Después* en este glosario.

Dunsany, Lord: Edward John Moreton Drax Plunkett Dunsany (1878-1958), poeta, dramaturgo y novelista irlandés. Muchos de sus escritos tratan sobre "los reinos misteriosos donde termina la geografía y empieza el país de las hadas". Dunsany empleó este trasfondo para satirizar el comportamiento humano con un ingenio sencillo y cautivador, aparentemente sin querer.

Durant, Will: William James Durant (1885-1981), escritor, educador e historiador americano. En 1926, su libro *La Historia de la Filosofía* se convirtió en bestseller; de ahí en adelante se dedicó exclusivamente a escribir. Sus obras incluyen: *Las Aventuras del Genio* (1931) y *Sobre el Sentido de la Vida* (1932), así como una obra en varios volúmenes titulada *La Historia de la Civilización*, el primer volumen de la cual se publicó en 1935.

dx sobre dy: Símbolos que se usan en cálculo para mostrar la velocidad de cambio de una variable en relación con otra. 'D' representa la letra griega *delta*, la cual se usa en matemáticas para indicar un cambio que incrementa una variable. Véase también **cálculo infinitesimal** en este glosario.

E = mc²: ecuación matemática avanzada desarrollada por Albert Einstein. La ecuación es: la energía (*E*) es igual a la masa (*m*) multiplicada por la velocidad de la luz (*c*) al cuadrado (multiplicada por sí misma). Véase también **Einsteiniano** en este glosario.

Edificio del Pentágono Ruso: nombre inventado para un edificio. En Estados Unidos, el Pentágono es el edificio de cinco lados en Arlington, Virginia, en el cual se encuentran las oficinas del Departamento de Defensa de Estados Unidos.

Edificio Empire State: rascacielos terminado en 1931 en la ciudad de Nueva York. Durante muchos años fue el edificio más alto del

mundo, con 381 metros de altura y 102 plantas. Toma su nombre del apodo del estado de Nueva York, el Estado Imperial (Empire State).

Edificio Estatal Woolworth: nombre inventado para un edificio alto; combinación humorística de Edificio Woolworth y Edificio Empire State. Véase **Edificio Woolworth** y **Edificio Empire State** en este glosario.

Edificio Woolworth: un rascacielos de sesenta pisos que se construyó en la ciudad de Nueva York en 1913. Durante casi veinte años se le conoció como el edificio de oficinas más alto del mundo. Lo construyó Frank Woolworth, comerciante norteamericano y fundador de las tiendas de cinco y diez centavos (una tienda que ofrecía una amplia gama de artículos económicos para uso personal y doméstico).

Edison Company: compañía eléctrica americana en la época de estas conferencias.

Eduardo, Príncipe de Gales: (1894-1972) el hijo mayor del rey Jorge V y la reina María de Gran Bretaña. Durante la Primera Guerra Mundial, sirvió como oficial en el frente occidental (una línea de batalla de unos 750 kilómetros que iba del Canal de la Mancha, que está en Francia, hasta Suiza), en Egipto y en Italia. Después de la guerra hizo varios viajes a Canadá, Estados Unidos, América del Sur, África, India, Australia y Nueva Zelanda apoyando la paz mundial y el comercio británico. *Gales* es una división política de Gran Bretaña que ocupa la península occidental de esa isla. *Príncipe de Gales* es un título que tradicionalmente tiene el varón heredero al trono de Gran Bretaña.

Einsteniano: a la manera o estilo de Albert Einstein (1879-1955), físico alemán y ciudadano americano desde 1940, quien formuló la Teoría de la Relatividad, una serie de conclusiones relativas a la interrelación entre el tiempo, el espacio y el movimiento de los objetos. Su obra condujo al desarrollo de la fisión nuclear y la bomba atómica.

Eisenhower, Sra.: Mamie Eisenhower (1896-1979), esposa de Dwight David Eisenhower (1890-1969), que fue elegido presidente de Estados Unidos en noviembre de 1952.

Ejército de Salvación: organización internacional, organizada al estilo militar, que se conoce ante todo por sus obras de caridad que realiza en las ciudades, entre los pobres,

las personas sin hogar y los adictos a las drogas y al alcohol.

El Infierno de Dante: primera parte de *La Divina Comedia*, la mejor obra del poeta italiano Dante Alighieri (1265-1321). La Divina Comedia es una epopeya que relata un viaje imaginario del autor por el *Infierno*, el *Purgatorio* y el *Paraíso*. En el *Infierno* se describe este como compuesto de diferentes niveles, incluyendo un nivel de fuego y uno de hielo, que descienden cónicamente al interior de la Tierra. Aquí, la inscripción que hay encima de los portales del infierno es: “¡Abandone toda esperanza, aquel que entre aquí!”.

electrochoque: (*psiquiatría*) administración de un choque eléctrico a la cabeza de un paciente en un supuesto esfuerzo por tratar la enfermedad mental. No hay razón terapéutica alguna para administrarle choques eléctricos a nadie, y no hay ningún caso auténtico registrado de nadie que haya sido curado de nada por medio de los choques eléctricos. Lo contrario es cierto. Los choques eléctricos a menudo le producen a la persona daños irreparables en cuanto a daño cerebral y capacidad mental deteriorada.

electrometría: Palabra acuñada para la manera en que una persona concreta daría lectura en el E-Metro, de *electrómetro* y el sufijo *-metría*, que significa “el proceso, arte o ciencia de la medición”.

Elizabeth: ciudad del noreste de Nueva Jersey que es una zona residencial de la ciudad de Nueva York y era la ubicación de la primera fundación de investigación de Dianética Hubbard, 1950-1951.

Enciclopedia Británica: es la obra de referencia más antigua que se ha publicado de manera continua en inglés. La enciclopedia la fundaron 3 escoceses y la primera Edición se imprimió en fascículos entre 1768 y 1771; cuando estuvo terminada, sus 2659 páginas de artículos que ponían énfasis en el arte y la ciencia, conformaban tres tomos de tamaño moderadamente grande. El éxito de la enciclopedia llevó a la publicación de numerosas ediciones subsiguientes puestas al día y expandidas; en el siglo XX la obra había crecido hasta cuarenta mil artículos que trataban del arte, la ciencia, biografías, geografía e historia, publicados en veintinueve tomos.

engranaje: cadena situada en el interior de un motor de automóvil que sincroniza el movimiento de las diferentes partes. Si está floja, puede hacer que el motor funcione por debajo de su nivel y pierda potencia.

ENIAC: siglas de *Electronic Numerical Integrator And Computer* (integrador y computador numérico electrónico), primer ordenador electrónico digital (uno que usa números para realizar cálculos) a gran escala que se construyó. El primer ENIAC se terminó en 1946.

envidia de oreja: variación humorística de envidia del pene, término que se usa en psicología para describir el supuesto deseo de una chica o una mujer de tener un pene, postulado por Sigmund Freud como causa de los sentimientos de inferioridad y del comportamiento neurótico.

epiglotitis: nombre inventado para una enfermedad.

epileptiforme: parecido a la *epilepsia*, afección del sistema nervioso caracterizado por una tendencia a tener ataques recurrentes. Durante varios ataques, la persona se queda inconsciente, y espasmos convulsivos de los músculos hacen por lo general que grite y se caiga al suelo (si estaba de pie cuando comenzó el ataque). La cabeza sufre tirones hacia un hombro y hacia el otro, la respiración se detiene de momento, y entonces todo el cuerpo comienza de pronto a agitarse violentamente, a veces con tanta fuerza que los huesos se fracturan o se dislocan. Los ojos dan vueltas desaforadamente, los dientes rechinan, la lengua y los carrillos sufren mordiscos a menudo severamente y sale espuma (a menudo teñida de sangre) por la boca.

escolástico: escritor medieval que utilizaba los métodos de la escolástica. La escolástica era el sistema de enseñanza teológica y filosófica predominante en la época medieval, y se basaba principalmente en la autoridad de los padres de la iglesia y de Aristóteles y quienes comentaban sus obras. Obstaculizados por la insistencia de la iglesia en que sus resultados fueran reconciliables con la doctrina cristiana, los escolásticos a menudo se veían reducidos a discusiones bizantinas acerca de la metodología y la terminología. Por ejemplo, varias veces al año, se le exigía a todo catedrático en una universidad medieval que apareciera ante los estudiantes y profesores

para defender puntos críticos de sus enseñanzas contra cualquiera que quisiera disputarlos. Los escolásticos también usaron los textos de antiguos filósofos para probar sus propias posiciones, interpretándolos de tal manera que se alinearan con sus propias filosofías.

escuela profesional: instituto de entrenamiento de Cienciología, situado en Phoenix, Arizona, en 1953.

esquina de la avenida Broadway y la Calle 42: esquina concurrida del corazón de la ciudad de Nueva York.

esquizofrenia: condición mental en la que una persona tiene dos (o más) personalidades aparentes. *Esquizofrenia* significa *tijeras* o *dos*, más *cabeza*. Literalmente: *división de la mente*, de ahí, *personalidad dividida*.

esquizofrénico catatónico: (*psiquiatría*) término caprichoso que significa que una persona está en un estado en el que yace inmóvil, rígido y nunca se mueve. *Catatónico* se refiere a un ataque en el que la persona se queda rígida e inconsciente. Un *esquizofrénico* es una persona que padece *esquizofrenia*. Véase también *esquizofrenia* en este glosario.

esquizoide: (*psiquiatría*) de, como o que tiene *esquizofrenia*.

estrella oscura: estrella que ya no emite luz alguna.

Eurípides: (aprox. 484-406 a.C.) dramaturgo de la antigua Grecia. En sus dramas, Eurípides tomó a los personajes heroicos de las antiguas leyendas y los transformó en gente ordinaria con actitudes contemporáneas, cuyos destinos trágicos tenían su origen casi completamente en sus propias naturalezas imperfectas y pasiones descontroladas. A menudo representaba a los dioses como seres irracionales, petulantes e indiferentes al sufrimiento humano.

extrapolable: palabra acuñada a partir de *extrapolar*, que significa "especular respecto a las consecuencias, a partir de hechos u observaciones conocidos", y *-able*, sufijo que significa "capaz de ser".

facsimilar: palabra acuñada a partir de *facsimil* (cuadro tridimensional a color, con sonido, olores y todas las demás percepciones, además de las conclusiones o especulaciones del individuo) y el sufijo *-ear*, con el que se forma un verbo para denotar la acción de crear o hacer algo.

facsimilectomía: palabra humorística acuñada a partir de *facsimil* y *-ectomía*, sufijo que significa "operación quirúrgica".

factor Q: factor de identidad desconocida. La letra *Q* se usa en esta frase como una variante de *x*, que significa "un factor, cosa o persona desconocido o no identificado".

Fairhope: ciudad del sudoeste de Alabama. Tenía actividades squirrel a principios de la década de 1950.

Farber, Evans: científico de California en el momento de celebrarse estas conferencias.

FBI: referencia a la *Oficina Federal de Investigaciones* (en inglés, *Federal Bureau of Investigation*), agencia estadounidense fundada para investigar violaciones de leyes federales y salvaguardar la seguridad nacional. En los años setenta, el gobierno estadounidense llevó a cabo investigaciones que revelaron que el FBI había actuado de manera ilegal o indebida en algunos en el transcurso de los años, cometiendo robos con allanamiento de morada y espionaje ilegal contra ciudadanos estadounidenses.

fenómenos atómicos y moleculares: el tema o el estudio de la estructura de los átomos y sus componentes, y de la relación entre estos.

Fidler, Jimmy: (1899-1988) columnista y locutor de radio en Hollywood desde los años veinte hasta comienzos de los ochenta.

Filarmónica de Londres: miembros de la Orquesta Filarmónica de Londres, una famosa agrupación inglesa que se estableció en 1932.

Final Blackout: novela escrita por L. Ronald Hubbard, publicada por primera vez en 1940, que imaginaba las consecuencias de una guerra en el futuro. Es la historia de una pequeña banda de "indestructibles" (soldados que han sobrevivido al baño de sangre, las plagas y el hambre de treinta años de guerra incesante) conducidos por el Teniente, el más profesional de los soldados profesionales. Traicionados por los credos y las políticas que dieron comienzo y perpetuaron la guerra, es responsabilidad de este manojito de supervivientes salvar lo que puedan de sus vidas y de su civilización.

Finnigin: Strickland encontró una vez una historia que hablaba de Finnigin, trabajador ferroviario irlandés que, cuando informaba sobre descarrilamientos, le decían que fuera breve. Strickland convirtió uno de los télex del irlandés en un poema, que dice en parte:

"Fuera otra vez, en marcha otra vez, se fue otra vez. -FINNIGIN".

fisión en cadena: serie automantenida de reacciones, en la cual un átomo experimenta la fisión (se divide en dos partes), y en el proceso se liberan partículas que provocan la fisión de otros átomos, lo que produce más partículas que provocan la fisión de más átomos, etc. La fisión en cadena es el proceso que produce la energía liberada por una bomba atómica.

Fisk, Jim: James Fisk (1834-1872), especulador americano de la bolsa que hizo una fortuna para sí por medio de diversas manipulaciones, pero provocó una depresión nacional y la pérdida de millones para otros.

Floyd, Pretty Boy: Charles Arthur Floyd (1904-1934), gángster, asaltante de bancos y asesino americano. Creció en Oklahoma y le pusieron el apodo de "Pretty Boy" (Niño bonito) porque llevaba el pelo engominado y hacia atrás y nunca iba sin un peine de bolsillo. Cometió su primer crimen importante (robar una oficina de correos) a la edad de dieciocho años, y siguió así hasta asaltar más de treinta bancos y asesinar por lo menos a diez hombres. Murió en un tiroteo con agentes del gobierno de EE.UU.

Fokker: caza alemán de la Primera Guerra Mundial conocido por su capacidad para elevarse rápidamente y por sus ametralladoras que disparaban hacia delante. Lo diseñó el piloto y fabricante de aviones holandés Anthony Herman Gerard Fokker (1890-1939).

Ford: (*marca registrada*) construido por la Ford Motor Company, una de las mayores empresas fabricantes de automóviles del mundo, fundada en 1903 por el industrial americano Henry Ford (1863-1947).

Ford Motor Company: una de las mayores empresas fabricantes de automóviles del mundo, fundada en 1903 por el industrial americano Henry Ford (1863-1947).

forte main: (*francés*) literalmente: "mano fuerte". La frase se refiere a la práctica medieval según la cual al hombre que tenía el brazo más fuerte en un clan se le convertía en su jefe y se le permitía hacer lo que quisiera. Se usa figuradamente para significar "pura fuerza".

fonómetro Koenig: aparato medidor de impulsos de sonido. Tiene una pequeña llama y un espejo rotativo. Encauzando los impulsos

de sonido a la llama y al espejo rotativo se tiene un esquema o gráfico de reacción del sonido. Bautizado en honor a su inventor, el físico alemán Karl Rudolph Koenig (1832-1901).

Franklin, Benjamín: (1706-1790) patriota, diplomático, escritor, impresor, científico e inventor americano. Su imagen aparece en los billetes de cien dólares de Estados Unidos.

Franklin Delano Roosevelt: (1882-1945), trigésimo segundo presidente de Estados Unidos, desde 1933 hasta 1945. Llegó a presidente cerca del comienzo de una depresión económica importante y siguió en el poder por medio de la reelección basada en las promesas de aliviar los conflictos que la depresión había causado. En mayo de 1933, Roosevelt creó la Administración Federal para Ayuda de Emergencia (Federal Emergency Relief Administration), y la dotó con 500 millones de dólares de fondos federales para los más indigentes. Este fue el comienzo del programa de beneficencia federal. Fue también responsable de crear otro organismo gubernamental (la Administración de Ajuste Agrícola [Agricultural Adjustment Administration]) que elevaba el precio de los productos agrícolas pagándole a los granjeros para que dejaran sus tierras sin producir. Esto daba como resultado que se labraran 4 millones de hectáreas de algodón menos y que se sacrificaran 6 millones de cerdos mientras muchos americanos se estaban muriendo de hambre.

