

TEMA 1

INTRODUCCIÓN A LA PSICOLOGÍA

Profesor: *Juan Manuel Domínguez*

Página web: <http://webpersonal.uma.es/de/jmdominguezf>

1. **¿Qué es la psicología?**
2. **Modelos contemporáneos en psicología**
3. **La investigación en psicología**

Bibliografía recomendada:

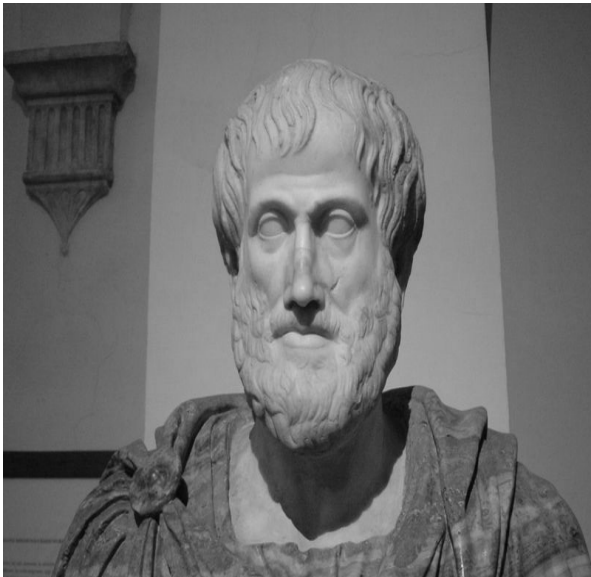
- Herbert, M. (1992). *Psicología en el Trabajo Social*. Madrid: Pirámide.

Lectura:

- El Aljófara (Emilia Pardo Bazán)

¿QUÉ ES LA PSICOLOGÍA?

- PSYCHE= Alma
- LOGOS= Ciencia

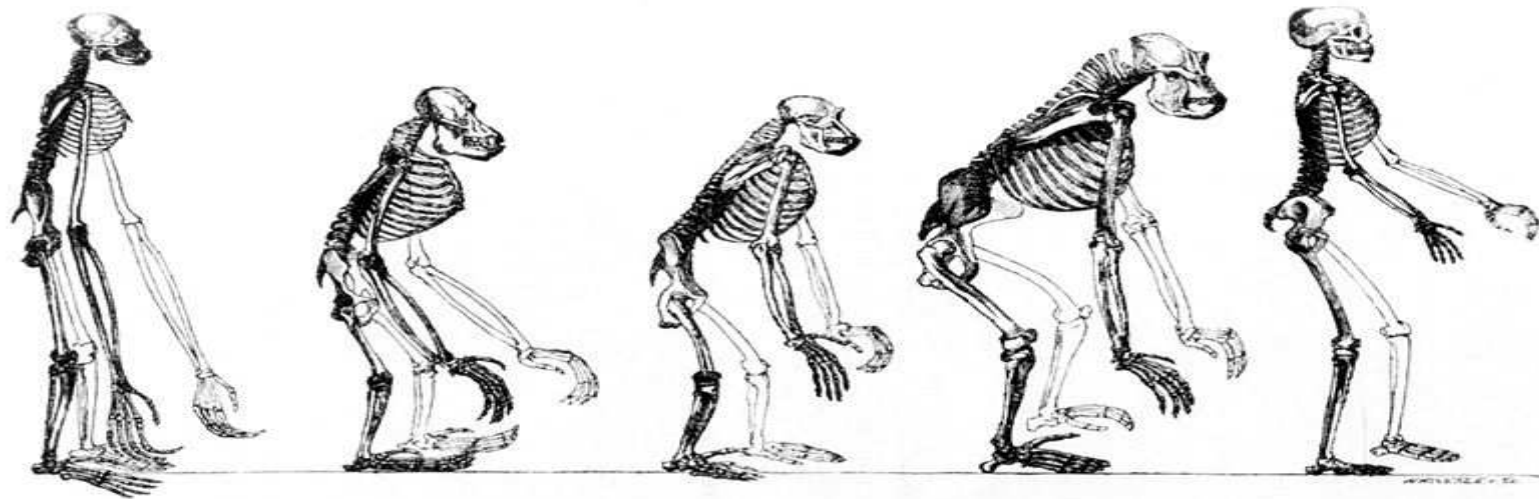


ARISTÓTELES

- Importancia de los sentidos en el aprendizaje
- Al nacer somos como una *tabla rasa*

¿QUÉ ES LA PSICOLOGÍA?

DARWIN: Importancia del ambiente en la Reproducción y Supervivencia (*Selección Natural*)



GIBBON.

ORANG.

Skeletons of the
CHIMPANZEE.

GORILLA.

MAN.

Photographically reduced from Diagrams of the natural size (except that of the Gibbon, which was twice as large as nature), drawn by Mr. Waterhouse Hawkins from specimens in the Museum of the Royal College of Surgeons.

LAS RAÍCES DE LA PSICOLOGÍA

SU OBJETO DE ESTUDIO ES (THORNDIKE):

- La naturaleza de los distintos tipos de pensamientos y sentimientos.
- Los propósitos a los que sirven en la vida.
- Las leyes que gobiernan su conducta y la de los estados físicos y los actos vinculados a ellos.
- La forma en que se relacionan con las acciones del cerebro.

