

---

---

# QUÉ ES UN ANÁLISIS FUNCIONAL

## CURSO ANÁLISIS FUNCIONAL

—  —

**ITEMA**  
Instituto Terapéutico de Madrid



# QUÉ ES UN ANÁLISIS FUNCIONAL I



## 1. HERRAMIENTA DE LA PSICOLOGÍA:

- Identificar y analizar las relaciones funcionales causales, importantes y controlables, aplicables a un conjunto específico de conductas.
- Analizar y explicar las relaciones que existen entre los diferentes comportamientos, sus determinantes (antecedentes y consecuentes) y las variables del organismo.

## 2. ACEPCIONES EN FUNCIÓN DEL CONTEXTO:

- a) Análisis *experimental* de la conducta (investigación básica).
- b) Análisis *aplicado* de la conducta (investigación aplicada o la clínica).


## 3. FORMA DE ORDENAR LOS DATOS: información cualitativa y cuantitativa.

## 4. HIPÓTESIS Y GUÍA DE TRABAJO.



# QUÉ ES UN ANÁLISIS FUNCIONAL II



5. COMPARTIMENTAR EL FLUJO DE CONDUCTA: el comportamiento como cadena o sucesión infinita de acontecimientos (E-R-E-R-E-R...) que se descompone artificialmente en unidades funcionales o “secuencias de conducta”.
6. SUPUESTOS DEL ANÁLISIS DEL COMPORTAMIENTO HUMANO:
  - I. La conducta entendida en un sentido muy amplio y como interacción entre el organismo y su entorno.
  - II. Las contingencias de tres términos (E-R-E) como unidad básica del análisis de la conducta.
  - III. La conducta NO se explica por su forma, sino por su función. 
  - IV. Las variables disposicionales ejercen gran influencia en la conducta.
  - V. Poder de explicación y predicción.
7. ANÁLISIS DESCRIPTIVO VS. ANÁLISIS FUNCIONAL DE LA CONDUCTA

# QUÉ ES UN ANÁLISIS FUNCIONAL III

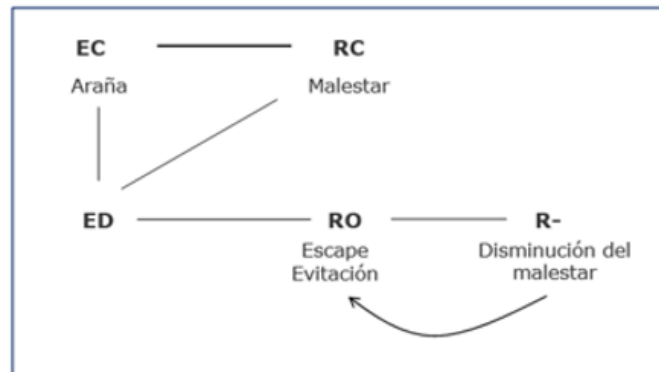


## ANÁLISIS DESCRIPTIVO: Tabla.

- Permite organizar y ordenar los datos de forma secuencial y descriptiva (los elementos que la conforman pueden estar en varias columnas a la vez).

ESTÍMULOS ANTECEDENTES	ORGANISMO	RESPUESTA	ESTÍMULOS CONSECUENTES
Internos	Variables disposicionales	Cognitiva	Internos
		Fisiológica	
Externos		Motora	Externos

vs.



## ANÁLISIS FUNCIONAL: Secuencias.

- Permite organizar los datos a nivel analítico-funcional (se representan las relaciones funcionales entre ellos).

# QUÉ ES UN ANÁLISIS FUNCIONAL IV