“Frenéticos imperialistas alemanes: el foneticismo de Immanuel Kant”: nombre inventado de un libro. Véase también *Kant en este glosario*.

frenología: estudio de la forma y las protuberancias del cráneo, basándose en la ya desacreditada creencia de que revelan el carácter y la capacidad mental.

“Frenología, El Ascenso y La Caída del Coco Humano”: nombre humorísticamente inventado del título de un libro.

Freud, Hopalong: nombre humorístico para un psiquiatra, a partir de Sigmund Freud (1856-1939), médico y neurólogo Austriaco, fundador del psicoanálisis, y Hopalong Cassidy, héroe americano del género del Oeste en películas y televisión. Véase también Cassidy, Hopalong, en este glosario.

Freudianos: seguidores de Sigmund Freud (1856-1939), médico austriaco y fundador del psicoanálisis, un sistema de terapia mental desarrollado en 1894.

Freudosis: nombre inventado para una enfermedad, formado con la palabra *Freud* y el sufijo -osis, una condición anormal o de enfermedad.

Fuller, Buckminster: (1895-1983) autor, constructor y diseñador norteamericano, que diseñó el sistema matemático llamado geometría dymaxion. Véase también *geometría dymaxion* en este glosario.

Fundación: cualquiera de las primeras organizaciones de Dianética a principios de los 50.

Fundación de Wichita: referencia a la *Fundación de Dianética Hubbard*, situada en Wichita, Kansas, en 1951 y 1952.

G.E.: abreviatura de la *General Electric Company*, gran empresa fabricante de Estados Unidos. La empresa produce una amplia variedad de dispositivos para la generación, transmisión, distribución, control, medición y consumo de energía eléctrica, y mantiene numerosos laboratorios de investigación.

Gaceta: Nombre común de un periódico.

Galli-Curci: Amelita Galli-Curci (1889-1963), una de las sopranos de ópera más famosas. Nacida en Milán, Italia, fue totalmente autodidacta, y se formó escuchando grabaciones de su propia voz. Hizo su debut en Milán a la edad de dieciséis años y siguió actuando en todo el mundo durante treinta años. Su debut americano en 1916 en la ópera de Chicago la hizo famosa en Estados Unidos de la noche a la mañana. Se retiró en 1936 debido a una enfermedad en la garganta.

Garbage: término humorístico para Joseph Paul Goebbels (1897-1945), político Alemán. Fue el líder de la región Nazi en Berlín (1926-1930), y el ministro de propaganda (desde 1933) en el gobierno de Hitler. Se envenenó a sí mismo y a su familia, después de la muerte de Hitler.

General Foods: gran empresa de distribución de comida y bebidas de Estados Unidos, registrada en 1922. Distribuye una amplia gama de productos como café, cereales, refrescos, productos cárnicos envasados, etc.

General Motors: gran fábrica de automóviles Americana.

Gengis Kan: (1162-1227) emperador y general mongol que conquistó vastas extensiones

del norte de China y el sudoeste de Asia. Gengis Kan era conocido por su liderazgo militar y gran crueldad. Para demostrar su falta de misericordia para con los que se resistían a su conquista, si una ciudad trataba de hacerle frente, masacraba a toda la población, dejando los cuerpos para que se pudrieran y amontonando a veces las cabezas de las víctimas en un gran montón o pirámide.

genio de tramas: mecanismo que algunos escritores usaban para desarrollar narraciones. Este aparato contiene varios trozos redondos de cartón en los que están escritos diferentes situaciones, personajes y argumentos. Los diferentes trozos de cartón se pueden combinar de muchas maneras para darle al escritor un argumento y personajes que usar en un relato.

geometría Dymaxion: sistema matemático diseñado por Buckminster Fuller. *Dymaxion* significa "que produce el máximo rendimiento a partir de la tecnología disponible". El sistema se basa en fuerzas equilibradas entre sí y en la manera en que ciertas figuras se acoplan para hacer formas. Se usa en arquitectura y filosofía.

gloria et patria: (*Latín*) gloria y patria.

gluteus maximus: músculo amplio, grueso y más exterior de las nalgas, implicado en la rotación y extensión del muslo. El término se usa chistosamente para referirse a las nalgas.

Goldberg, Rube: (1883-1970) caricaturista americano conocido especialmente por sus caricaturas que representaban las invenciones del ficticio profesor Lucifer Gorgonzola Butts. En estas caricaturas, Goldberg concebía máquinas ridículamente elaboradas, en las cuales varios pasos intrincados, incluyendo características como polillas que devoran un calcetín o un perro que menea la cola, conducían a la consecución de una tarea absurdamente sencilla.

Goodyear: la mayor compañía fabricante de neumáticos de Estados Unidos, fundada en Akron, Ohio en 1898 por los hermanos Frank y Charles Seiberling. La compañía tomó su nombre del inventor americano Charles Goodyear (1800-1860), que en 1844, después de diez años de intensas pruebas, descubrió un proceso por el cual se podía hacer que el caucho natural fuera más resistente al uso e impedir que se derritiera a altas

temperaturas. También fabricó los primeros productos derivados del caucho, estableciendo la base que posibilitó el desarrollo de los neumáticos Goodyear.

Gran Alto Thetán: nombre inventado.

Gran Logia de la Egomanía: nombre inventado para un grupo. *Egomanía* es una condición en la que se piensa, se habla o se escribe demasiado acerca de uno mismo hasta el punto de que es una clase de enfermedad mental.

guante: guante de goma que a principios de los años cincuenta llevaban los preclears que tendían a hacer entrechocar las latas del E-Metro. El llevar un guante les impedía causar un cortocircuito que pudiera afectar a las lecturas del E-Metro.

Hacker: Frederick Hacker, el psiquiatra de Los Ángeles que trató al actor Robert Walker después de ser dado de alta de la clínica Menninger. Se ha dicho que Hacker mató a Robert Walker: el 28 de agosto de 1951, Walker entró en estado de choque y murió después de que le dieran un poderoso barbitúrico mientras estaba ebrio.

Hamilton, Alexander: (1755-804) abogado y estadista americano. Hamilton fue el primer secretario del tesoro de EE.UU. (1789-1795), y planificó e inició muchas políticas financieras en EE.UU., entre ellas los impuestos federales y los sistemas de acuñación de moneda. Lo mató en duelo Aaron Burr, rival político que acusó a Hamilton de calumniarlo, el 11 de julio de 1804.

Hardy, Thomas: (1840-1928) novelista y poeta inglés que escribió quince novelas y muchos volúmenes de poesía. Hardy no veía la decadencia humana principalmente como una debilidad personal, sino como el resultado de un conflicto involuntario con un universo hostil y carente de significado. En la mayoría de sus libros, los personajes libran un batalla perdida contra la fuerza impersonal del destino.

Harun al-Rashid: (aprox. 763-809 d.C.) poderoso sultán de Bagdad que *Las Mil y una Noches* convirtió en héroe legendario. La leyenda cuenta que caminaba por la ciudad disfrazado en busca de aventuras y para escuchar las quejas de sus súbditos.

Hashshashin: Referencia a Hasan ibn-al-Sabbah (muerto en 1124), también conocido como "El viejo de las montañas", fundador de una

orden secreta de fanáticos musulmanes de Persia (activa desde el siglo XI hasta el XIII) conocida como los "asesinos", que aterrorizaba y mataba a sus enemigos políticos como deber religioso.

Hastings, batalla de: batalla librada en el su-
deste de Inglaterra en 1066. Los invasores
procedentes de la provincia francesa de
Normandía, encabezados por Guillermo el
Conquistador, derrotaron a las fuerzas inglesas
a las órdenes del rey Harold. Guillermo se
declaró rey, ocasionando así la conquista
normanda (el derrocamiento del gobierno
inglés, que reforzó el poder del rey y trajo
un gran número de influencias francesas a
la lengua inglesa y a las instituciones inglesas).

Hegel: Georg Wilhem Friedrich Hegel (1770-
1831), filósofo alemán que sostenía que lo
único que era verdaderamente real en el
mundo era la mente o el espíritu, no las
cosas materiales. Su sistema filosófico se
basaba en la idea de que la realidad se podía
comprender racionalmente, porque el uni-
verso en sí es racional. Por lo tanto, la lógica,
la ciencia de los conceptos, para Hegel, era
idéntica a la ciencia de la realidad y su
esencia. Él creía que cada concepto, pensado
a fondo, conducía necesariamente hasta su
opuesto, así que la realidad "se daba la
vuelta" a partir de una posición hasta su
exacto opuesto; estos opuestos se transfor-
maban luego en una nueva síntesis de los
dos, la cual conducía a su propia negación,
y así sucesivamente. El punto de vista de
Hegel era en esencia fatalista, pues creía que
la filosofía llegaba sólo después de que la
realidad hubiera seguido su curso, y sólo
podía describir esa realidad, no enseñarle al
mundo cómo debería ser esta.

Heidelberg: la universidad más antigua de
Alemania, fundada en 1386 y a la que se le
dio ese nombre por estar ubicada en esa
ciudad. A principios de 1800, Heidelberg
se convirtió en la universidad más famosa
de Alemania. Aunque entre sus profesores
había notables teólogos y científicos, la repu-
tación de la universidad tenía más que ver
con las cicatrices de sus duelos que con sus
eruditos. A la vida estudiantil del Heidelberg
del siglo XIX, con sus duelos, canciones y
romances, se le ha dado mucha publicidad.

heil Hitler: (*alemán*) te saludo, Hitler: saludo
familiar a Adolf Hitler cuando accedió al

poder supremo en Alemania en 1933. A
menudo se usa con sorna respecto a alguien
que adopta métodos o políticas dictatoriales.

Helen: miembro del staff de la fundación de
Filadelfia en el momento de celebrarse estas
conferencias.

Henri: Nombre francés masculino.

Herald Express: el nombre de un diario en
Los Ángeles que se fundó en 1931 y se
publicó hasta 1962.

Hermano Oso: personaje de varios cuentos
populares del autor norteamericano Joel
Chandler Harris (1848-1908). Muchos de
los personajes de estas obras, como Hermano
Oso, son animales dotados de cualidades
humanas.

herrajes en el tope de los mástiles: (*náutica*)
trozo de madera circular o cuadrado que se
fija a la parte superior de un mástil o a la
parte superior de una asta, que normalmente
tiene agujeros pequeños para las drizas (cuerdas
con pinzas para izar banderas) de señales.

Herring (arenques): referencia jocosa a Her-
mann Wilhelm Goering (1893-1946) coman-
dante militar nazi alemán que fue el líder de
la fuerza aérea alemana durante la Segunda
Guerra Mundial. En las primeras etapas de
la Segunda Guerra Mundial se le nombró
adjunto y sucesor de Hitler, pero su influencia
disminuyó continuamente a medida que se
reveló la ineficacia del sistema de defensa
alemán. Durante los últimos días del régimen
nazi, Goering planeaba derrocar a Hitler, y
ya estaba en desgracia cuando lo capturaron
los norteamericanos. Condenado a muerte
por crímenes de guerra en los juicios que se
llevaron a cabo después de la Segunda Guerra
Mundial, se suicidó en prisión.

Hispano-Suiza: Coche de lujo fabricado en
España y Francia (por la empresa española
del mismo nombre) desde principios del
siglo XX hasta los años cuarenta.

Hitler: Adolfo Hitler (1889-1945), dictador
de Alemania desde 1933 hasta 1945. Llevó
a Alemania a la Segunda Guerra Mundial,
casi dando como resultado su destrucción
total. También es conocido por haber matado
a millones de judíos, debido a su insensata
creencia de que contaminarían a la gente de
Alemania.

hobbits: palabra inventada.

Hollywood Bowl: enorme teatro al aire libre
construido en Hollywood, California, en

1924. Es famoso por su uso para conciertos de orquesta y otros tipos de música.
- Homo sap:** forma abreviada de *Homo sapiens*, frase latina que significa "hombre moderno; Humanidad, un ser humano".
- Hood:** crucero de combate de 41.000 toneladas de la armada británica terminado en 1923. En su tiempo era el mayor buque de guerra del mundo. Fue hundido en acción por el buque de guerra alemán *Bismarck* durante la Segunda Guerra Mundial (en mayo de 1941) cuando su polvorín explotó después de ser alcanzado por una descarga de proyectiles. Véase también *Bismarck* en este glosario.
- Hopalong Freud:** nombre humorístico para un psiquiatra, a partir de Sigmund Freud (1856-1939), médico y neurólogo austriaco, fundador del psicoanálisis, y *Hopalong Cassidy*, héroe americano del género del Oeste en películas y televisión. Véase también *Cassidy*, *Hopalong*, en este glosario.
- Hopkins, Harry:** (1890-1946) trabajador social y funcionario americano. Ocupó puestos administrativos en organizaciones de beneficencia (1913-1932), y en 1931 fue nombrado director de la administración temporal de Nueva York para ayuda de emergencia por el entonces gobernador Franklin D. Cuando Roosevelt se convirtió en presidente, Hopkins fue puesto a cargo de la administración federal para ayuda de emergencia y ayudó a establecer otros diversos programas de ayuda, distribuyendo más de 8,5 mil millones de dólares en subsidios de desempleo. Desde 1938 hasta 1940 fue secretario de comercio. A lo largo de la Segunda Guerra Mundial, Hopkins fue el confidente más cercano de Roosevelt, ayudante personal y principal enlace con los gobiernos extranjeros, asistiendo a conferencias en todo el mundo. En 1945, representó al presidente Truman como ayudante especial en Moscú.
- Houdini:** Harry Houdini, nombre artístico de Erich Weiss (1874-1926), mago americano famoso por su capacidad para escapar de camisas de fuerza, cadenas, esposas y cofres cerrados con llave. Además de sus proezas como "escapista", Houdini ponía en escena otras ilusiones de magia, una de las cuales era meter a un elefante de cinco toneladas en un armario situado en el escenario y hacerlo desaparecer.
- Howes:** referencia a Ronald Howes, un squirrel que lideró un grupo squirrel que duró poco tiempo a comienzos de la década de 1950. Howes fue encarcelado y el grupo se dispersó rápidamente después de su formación.
- Hyde Park:** Se refiere a un parque público de unas 147 hectáreas en el distrito West End [zona occidental] de Londres. En el parque hay una esquina para oradores, donde estos tienen libertad completa para expresar públicamente su opinión acerca de cuestiones políticas, sociales y religiosas.
- Indias:** nombre que se da a la India y a las regiones e islas vecinas. El término se usa para hacer alusión a una región o un lugar que produce grandes riquezas, refiriéndose a la abundancia de especias y piedras preciosas de la India y sus islas cercanas que se llevaron a Europa por las rutas de comercio a partir del siglo XI.
- índice de error:** en un sextante (instrumento que mide el ángulo entre dos objetos, usado por los navegantes para averiguar la posición de un barco en relación con un cuerpo celeste como el sol, una estrella, etc.), la cantidad que hay que corregir en una lectura, a más o a menos, para obtener una lectura totalmente exacta. La lectura imprecisa la causa un error en la alineación interna de los componentes del sextante.
- Inkslinger, Charles Atwood:** nombre inventado.
- Inquisición Española:** tribunal nombrado en 1478 por la Iglesia Católica Romana para descubrir y suprimir la herejía (creencias religiosas que la Iglesia Católica Romana consideraba falsas) y castigar a los herejes (los que practican la herejía). La inquisición española estuvo en funcionamiento hasta 1834, y se caracterizaba por la extrema severidad y crueldad de sus procedimientos en el siglo XVI.
- Instituto Psicológico de Phoenix:** referencia a la Fundación de Investigación Psicológica, un grupo squirrel que operaba a principios de los años cincuenta en Phoenix, Arizona.
- Instituto Tecnológico de Massachusetts:** una destacada universidad técnica con escuelas de arquitectura, ingeniería y ciencias. Se encuentra en Cambridge, Massachusetts.
- Ivanhoe:** Romance histórico escrito por el novelista y poeta escocés, Sir Walter Scott (1771-1832), publicado en 1819. Trata de

la vida de Sir Wilfred de Ivanhoe, un caballero sajón ficticio que regresa a Inglaterra de las Cruzadas y se enamora de la protegida de su padre, Rowena. Sin embargo, como Rowena está comprometida con otro, el padre deshereda a Ivanhoe. Viajando disfrazado, Ivanhoe gana un torneo de caballeros y acepta el premio de manos de Rowena. Después de haber sido capturado y luego audazmente rescatado de un castillo enemigo, Ivanhoe y Rowena finalmente se encuentran, y salen de Inglaterra rumbo a España. La variedad desenfundada de la acción, junto con la pompa del torneo y un gran castillo envuelto en llamas hacen de esta novela de Scott la más apasionante de sus obras.

