

image not found or type unknown



# Cómo detectar mentiras

## Paul Ekman

**Fecha de publicación:**  
17/03/2021

Recuperamos la obra cumbre de uno de los psicólogos más citados del siglo XX. En ella, Ekman, el mejor detector de mentiras humano, nos enseña a evitar que nos engañen.

**Sello Editorial:**  
Ediciones Paidós

En este libro el doctor Ekman nos enseñará cómo leer a las personas a nuestro alrededor para comprender realmente lo que nos quieren comunicar. Desde elementos tan sutiles como cuantas veces se parpadea hasta algunos más evidentes como el rubor, conoceremos algunos de los indicadores que nos ayudarán a distinguir la realidad de la ficción.

## Contacto de prensa

**Nombre:** Paloma Cordon

**Teléfono:** 93 492 86 33

**Email:**  
pcordon@planeta.es

image not found or type unknown



## Paul Ekman

**Paul Ekman** (Washington, 1934) psicólogo norteamericano experto en el estudio de las emociones y fue profesor de Psicología de la Universidad de California, en San Francisco, puesto del cual se jubiló en 2004. Además ha sido asesor del Departamento de Defensa de los Estados Unidos y del FBI. Se le ha concedido en tres ocasiones el Premio a la Investigación Científica del Instituto Nacional de la Salud Mental.

En 2001, Ekman trabajó junto al actor John Cleese para elaborar el documental *The Human Face* para la BBC.

A diferencia de los antropólogos culturales, Ekman sostiene que la expresión de las emociones tienen una raíz biológica universal.

Además de la decena de títulos publicados, Ekman escribió numerosos artículos para la revista *Greater Good* que edita la Universidad de Berkeley. Articulista habitual de *The Washington Post*, *USA Today*, *The New York Times*, *Scientist America* y la revista *Time*. Actualmente sus investigaciones giran entorno a la mentira y está trabajando con un investigador griego para la elaboración de un detector visual de mentiras.

Las teorías de Paul Ekman sobre la mentira han inspirado la serie "Miénteme", protagonizada por Tim Roth, que actualmente emite Antena 3, con exitosos resultados de audiencia. En Estados Unidos también fue líder en su emisión, superando a series consolidadas como *Perdidos* o *Mentes criminales*. El científico protagonista sigue los patrones de Ekman para detectar mentiras.