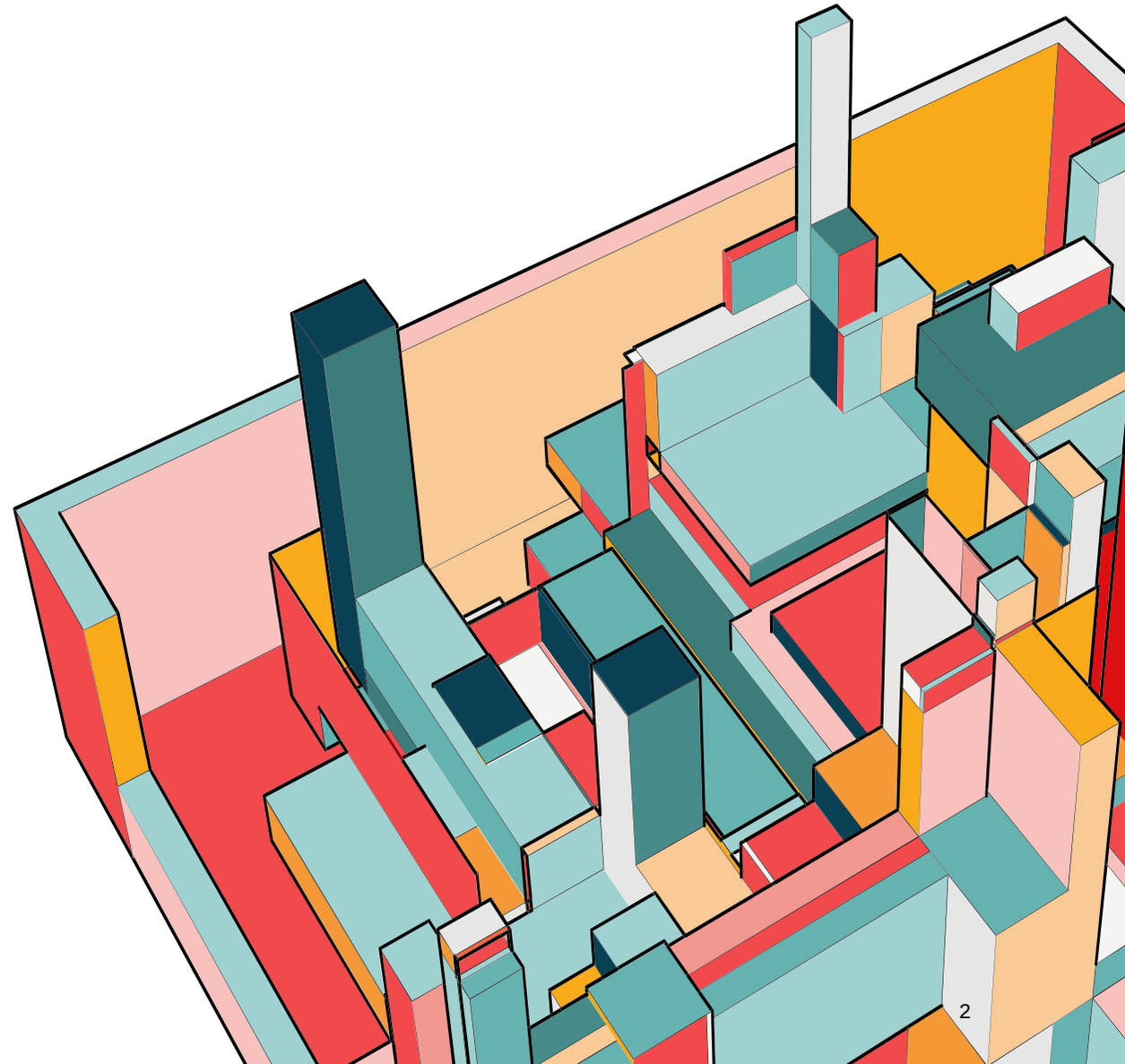


PSICOLOGÍA EXPERIMENTAL

TEORÍAS PSICOLÓGICAS
CURE

¿CÓMO SURGE?