Jaguar: marca de un coche británico de gran calidad fabricado por Jaguar Limited, cuya sede está en Coventry, Inglaterra.

James, Jesse: (1847-1882) forajido americano que, junto con su hermano Frank y su banda, cometió muchos robos temerarios a bancos y trenes, especialmente en la década de 1870-1880. A lo largo de su carrera y más tarde, sus proezas fueron aprovechadas por los escritores, los cuales exageraron e idealizaron sus hazañas. Se extendió la leyenda de que Jesse James era un Robin Hood americano que le robaba a los ricos y se lo daba a los pobres, en parte porque los ferrocarriles y los bancos eran muy odiados en aquellos años. Después de varios robos y asesinatos, se ofreció una recompensa por la captura de Jesse James. El 3 de abril de 1882, un nuevo miembro de su banda, Robert Ford, lo mató de un tiro, aparentemente por la recompensa monetaria.

Jardín del Edén: en la *Biblia*, el hermoso jardín que albergaba el árbol de la vida, donde Dios pretendía que Adán y Eva (el primer hombre y la primera mujer) vivieran en pacífica y conforme inocencia, recogiendo sin esfuerzo los frutos de la tierra. El jardín también albergaba el árbol del conocimiento del bien y el mal, del cual Adán y Eva tenían prohibido comer. Según la historia de la Biblia, una serpiente convenció a Eva para que comiera el fruto prohibido, y ella, a su vez, le dio parte a Adán. Dios los expulsó del jardín por desobedecer. Su pecado y subsiguiente pérdida de la gracia de Dios y de su paraíso se conoce como la caída del

hombre. Se usa en sentido figurado en la conferencia.

jawohl: (*Alemán*) Sí.

Jerjes: nombre inventado para un planeta.

Jingo: nombre inventado.

John: miembro del staff de la fundación de Filadelfia en el momento de celebrarse estas conferencias.

Joyce, James: (1882-1941) escritor de origen irlandés que pasó la mayor parte de su vida adulta en Francia. Desarrolló al máximo el estilo literario "monólogo interior", que usa recursos como que los personajes se hablen a sí mismos, la libre asociación (cualquier proceso de asociación mental en el cual tenga lugar el pensamiento espontáneo o ilógico) y las listas de palabras.

judoísmo: palabra acuñada, a partir de *judo*, sistema japonés de lucha libre en el que la fuerza y el peso del oponente se usan contra él, y *-ismo*, sufijo que significa "doctrina, escuela o teoría".

juramento de los boy scouts: juramento que hace cada miembro de los *Boy Scouts*, una organización mundial de niños y jóvenes, fundada en Inglaterra en 1908, y que procura desarrollar ciertas destrezas en sus miembros, así como el carácter, independencia y valor para los demás. El juramento es: "Por mi honor, me esforzaré al máximo, para cumplir con mi deber para con Dios y mi país, y obedecer la ley de los scouts. Para ayudar a los demás todo el tiempo. Para mantenerme físicamente fuerte, mentalmente despierto y moralmente recto".

Kansas, Middle East: nombre inventado para una ubicación. Kansas es un estado del centro de Estados Unidos conocido por sus muchas pequeñas ciudades. Véase también *Middle East* en este glosario.

Kant: Immanuel Kant (1724-1804), filósofo alemán. La filosofía de Kant era una filosofía de *transcendentalismo*, lo que significa que se basaba en la doctrina de que los principios de la realidad se deben descubrir no a partir de la experiencia, sino por medio del estudio de los procesos del pensamiento. Trató de determinar las leyes y límites del conocimiento humano y de crear una división entre lo que consideraba que se podía conocer o conocimiento común y la "verdad más allá de la experiencia humana".

Keeley: Leslie E. Keeley (1832-1900), médico americano que sostenía la opinión de que el alcoholismo es una enfermedad, no un vicio. Inició el "tratamiento Keeley" para alcohólicos y drogadictos, el cual implicaba inyectar un compuesto de oro en el cuerpo.

Kelvin: relacionado con la escala Kelvin, la escala estándar de temperatura en los trabajos científicos, propuesta por el físico inglés William Thomson, primer barón Kelvin (1824-1907). Un grado en la escala Kelvin es igual que un grado en la escala Celsius, pero la escala kelvin comienza en el cero absoluto, en vez de en el punto de congelación del agua. Por lo tanto, en la escala Kelvin, el cero absoluto es cero grados, el hielo se derrite a unos 273 grados y el agua hierve a unos 373 grados.

Keokuk: ciudad localizada en el río Mississippi, en el sureste de Iowa, en el medio oeste de Estados Unidos. A principios de los años 50, tenía una población de aproximadamente 16.000 habitantes. LRH usaba con frecuencia el nombre de esta ciudad para dar a entender una ciudad pequeña y apartada.

Kipling: Rudyard Kipling (1865-1936), escritor Inglés. Fue un gran autor de obras breves, poemas y novelas acerca de la India Británica. La mayoría de sus obras fueron de gran popularidad. En 1907 recibió el Premio Nobel a la Literatura.

Kish: Un científico que asistió al Curso de Doctorado de Filadelfia.

Kiwanis: grupo internacional de clubes de hombres de negocios y profesionales, organizado en Detroit in 1915 para promover la administración civil e ideas más elevadas relacionadas con la vida empresarial y profesional. Se cree que el nombre procede de una palabra de los indios americanos que significa "darse a conocer".

Korzybski, conde Alfred: (1879-1950) científico y escritor americano que desarrolló el tema de la semántica general, enfoque filosófico del lenguaje que explora la relación entre la forma del lenguaje y su uso, e intenta mejorar la capacidad para expresar ideas. La teoría de Korzybski era que una palabra no es aquello a lo que esta se refiere, y que un objeto exactamente igual a otro objeto es diferente porque ocupa un espacio diferente y, por tanto, "no puede ser el mismo objeto".

Kraepelin: Emil Kraepelin (1856-1926), psiquiatra alemán que desarrolló un sistema de clasificación para las enfermedades mentales. Hacía distinciones entre los desórdenes que él creía que eran de origen externo, y por tanto se podían tratar (como los desordenes maniaco-depresivos), y los que pensaba que tenían causas biológicas, y por tanto, incurables (como la esquizofrenia). Durante toda su carrera, Kraepelin continuó refinando su sistema de clasificación, publicando varias revisiones de su libro de texto de psiquiatría en muchos tomos.

La Clave de la Inconsciencia: libro publicado por L. Ronald Hubbard en 1952. Contenía procesos derivados a partir de los axiomas básicos de Dianética y dirigidos a la rehabilitación de la capacidad del individuo para diferenciar en general. Ahora se pueden encontrar en el Volumen I de los *Boletines Técnicos*.

La Rama Dorada de Frazer: obra de gran amplitud sobre religión y mitología comparadas, escrita por Sir James George Frazer (1854-1941), erudito y antropólogo escocés. Sus pasajes iniciales describen una antigua costumbre tradicional italiana que tiene que ver con el rey del bosque: Cerca del lago Nemi, en Italia, había una arboleda sagrada dedicada a la diosa Diana. Había en ella un árbol dorado especial. Para llegar a ser sacerdote de Diana y rey del bosque, uno tenía que lograr bajar una rama de este árbol y así ganarse el derecho a un duelo a muerte con quien fuera en ese momento el rey del bosque. La persona que ganaba asumía entonces la posición hasta que otro, un aspirante más fuerte, viniera y lograra matarlo, convirtiéndose a su vez en rey del bosque. La intención original de Frazer era rastrear la fuente de esta leyenda. Recurriendo a tradiciones similares y a ritos de otros pueblos, su trabajo se expandió y relacionó (a veces incorrectamente) muchos mitos y leyendas de todo el mundo.

La Voluntad y Representación: referencia a *El Mundo como Voluntad y Representación* (1819), obra principal de Arthur Schopenhauer. Los libros primero y tercero tienen que ver con el mundo como representación, mientras que el segundo y cuarto tienen que ver con el mundo como voluntad. Véase también Schopenhauer en este glosario.

Las agujas se salen de la cinta: referencia al efecto creado por una reacción registrada en un detector de mentiras que es tan grande que lanza los instrumentos de registro fuera de su trayectoria normal en un intento de medirlo. En los detectores de mentiras se usan bolígrafos que se mueven a lo largo de una cinta de papel para registrar la presión sanguínea, los latidos del corazón y los cambios eléctricos en la piel.

Las Mil y una Noches: famosa colección de cuentos populares persas, hindúes y árabes, enlazados por la narración de Sherezade, quien impidió que su esposo la matara, relatando estos cuentos durante 1.001 noches. Las más conocidas de estas historias son las de *Alí Baba*, *Simbad el Marino* y *Aladino*.

Las Vegas: ciudad del sudeste de Nevada, cerca de la frontera entre California y Arizona. Es un importante centro turístico conocido por sus casinos.

ley de la compensación de Emerson: referencia a un ensayo titulado "La compensación" del ensayista, poeta y conferenciante americano Ralph Waldo Emerson (1803-1882), en el cual manifestaba: "Todo lo dulce tiene su amargor; todo mal tiene su bien", y "Por cada cosa que has perdido, has ganado otra; y por cada cosa que ganas, pierdes otra".

Ley de Conscripción de los Estados Unidos: ley aprobada en 1944 y que proporcionaba beneficios educativos y de otro tipo para la gente que sirvió en las fuerzas armadas durante la Segunda Guerra Mundial. Los beneficios aún están disponibles para las personas licenciadas honrosamente del servicio.

Leyenda de Sleepy Hollow, La: cuento escrito por el autor norteamericano Washington Irving (1783-1859). El personaje principal es Ichabod Crane, un maestro sugestionable que cree en los cuentos de fantasmas que ha oído y leído. El que más impresión le causa es el relato de un jinete espectral sin cabeza que se dice que espanta el área. Crane está cortejando a Katrina Van Tassel; su rival en este empeño es Brom Bones, que a menudo le hace jugarretas al maestro. Una noche ya tarde, cuando Ichabod Crane se dirige a casa después de una fiesta en casa de Katrina, un fantasmagórico jinete sin cabeza lo atemoriza repentinamente. El fantasma lo persigue y le lanza un objeto redondo

que podría ser una cabeza pero más tarde se revela que se trataba de una calabaza. Nunca más se vuelve a ver a Ichabod Crane en Sleepy Hollow, y Brom Bones se casa con Katrina.

leyes de Newton: se refiere a las tres leyes del movimiento y la interacción que formuló Sir Isaac Newton (1642-1727), científico y matemático inglés. Estas leyes tienen el propósito de describir cómo reaccionan en la Tierra todos los cuerpos en movimiento: (1) un cuerpo en reposo permanece en reposo y un cuerpo en movimiento permanece en movimiento a menos que actúe sobre ellos una fuerza externa; (2) el movimiento de un cuerpo cambia en proporción a la magnitud de la fuerza que se aplica a él; (3) cada acción produce una reacción igual pero opuesta.

Liberty, revista: revista general semanal que se fundó en 1924 y que se publicó hasta 1951.

libro de la ley, El: libro de Aleister Crowley que, según Crowley, fue dictado por *Aiwass*, un ángel que se describía a sí mismo como "mensajero de las fuerzas que gobiernan esta Tierra en la actualidad". *Aiwass* supuestamente vino en tres ocasiones y cada vez dictó un capítulo de *El Libro de La Ley*. Este libro era el texto que respaldaba la magia de Crowley y su filosofía, que se resumía en la frase: "Haz lo que quieras, si es la totalidad de la ley".

Libro Uno: (1) *Dianética: La ciencia moderna de la salud mental*, texto básico sobre las técnicas de Dianética, escrito por L. Ronald Hubbard y publicado por primera vez en 1950. (2) la primera sección importante del libro *La Ciencia de la Supervivencia*, por L. Ronald Hubbard.

Lincoln, Abraham: (1809-1865) líder político decimonónico; trigésimo segundo presidente de Estados Unidos, desde 1861 hasta 1865. Su imagen aparece en los billetes de cinco dólares de Estados Unidos.

líneas de posición de Sumner: método sistematizado de averiguar la posición de un barco por medio de tres líneas trazadas en una carta de navegación, procedentes de una observación (como del Sol, la Luna o una estrella, realizada con un instrumento de navegación) inicial. Lleva el nombre del capitán Thomas H. Sumner, quien descubrió el método en 1837.

Líquido de frenos: líquido que se usa en el sistema de frenos de los automóviles para transmitir la presión desde el pedal del freno hasta los mecanismos situados en cada rueda que producen la acción de frenar y parar el automóvil. Se usa en sentido figurado en la conferencia.

Little Bighorn: un río en Estados Unidos que fluye del norte de Wyoming al sur de Montana desembocando en el Río Bighorn. Fue el emplazamiento de una batalla en 1876 entre los escuadrones de la caballería de los Estados Unidos del general George A. Custer y varios grupos de indios norteamericanos. Custer había estado persiguiendo a un grupo de indios Sioux, cuyo líder era Toro Sentado (1834-1890), quien se había levantado en armas oponiéndose a la colonización del país. Custer subestimó gravemente la magnitud de las fuerzas Sioux, a las que apoyaban guerreros cheyennes. Los indios mataron a Custer y a todos sus soldados.

lobos: referencia a la leyenda de Rómulo y Remo, gemelos que fueron criados por una loba y que fundaron Roma (que tomó su nombre de Rómulo). Según la leyenda, Remo fue asesinado por su hermano como resultado de una riña acerca de los planes para la ciudad. Rómulo fue más tarde deificado por los romanos.

lobotomía prefrontal: operación psiquiátrica que se lleva a cabo en los lóbulos prefrontales del cerebro (las partes del cerebro que se encuentran justo detrás de la frente), con el supuesto propósito de aliviar los síntomas de enfermedades mentales. La operación se lleva a cabo haciendo perforaciones en el cráneo y luego utilizando un instrumento que tiene una anilla de alambre en el extremo para cortar las fibras nerviosas que conectan los lóbulos prefrontales con el resto del cerebro.

lógica de tres valores: lógica que emplea los valores de correcto, incorrecto y dudoso.

London Films: productora cinematográfica fundada en los años treinta por el productor y director húngaro Sir Alexander Korda (1893-1956). Fue una de las productoras cinematográficas más grandes en Inglaterra en los años treinta.

Los Álamos: ciudad del centro de Nuevo México que fue sede de un centro de investigación nuclear.

Los Álamosgordos: combinación humorística de *Los Álamos*, ciudad del centro de Nuevo México que se eligió en 1942 como sede de investigación nuclear para producir las primeras bombas atómicas, y *Alamogordo*, ciudad del centro-sur de Nuevo México que fue la ubicación del campo de pruebas, donde se hizo estallar la primera bomba atómica el 16 de julio de 1945.

Louis, Joe: (1914-1981) boxeador norteamericano negro que mantuvo el título de campeón de los pesos pesados de 1937 a 1949. Defendió su título veinticinco veces, y ganó veintiuna de ellas por fuera de combate. Se retiró invicto en 1949, pero regresó al cuadrilátero en 1950, sólo para perder ante el nuevo campeón.

Luce: Henry Robinson Luce (1898-1967), editor y redactor norteamericano. En 1923, fue cofundador de la revista *Time*. Véase también revista *Time* en este glosario.

