



**Mi Universidad**

**CONTROL DE LECTURA**

*Yelitza Aylin Argueta Hurtado*

*Segundo Parcial*

*Antropología Médica*  
*Dr. Sergio Jiménez Ruiz*

*Medicina Humana*  
*Primer semestre*

*Comitán de Domínguez Chiapas, 11 de octubre del 2024*

Egcaclapio

A SU

hijo

MI RESPUESTA (TELITA)

Mi inspiración de estudiar y practicar la medicina, he de abrir mis ojos a la realidad de la vida y la muerte, mi alma se alinea a la verdad, mi espíritu toma su pensar, mi conocimiento se convierte en alivio; estoy consciente del privilegio que adquirí al portar una bata blanca, conosco dicha responsabilidad, el aliviar corazones del agobio se convirtió en mi una prioridad que con placer y amor talbre en mi mente y alma, mi objetivo en lo absoluto es parecer un Dios, sino que el deleite de una encantadora cantada de los latidos de un corazón, mi vida a cambiar, lo acepto como parte de mi recorrido, con un camino largo y extenso pero satisfactorio, con cansancio llegare a la meta, alcanzare mi sueño aun teniendo los pies hinchados. Mi alma generosa abre mis ojos a la comprensión del dolor de los demás, mi puerta se abra más nunca cerrera, día y noche vivire con el sentimiento de amar la pasión de ser médico. pero como puedo describir el placer más grande del cuidar del otro. Llegare al punto de conocer la soledad pero es la prueba de la pasión a mi carrera, muchas preguntas retumbaran en mi cabeza, buscando respuesta. Estoy segura que aun siendo un sacrificio, veo en mi un médico que tiene la fortuna y la dicha de tener el mundo en sus manos, el camino esta lleno de trabas, más para mi no limita el paso. Se que en algun momento ya no me pertenecere, suena en varias sintonias mi vida, es de mandante ser médico, soy esclava de mi propia desición, lo más doloroso y complicado es el limitarme al sentir, ser la imagen fuerte, injusta la vida del médico, duro de palabra y sensible de corazón. Estoy consciente de que se ve tachado y juzgado por la desición de dar mi vida por salvar otra, más mi deseo va más alla de serlo, es la pasión que siento, es esa la que me quema por dentro. Reconosco que la vida no se hizo de agradecimientos, que las fallas acompañan mi camino. Reflexiono la carta y admiro la capabilidad de la persona egoista que el hombre más solicitud exige. Conosco el cuerpo de humano, su belleza y su fealdad, mi mente de humana trata de comprender y entender, más quien controla mis pensamientos en mi corazón. que se apega al amor. Como toda belleza es termina, aun siendo la rosa más bella como una idea es la mujer, que da

# Origen DE LA Vida Y LA DE LA Especie: ciencia & INTERPRETACIÓN

Scribe

Se conoce que existen un sin fin de teorías que son cuestionadas desde el origen de la vida, como es que han sido debatidas durante muchos años, la evolución de la vida, como hemos llegado a la actualidad, los estudios científicos de la morfología y la fisiología y las diferencias entre especies. Algo significativo que leer es que la evolución no es un suceso observado sino deducido, quiere decir a entender que no hemos vivido tanto tiempo como observar toda su evolución desde el principio, a fin, creando teorías y hipótesis, más no una respuesta del todo certera, donde este basado en evidencia, algunas con coherencia y unas sin ella, debemos saber que es fundamental que lo sea para considerarlo una posibilidad. Al no existir la certeza de que un ser vivo, sea creado de la nada, o sin ningún proceso, no existe coherencia, ni es creíble; más se cree que pudo ser del modo de que fue a partir de otro ser vivo, sea que una especie cree otra, algunas de estas creencias son que a partir de sustancias y reacciones químicas. Por el tiempo transcurrido se sabe de la "generación espontánea. Dios no hace trampa al crear. A todo esto es la búsqueda de nuestro origen, buscando desde la naturaleza la respuesta, quieren obtener el lado lógico desde lo científico. Por lo que leer es deducible como desde unas restas buscaron y enfocaron una respuesta basada en las evidencias, de una "célula más sencilla", que esta añada el funcionamiento del cuerpo como mínimo su vitalidad y su reproducción, enfocándolo a la biología. Se estudio la célula creando un dilema, no del todo completo pero si cierto, donde indica que la célula tiene (proteína y lípidos), donde señala que existe en ella un sistema de funcionalidad de información (ácido nucleicos), es correcto que la célula es la vida, pero no el origen de toda la vida. Al hablar del panorama de la divulgación, de la teoría del origen, es interesante observar las distorsiones en la comunicación científica, que se centra en dos problemas principales: la síntesis de las primeras moléculas orgánicas y la organización de los coacervados, señalado en el experimento de Urey y Miller en 1953, que simula la atmosfera original de la tierra, como un resultado es la obtención de compuestos orgánicos y aminoácidos, como el segundo es la tesis