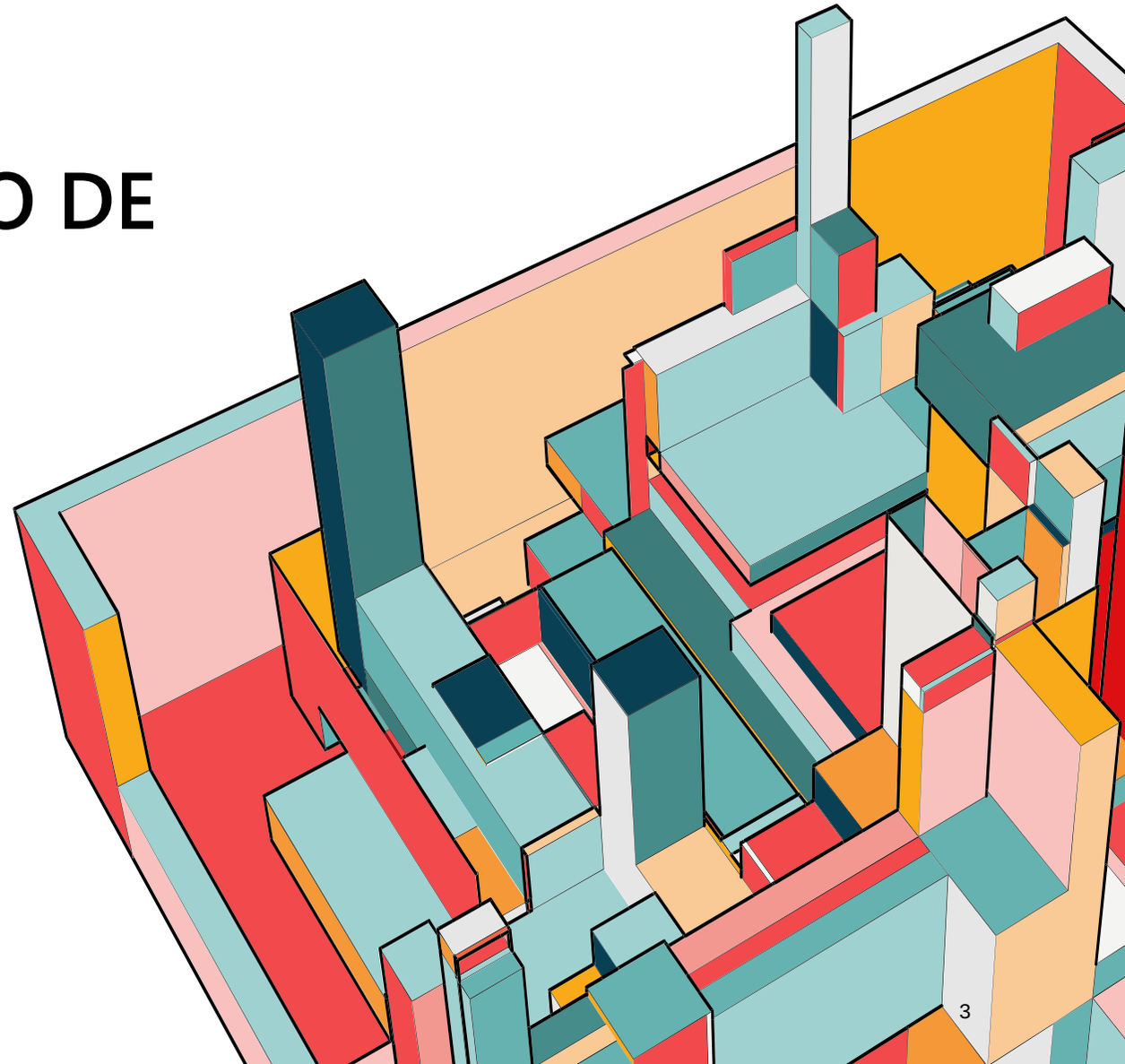
- En torno al concepto de ciencia positivista: centrado en el método.
- Busca la comprobación experimental mediante la *introspección*.
- Primeros estudios en Psicología relacionados con la anatomía y la fisiología.



¿CUAL ES SU OBJETO DE ESTUDIO?

- Estudios de sensaciones, tacto, nervios y estímulos llevan al surgimiento de la Psicología ligada a las ciencias naturales.

(*El objeto es aquel al que puede aplicársele el método científico experimental de las ciencias naturales)



CONTEXTO

EPISTEMICO- POLÍTICO

Espíritu positivista domina el ambiente científico y proliferan los laboratorios. El científico es un trabajador asalariado de alta calificación.