Lucite: (*marca registrada*) una resina o plástico acrílico al que se da forma o se moldea para crear láminas, barras, etc., que son transparentes o traslúcidas,

Lucrecio: (aprox. 98-55 a.C.) poeta romano autor de la obra inacabada *Sobre la Naturaleza de las Cosas*, poema didáctico en seis volúmenes, que expone de manera resumida una ciencia completa del universo. El propósito de la obra era demostrar, investigando la naturaleza del mundo en el que vive el hombre, que todas las cosas -incluyendo al hombre- se comportan de acuerdo a sus leyes y no se ven afectadas de ninguna manera por fuerzas sobrenaturales.

lumbagosis: palabra acuñada para una enfermedad, de *lumbago*, que significa "dolor de espalda, especialmente en la parte inferior de la espalda", y el sufijo "-osis", que significa "condición anormal o enfermedad".

Lutero, Martin: (1483-1546) líder religioso alemán que rompió con la iglesia católica romana y fundó el protestantismo como resultado de sus desacuerdos con ciertas prácticas y creencias católicas.

Ma Bell: sobrenombre del Sistema Telefónico Bell, una importante compañía telefónica en Estados Unidos. La compañía comenzó en 1877 y pasó por una serie de reorganizaciones durante los siguientes años, compró otras compañías que fabricaban equipo telefónico y formó otra empresa, Laboratorios

Bell, que estaba a cargo de la investigación y el desarrollo de nuevos sistemas.

MacFadden, Bernarr: (1868-1955) escritor y editor americano de libros y revistas de salud que promovían el ejercicio y la dieta. Estas publicaciones estaban ilustradas con fotografías de hombres musculosos.

Maquiavelo: Niccolò Machiavelli (1469-1527), escritor y filósofo político italiano. Fue el autor de *El Príncipe*, libro que aconseja a los gobernantes a retener el poder siendo astutos y despiadados.

máquina de escribir Oliver: referencia a una máquina de escribir desarrollada en 1891 por Thomas Oliver, que fue la primera máquina de escribir con tipos que el operador podía ver cuando escribía (en los modelos anteriores, el tipo estaba en el fondo del cilindro, y el operador no podía ver lo que se estaba escribiendo sin abrir la máquina de escribir). Para 1912, estas máquinas de letras visibles se volvieron portátiles.

máquina de rayos catódicos: referencia al *osciloscopio*, máquina que muestra visualmente una onda eléctrica en la pantalla fluorescente de un tubo de rayos catódicos (tubo de vacío, como el tubo de imagen de un televisor, en el que los haces de electrones son dirigidos contra una pantalla fluorescente donde producen una imagen luminosa).

Marcab: otro nombre para *Alpha Pegasi*, una de las estrellas de la constelación Pegasus, en el cielo del hemisferio norte.

“María tenía un corderito”: la primera línea del poema infantil *El Cordero de María*, que comienza así: “María tenía un corderito, su lana era blanca como la nieve, y dondequiera que fuera María, siempre iba el cordero”.

máscaras de cabra: alusión a las máscaras que se usaban en el antiguo teatro griego. Cantantes y actores enmascarados representaban a dioses, sátiros (uno cualquiera de los muchos dioses menores del bosque, en la mitología griega, con cabeza y cuerpo de hombre y piernas, orejas y cuernos de cabra) y otros seres.

matemático alemán: referencia al autor, matemático y fotógrafo inglés, Charles Lutwidge Dodgson (1832-1898). Aunque se le conoce mejor por *Las Aventuras de Alicia en el País de las Maravillas* (escrito bajo el seudónimo de Lewis Carroll), Dodgson dio clases de matemáticas de 1855 a 1881 en la universidad de Oxford, y escribió varios libros de matemáticas además de sus obras de ficción. Véase

también *Alicia en el País de las Maravillas* en este glosario.

Mathisons: E-Metros producidos por uno de los primeros dianeticistas, Volney Mathison. Después de escuchar una conferencia de L. Ronald Hubbard que esbozaba el equipamiento y los circuitos necesarios para detectar la carga mental, construyó el primer E-Metro, el modelo B, en 1951. Hubo otros diversos modelos de E-Metro construidos por Mathison que los auditores usaron. La serie “E” de 1954 fue su último modelo, pues sus E-Metros se habían vuelto demasiado complejos para ser funcionales.

Maugham, Somerset: William Somerset Maugham (1874-1965), novelista, dramaturgo y escritor inglés de relatos cortos. Aunque sus dramas eran bastante populares a principios del siglo XX, pronto se volvieron anticuados; ahora se le conoce mejor por sus novelas y relatos cortos. En algunas de sus obras posteriores, Maugham explica su filosofía de la vida como un ateísmo resignado y cierto escepticismo respecto al grado de bondad e inteligencia innatas de los seres humanos.

mecánica cuántica: rama de la física que trata de la estructura y los fenómenos atómicos mediante los métodos de la teoría cuántica (la teoría de que la energía radiante, como la luz, no se emite ni se absorbe en un flujo continuo, sino en series de pequeños fragmentos separados, siendo cada fragmento una cantidad de energía denominada “un cuanto”).

Mecanos: (*marca registrada*) un conjunto de piezas metálicas, tuercas, pernos, etc., y herramientas, especialmente diseñadas para construir pequeños modelos de edificios, máquinas u otros aparatos de ingeniería.

Mehitabel: nombre de un personaje de una columna de un diario escrita por el periodista americano Donald Robert Perry Marquis (1878-1937) para el *Evening Sun* de Nueva York. Mehitabel era un gato callejero, cuyas hazañas describía otro personaje de Marquis: Archi, la cucaracha (que supuestamente era la reencarnación de un poeta). Las burlonas reflexiones filosóficas y poéticas de Archi estaban supuestamente escritas, al igual que sus relatos de las ruidosas desventuras de Mehitabel, en minúsculas con la máquina de escribir de la oficina de Marquis, en la que Archi se tiraba de cabeza sobre las teclas. Estos personajes atrajeron a gran cantidad de seguidores y sobrevivieron para

aparecer en tres libros sobre "Archi y Mehitabel" a finales de los años 20 y a principios de los 30.

Menninger: Karl Menninger (1893-1983), psiquiatra americano, quien, junto con su padre, fundó la Clínica Menninger en Topeka, Kansas, en 1920.

Merlín: mago de las leyendas del rey Arturo y la mitología celta que era la fuerza que había detrás del logro del trono por parte de Arturo, y aparte de eso lo instruía, asegurándose de su invencibilidad y de su futura grandeza como rey. Realizaba proezas como invocar a los dragones para que salieran de la tierra y predecir el futuro.

Merrimack: referencia humorística al buque estadounidense *Merrimack*, un buque de guerra de la Confederación que libró una batalla sin resultado final contra el buque estadounidense *Monitor* durante la guerra civil norteamericana. Aunque la acción no tuvo un final claro, ha pasado a la historia como el primer enfrentamiento bélico entre acorazados (buques de guerra blindados con gruesas placas de hierro).

Metchnikoff: Ilya Illich Metchnikoff (1845-1916), zoólogo y bacteriólogo ruso. Formuló la teoría de la fagocitosis (la ingestión y destrucción de células, microorganismos u otros cuerpos extraños que se encuentran en la sangre por parte de células capaces de rodear, tragarse y digerir bacterias y virus) e hizo estudios al microscopio sobre las enfermedades de la sangre.

Metralleta tipo Chicago: (*jerga*) una metralleta. Se hace alusión a Chicago durante los años veinte cuando estaba bajo el control de gánsteres que solían usar metralletas.

METRO-GOLDWYN-MAYER: siglas de la corporación *Metro-Goldwyn-Mayer*: gran empresa cinematográfica americana fundada en 1924 cuando Goldwyn Pictures se fusionó con Metro Studio y con Louis B. Mayer Pictures. Tenía el lema de "más estrellas de las que hay en el firmamento" y fue responsable de la producción de muchísimas películas de éxito.

Midas: en la mitología clásica, rey al que el dios Dionisio concedió un deseo. Codicioso de riquezas, Midas deseó que todo lo que tocara se convirtiera en oro. Pronto se arrepintió de su petición. Cuando intentó comer, la comida se convirtió en incomedible metal.

Cuando abrazó a su hija, esta se convirtió en una estatua de oro. Siguiendo las instrucciones de Dionisio, se lavó en un río y perdió su toque de oro.

milreis: antigua unidad monetaria de Brasil; en la década de 1930, un milreis valía aproximadamente veinticinco centavos de dólar.

1776: referencia a la escena que se describe en un famoso cuadro titulado "El espíritu del '76". El cuadro, del siglo XIX, pintado por Archibald M. Willard (1836-1918), presenta a tres soldados de la guerra de independencia norteamericana (guerra entre Gran Bretaña y sus colonias norteamericanas, 1775-1781, en la que las colonias ganaron su independencia). Dos de los soldados aparecen tocando tambores, y el tercero está tocando un pífano. Los tres están heridos, pero marchan con espíritu y determinación.

Missouri: nombre de uno de los mayores buques de guerra de Estados Unidos durante la Segunda Guerra Mundial.

modelo T: forma abreviada de Ford modelo T, automóvil fabricado en EE.UU. que apareció por primera vez en 1908. Lo fabricaba la Ford Motor Company y fue su primer automóvil con el volante a la izquierda. La marchas se cambiaban usando un pedal. Cualquiera podía conducirlo, y casi cualquier hombre o muchacho lo podía arreglar. Se vendía por 260 dólares del momento y ahora es una pieza de coleccionista.

Mónaco: pequeño país en la costa del Mar Mediterráneo. Una de sus ciudades principales, Monte Carlo, es mundialmente famosa por su casino.

monomaniaco: que tiene entusiasmo o interés excesivo u obsesivo en una única cosa, idea, tema o algo similar.

montaña rusa: ferrocarril para diversión que consta de rieles inclinados por los que pequeños coches se deslizan, bajan abruptamente, dan vueltas, etc. Se usa en sentido figurado en la conferencia.

Montañas de la Luna: cordillera de África central, en la frontera entre Uganda y Zaire.

Montgomery, Robert: (1904-1981) actor y director americano. Montgomery hizo su debut en escena en 1924 y pronto se convirtió en un actor reconocido en Broadway. En 1929, comenzó a aparecer en películas, normalmente elegido para el papel de protagonista masculino desenfadado y sofisticado. Durante

- la Segunda Guerra Mundial, sirvió en la armada; después de licenciarse del servicio activo volvió a Hollywood y continuó su carrera, tanto actuando en películas como dirigiéndolas.
- monumento a Washington:** obelisco (columna de cuatro lados con una pirámide encima) de mármol blanco de 170 metros de altura que se encuentra en Washington DC, erigido en memoria del primer presidente de EE.UU., George Washington (1732-1799).
- motor Wright Whirlwind:** tipo de motor de avión refrigerado por aire desarrollado por Charles Lanier Lawrance (1882-1950) y fabricado por la Wright Aeronautical Corporation. El Whirlwind se usó en muchos de los primeros vuelos históricos, incluyendo el primer vuelo trasatlántico en solitario y sin escalas que realizó Charles Lindbergh en 1927.
- mugumpismo:** nombre inventado a partir de la palabra inglesa *mugnump*, que significa “una persona que actúa independientemente, especialmente en la política”.
- Mussolini:** Benito Mussolini (1883-1945), fundador y líder del Partido Fascista y primer ministro de Italia (1922-1943). Ganó y mantuvo su poder por medio de la violencia física contra su oposición.
- narcosíntesis:** (*psiquiatría*) hipnosis con drogas; la práctica de inducir un trance con drogas y luego hablarle al paciente para sacar pensamientos ocultos.
- Nazis:** miembros del *Nationalsozialistische Deutsche Arbeiterpartei* (Partido Nacionalsocialista Alemán de los Trabajadores) que en 1933 tomó el control político de Alemania bajo el liderazgo de Adolfo Hitler. Deseando formar lo que ellos llamaron una “raza dominante” —una raza blanca pura, adecuada para gobernar el mundo, a la que se referían como la *raza aria*— lucharon contra la influencia en Alemania de gente que no era de descendencia “pura”, sobre todo los judíos. En alianza con Italia, y posteriormente, con Japón, la Alemania controlada por los nazis entró en una guerra a gran escala con muchas otras naciones del mundo, que llegó a conocerse como la Segunda Guerra Mundial (1939-1945).
- Nelson:** Horacio Nelson (1758-1805), almirante de la armada inglesa, conocido como uno de los mayores estrategas navales. Véase también Nilo, batalla del, en este glosario.
- Nembutal:** (*marca registrada*) droga que se usa como hipnótico y sedante.
- Nerón:** nombre original, Lucio Domicio Enobarbo (37-68 d.C.), antiguo emperador romano (54-68 d.C.), famoso por su crueldad. Nerón hizo matar a su madre y su esposa, y pateó a su amante, que estaba embarazada, hasta matarla. También persiguió a los cristianos, culpándolos de un gran fuego que tuvo lugar en Roma. Una famosa leyenda sostiene que el mismo Nerón provocó el incendio y tocaba la lira (pequeño instrumento de cuerda, del estilo de un arpa) mientras lo contemplaba. De esta leyenda procede la frase “tocar el violín mientras Roma arde”, que significa ser indiferente a la catástrofe.
- New York Times:** uno de los periódicos de mayor tirada en Estados Unidos, que se publica en la ciudad de Nueva York desde 1851.
- New Yorker:** revista semanal americana fundada en 1925, especializada en relatos cortos de ficción, tiras cómicas, poesía, reseñas y comentarios.
- Newton:** Sir Isaac Newton (1642-1727), matemático y naturalista inglés a quien se atribuyen tres descubrimientos científicos de importancia fundamental: primero, el método de cambio de magnitudes variables, que forma la base del cálculo infinitesimal moderno; segundo, la ley de la composición de la luz; tercero, las leyes del movimiento y la interacción. Considerado por muchos como el mayor científico de todos los tiempos, no siguió las pautas establecidas de estudio o investigación. Por ejemplo: mientras estaba en la universidad, siguió sus propios intereses en vez de seguir el plan de estudios, y realizó sus descubrimientos por medio de investigaciones realizadas totalmente por su cuenta. Al principio, también guardó para sí sus descubrimientos. Aunque en 1666 descubrió ciertos principios del cálculo infinitesimal, no los publicó hasta 1704.
- Nietzsche, Friedrich:** (1844-1900) filósofo y poeta alemán. Denunció toda religión y promovió la “moral de los maestros”, la doctrina de perfeccionar al hombre mediante convincentes auto-afirmaciones y glorificación del “superhombre”, como lo expresó en su obra más famosa: *Así habló Zaratustra*. Nietzsche

fue catedrático en la Universidad de Basilea, Suiza, desde 1869 hasta 1879, cuando graves dificultades oculares y cerebrales le forzaron a retirarse y vivir de una pensión. Vivió en diversos balnearios de Italia y Suiza hasta 1889, cuando se volvió loco sin remedio. Se considera que las teorías de Nietzsche han influido en las actitudes de Alemania durante la Primera Guerra Mundial y el régimen nazi. Véase también Así habló Zarathustra en este glosario.

"nihilista": juego de palabras entre *Nilo* (río del noreste de África, el río más largo del mundo) y *nihil* (término latino que significa "nada") con el sufijo -ista (alguien que cree en o apoya algo). Los nihilistas son los que creen en el *nihilismo*, enfoque filosófico que sostiene que la vida humana carece de sentido y que todas las religiones, leyes, códigos morales y sistemas políticos son completamente inútiles y falsos.