# ORIGEN DE

# Humano

Dr. Sergio Jimenez Ruiz

Yelitza Hurtado

Se marca como una teoría de la evolución de la especie humana, ya que la idea es redoptada de la evolución desde otra especie. Se estudia a la naturaleza, donde entran las interacciones sociales y de investigación. La paleontología nos proporciona fósiles que son los que revelan, clasificarse conforme a las características físicas y patrones de vida de nuestros ancestros, también la biogeografía tiene el objetivo de entender como la vida a hecho cambios a lo largo del tiempo, se enfoca en el desarrollo cultural y social de los humanos, mientras en otra la biología molecular donde estudian al ADN desde el lado científico de la evolución más precisa y confiable, más no da del todo una certeza. A todo esto exactamente esta caracterizado en la biología que son distintiva para el entendimiento que nos hacen únicos como especie. nuestra capacidad del razonamiento, no solo esta relacionado con nuestras habilidades cognitivas avanzadas, sino a la capacidad de comunicarnos y crear relación por medio de la interacción, finalizando con una sociedad, tener la habilidad de modificar el entorno, lo que permite que al ser humano se pueda adaptar a su entorno y así es como desarrolla diferentes culturas muy diversas, como un promedio de las ideas y puntos de vista. Somos los únicos vertebrados que caminamos en dos extremidades y erectos, más las aves también pero por su postura de la columna es horizontal no erecta, una de las características adaptativas para tener mayor control del entorno, como la cabeza puede ser más grande que el cuerpo como su capacidad craneana que ejerce y se alinea a sus necesidades. Al estudio de la historia humana es llamado *Homo sapiens*, se dice que son pequeños mamíferos que vivían en los árboles hace más de 65 millones de años, es vinculado esta idea con la clasificación de los homínidos, como en el comienzo de una especie desde otra especie, que salimos creados o evolucionados de los simios que son evolucionados de forma humana, siendo ellos los parientes cercanos o más parecidos en la investigación de estabilidad física, y en cierta parte su forma de interactuar y el comportamiento casi igual del humano, siendo así los chimpancés, luego los gorilas los más cercanos o más parecidos al ser humano. Esto fue descubierto en 1994 como una hipótesis de la

# psicomáticas

Veliza

DE LOS PRIMATES

Los cambios en el tema de la mente primitiva a la mente moderna, como sabemos Charles Darwin ha impactado en el alcance de los conocimientos, desde que se amplió la unión entre la biología y la psicología, alcanzando a reconocer la neurociencia, para una distinción del saber biológico. La psicología es el que le da el profundizar en el conocimiento de los procesos cognitivos y emocionales del ser humano, el estudio del cerebro. La cognición es la estrategia de supervivencia frente a la evolución, el linaje homo. La fuerza física no es suficiente para ser humano para actuar en la supervivencia. El comprender la organización cerebral, el estudio de la cognición, la efectividad y la conciencia, la psicología da un enfoque para el estudio de este objetivo. Como ya ha sido analizado la evolución señalada por Darwin, lo que explica como la capacidad cognitiva y efectiva no es solo relacionado con la cultura, sino, la adaptación biológica que ha favorecido grandemente a la supervivencia y su proceso de reproducción. La psicología es el mecanismo cerebrales que mueve la cognición y la emoción que pueden ser moldeados por presiones ambientales, entra la conexión entre la biología, la psicología y la filosofía no solo fortalece nuestra comprensión de la mente humana, identificando el impacto del conocimiento humano. Se ha estudiado el cambio por selección natural en un proceso evolutivo. Estos antepasados se conocen como Australopithecus, que son monos del sur, comparados con ellos por su caminar erguido, estos vivían en los árboles donde se aventuraban en la sabana, se dice que su morfología era simiesca, piernas cortas, brazos largos y su cerebro poseía un volumen de aproximadamente 400 a 450 cc, muy cerca a los primates humanos, estos habían bajado de los árboles por el cambio de clima, como consecuencia hubo un cambio morfológico, metabólico cerebral y visual, en el cambio corporal, para adaptarse a su clima caluroso incluyeron la marcha bípeda que los mantenía frescos, ellos anteriormente caminaban con una marcha cuadrúpeda que afectaba a su visión, pero resistían a correr largas distancias, se cree que el bipedismo estrecho la abertura pélvica en la mujer convirtiendo al parto un evento doloroso, haciendo que en su proceso necesitara ayuda con la salida de la cría, para que tuviera una mayor posibilidad de vivir.