PRODUCTOR DE FE ESPITÉMICA

Se da por descontada la *"neutralidad del científico- investigador"*. Se suprime el estudio de los afectos, ideología, implicancias, etc. [POSTURA POSITIVISTA RADICAL]

COSMOVISIÓN

"Mundo máquina"

Se buscará [al tiempo que se considera posible] predecir y controlar [en algún momento por completo] la naturaleza

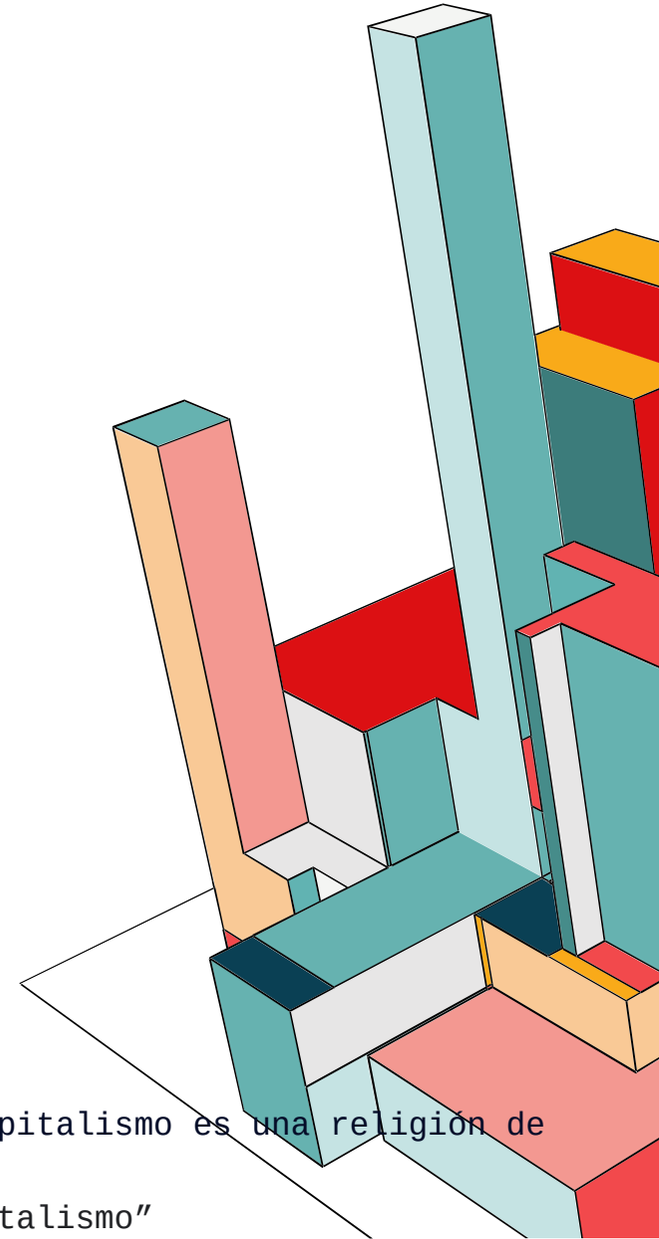
RELACIÓN CIENCIA –RELIGIÓN

Separación Ciencia –Religión

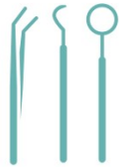
O emergencia de la alianza nuevamente entre ciertos sectores de la ciencia y una nueva religión secular. Con un poder tan universal e intangible como el divino regulado por: la "mano invisible del mercado".

W. Benjamín (1921) "Sin embargo, a diferencia del resto de religiones, el capitalismo es una religión de puro culto, sin dogmas".

M. Fisher (2016) "Es más fácil imaginar el fin del mundo que el fin del capitalismo"



¿EN QUÉ CONSISTE?



Una psicología
definida por
su método:
el
experimental.



Supone una
hipótesis
previa a ser
verificada o
desechada.



El objeto de
estudio es
pasivo,
reacciona a
estímulos.

PRECURSORES

ALEMANIA: Ernest Weber (1795- 1878)

- Estudios sobre el tacto y la actividad muscular.
- Umbral diferencial que establecía la relación entre el estímulo y el peso.