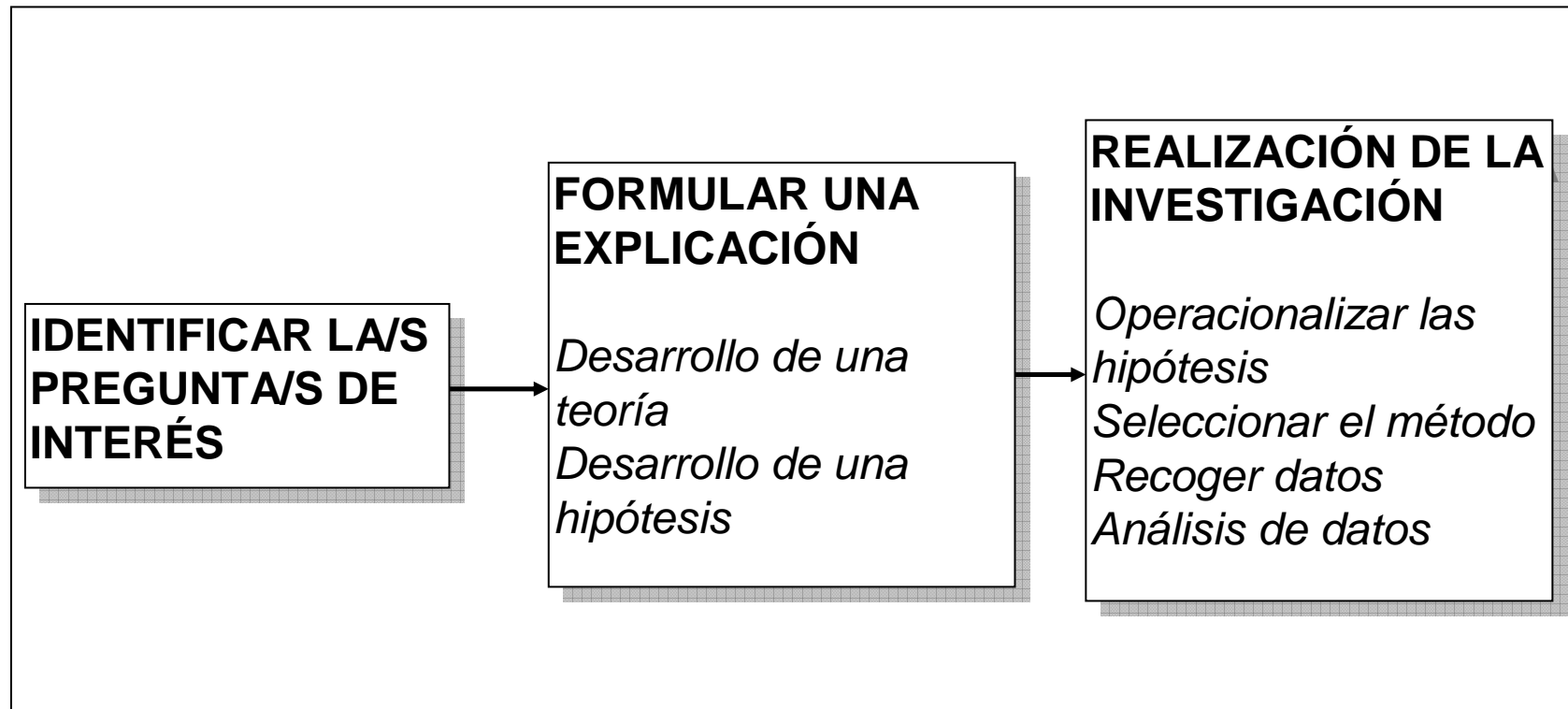
LAS RAÍCES DE LA PSICOLOGÍA

W. Wundt	<ul style="list-style-type: none">• <i>Primer laboratorio</i>• <i>Estructuralismo (introspección)</i>
William James	<ul style="list-style-type: none">• <i>Funcionalismo (adaptación al entorno)</i>
Wertheimer	<ul style="list-style-type: none">• <i>Gestalt (“el todo es más que la suma de las partes”)</i>
S. Freud	<ul style="list-style-type: none">• <i>Psicoanálisis (“lo inconsciente”)</i>
Watson	<ul style="list-style-type: none">• <i>Conductismo (“sólo lo observable”)</i>

MODELOS EN PSICOLOGÍA

Biológicos	<i>La evolución o herencia determinan</i>
Psicodinámicos	<i>Actividad psíquica inconsciente (sueños y lapsus)</i>
Cognitivos	<i>Conocimiento y representación del mundo</i>
Conductuales	<i>Modificación del ambiente y comportam.</i>
Humanistas	<i>Control de la persona (libre albedrío)</i>

MÉTODO CIENTÍFICO



MÉTODO CIENTÍFICO

TIPOS DE INVESTIGACIÓN

Investigación por encuestas: Problemas de deseabilidad social o falta de comprensión del ítem.

Estudio de casos: Análisis en profundidad de una persona o número limitado de personas con posterior extrapolación de resultados.

Investigación correlacional: Relación entre variables (de -1.0 a +1.0).

Investigación experimental: Relación entre factores/ variables manipulados por el investigador (variables dependientes e independientes; grupo experimental y grupo control).