Nilo, batalla del: batalla librada por el almirante inglés Horacio Nelson a finales de la década de 1700-1710 mientras Inglaterra estaba en guerra con Francia. El líder militar francés Napoleón Bonaparte (1769-1821) había salido victorioso en tierra y comenzaba a reunir su flota para librar una batalla naval contra Inglaterra. Se envió a Nelson a vigilar a los barcos franceses que estaban en Toulon, puerto marítimo del sur de Francia. Se desató una tormenta y la flota francesa escapó durante esta. Nelson la siguió en una larga persecución y finalmente acorraló a la flota francesa en la Bahía de Abukir, en el norte de Egipto, donde la atacó y casi la destruyó el 1 de agosto de 1798. Esta batalla aisló al ejército de Napoleón que estaba en Egipto y arruinó su campaña egipcia. Se vio forzado a abandonar a su ejército en Egipto y cruzar a hurtadillas el Mediterráneo en un diminuto barco. La victoria de Nelson le hizo mundialmente famoso. Se le nombró Barón del Nilo y se le concedió una gran suma de dinero. Véase también Nelson en este glosario.

non plus ultra: frase inventada del latín non plus ultra, que significa "el nivel superior, o el punto más elevado de la perfección", y *super*, que significa "más allá";

North Bergen: ayuntamiento en el nordeste de Nueva Jersey, que tenía una población aproximada de 41.000 personas en la época de estas conferencias.

Nostradamus: nombre latinizado de Michel de Notredame (1503-1566), médico y astrólogo francés. En 1555, publicó un libro de profecías titulado *Las Centurias*. Aunque están expresadas de manera tan ambigua que están abiertas a muchas interpretaciones, muchos han pensado que predijeron acontecimientos que posteriormente ocurrieron. El interés en Nostradamus revivió en los años treinta cuando muchas personas pensaron que sus escritos habían predicho el alzamiento de Adolfo Hitler y los acontecimientos de la Segunda Guerra Mundial.

Noyga, Herr Doctor: referencia humorística a un miembro del staff en Filadelfia en la época de la conferencia. *Herr Doktor* es un título alemán para dirigirse a un doctor.

ñameísmo confitado: término humorístico acuñado a partir de *ñames confitados* (ñames cocidas en azúcar) e -ismo, un sufijo que significa "la doctrina, escuela o teoría de".

Oakley, Annie: (1860-1926) tiradora norteamericana de primera, considerada la más grande de todos los tiempos. Fue famosa por sus increíbles piruetas, como apagar de un disparo las llamas de velas en movimiento mientras hacia un pino sobre un caballo, y atravesar con una bala el fino borde de una baraja.

88: cañón antiaéreo o antitanque de 88 milímetros, muy conocido por su uso en la Segunda Guerra Mundial por parte de Alemania.

oficial de cubierta: oficial a cargo de un buque durante una guardia determinada.

Oficina de Normas: división del departamento de comercio de Estados Unidos que está a cargo de verificar los pesos y medidas, la resistencia y composición de los materiales, etc.

onda de rarefacción-condensación: onda que tiene partículas de aire que vibran con densidad (condensación) así como partículas de aire que vibran en otras partes que están más separadas y están menos comprimidas (rarefacción).

onda electrónica magnética: lo mismo que onda electromagnética, onda de energía generada cuando oscila o se acelera una carga eléctrica. Una onda electromagnética es una onda de luz, radio, etc.

ópera espacial: períodos en la línea temporal completa que tienen que ver con actividades

- en esta y otras galaxias. La ópera espacial tiene viajes espaciales, naves espaciales, astronautas, viajes, guerras y conflictos intergalácticos, otros seres, civilizaciones y sociedades, y otros planetas y galaxias. No es ficción y tiene que ver con incidentes auténticos y cosas que ocurren y han ocurrido en la línea temporal.
- Oriente Medio:** extensa región que abarca los países del sudoeste de Asia y el nordeste de África; (aproximadamente) el área que va desde el este de Libia hasta Afganistán, normalmente incluyendo a Egipto, Sudán, Israel, Jordania, Líbano, Siria, Turquía, Irak, Irán, Arabia Saudí y el resto de países de la Península Arábiga.
- Oxford:** forma abreviada de *Universidad de Oxford*, una de las universidades más prestigiosas del mundo. Está situada en Oxford, Inglaterra, a unos 80 kilómetros al noroeste de Londres.
- Packard:** coche hecho por Packard Motor Car Company, un fabricante de coches de lujo en la primera mitad del siglo XX.
- Padgett:** Lewis Padgett, uno de los seudónimos del escritor norteamericano de ciencia-ficción Henry Kuttner (1914-1958). Kuttner escribió bajo muchos diferentes seudónimos durante su carrera. Como Lewis Padgett, escribió una serie de relatos compilados bajo el título de *Los Robots no tienen cola*. Además de ciencia-ficción, Kuttner escribió relatos de fantasía científica y novelas de misterio. Murió de un ataque al corazón en 1958.
- Pagliacci:** referencia a Canio, personaje principal de *I Pagliacci* (Los Payasos), ópera italiana compuesta por Ruggiero Leoncavallo (1858-1919). La ópera trata de Canio, líder de un elenco de actores que mata a su mujer porque ella le es infiel, y contiene un conocido solo cantado por Canio titulado "Vesti la giubba" ("Que siga la representación"). El papel de Canio y este solo se identifican a menudo con el gran tenor Enrico Caruso, debido a su magistral interpretación de los mismos.
- Papa Pío:** referencia a uno de los papas que llevaba el nombre de Pío. Ha habido doce diferentes papas llamados así. Pío XII (1876-1958) fue papa desde 1939 hasta 1958. La palabra *pío* es de origen latino y significa *piadoso*: "que tiene o muestra devoción religiosa".
- Paramount:** forma abreviada de referirse a la Paramount Pictures Corporation [Corporación de Películas Paramount], uno de los primeros y más exitosos estudios cinematográficos de Hollywood (fundado en 1914).
- Park Avenue:** avenida pública de la ciudad de Nueva York en la que se encuentran edificios de oficinas y edificios residenciales magníficos, grandes y de elevado precio.
- Pasteur:** Louis Pasteur (1822-1895), químico y bacteriólogo francés. Demostró que la descomposición y la putrefacción las causan las bacterias, y desarrolló sueros y vacunas para enfermedades como el cólera y la rabia.
- PBY:** (*Armada*) designación de un tipo de bombardero patrullero que se produjo de 1935 a 1945 y que la armada estadounidense usó durante la Segunda Guerra Mundial.
- PDH:** siglas de dolor-droga-hipnosis. Véase **dolor-droga-hipnosis** en este glosario.
- Pearl Harbor:** importante base naval de Estados Unidos en Hawai que fue atacada por aviones japoneses a las 7:55 de la mañana del domingo 7 de diciembre de 1941. En el momento del ataque, la mayoría de los barcos de la flota del Pacífico de EE.UU. (incluyendo ocho de los nueve acorazados) estaban anclados, lo que los convertía en blanco fácil para los aviones japoneses. Había habido varios avisos antes del ataque, pero su transmisión se ralentizó o se ignoró; por lo tanto, Pearl Harbor estaba totalmente desprevenida, lo que dio como resultado una enorme pérdida de vidas y barcos americanos. El ataque a Pearl Harbor catapultó a los Estados Unidos a la Segunda Guerra Mundial.
- Pepe:** referencia a Iósiv [José] Stalin (1879-1953), líder político soviético conocido por su brutalidad extrema. Stalin se convirtió en secretario general del comité central del partido comunista en 1922; desde esta posición, controlaba nombramientos y establecía planes, y podía transferir a miles de funcionarios del partido de un puesto a otro a su voluntad. Después de la muerte del líder soviético Lenin en 1924, Stalin usó su control del partido para aplastar a sus oponentes, y para finales de 1929, era el amo indiscutible de la Unión Soviética. Mientras promocionaba una campaña que proclamaba que él era un genio en todos los campos de la actividad humana, Stalin realizó purgas en las cuales miles de dirigentes del partido comunista fueron asesinados (normalmente por acusaciones de traición inventadas), así como miembros de todas las profesiones y de la población en general. También deportó a millones de granjeros de clase media durante su colectivización forzada de la agricultura, y perdió una enorme cantidad de soldados

- mientras controlaba personalmente las fuerzas armadas soviéticas en la Segunda Guerra Mundial. Las muertes que se atribuyen a las acciones de Stalin se han estimado en millones.
- pequinés:** raza de perros muy pequeños, originarios de China, con pelo largo y sedoso y la nariz aplastada. Es un animal travieso e inteligente, y a pesar de su pequeño tamaño, tienen el genio vivo y le encanta pelearse.
- Piazzi:** Giuseppe Piazzi (1746-1826), astrónomo italiano que descubrió Ceres, el primero y mayor de más de un millar de planetas menores (también llamados asteroides) que se descubrieron entre Marte y Júpiter. En el momento de su descubrimiento en 1801, los planetas conocidos eran Mercurio, Venus, la Tierra, Marte, Júpiter, Saturno y Urano, lo que convirtió a Ceres en el octavo.
- Picasso:** Pablo Picasso (1881-1973), pintor y escultor español; el más famoso e influyente de todos los artistas modernos. Cofundó un tipo de arte llamado *cubismo* que intentaba ilustrar el concepto de que todo en la naturaleza se podía reducir al cubo, el cono y el cilindro. Más tarde, las obras de este estilo eliminaron cualquier rastro de realismo en la pintura y la escultura.
- pineal:** se refiere a la *glándula pineal*, pequeño órgano en forma de cono que se encuentra en el cerebro de la mayoría de los vertebrados, cuya función exacta se desconoce. Anteriormente ciertos filósofos suponían que era la sede del alma.
- pirotécnico:** de o relacionado con la *pirotecnia*, que significa literalmente: “fuegos artificiales, especialmente cohetes, bengalas, bombas de humo, etc.” y también se usa en sentido figurado para significar “exhibición espectacular y normalmente intensamente emocional”.
- pistola de rayos:** pistola u otro instrumento que se supone que dispara rayos radioactivos.
- pistola Mark Seis VM:** pistola fabricada por la compañía americana fabricante de armas Smith & Wesson. Se usó durante la Segunda Guerra Mundial. *VM* significa modelo victoria (del inglés Victory Model).
- Pittsburgh:** ciudad e importante centro industrial del sur de Pennsylvania, conocida especialmente por sus acerías y fabricas de vidrio. El antiguo sobrenombre de Pittsburgh era “La ciudad del humo”, porque el aire de la ciudad era denso debido al humo que producían las acerías, que quemaban carbón. En la década de 1940, la ciudad dio comienzo a un programa de enormes proporciones para limpiarse y modernizarse, incluyendo estrictas leyes antihumo.
- Pizarro:** Francisco Pizarro (1474-1541), conquistador español que dirigió una expedición para colonizar Perú para España. En 1531, él y sus dos compañeros llegaron a Perú con unos 180 hombres, algunos cañones y varios caballos. Los incas (gobernadores de un vasto imperio en Sudamérica) tenían una civilización rica en oro, plata y otros recursos naturales, pero ya estaban divididos por una guerra civil cuando Pizarro llegó, así que él derrotó con facilidad al ejército del gobernante Inca.
- Planck:** Max Planck (1858-1947), físico alemán que originó y desarrolló la teoría cuántica (la teoría de que la energía, al igual que la luz, no emana ni se absorbe en un flujo continuo sino en una serie de pequeñas magnitudes, separadas, cada una de las cuales es una cantidad de energía llamada cuanto). La teoría cuántica preparó el camino para una nueva teoría sobre la estructura de los átomos, que hizo posible el desarrollo de la bomba atómica.
- Platón:** (427–347 a.C.) filósofo y educador griego, nacido en Atenas. En 387 a. C., fundó una escuela de filosofía conocida como la Academia, que se convirtió en la primera universidad conocida en la historia. Uno de sus ensayos trataba del tema de la ética individual y de la pregunta: “¿Qué es la bondad humana?”. Su filosofía tuvo más tarde una tremenda influencia en el cristianismo. Durante el siglo III, en Roma, el filósofo griego Plotino (aprox. 205-270) desarrolló una filosofía basada en el pensamiento platónico. Esta nueva versión de la filosofía platónica conocida como *Neoplatonismo* tuvo impacto en el cristianismo hasta y durante la Edad Media. Platón siguió siendo influyente hasta el siglo XIII y resurgió durante el Renacimiento.
- Playa Verde 1:** nombre en código usado para una de las playas de Dieppe (puerto francés en el Canal de la Mancha) durante el primer desembarco anfibio importante de tropas canadienses e inglesas en Europa durante la Segunda Guerra Mundial. El desembarco fue un desastre, con más de 3.000 hombres

de la fuerza atacante muertos o capturados antes de que los restantes volvieran a Inglaterra.

Plaza Rockefeller: referencia al *Centro Rockefeller*, grupo de catorce edificios enormes situados en tres manzanas (casi 5 hectáreas) en el corazón de la ciudad de Nueva York. En medio del Centro Rockefeller, hay una plaza a un nivel más bajo que se usa para cenar al aire libre en verano y para patinar en invierno.

Poe, Eddie: referencia humorística a *Edgar Allan Poe* (1809-1849), escritor de cuentos, poeta y periodista norteamericano. Sus relatos de misterio y horror se han reimpresso una y otra vez. Muchas de sus obras, especialmente sus poemas, expresan tristeza y depresión extremas.

“Pogo”: nombre de una tira cómica norteamericana muy popular, donde aparecían una zarigüeya que se llamaba Pogo, que vivía en el pantano Okefenokee, Georgia, y otros habitantes del pantano. “Pogo” apareció por primera vez en un periódico de Nueva York en 1948, y para los años cincuenta se publicaba en unos 225 periódicos. La tira cómica fue producida por Walt Kelly (1913-1973), caricaturista e ilustrador. Kelly comentaba en su tira cómica temas de interés en esa época, y a veces dibujaba sus personajes animales de tal manera que se parecieran a los personajes políticos de la época.

Post: Nombre común de un periódico.

poste, subirse al: ponerse en un estado de haber logrado un éxtasis sin conocimiento. “Subirse al poste” es un fenómeno por el que una persona se da cuenta de algo o tiene un impulso o inspiración y se pone entusiasmado, pero todavía está estorbado por el universo físico. La condición raramente dura más de unos pocos meses antes de que la persona se vea nuevamente atraída bajo el yugo del universo MBST.

Postum: (*marca registrada*) marca de un sucedáneo del café fabricado por General Foods.

Pretty Boy Floyd: Véase Floyd, Pretty Boy en este glosario.

primer libro: Véase Libro Uno en este glosario.

primer motor inmóvil: concepto originado por el filósofo griego Aristóteles. Significa la primera causa de todo movimiento, inmóvil en sí.

Princeton: prestigiosa universidad americana situada en el estado de Nueva Jersey.

Príncipe, el: tratado político controvertido por Niccolò Machiavelli (1469-1527). Se terminó en 1517 y establece la idea de que un gobernante no necesita preocuparse sobre los medios que usa para conseguir un propósito. Debe usar cualesquiera medios, sin importar lo perversos que sean, para derrotar a sus enemigos y hacer que su gente obedezca. El libro también establece reglas a seguir para mantener el poder. Véase también Maquiavelo en este glosario.

Procesamiento de ARC: tipo de procesamiento en el que el auditor hace que la persona recuerde con Memoria Directa momentos en los que realmente sintió que estaba recibiendo o dando afinidad, comunicación o experimentando verdaderamente realidad.

Prokofiev: las obras de Sergei Sergeyvich Prokofiev (1891-1953), compositor ruso. Recorrió el mundo como pianista y director de orquesta hasta 1938, cuando volvió a la U.R.S.S. (Unión de Republicas Socialistas Soviéticas). Sus primeras obras son a menudo disonantes y estridentes; las piezas posteriores son líricas, simplificadas y de estilo popular.

proyectil de proximidad: proyectil dotado de una *espoleta de proximidad*, minúsculo dispositivo detonador ajustado en el morro de un proyectil que hace que el proyectil explote cuando llega a cierta distancia del objetivo.

Proyecto del Congreso 862, el: nombre inventado para una ley.

Purcell: persona que intentó en vano apropiarse de Dianética en 1951.

Qué Auditar: título original del libro conocido en la actualidad como *Cienciología: Una Historia del Hombre*.