EJEMPLO:

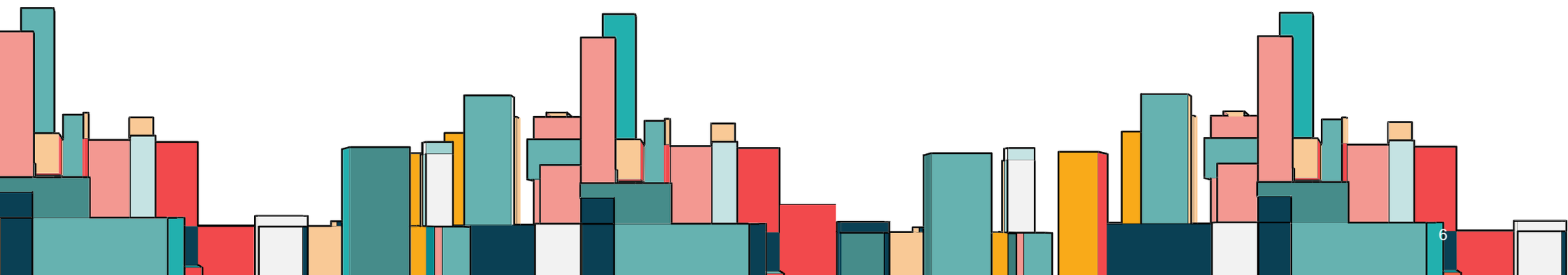
Al sostener bolsas en cada mano: Si tenía 50 g., necesitaba 1 g. para notar la diferencia; si tenía 100 g., necesitaba 2 g.

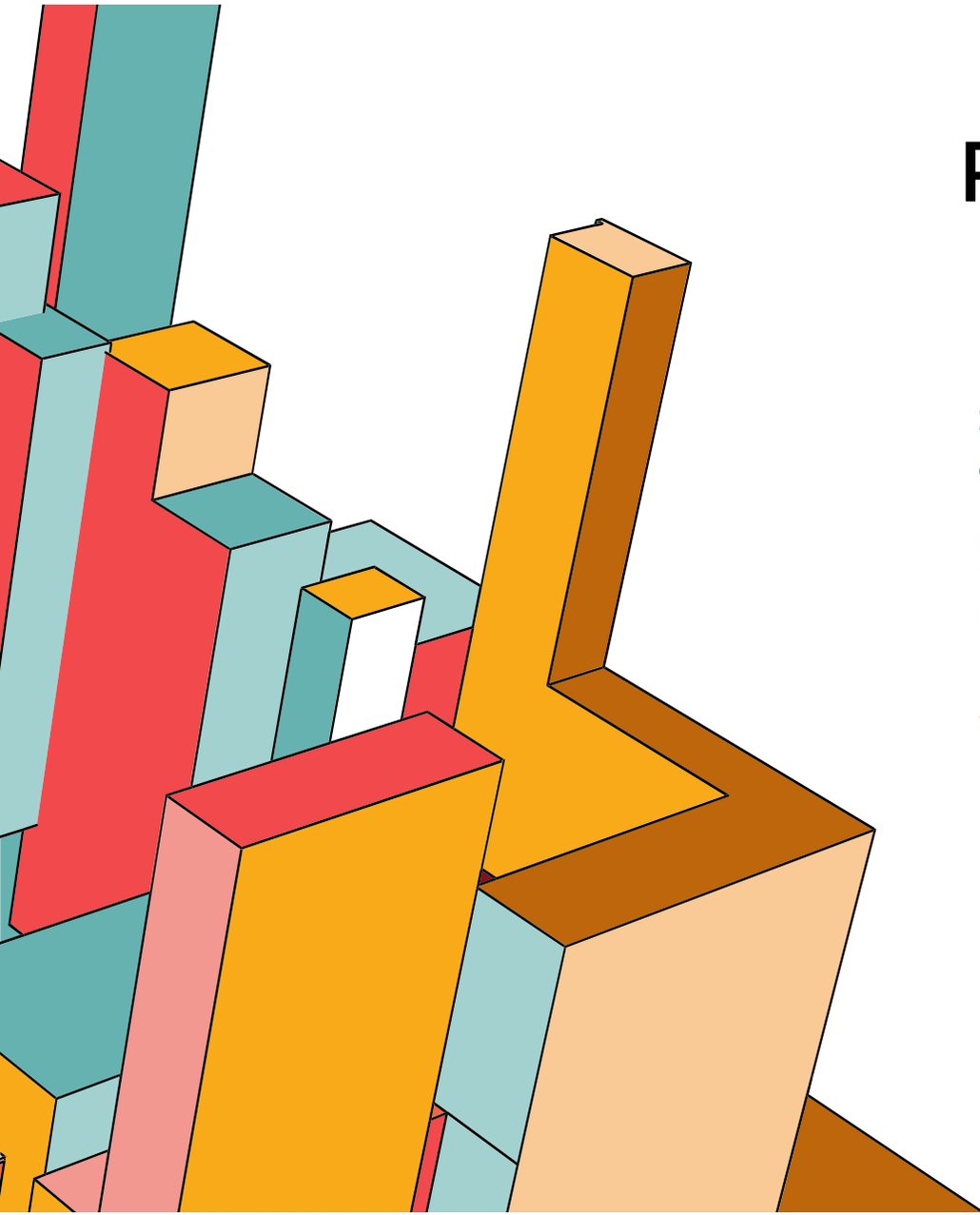
POLONIA Gustav Fechner (1801-1887)