# El trabajo y el lenguaje en el PROCESO DE HOMINIZACIÓN DEL hombre

## "HOMINIZACIÓN, HUMANIZACIÓN, CULTURA"

La antropología tiene la idea que el hombre es un animal sociocultural. Teyllard de Chardin (1974) llamo *El fenómeno humano*, como el ser humano es entendido ante la perspectiva social y cultural, como es tan importante la cultura en la evolución humana, lo que se trata lograr es entender el entorno del hombre lo que sabemos y lo que es posible saber. se ha estudiado desde la observación que el vínculo sociocultural evoluciona más rapido que la biológico. La hominización de la especie y la subespecie *Homo sapiens* hasta devenir humano. Raymond Dart (Klimroth 1987) dijo que la posición bípeda era la liberación de las manos para matar y adquirir alimentos, conocido como un animal agresivo, asesino en el siglo XX. Considerado como un animal cultural capaz de comunicar símbolos. El bipedalismo le permitió desplazarse y transportar herramientas, utensilios y comida, en este punto se considera como un homínido es consiguiente de su alimento de manera eficiente, la capacidad de mover objetos y la invención de herramientas son fundamentales en la evolución de la cultura y la cooperación, la organización social en comunidades de cazadores - recolectores implica una división del trabajo, donde hombre y mujer pueden desempeñar roles específicos, la práctica de redistribución y la reciprocidad es un indicativo de un sentido de comunidad y colaboración, que todo esto era fundamentales para la supervivencia del grupo. con la anatomía del *Homo sapiens* sobre el comportamiento social y cultural para adaptarse a diversos entorno. En el siglo XIX, Engels fue el encargado de bajar al mono de los arboles, lo había echado a caminar, a sostener y recoger alimentos con las manos libres, entrando a lo religioso es a consecuencia bíblica, de ganarse el pan con el sudor de su frente, por la posición casi vertical eran menos expuestos a los rayos del sol, siendo menos propensos a la deshidratación, lo que permitían a realizar más actividades. El destacado experto en locomoción propone cinco características que distancian al homínido-hominoides: la exposición de la neocorteza, el bipedalismo, que fue iniciado por las caminatas largas donde se afrontaban a una disminución de la velocidad y un sintoma de agitación, pero con mayor agilidad al realizar sus actividades.

## REFERENCIA BIBLIOGRAFICA

1. Universidad Navarra (2007,30 mayo). Consejos de Escupi6. Material de Bio6tica. Unidad de Humanidades y 6tica M6dica. Recuperado de 8 de septiembre 2024 de <https://www.unav.edu/vuelo/unidad-de-humanidades-y-etica-medica/material-de-bioetica/los-consejos-de-esculapio#gsc.tab=o>
2. Pardo, A (2007) Scripta Theologia, vol 39. Issvez, p551, Academic Journal. Origen de la vida y la evoluci6n de las especies: ciencias e interpretaciones Dialnet. Recuperado de:  
<https://www.unav.edu/documents/6709261/2bc95535-e768-47f2-9fb49934187a0f26>.
3. Barahona F. J. Ayala. Departamiento de la biologia Evaluativa de la facultad de ciencias. Direcci6n General de Divulgaci6n de la ciencia (DGC) Universidad Nacional Autonoma de M6xico (UNAM). Revista ¿Comoves? Origen y Evoluci6n del ser humano. Recuperado: <https://www.comoves.unam.mx/numeros/articulo/32/origen-y-evolucion-delserhumano>
4. Gartner, Mc y Weiss A. (2017). Estudio de la personalidad de los primates en Zool6gicos: implicaciones para la gesti6n, el bienestar y la conservaci6n de los grandes simios. Anuario internacional de Zool6gica. Recuperado de: <https://wildfare.es/personalidad-en-primates-y-su-bienestar/>
5. Totepe Lara, H. (s.f.). Hominizaci6n, humanizaci6n, Cultura de contribuciones. p6gs. 127-55. Recuperado el 9 de octubre de 2022, de <https://adnimalsfree.org/por-que-losanimales>  
Sebastia Serrano, proceso de humanizaci6n y lenguaje, mutado de universidad de valencia 01 de octubre del 2003.