Queen Mary: transatlántico de lujo, construido en los años treinta. El *Queen Mary* era uno de los barcos de pasajeros más grandes de la época, pesaba 81.237 toneladas y llevaba una tripulación de aproximadamente 1.000 personas con una capacidad para 2.000 pasajeros aproximadamente.

Teatro Popular de Queen: teatro musical que tuvo auge durante la primera mitad del siglo veinte en el este de Londres, Inglaterra. El teatro se construyó en el siglo XIX sobre el emplazamiento de un local de diversión anterior que se llamaba la Oriental Tavern en la calle Poplar High Street. Ofrecía una variedad de espectáculos, presentando muchas

estrellas del momento, pero finalmente se cerró en 1957.

Rabelais: François Rabelais (aprox. 1494-1553), humorista y autor de sátiras francés. Rabelais estaba en desacuerdo con las costumbres inflexibles de su época, y usaba la risa para cuestionarlas y examinarlas. En sus obras satirizó todos los aspectos de la sociedad, incluyendo la guerra, la paz y las instituciones jurídicas, políticas, educativas, religiosas y sociales de su época.

RCA: siglas de *Radio Corporation of America*, grupo de empresas de las ramas de electrónica y radiodifusión. La RCA fue establecida en 1919 para proporcionar servicios transatlánticos de comunicaciones por radio. Amplió sus operaciones a partir de ahí, participando en la radiodifusión comercial y desarrollando el primer televisor experimental. Además de las transmisiones de radio y televisión, la RCA está activa en la electrónica militar y espacial, y en las comunicaciones por satélite.

reconocimiento, de: (*militar*) relacionado con el proceso de determinar el carácter amistoso u hostil de un barco, avión u otro objeto o persona. En la guerra es importante saber lo más pronto posible si otro barco, avión, etc., es amistoso o no, y en caso de ser enemigo, conocer su capacidad y sus métodos probables de ataque a fin de preparar una defensa o tu propio ataque contra ellos. Esto es especialmente difícil cuando se trata de aviación. Debido a las grandes velocidades y alturas que alcanzan, el reconocimiento a menudo depende de un vistazo momentáneo.

rectaedro: palabra acuñada que quiere decir caja, de *rectángulo*, que quiere decir "forma plana con cuatro lados en ángulo recto" y la forma *-edro*, que quiere decir "figura geométrica que tiene (número concreto) de lados".

Red Ryder: vaquero pelirrojo que era el personaje principal de la tira cómica del oeste titulado "Red Ryder", creado por Fred Harman (1902-1982), artista, vaquero y rancharo americano. La tira cómica se inició en 1938, y se estima que en un lapso de 10 años estaba apareciendo en unos 750 periódicos de todo el mundo, se veía en series de televisión y películas, y se escuchaba en un programa de radio.

Reddy Kilowatt: nombre de un antiguo símbolo que personificaba a la industria eléctrica de

Estados Unidos. Reddy Kilowatt fue diseñado en 1926 como personaje amistoso que tenía un rayo por cuerpo, una bombilla por nariz y enchufes por orejas. Se le usó en una campaña promocional a favor del uso de la electricidad, con eslóganes como: "vive eléctricamente y disfruta la diferencia".

Reina Ana: (1665-1714) primera reina del unificado reino de Gran Bretaña e Irlanda. Su reinado estuvo marcado por un despertar intelectual, la popularización de un estilo arquitectónico neoclásico y el crecimiento del gobierno parlamentario.

relatos de Ole Doc Methuselah: referencia a los relatos cortos escritos por L. Ronald Hubbard sobre Ole Doc Methuselah, un médico que luchó contra la enfermedad, la ancianidad y la psicología como enemigos. Fue el miembro más famoso de una organización de élite del cosmos llamada "Los Soldados de la Luz", cuyos miembros "se dedicaban a la preservación definitiva de la humanidad a pesar de las guerras o las exploraciones del espacio".

republicanitis: término humorístico acuñado a partir de *republicano*, relacionado con el *partido republicano* (uno de los dos principales partidos políticos de EE.UU., organizado en 1854, originalmente como partido político contrario a la esclavitud y posteriormente a favor de la ampliación de los poderes del gobierno nacional); y *-itis*, sufijo que denota estados o condiciones anormales, excesos, tendencias, obsesiones, etc.

retroperno: nombre inventado.

revista Time: revista semanal de Estados Unidos, cofundada por Henry Luce en 1923. *Time* tiene fama de presentar artículos parciales, hechos a medida para ajustarse a la tendencia editorial de la revista.

Ricardo Corazón de León: Ricardo I (1157-1199), rey de Inglaterra de 1189 a 1199. Aunque Ricardo pasó la mayor parte de su reinado de diez años lejos de Inglaterra luchando en diversas guerras, los trovadores y más tarde los escritores glorificaron su coraje, en particular en lo que se refiere a sus hazañas en las cruzadas.

Ridgway, Derricke: editor en Londres, Inglaterra, durante la época de esta conferencia.

riñón cirrótico: riñón enfermo. *Cirrosis* se usa generalmente para describir una enfermedad del hígado en la que este se encoge y se

endurece, y su superficie se tachonada de bultos como las tachuelas. Dicha enfermedad normalmente la causa el abuso del alcohol. Por extensión, *lleno de tachuelas* se usa para describir la inflamación de otros órganos como los riñones.

río Columbia: vía fluvial de más de 2.000 kilómetros de longitud que nace en el sudoeste de Canadá, atraviesa Washington y Oregón en el noroeste de Estados Unidos y después desemboca en el Océano Pacífico. El río tiene diversas cascadas en él y a su alrededor, incluyendo las Multnomah Falls (situadas en el noroeste de Oregón), que tienen su inicio en un arroyo alimentado por la nieve que fluye por una serie de rápidos y después se lanza por un acantilado, cayendo unos 190 metros hasta una laguna que desagua en el río Columbia.

río Jordán: río del norte de Israel que fluye hacia el sur cruzando el Mar de Galilea hasta llegar al Mar Muerto. Ha sido un lugar muy conflictivo en relación con las fronteras y con las creencias religiosas desde los tiempos bíblicos hasta el presente.

Robeson, Paul: (1898-1976) actor y barítono bajo americano cuya voz rica y profunda era melodiosa tanto al hablar como al cantar. Se le conoce mejor por sus papeles en la ópera *Porgy and Bess* y la película *Magnolia*.

Rogers, Buck: el héroe de aventuras de ciencia ficción de viajes interplanetarios y batallas contra el mal. Buck apareció por primera vez en viñetas de prensa y en programas de radio. Más tarde, de 1950 a 1951, se emitió un programa de televisión titulado "Buck Rogers en el siglo XXV". Según la historia, a Buck le dejaron inconsciente con un gas peculiar que le puso en estado de animación suspendida. Cuando se despertó, era el año 2430.

Rolls-Royce: (*marca registrada*) automóvil muy caro y de gran calidad fabricado por la compañía británica del mismo nombre.

Roma, todos los caminos conducen a: cualquiera de varias alternativas conducirá al mismo resultado. La expresión es una referencia a los sistemas de caminos del Imperio Romano, que salían de la capital como los radios de una rueda. Por tanto, cualquier camino seguido hasta su origen, conduciría a la capital, Roma.

Rootybile: nombre inventado de un automóvil.

Rose Bowl: gran estadio en Pasadena, California, con un aforo de 89.093 personas. El partido más antiguo y famoso del torneo "Bowl" [estadio con forma de cuenco] (consistente en diversos partidos de fútbol americano que se juegan anualmente después de la temporada regular, entre equipos seleccionados por sus soberbios historiales) se juega en este estadio cada día de Año Nuevo.

Roslinko Kabum: nombre inventado.

Roy: científico que asistió a estas conferencias.

Saint Elizabeth: nombre abreviado del hospital *Saint Elizabeth*, hospital psiquiátrico subvencionado por el gobierno, situado en Washington DC.

salchicha: (*jerga*) en las películas antiguas era el gran tesoro tras el cual iban todos. Por ejemplo, si todos iban tras la chica o todos iban tras una posición, etc., esa era la *salchicha*.

San Diego: puerto comercial e industrial del sudoeste de California, sede de numerosas instalaciones militares y de la armada, incluyendo un astillero de la armada.

San Francisco Chronicle: nombre de uno de los diarios más importantes de San Francisco, California.

San Pedro: ciudad del sudoeste de California que lleva fusionada con la ciudad de Los Ángeles desde 1909, y sirve como puerto de Los Ángeles. San Pedro también es sede de una base militar y naval de EE.UU.

Santa Ana: ciudad residencial y comercial del sudoeste de California.

Santa Mónica: ciudad del sudoeste de California en el Océano Pacífico; barrio periférico de Los Ángeles.

Saturday Evening Post: revista norteamericana de gran tirada, fundada en 1821. Una revista de tema general que presenta texto y fotografías sobre una amplia gama de temas, el *Saturday Evening Post* se publicó semanalmente desde 1821 hasta 1969. Quebró en 1969, pero volvió a aparecer como publicación mensual en 1970.

Schicklgruber, Adolfo: otro nombre de Adolfo Hitler. El padre de Hitler, Alois (que nació en 1837), era ilegítimo, y durante un tiempo llevó el apellido de su madre, Schicklgruber, pero para 1876 había establecido su derecho al apellido Hitler. Adolfo (que nació en 1889) jamás usó ningún otro apellido, y sólo sus oponentes políticos en Alemania y

Austria revivieron el apellido Schicklgruber en los años treinta.

Schopenhauer: Arthur Schopenhauer (1788-1860), filósofo alemán del pesimismo. Afirmaba que los deseos e impulsos de los hombres, al igual que las fuerzas de la naturaleza, son manifestaciones de una sola voluntad, concretamente la voluntad de vivir, que es la esencia del mundo. Schopenhauer afirmaba que en vista de que el ejercicio de la voluntad significa una lucha constante y sin satisfacción, la vida es sufrimiento y que sólo controlando la voluntad por medio del intelecto, inhibiendo el deseo de reproducir, se puede disminuir el sufrimiento.

Scott, Howard: ingeniero y economista americano que contribuyó al desarrollo de la tecnocracia, que significa el gobierno de los tecnólogos; específicamente, un plan para suplantarse el orden político y social existente por uno dirigido por científicos e ingenieros. La tecnocracia se desarrolló como un programa de reforma social después de la Primera Guerra Mundial (1918) y alcanzó su máxima popularidad a principios de los años 30 y, de nuevo, más tarde en los 40.

Sears y Roebuck: empresa americana de comercialización en general, compuesta de una cadena de tiendas al detalle y una de las mayores casas de venta por correspondencia del mundo, fundada en 1893.

secta de los suf mahometanos: referencia a los "asesinos". (*Suf* aquí posiblemente sea una referencia al sufismo, forma de misticismo islámico en la cual los musulmanes aspiran a una experiencia personal con Dios, para descubrir la naturaleza del amor y el conocimiento divinos. Procede de la palabra árabe que designa a un místico, *sufi*, que a su vez procede de *suf*, que significa "lana", supuestamente refiriéndose a las prendas de lana que llevaban los primeros *sufís*. *Mahometano* significa de o relativo a Mahoma [570-632, profeta árabe y fundador del Islam], al Islam: la religión o los musulmanes). Véase también *Hashshashin* en este glosario.

666: referencia al número que se identifica como el *Anticristo*. *Anticristo* es término bíblico a menudo identificado con una bestia descrita en el *Antiguo Testamento* que tiene 7 cabezas y 10 cuernos, y se supone que presagia el fin del mundo. Según la Biblia, cuando el anticristo sea visible en la Tierra, exigirá que

todo el mundo se tatúe una cierta marca en la mano derecha o en la frente para conseguir un trabajo o comprar cualquier cosa. La marca de la bestia es o bien el nombre de la criatura o el número 666: número en código que se dice que asciende a la suma de los valores numéricos de las letras del nombre de la bestia.

semántica general: enfoque filosófico del lenguaje, desarrollado por el científico y escritor americano Alfred Korzybski (1879-1950), que explora la relación entre la forma del lenguaje y su uso, e intenta mejorar la capacidad para expresar ideas. Véase también *Korzybski, conde Alfred*, en este glosario.

señal de Arlington: señal que da la hora exacta, basada en las precisas observaciones del observatorio naval de Estados Unidos de Washington, D.C., que se transmite regularmente desde emisoras de radio de la armada. Se llama señal horaria de Arlington porque originalmente se transmitía desde una emisora de la armada situada en Arlington, condado del norte de Virginia, al otro lado del río Potomac con respecto a Washington, D.C.

Serapis: buque de guerra británico capturado durante la revolución americana (1775-1783) por John Paul Jones (1747-1792), oficial naval americano nacido en Escocia. Aunque el *Serapis* era mayor y estaba mejor armado que el barco de Jones, el *Bombomme Richard*, Jones hizo maniobrar su navío en paralelo al *Serapis* hasta que los dos barcos estuvieron tan cerca que sus aparejos se enredaron y las bocas de sus cañones se tocaban. El *Bombomme Richard* sufrió graves daños, pero cuando el capitán de fragata británico preguntó si los americanos querían rendirse, se dice que Jones contestó: "Todavía no he empezado a pelear!" Después de tres horas de terrible combate cuerpo a cuerpo, Jones y su tripulación capturaron el *Serapis*, aunque el *Bombomme Richard* estaba tan gravemente dañado que se hundió al día siguiente.

Servicio de Salud Pública de Estados Unidos: división del gobierno de EE.UU. que trabaja para proteger y promover la salud física y mental en Estados Unidos. Comenzó en 1798 como servicio de salud para los marinos de la marina mercante, pero la agencia fue establecida formalmente como Marine Hospital Service en 1870, y se convirtió en el Public Health Service (PHS) en 1912.

Incluidos en el Servicio de Salud Pública están los organismos que dirigen y financian las investigaciones sobre las causas, la prevención y el tratamiento de las enfermedades; realizan programas para proporcionar servicios sanitarios a gente que no tiene acceso a ellos, o no se los puede permitir; lleva a cabo programas para prevenir las enfermedades, la incapacidad y la muerte prematura, así como respaldar la investigación sobre el envejecimiento.

Servicio Forestal de EE.UU.: división del departamento de agricultura de Estados Unidos que tiene control sobre los bosques nacionales y es responsable de asegurarse, por medio de la investigación, la educación y la administración, de que se usen de la mejor forma posible.

servomecanismo: cualquier sistema que se usa para ayudar o controlar un artilugio mecánico o un sistema más grande.

Set: (*mitología egipcia*) dios de la oscuridad, la noche y el mal, en el antiguo Egipto. Se le representaba con cabeza de animal y hocico puntiagudo.

silogismo: (*lógica*) forma de razonamiento basada en dos afirmaciones (premisa mayor y premisa menor) que conduce a una tercera afirmación (conclusión). *Ejemplo:* Todos los árboles tienen raíces; un roble es un árbol; conclusión: los robles tienen raíces.

Simbad: personaje principal del cuento "Simbad el marino" de *Las Mil y una Noches* (famosa colección de cuentos populares de Persia, la India y Arabia). Simbad, un rico joven de Bagdad, habiendo derrochado gran parte de su riqueza en su estilo de vida imprudente y derrochador, emprende varios viajes como mercader y experimenta diversas aventuras asombrosas. Las más conocidas son las del Roc, un pájaro enorme que podía levantar elefantes con sus garras, y la del viejo del mar.

sistema septisegimal: término acuñado para designar un sistema numérico basado en un número distinto al 10 (que es el número en el que se basa el sistema decimal). (La palabra septisegimal no tienen ningún significado específico).

sistemas Bertillon: métodos de identificación como los que desarrolló Alphonse Bertillon (1853-1914), criminólogo y antropólogo francés que introdujo un sistema para identi-

car criminales mediante una serie de mediciones del cuerpo. En 1892, casi 700 criminales franceses habían sido identificados con este método, que posteriormente fue reemplazado por el de comparación de huellas digitales.

seis en punto en el círculo tres, las: referencia a una posición baja en relación con el blanco de una diana en el tiro con rifle. Las seis se refiere a la posición en la diana que sería la misma que el número 6 en la esfera de un reloj. El círculo tres es el tercer anillo circular a partir del centro de la diana.