- Denomina psicofísica a la ciencia que buscaba la relación entre el mundo físico y el mundo de la mente cuyos fenómenos buscaba registrar y cuantificar.

LOGROS:

Retomó los estudios de Weber y reformuló alguna de sus leyes.





PRIMER LABORATORIO

LEIPZIG, ALEMANIA: WILHELM WUNDT (1832- 1920)

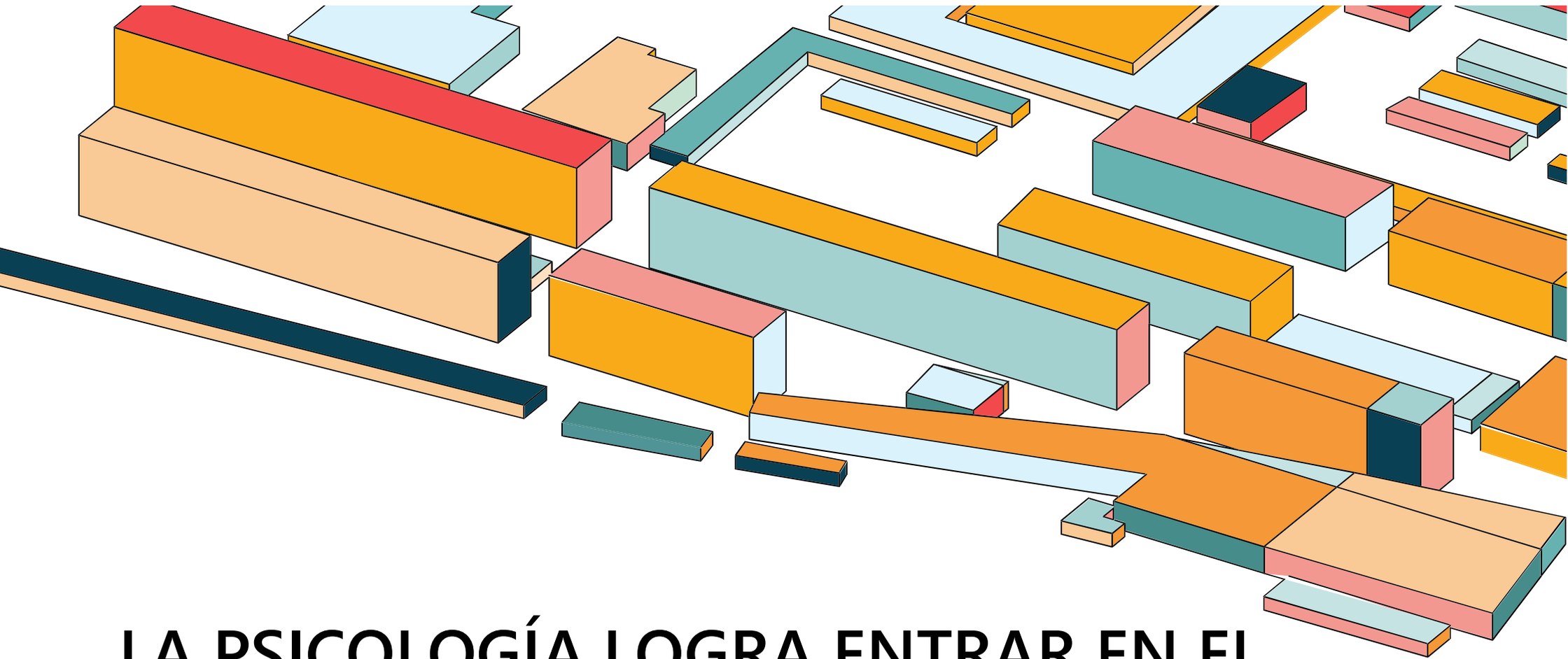
Se considera el primer laboratorio que se dedicó exclusivamente al estudio de experimentos psicológicos

ENTRÓ EN FUNCIONAMIENTO EN 1875

Estudiaba atención, memoria, asociación de ideas, sensaciones.

