

Mi Universidad

NOMBRE DEL ALUMNO: GINA ALEJANDRA CONTRERAS GARCIA

NOMBRE DEL TEMA: UNIDAD 1

NOMBRE DE LA MATERIA: PSICOLOGÍA GENERAL

NOMBRE DEL PROFESOR: LIC. GUADALUPE RECINOS

NOMBRE DE LA LICENCIATURA: PSICOLOGÍA

TERCER CUATRIMESTRE PARCIAL 1

INTRODUCCIÓN DE LA PSICOLOGÍA COMO CIENCIA



INTRODUCCIÓN DE LA PSICOLOGÍA COMO CIENCIA

EVOLUCIÓN HISTÓRICA DE LA PSICOLOGÍA

Precusores en los inicios

son

-Antiguos filósofos griegos.

con

Cuestionamientos de la conducta.

-Gustav Fechner (1801-1887) filósofo y físico.

Se interesó

Relación estimulación física y sensación.

Diseño

Cómo usar procedimientos experimentales y matemáticos para estudiar la mente humana.

-Wilhelm Wundt (1832-1920) físico.

Fundó

Primer laboratorio de investigación en psicología.

Fundó

El estructuralismo

-William James (1864-1910)

Se basó

Observación de la vida mental propia y de los demás.

Fundó

El funcionalismo

Psicología siglo XX perspectivas actuales.

-Perspectiva Conductista.

Se basa

Fundada

-John B. Watson (1878-1958).

Asociación estímulo-respuesta

-Perspectiva Humanista.

Se centra

Fundada

-Abraham Maslow (1908-1970) y Carl Rogers (1902-1987)

En la autorrealización de las personas, considera la naturaleza humana como buena.

-Perspectiva Psicoanalista.

Se basa

Fundada

-Sigmund Freud (1856-1939)

En el inconsciente

INTRODUCCIÓN DE LA PSICOLOGÍA COMO CIENCIA

CAMPOS DE LA PSICOLOGÍA

-Psicología del desarrollo

Estudia

Cambios en conducta producto del desarrollo, desde el nacimiento a muerte

-Psicología Fisiológica

Estudia

La relación existente entre comportamiento y biología

-Psicología Experimental

utiliza

Observación y experimentación.

-Psicología de la Personalidad

Estudia

la personalidad y las diferencias existentes entre estos

-Psicología Clínica

Investiga y aplica

Los principios de la Psicología a la situación única del individuo

-Psicología Evolutiva

Pretende

describir, explicar, predecir e intentar modificar el comportamiento desde el nacimiento hasta la vejez

-Psicología Social

Estudia

Influencia del grupo sobre la conducta y como miembro de tal.

-Psicología Cuantitativa

Desarrolla

métodos matemáticos, estadísticos y cuantitativos para estudiar y comprender la conducta

-Psicología Industrial y Organizacional

Se encarga

De la selección, formación y supervisión de los trabajadores para la eficacia en el trabajo

-Psicología de la Educación

Estudia

Aspectos psicológicos de la educación (rendimiento, métodos de enseñanza)

INTRODUCCIÓN DE LA PSICOLOGÍA COMO CIENCIA

¿QUE LE INTERESA A LA PSICOLOGÍA?

PARADIGMAS PSICOLOGICOS

En

-Paradigma Psicobiológico

Sustentado

En la neurociencia y la neurofisiología

-Paradigma Psicoanalítico

Desarrollada

Por Charcot y aplicada por Sigmund Freud

-Paradigma Fenomenológico

Se encarga

Estudio de estructuras de la conciencia desde la perspectiva primera persona

-Paradigma Conductual

Se basa

En interacción individuo/contexto físico, biológico y social.

Abarca

Amplio rango de fenómenos psicológicos.

Como

lingüístico-cognitivo, emotivo-motivacional y motor-sensorial.

Se refiere

información entre dinámica cerebral y la conducta.

Se basa

Los problemas son a causa de deseos inconscientes reprimidos

Desarrollada

Franz Bretano (intencionalidad)
Oswald Kulpe (antielementarismo)
Wilhem Dilthey y William James (la conciencia e introspección)

Sociedades plurales, constituidas por individuos con identidades diversas.

Son

Formada

Por

Por

Raza y origen étnico

La

-Características Tradicionales

-Características Funcionales

Estilos cognitivos

Son

Motivación

Son

patrones consistentes de respuestas a determinadas situaciones

Temperamento

Son

características de las respuestas emocionales

son

variable relativa a la explicación de las acciones

Identidad

Es

unidad y persistencia de la personalidad

LA DIVERSIDAD HUMANA COMO FUENTE DE CONDUCTAS Y PENSAMIENTOS

-El Genero

Los psicólogos tratan de averiguar

Las

Diferencia entre hombre/mujer, y la influencia de la herencia y los roles aprendidos.

-La Cultura

Constituida

Por todas las cosas tangibles e intangibles que produce una sociedad.