Skylark: referencia a una serie de novelas de ciencia-ficción escritas por E. E. Smith: *La Estrella Apagada* (1946), *Galaxia en Peligro* (1947), *Un Mundo Destruído* (1949) y, como novela agregada posteriormente, *Skylark Duquesne* (1966). Los libros narran la historia de un grupo de amigos que, con la ayuda de naves espaciales cada vez más grandes y potentes, deambulan por el cosmos y salvan naciones, mundos y galaxias de amenazas de conquista. *Véase también* Smith, E. E. en este glosario.

Smith, E. E.: (1890-1965) químico norteamericano, especializado en alimentación y escritor de ciencia-ficción, a menudo llamado el "padre de la ópera espacial".

soldado Hargroves: referencia al personaje principal (interpretado por el actor americano Robert Walker) de la película de 1944 *Mire aquí, soldado Hargrove*, película acerca de la vida en el ejército y basada en el libro del mismo título por el escritor americano Marion Hargrove.

South Main: nombre de una calle que atraviesa la ciudad de Los Ángeles, al este de la calle Alvarado. *Véase también* Alvarado en este glosario.

Spad: cualquiera de varios tipos de aviones franceses, especialmente un caza biplano muy usado en la Primera Guerra Mundial (1914-1918). El nombre procede de las iniciales de la compañía francesa que diseñó estos aviones, *Société Pour Aviation et ses Dérivés* (que significa literalmente "Sociedad para la Aviación y sus Derivados").

Spencer, Herbert: (1820-1903) filósofo y científico social inglés. Se le conoce por su aplicación de las doctrinas científicas de la evolución a la filosofía y la ética, con un principio central, la "persistencia de la fuerza" como agente de todo cambio, forma y organización presente en el universo congosci-

ble. El único límite que Spencer puso a la aplicación de la teoría de la evolución fue en el área que llamó lo incognoscible, la naturaleza fundamental de la realidad. El contenido de lo incognoscible no sólo era teológico, sino que también incluía ideas científicas como materia, espacio, tiempo, movimiento y fuerza. Propuso el principio de la limitación del conocimiento, en el cual el conocimiento humano estaba confinado a lo que se podía comparar y relacionar con otras cosas.

spielplatz: (*alemán*) terreno de juego.

Spinoza: Benedict Spinoza (1632-1677), filósofo holandés. El sistema filosófico de Spinoza se basaba en una teoría según la cual toda la existencia la abarca una única sustancia: Dios. Según su filosofía, nada que fuera finito era autosuficiente, y sólo el infinito podía ser verdaderamente substancial.

Squirrello: nombre inventado para un tipo de producto, de *squirrel*, término de jerga para la gente que altera Cienciología o se entrega a prácticas extravagantes.

Stalin: Iósiv [José] Stalin (1879-1953), líder político soviético y primer ministro de la antigua U.R.S.S. (1941-1953).

Sudrow: Lyle Sudrow, actor y cientólogo muy conocido durante la época de esta conferencia, que había auditado Procesamiento de Juegos.

Swift: tipo de rifle de un solo tiro que usa una bala de casi 5,6 milímetros de diámetro (calibre 22), pero debido a la manera en que está hecho el rifle, es más poderoso y tiene más velocidad que un rifle normal del calibre 22.

tabla periódica: tabla (concebida y publicada en primer lugar en 1869 por el farmacéutico ruso Dmitri Ivanovich Mendeleev [1834-1907]), en la que se muestran los diversos elementos en grupos relacionados. En química, un *elemento* se define como cualquier sustancia que no se puede separar en sustancias distintas con métodos químicos normales.

tablero de maniobras: (*náutica*) gran tablero que hay en un barco donde están marcadas las direcciones de la brújula y círculos concéntricos que representan distancias a partir de un punto central. Se usa para calcular maniobras que un barco tiene que realizar o para registrar los movimientos que un

barco ha realizado en relación con otros buques de sus cercanías.

Tamerlán: corrupción de *Timur-i-Leng* apelativo de Timur (1336-1405), conquistador mongol y tataranieta de Gengis Kan que conquistó grandes extensiones de Rusia, Persia, India y Asia central. Era conocido principalmente por sus brutales proezas, a pesar de promocionar el arte y la ciencia. "Timur-i-Leng" significa literalmente "Timur el cojo", nombre que adquirió como resultado de heridas de flecha que recibió al principio de su carrera y que lo dejaron inválido de por vida.

tanque General Sherman: tanque del ejército de Estados Unidos durante la Segunda Guerra Mundial. El tanque Sherman pesaba 31 toneladas, su arma principal era una pieza de artillería de 75 milímetros y fue el principal vehículo de combate del ejército y de la infantería de marina de EE.UU. desde 1943 hasta el final de la guerra. Se le llamó en honor a William Tecumseh Sherman (1820-1891), general en la Guerra Civil de EE.UU., quien más tarde se convirtió en general en jefe del ejército de Estados Unidos.

tanque Tigre: el tanque más avanzado usado por el ejército alemán durante la Segunda Guerra Mundial. El Tigre pesaba 55 toneladas, llevaba un cañón de 88 milímetros y tenía uno pesado blindaje frontal. *Véase también* 88 en este glosario.

taxi amarillo: nombre común de una compañía de taxis de Estados Unidos que pinta sus coches de amarillo, o uno de sus taxis.

temporizador: *distribuidor de encendido:* situado en el interior de un motor de combustión interna que produce la chispa que enciende la carga justo en el momento preciso.

Throgmagog: nombre inventado para un Dios.

Tiberio: Tiberio Claudio Nerón César (42 a.C.-37 d.C.) emperador romano (37- 41 d.C.). Tiberio era emperador cuando Jesucristo fue crucificado; algunos historiadores lo han calificado de tirano cruel.

Tiffany's: Prestigiosa joyería de la ciudad de Nueva York fundada por el joyero americano Charles Lewis Tiffany (1812-1902). En 1837, Tiffany abrió una papelería en la ciudad de Nueva York y después le añadió artículos de vidrio, china, cubertería y joyería a sus existencias. Tiffany pronto se convirtió en una de las principales casas de Estados Unidos en el comercio de joyas, y las compras de

joyas de las coronas europeas le dio a la joyería su reputación de vender sólo las mejores joyas.

Times Square: concurrida intersección del centro de la ciudad de Nueva York, formada por el cruce de la calle Broadway y la Séptima Avenida entre la Calle 42 y la Calle 44. Es el centro del distrito de los teatros y restaurantes de Nueva York.

Timeson, J. Walter: referencia humorística a J. Walter Thompson (1847-1928), fundador de JWT Group Incorporated (1878), una de las más antiguas y mayores agencias publicitarias de EE.UU.

Timur-i-Leng: véase Tamerlán en este glosario.

Tío Pepe: Referencia a Iósiv Stalin (1879-1953), líder político soviético. El apodo de "Tío Pepe" lo usó originalmente el presidente de EE.UU. Franklin Delano Roosevelt en 1943, cuando se encontró con Stalin por primera vez en una conferencia durante la guerra, en Teherán, Irán. La conferencia, a la que también asistió el primer ministro británico Winston Churchill, se celebró para discutir planes para la liberación de Europa. Roosevelt se hizo amigo de Stalin burlándose de Churchill: "Comencé a tomarle el pelo a Churchill acerca de su carácter británico", dijo el presidente americano, "acerca de sus puros y acerca de sus hábitos. Comencé a producir impresión en Stalin. Winston se puso rojo, frunció el ceño y finalmente Stalin rompió en carcajadas profundas y sinceras. Fue entonces cuando lo llamé Tío Pepe". Véase también Pepe en este glosario.

Topsy: en el libro, *La Cabaña del Tío Tom*, de Harriet Beecher Stowe (1811-1896): joven esclava negra cuya ignorancia y humor inconsciente proporcionan un alivio cómico. Sus respuestas, como: "jamás nacía" y "Yo esperaba haber crecido", a preguntas que se le hacían, la han hecho un símbolo de la espontaneidad y el desarrollo sin norte.

Torquemada: Tomás de Torquemada (1420-1498), primer Gran Inquisidor de España de finales del siglo XV. Era conocido por su severidad, especialmente con personas a las que se acusaba de practicar ilegalmente el judaísmo. Se estima que se ejecutaron unas 2.000 personas mientras estuvo a cargo de la Inquisición. Véase también Inquisición española en este glosario.

torre Eiffel: estructura férrea que domina el perfil de París. Tiene 300 metros de altura y era la estructura abierta más alta del mundo cuando se construyó en el siglo XIX.

trama y urdimbre: (*sentido figurado*) la estructura básica sobre la cual se construye algo; En sentido literal, la trama es el conjunto de hilos horizontales de una tela, y la urdimbre, el conjunto de hilos verticales. Juntos constituyen un tejido.

tres A: referencia a la *Asociación Automovilística Americana* (AAA), fundada en 1902 para coordinar las actividades de diversas organizaciones locales de automovilistas. Se ha convertido en una federación de clubes locales de automovilistas, con un total de alrededor de 34 millones de miembros. La AAA fomenta la mejora de las autopistas y la seguridad del tráfico, y proporciona información y asistencia en relación con los viajes, un servicio de seguros y otro de emergencia en carretera para sus miembros.

Tronerbags: palabra inventada.

Tropas de asalto nazis: miembros de un ejército privado organizado en 1920 por el partido nazi y por Adolfo Hitler (1889-1945, dictador de Alemania de 1933 a 1945), como instrumento de terror. En apoyo al ascenso de Hitler al poder, las tropas de asalto pelearon contra los comunistas y otros que intentaron desintegrar mítines nazis. Para octubre de 1923, formaban un grupo de 15.000 hombres, armados con ametralladoras y rifles. Hitler usaba uniformes de camisa color café y el emblema de la esvástica para dar a sus seguidores un sentido de unidad. Adoptaron un saludo con el brazo rígido, y a menudo marchaban con el "paso de la oca" (un paso militar en el que las piernas se levantan alto y se mantienen rectas). Se les conocía en Alemania como *Sturmabteilung* que literalmente significa "división de asalto".

túnel del amor: túnel o canal oscuro y sinuoso en una feria o parque de diversiones por el que las parejas viajan en pequeños coches o botes.

Turpin, Dick: (1706-1739) famoso delincuente inglés cuyas hazañas han aparecido en las leyendas y la literatura inglesas. Además de robar caballos, ganado, ciervos y ovejas, Turpin se dedicaba al contrabando y al robo en las casas y los caminos. Su osadía ante la

ley lo hizo famoso, y cuando finalmente fue capturado en 1739, la multitud que llegó a York para ver su ahorcamiento lo vitoreó cuando lo llevaban a la horca.

Twentieth Century Limited: tren expreso a vapor que circuló principalmente entre la ciudad de Nueva York y Chicago desde 1902 hasta 1967. Del *Twentieth Century Limited* tiraba la primera locomotora a vapor aerodinámica y de gran potencia del mundo, y podía hacer el trayecto entre Nueva York y Chicago en dieciocho horas.

UNIVAC: abreviatura de *Universal Automatic Computer* [Computador Universal Automático], uno de los primeros ordenadores de aplicación general para uso comercial.

válvulas: dispositivos situados en el motor de un coche que permiten que el combustible y el aire entren en el cilindro (válvula de admisión) y que los gases de desecho abandonen el cilindro (válvula de escape).

védico: de o relacionado con la gente que se asentó en la India alrededor de 1500 a.C. o su literatura o religión. Los himnos védicos, las escrituras más antiguas del hinduismo, fueron escritos por los vedas. *Védico* procede de la palabra sanscrita veda, que significa "conocimiento" o "conocimiento sagrado".

Veinte años después: referencia a una de las continuaciones de *Los Tres Mosqueteros*, escrita por el novelista y dramaturgo francés Alexandre Dumas (1802-1870). *Los Tres Mosqueteros* es una novela histórica de caballerías ambientada en el siglo XVII, acerca de un joven francés llamado D'Artagnan, que está decidido a convertirse en miembro de la guardia (los mosqueteros) del Rey de Francia. En el proceso de lograrlo, se hace amigo de tres de los más renombrados mosqueteros del momento: Athos, Porthos y Aramis. Dumas escribió dos continuaciones de esta novela, que relatan las continuas hazañas de D'Artagnan y sus amigos: *Veinte años después* y *El Vizconde de Bragelonne*. La última novela de la serie termina con un capítulo titulado "La muerte de D'Artagnan". Mientras está dirigiendo con éxito el sitio de una ciudad enemiga, D'Artagnan recibe la notificación de que el rey lo ha ascendido al rango de Mariscal de Francia. Junto con el mensaje llega un bastón de mando que simboliza el puesto. Cuando D'Artagnan estira el brazo

para agarrar el bastón, una bala de cañón lo alcanza y lo mata.

"Vente conmigo a la Casbah": famosa frase dicha supuestamente por el actor romántico francés Charles Boyer (1899-1978) en la película norteamericana de 1938 Argel. Aunque Boyer nunca dijo esta línea en Argel ni en ninguna otra película, la frase se hizo famosa debido a que la usaba la gente que hacía imitaciones de Charles Boyer. La *Casbah* es el barrio más antiguo y característico de Argel (la capital de Argelia y principal puerto marítimo del noroeste de África) que tiene calles intrincadas que parecen laberintos.

viaje astral: desplazamiento mediante el uso de lo que se conoce en algunas formas de pensamiento filosófico o religioso como el cuerpo astral: un segundo cuerpo que se dice que le pertenece a cada individuo, que está hecho de una sustancia que está por encima o más allá de la percepción de los sentidos y que impregna todo el espacio. Según estas creencias, el cuerpo astral acompaña al individuo durante toda su vida, es capaz de abandonar el cuerpo humano a voluntad, y sobrevive al individuo después de la muerte.

vivir en intervalos de dos segundos cada vez y no más: alusión humorística a una de las máximas de Alcohólicos Anónimos. Véase también Alcohólicos Anónimos en este glosario.

Volney: Volney Mathison, uno de los primeros dianeticistas, quien después de escuchar una conferencia de L. Ronald Hubbard que esbozaba el equipamiento y los circuitos necesarios para detectar la carga mental, construyó el primer E-Metro, el Modelo B, en 1951. Hubo otros diversos modelos de E-Metro construidos por Mathison que los auditores usaron. La serie "E" de 1954 fue su último modelo, pues sus E-Metros se habían vuelto demasiado complejos para ser funcionales.