WUNDT (1873) "FUNDAMENTOS DE LA PSICOLOGÍA FISIOLÓGICA"

Define la psicología como "la ciencia de la experiencia inmediata".
Señaló como objeto de estudio de la mismas a todos los fenómenos conscientes de la mente humana.



**LA PSICOLOGÍA LOGRA ENTRAR EN EL
MUNDO DE LA CIENCIA**

¿CÓMO PRODUCE EL CONOCIMIENTO?

INTROSPECCIÓN

Observación controlada de los contenidos de conciencia realizada bajo condiciones experimentales.

MEDICIÓN INSTRUMENTAL

Búsqueda de la exactitud y las relaciones constantes que existen entre causas y efectos.

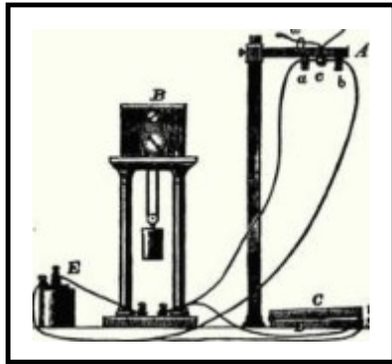
[Aplica a introspección]

REFLEXIÓN EPISTEMOLOGICA

Se suprime la pregunta por el origen del conocimiento, *va se suyo*.

Así como la relación entre objeto y método.

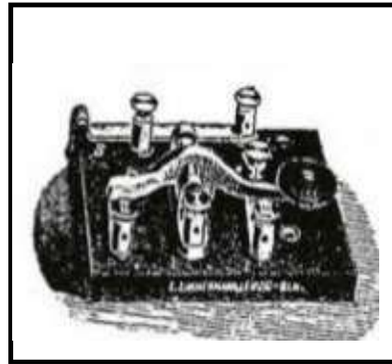
MEDICIÓN INSTRUMENTAL



CRONOSCOPIO DE
HIPP

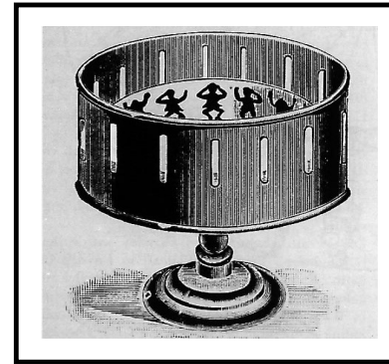
Mesura de intervalos
temporales

Funcionaba de modo
equiparable a un
cronómetro



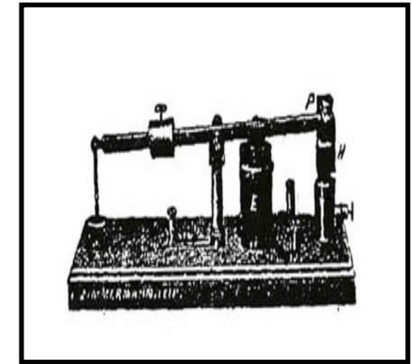
MANIPULADOR DE
REACCIONES

Permite registrar
respuestas



TAQUISTOSCOPIO

Permite el trabajo
con estímulos
visuales
Precursor del proyector
de diapositivas
secuenciadas y del cine