Aspecto y condiciones físicas

son

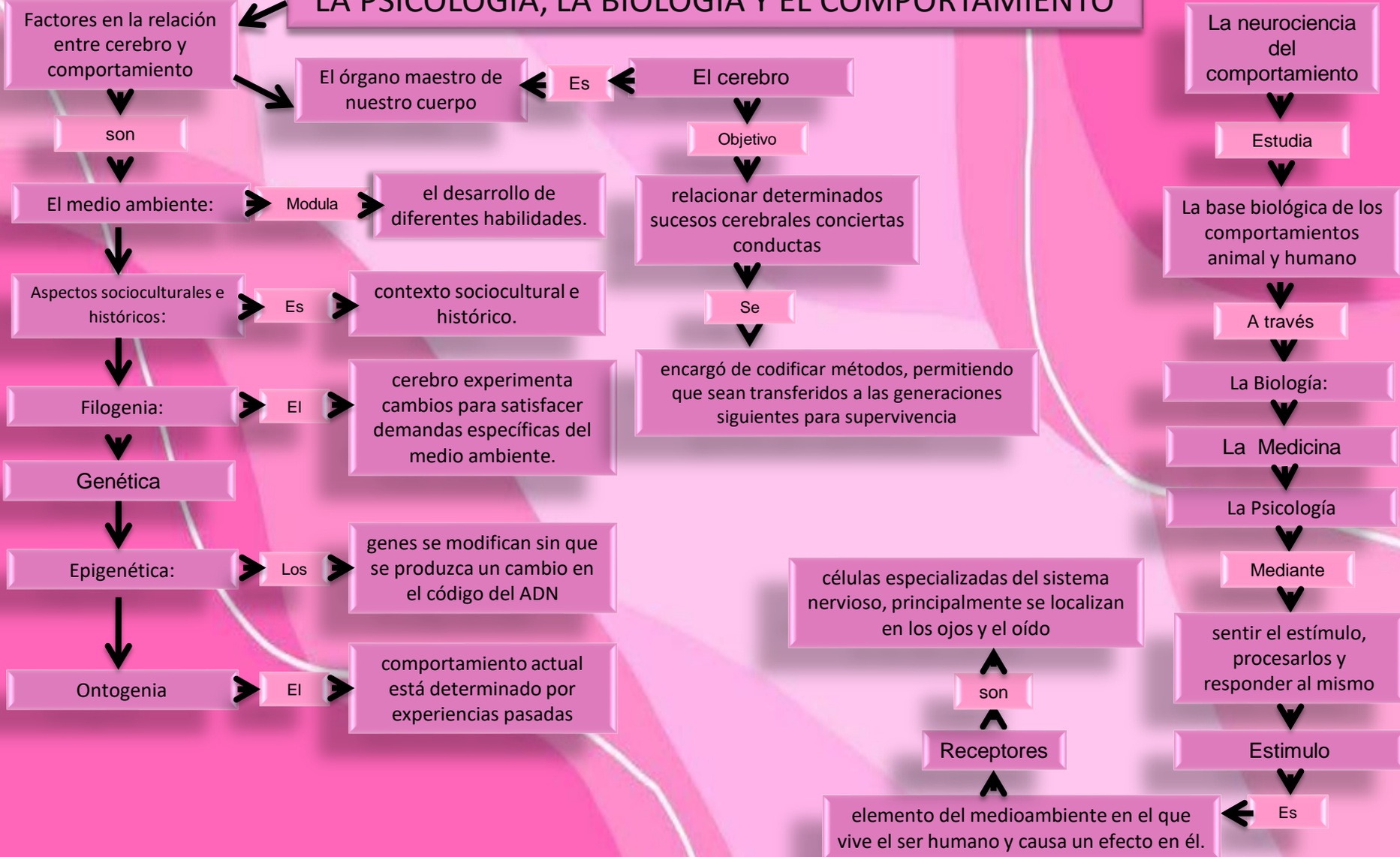
autoevaluación de adecuación a los cánones estéticos, salud y condiciones de equilibrio mente-cuerpo

INTRODUCCIÓN DE LA PSICOLOGÍA COMO CIENCIA



INTRODUCCIÓN DE LA PSICOLOGÍA COMO CIENCIA

LA PSICOLOGÍA, LA BIOLOGÍA Y EL COMPORTAMIENTO



INTRODUCCIÓN DE LA PSICOLOGÍA COMO CIENCIA

BASES BIOLÓGICAS DEL COMPORTAMIENTO HUMANO



Se



Divide en dos grandes subtemas

son

importantes porque trabajan juntos para influir muchos aspectos del comportamiento humano

Formado

por las glándulas que producen y secretan hormonas.

Glándulas endocrinas principales

son

Melatonina/regula sueño

Se encarga

-Glándula pineal

Insulina/alimento para células

Se encarga

-Páncreas

Clave para amplia variedad de comportamientos

Se encarga

-Hipotálamo

Sus secreciones controlan otras glándulas

Se encarga

-Glándula pituitaria

Tiroxina/regula crecimiento corporal ritmo metabólico

Se encarga

-Tiroides

activan los órganos reproductores

Se encarga

-Gonadas

adrenalina y noradrenalina/ayudan a responder al estrés

Se encarga

-Glándulas suprarrenales

Señales eléctricas

-SISTEMA NERVIOSO

Se divide

PERIFERICO

CENTRAL

Conformado

Conformado

Sistema somático

Sistema autónomo

Cerebro

Medula espinal

encargado

encargado

Transmitir información sensitiva y enviar información a los músculos

Controlar glándulas y órganos

Componentes

Sistema simpático

Sistema parasimpático

activa al cuerpo en caso de estrés o peligro

Disminuye la velocidad de procesos que han sido acelerados por la activación del sistema nervioso simpático.

Controla

Las actividades de sentir, procesar y responder

Compuesto por

Las Neuronas

Emplean

La Sinapsis

Transmisión de información de una neurona a otra