



Mi Universidad

Morales Aguilar Jhonatan Yael

Segundo parcial

Antropología médica I

DR. Jiménez Ruiz Sergio

Medicina Humana

I semestre

Comitán de Domínguez Chiapas a 11/10/2024

El origen de la vida y la evolución de las especies
Dr. Sergio Jimenez Ruiz

El estudio científico de los inicios del mundo ha planteado en tiempos históricamente recientes las cuestiones biológicas del origen de la vida y de la evolución de las especies (entendida esta última como el paso de una especie a otra por generación).

Dado que, en el campo de la evolución, se encuentran muchas discusiones que, al final, se resuelven en meros problemas de terminología, conviene precisar el sentido con que emplearemos los diversos términos.

El origen de la vida.

La evolución no es un suceso observado sino deducido. Dado el poco tiempo de observación que llevamos de la naturaleza en comparación con el tiempo de existencia de vida sobre la tierra, es muy difícil que haya comprobación fehaciente de ella. Pero dado que se ha demostrado la imposibilidad de la generación espontánea, la deducción es que los seres vivos han tenido su origen en el pasado del mismo modo que ahora o a partir de otro ser vivo.

Por muy contradictorio que puedan parecer que los seres vivos han tenido su origen en material inerte, o que ha habido evolución de las especies, es la única conclusión viable si se desea mantener la coherencia intelectual: la ciencia basa su trabajo en la confianza en la racionalidad subyacente a la naturaleza y las leyes naturales deben ser universales. Aunque no todas las científicas que

Características Psicosomáticas de los Primates.

Dr. Sergio Jimenez Ruiz

La personalidad es el conjunto de características psicológicas estables y consistentes que explican cómo se comportan los animales, humanos y no humanos.

Desde que somos niños nos fijamos en que no todo el mundo actúa de la misma manera. Por ejemplo, no reaccionamos igual que a nuestro hermano ante una situación. Podemos encontrar perros de una misma camada con conductas muy distintas desde que empiezan a relacionarse con el mundo que los rodea. Desde la ciencia se ha intentado explicar estas diferencias de distintas maneras, encontrando regularidades en el comportamiento de los individuos. Una de estas maneras es utilizando el análisis factorial, un método estadístico que agrupa aquellas variables observadas que muestran relaciones las unas con las otras. Estos grupos de variables relacionados entre sí se denominan "factores" o "dimensiones". En el caso del estudio de la personalidad son aquellas propiedades básicas que nos permiten entender el comportamiento. Por ejemplo, extrovertido, sociable o irritable. En el caso humano el modelo de estructura de personalidad más famoso es el llamado "big five". Este formato

Hominización, humanización, cultura

Dr. Sergio
Jimenez Ruiz

Los antropólogos (sociales o culturales) tenemos y reproducimos, como punto de partida, entre otros axiomas, la idea de que el hombre es un animal sociocultural de la misma manera que los psicólogos lo conciben como una unidad biopsicosocial y los biológicos lo contemplan desde su soma y de su FISIS.

Para aproximarme al binomio cultura-evolución, voy a iniciar con dos ideas, una de las cuales es un tema muy monoseado: el bipedalismo, la otra tiene que ver con una mal lograda metáfora que retoma, con diversos matices, una variedad de la regla de tres: el proceso de humanización a momentos parece.

En realidad lo que parece ocurrir hoy es todo aquello vinculado con lo sociocultural evoluciona más aceleradamente que lo vinculado con lo biológico. Lo cierto es que ambos están presentes e indisolublemente unidos aunque evolucionan a ritmos diferentes. Pero, a fin de evitar más disgregaciones, voy a iniciar con algunas ideas más vinculadas con la hominización, es decir, el proceso estrictamente biológico que ha seguido ese homínido de la especie y la subespecie *Homo sapiens* hasta devenir humano, en calidad de góne el lector encontrará constantemente la