MARTILLO SONORO

Manipulación y
registro de estímulos
sonoros

PSICOLOGÍA EXPERIMENTAL

Síntesis

DISCORDANCIA

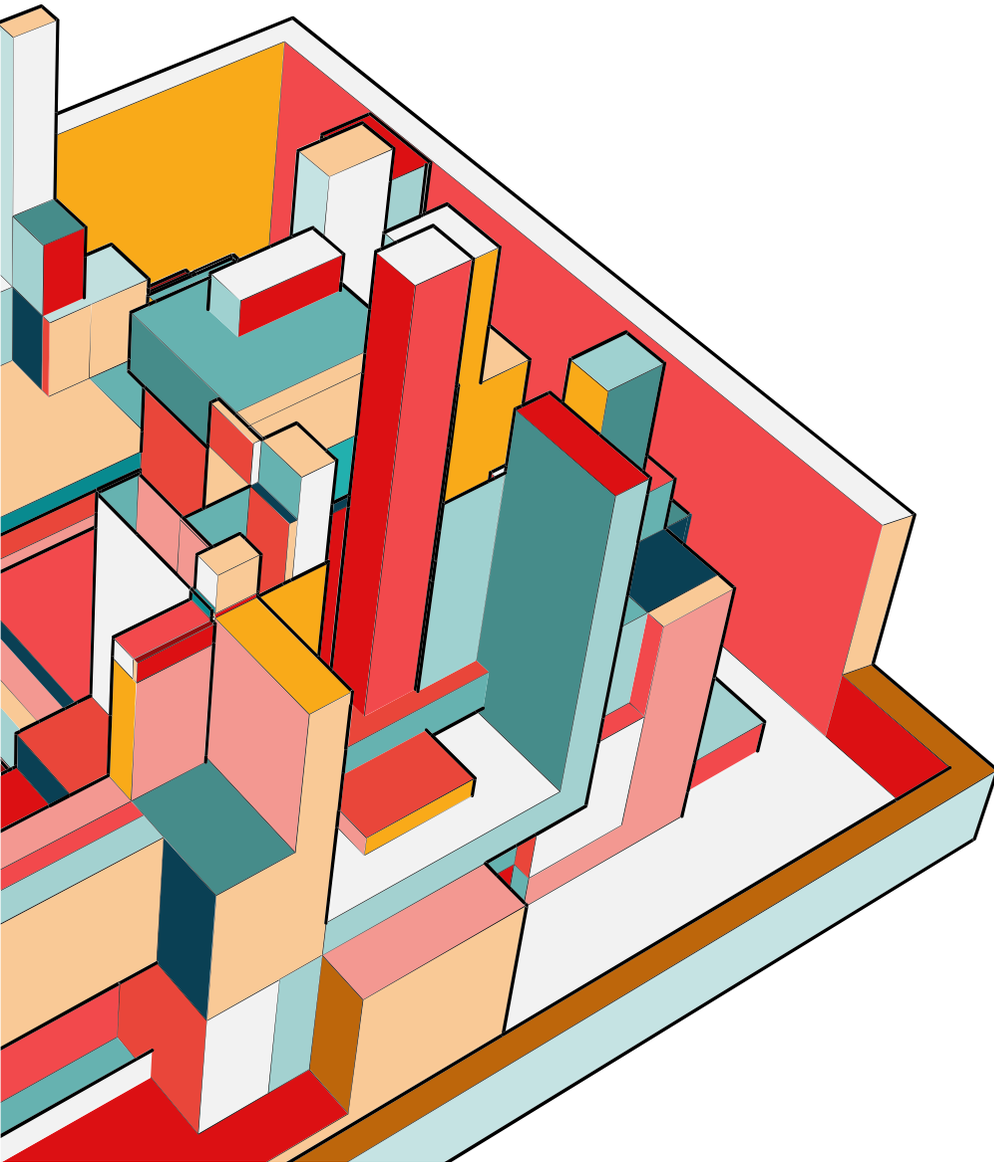
La objetividad que se quería alcanzar con este método, entra en contradicción con las características del objeto que se quiere conocer.

CONTRAPUNTO

Una psicología que deja de lado los aspectos singulares del sujeto, pero tiene gran utilidad en las áreas que buscan medir con exactitud, controlar y predecir reacciones psicomotrices y atencionales

APLICABILIDAD ACTUAL

- Utilizada en escuelas de conducción y educación vial
- Medición de destrezas motoras (alta presión)
- Trabajos manuales
- Test de atención



RESUMEN

A pesar de las múltiples críticas que ha recibido la Psicología Experimental, aún a manos de sus propios fundadores, su desarrollo garantizó la entrada de la psicología al mundo de las ciencias modernas, junto a la generación de las ciencias sociales y del hombre en general.

An abstract graphic design featuring a light orange background. On the right side, there is a complex arrangement of overlapping, three-dimensional rectangular blocks in various colors: teal, red, yellow, white, and dark blue. The blocks are stacked and layered, creating a sense of depth and architectural structure. On the left side, a white rectangular area contains the text 'MUCHAS GRACIAS' and 'Equipo Teorías 2024'.

MUCHAS GRACIAS

Equipo Teorías 2024