Voltaire: nombre adoptado por François Marie Arouet (1694-1778), dramaturgo, filósofo y poeta francés. Voltaire creía en la libertad de pensamiento y el respeto para todos los hombres, y denunció la intolerancia, la tiranía y la superstición. Como parte de su filosofía, mantenía que los hombres se pueden poner de acuerdo en dos o tres puntos que pueden entender, pero que sólo pueden discutir sin

- ninguna finalidad acerca de dos o tres mil que nunca pueden entender. En 1717, fue encarcelado en La Bastilla (cárcel de París, Francia, donde se retuvo y torturó a muchos infractores políticos y de otro tipo) por sus versos satíricos contra el gobierno. Durante los once meses que estuvo en la cárcel, terminó su tragedia Edipo. El éxito de esta obra de teatro en 1718 convirtió a Voltaire en el mayor dramaturgo de su tiempo.
- Wab-yab:** nombre inventado.
- Wagner:** las obras de Wilhelm Richard Wagner (1813-1883), compositor alemán, teórico musical y originador del "drama musical", que revolucionó la ópera. La música de Wagner es notable por sus poderosas cualidades dramáticas.
- Walker:** Robert Walker (1918-1951), actor americano que hizo varias películas en la década de 1940 y se le conocía como un primer galán del tipo del vecino de al lado de cara inocente. Después de separarse de su esposa en 1944, Walker comenzó a beber en exceso. En 1948, fue arrestado por conducir en estado de embriaguez e internado durante casi un año. Después volvió a Hollywood, pero murió repentinamente en 1951, después de haberse administrado sedantes "para calmar un arrebató emocional". Véase también Hacker en este glosario
- Wall Street:** calle de la ciudad de Nueva York donde están la bolsa de valores (sitio donde se compran y venden regularmente las acciones y los bonos) y las oficinas de los bancos y compañías de seguros, etc., más importantes. Es el centro financiero de EE.UU., de ahí que el nombre sea sinónimo del mercado de acciones y de las grandes empresas en general en Norteamérica.
- Walnut Lodge:** (Hotel la Nuez) variación jocosa de *Chestnut Lodge Hospital* (Hospital Hotel la Castaña), institución mental de Rockville, Maryland.
- Warburg:** Otto Heinrich Warburg (1881-1970), bioquímico, fisiólogo y médico alemán. Realizó una excelente investigación relacionada con la capacidad de las plantas verdes para usar la luz del sol para la creación de alimentos, y ganó el premio Nobel en 1931 por su trabajo.
- Washburn:** científico que asistió a estas conferencias.
- Washington, George:** (1732-1799) general y líder político de EE.UU. Fue el comandante en jefe de las fuerzas americanas durante la revolución americana (1775-1783) y el primer presidente de Estados Unidos (1789-1797).
- Webster:** nombre de un antiguo símbolo que personificaba a la industria eléctrica de Estados Unidos.
- Wembley:** distrito del noroeste de Londres, Inglaterra.
- Western Union:** compañía norteamericana de telégrafos formada en 1856. La compañía tiene diversas oficinas por todo EE.UU. Los mensajes se envían desde una oficina a la oficina más cercana a la persona que tiene que recibir el mensaje. Desde ahí, el mensaje se le puede enviar por correo a la persona, se le puede leer por teléfono o entregarse personalmente.
- Westinghouse:** abreviatura de *Westinghouse Electric*, compañía diversificada que comercia principalmente con equipo eléctrico y electrónico.
- Wichita:** ciudad en el centro sur de Kansas; la ciudad más grande del estado y centro comercial e industrial del sur de Kansas. Datos sobre un intento de un magnate del petróleo de Wichita para tomar el control de Dianética y sobre cómo fracasó se pueden encontrar en la conferencia del 15 de abril de 1952, "El Éxito de Dianética", en el volumen 10 de la Serie de búsqueda y descubrimiento.
- Wings:** película sobre la guerra aérea en la Primera Guerra Mundial que se hizo en 1927. Contiene algunas de las mejores escenas de combate aéreo que jamás se hayan rodado, fue la última de las espectaculares películas mudas y la primera película que ganó un Oscar (estatuillas que se otorgan anualmente en los EE.UU. por los logros en el cine).
- Wumph, Professor:** nombre inventado.
- Wumphgutta, Professor:** nombre inventado.
- yalla:** palabra inventada.
- Yankee Doodle:** canción popular norteamericana que data del siglo dieciocho. Los primeros pobladores de Nueva York eran holandeses, y el nombre holandés para Johnny es Janke, que se pronuncia Yanqui. *Doodle* significa "bobalicón" en el inglés del siglo diecisiete. La canción fue cantada por primera vez durante la Guerra de la Revolución Americana (1775-1781) por las tropas británicas para

ridiculizar las costumbres americanas (yanquis).

YMS: designación usada por la armada de Estados Unidos antes de 1947 para un dragaminas a motor, buque que se usa para eliminar o destruir minas (artefacto explosivo

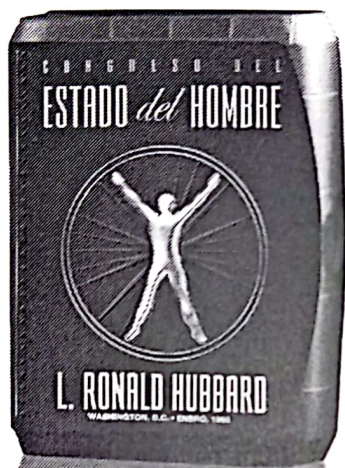
ideado para detonar cuando lo golpee un barco o para explotar de alguna otra manera).

zona sudeste: barrio densamente poblado de la ciudad de Nueva York, situado al sudeste de Manhattan.

Con el *Curso del Doctorado de Filadelfia* del hombre tienes

Potencial

Escucha las otras SERIES PREMIER
y gana el resto



Responsabilidad

CONGRESO DEL ESTADO DEL HOMBRE

La ganancia de caso y tu ascenso a Clear y OT dependen por completo de estos factores cruciales: responsabilidad, actos hostiles y ocultaciones.

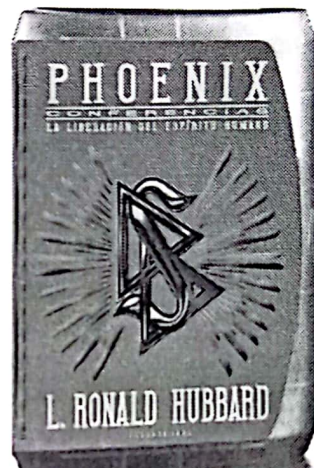
Aquí está el secreto de la espiral descendente y la llave para revertirla.

Contiene la descripción más completa sobre el triángulo KRC y su uso.

9 conferencias con transcripciones, glosarios y un suplemento que contiene artículos de LRH que están relacionados.

Los títulos incluyen:

- *Responsabilidad*
- *Actos Hostiles y Ocultaciones*
- *Por qué no le Caes bien a la Gente*
- *El Matrimonio*
- *Zonas de Control y Responsabilidad de los Gobiernos*
- *Crear y Confrontar*
- *Tu Caso*



Conocimiento

CONFERENCIAS DE PHOENIX

La liberación del espíritu humano

La visión panorámica a los fundamentos de Cienciología: los axiomas, las condiciones de la existencia, los postulados, el espacio, el tiempo, los universos, la comunicación, el control, las dinámicas y la tradición religiosa de Cienciología. Los principios centrales que debes conocer sumamente bien.

28 conferencias, más 11 nunca publicadas anteriormente, con transcripciones, glosarios y un suplemento de códigos, escalas y axiomas. Entre las conferencias están los títulos siguientes:

- *Cienciología y el Vivir*
- *El poder de la Vida y de la Muerte*
- *Axiomas, Cuarta Parte*
- *Cienciología: Sus Antecedentes Generales; Partes I a III*
- *Comentarios Tras la Conferencia: Especialmente sobre Telepatía y Percepción Extrasensorial*

Ponte en contacto con el oficial de librería en la Iglesia de Cienciología
o haz un pedido online en www.newerapublications.com o en www.bridgepub.com

ACERCA DE L. RONALD HUBBARD

La búsqueda de L. Ronald Hubbard por la sabiduría eterna que se encuentra en Dianética y Cienciología comenzó a muy temprana edad.

Antes de los diez años, había estudiado a los filósofos griegos y otros clásicos. A la edad de diecisiete había viajado por todo el Pacífico y Asia. Para cuando tenía diecinueve años, había hecho más de un cuarto de millón de millas, todo ello en búsqueda de las más elusivas respuestas a la vida.

De vuelta en Estados Unidos, en otoño de 1930, Ronald se inscribió en la universidad George Washington, donde estudió, matemáticas, ingeniería y asistió a una de las primeras clases sobre física nuclear que se enseñaron en Estados Unidos. Estos temas le permitieron aplicar una metodología científica a preguntas sobre el potencial espiritual del hombre. Sin embargo dado que ni la filosofía del oriente ni el materialismo de occidente tenían respuestas que funcionaran, Ronald dejó la universidad para llenar el vacío. En total, estudió en definitiva veintiuna razas y culturas.

Para financiar esa investigación inicial, Ronald emprendió una carrera literaria y pronto se convirtió en uno de los autores más populares de la época. Su prolífico rendimiento como escritor durante los años treinta y cuarenta se vio interrumpido sólo por su servicio en la armada estadounidense durante la segunda guerra mundial.

Parcialmente incapacitado al final de la guerra, Ronald aplicó sus descubrimientos sobre la mente humana para restablecer su propia salud y la de sus compañeros lesionados del ejército.

A finales de 1947, detalló estos descubrimientos en un manuscrito que gozó de amplia circulación entre sus amigos y colegas, quienes lo copiaban y lo pasaban a otros (este manuscrito se publicó en 1951 como *Dianética: La Tesis Original*, y posteriormente se republicó como *Las Dinámicas de la Vida*). A medida que su tesis original siguió circulando, Ronald se encontró asediado con preguntas de lectores interesados, mientras que con la publicación de su ensayo sobre Dianética en el *Diario del Club de Exploradores* hacia finales de 1949, pronto estuvo recibiendo bolsas de correos llenas de cartas con preguntas. Para dar respuesta a estas preguntas decidió escribir un texto completo sobre el tema.

Publicado el 9 de mayo de 1950, *Dianética: La Ciencia Moderna de la Salud Mental* hizo que el sensacional descubrimiento tecnológico de Ronald estuviera ampliamente disponible por primera vez, *Dianética* se disparó hasta el primer lugar de la lista de bestsellers del *New York Times*, permaneciendo allí semana tras semana. Al cabo de cuatro meses, 750 grupos de estudio de Dianética se habían formado espontáneamente de costa a costa, mientras los titulares proclamaban: "Dianética toma América por asalto".

Respondiendo al estallido de entusiasmo, Ronald dio conferencias en salas repletas de público por todo el país. Antes del final del año, decenas de miles de personas no sólo habían leído su libro, sino que estaban aplicando ávidamente Dianética con resultados milagrosos. Mientras tanto, él continuó su investigación, y se sucedieron más avances sensacionales. En 1951, escribió y publicó seis libros más, incluyendo *La Ciencia de la Supervivencia*, la autorizada obra acerca del tema del comportamiento humano.

En otoño de ese año, y a pesar de las crecientes exigencias para que concediera su tiempo, intensificó la búsqueda tras la verdadera fuente de la energía de la vida. Lo que descubrió le llevó a identificar la verdadera esencia del hombre mismo y formó el fundamento de la filosofía religiosa aplicada de Cienciología, el estudio del espíritu en relación a sí mismo, los universos y otros seres vivos. Esta línea de investigación, que comenzó muchos años antes cuando era joven y viajaba por el mundo, abarcaría las siguientes tres décadas.

Durante la década de los cincuenta, Ronald continuó haciendo avanzar las técnicas de Cienciología con el desarrollo de cientos de procesos nuevos, revelando capacidades más y más grandes que todos poseen. Y a medida que más y más personas descubrían que los descubrimientos de Ronald eran ciertos, se abrían iglesias de Cienciología para entregar servicios en todo el mundo. Ronald visitó muchas de estas iglesias proporcionando conferencias y asesoramiento a feligreses y les ayudó a expandir Cienciología a través de nuevos territorios.

En 1959, Ronald compró Saint Hill Manor, en Inglaterra, donde impartió conferencias a cientos de estudiantes de Cienciología que llegaban desde tan lejos como Australia, Sudáfrica y Estados Unidos. Una nueva era de Cienciología comenzó con la apertura del curso de instrucción especial de Saint Hill en marzo de 1961 para entrenar auditores expertos. Entre 1961 y 1966, Ronald tanto supervisó personalmente a estos estudiantes, y entregó más de 430 conferencias, mientras continuaba su investigación y supervisaba los asuntos de la expansión de Cienciología a nivel internacional.

Publicó la *Tabla de Clasificación, Gradación y Consciencia de Cienciología* en Saint Hill, en 1965, trazando la largamente soñada ruta al estado de Clear. Dada la rápida expansión de Cienciología, durante estos mismos años, y a partir de estas mismas verdades centrales, Ronald proporcionó también las políticas administrativas para las iglesias de Cienciología, políticas completamente universales en su aplicación.

En el umbral de avances sensacionales nunca antes imaginados, en 1966, Ronald renunció a toda posición directiva en las organizaciones de Cienciología para dedicarse más de lleno a la investigación.

Los años siguientes presenciaron el descubrimiento y sistematización de la tecnología que le permitía a cualquiera pasar a través de los niveles de Thetán Operante, los niveles más altos de consciencia y capacidad espirituales.

Durante los años setenta y ochenta, Ronald continuó buscando métodos para ayudar a sus semejantes. A medida que encontraba condiciones que empeoraban cada vez más en la sociedad, desarrolló procedimientos para abordar y resolver una amplia gama de problemas humanos. Incluso refinó las técnicas de Dianética en 1978 para que produjeran resultados más rápidos y fáciles de alcanzar: Dianética de la Nueva Era.

Ninguna área de la vida quedó intacta en esta búsqueda de formas de mejorar la condición humana. Su obra proporcionó soluciones a males sociales tales como los estándares educativos en declive, la decadencia moral y el abuso de drogas. Sistematizó la administración de organizaciones, los principios de la ética, los temas del arte y la lógica y mucho más. Así, en Cienciología, uno encuentra soluciones a cualquier dificultad que se pueda encontrar en estos tiempos complejos y problemáticos.

Esta serie de conferencias representa sólo una pequeña porción de las más de cuarenta millones de palabras que hay en las conferencias grabadas, libros y escritos de Ronald acerca de Dianética y Cienciología.

Habiendo terminado y sistematizado completamente su investigación, L. Ronald Hubbard dejó su cuerpo el 24 de enero de 1986. Su patrimonio, sin embargo, vive a través de sus obras: obras que ahora aplican diariamente millones de personas por todo el mundo.

Gracias a sus esfuerzos, hay un sendero que cualquiera puede recorrer para alcanzar la liberación espiritual completa. La entrada es amplia y la ruta es segura.

“Siempre me complace tener
noticias de mis lectores”

L. Ronald Hubbard

ESTAS FUERON LAS PALABRAS DE L. Ronald Hubbard, quien siempre se interesó mucho en saber de sus amigos y lectores. Quiso permanecer en comunicación con todos los que entraron en contacto con él a lo largo de su carrera de 50 años como escritor profesional, y tuvo miles de seguidores y amigos de todo el mundo con quienes intercambiaba correspondencia.

Los representantes del autor, *Author Services, Inc.*, desean continuar esta tradición y recibirán con gusto las cartas y comentarios de vosotros, sus lectores, tanto antiguos como nuevos.

Además, estarán encantados de enviarte información sobre cualquier cosa que desees saber acerca de Ronald, su vida extraordinaria, sus logros y el gran número de libros que escribió.

Todo mensaje dirigido al director de asuntos relacionados con el autor en *Author Services, Inc.* recibirá plena y rápida atención.

Author Services, Inc.

7051 HOLLYWOOD BOULEVARD,
HOLLYWOOD, CALIFORNIA 90028, EE.UU.

authoraffairs@authorservicesinc.com

OTROS LIBROS Y CONFERENCIAS

POR L. RONALD HUBBARD

El vasto panorama de la comprensión de la mente humana y de los secretos de la vida está comprendido en los libros y conferencias de L. Ronald Hubbard. Un estudio de estos materiales te proporciona un dominio de la vida y te ayuda en tu progreso ascendente por El Puente. Estos materiales forman el único camino a la Libertad Total.

Se recomienda que estudies estos materiales en la secuencia en que se desarrollaron, ya que representan una serie de avances sensacionales en que cada uno se basa en el anterior. Comienza con los libros más básicos de Ronald, leyendo cualquiera que hayas pasado por alto, luego pasa a los libros y conferencias más avanzados, llegando a tener una comprensión completa de la mente, el espíritu y la vida.

¡Pide por escrito tu catálogo gratuito de materiales de L. Ronald Hubbard hoy!

HEMISFERIO OCCIDENTAL
Bridge Publications, Inc.
4751 Fountain Avenue
Los Ángeles, California 90029
1-800-722-1733

www.bridgepub.com

HEMISFERIO ORIENTAL
NEW ERA Publications
International ApS
Store Kongensgade 53
1264 Copenhagen K, Dinamarca
(45) 33 73 66 66

www.newerapublications.com