

TEA Ediciones, S.A.

[www.teaediciones.com](http://www.teaediciones.com)



TEA Ediciones, S.A.

[www.teaediciones.com](http://www.teaediciones.com)

# **SIMULAR**

(DRAE, 22ª edición, 2001). Del Latín *Simulare*

**Representar algo, fingiendo o imitando lo que no es**



TEA Ediciones, S.A.

[www.teaediciones.com](http://www.teaediciones.com)

## **DSM-IV:**

- Fingir una alteración o deterioro**
- Conscientemente**
- Porque existen incentivos externos.**



**Mittenberg, Patton, Canyock & Condit (2002) %**

**Por ámbito de referencia**

<b>Lesiones personales</b>	<b>29</b>
<b>Discapacidad o indemnización laboral</b>	<b>30</b>
<b>Casos criminales</b>	<b>19</b>
<b>Casos medicina general o psiquiatría</b>	<b>8</b>



## **Trastornos mentales en el ámbito forense: 15 - 17%**

**(Rogers, Sewell y Goldstein, 1994; Rogers, Sewell, Morey y Ustad, 1996; Rogers, Salekin, Sewell, Goldstein, y Leonard, 1998)**

## **Traumatismo craneoencefálico: 11 - 40%**

**(Martens, Donders y Millis, 2001; Larrabee, 2003)**

## **Lesiones corporales : 20 - 30%**

**(Less-Haley, 1997; Green, Rohling, Lees-Haley y Allen, 2001; Langeluddecke y Lucas, 2003)**

## **Dolor crónico y discapacidad: 20 - 50%**

**(Fisbain et al., 1999; Leavitt et al., 1986; Kay et al., 1998; Greve, Ord, Bianchini y Curtis, 2009)**



# Estudio de Capilla, González y Santamaría (2009)

## 161 expertos

Patología	%
-----------	---

Depresión	
-----------	--

Ansiedad	
----------	--



TEA Ediciones, S.A.

[www.teaediciones.com](http://www.teaediciones.com)

## **Gran necesidad pero vacío tanto en:**

- Conocimiento conceptual de la simulación
- Herramientas específicas



TEA Ediciones, S.A.

[www.teaediciones.com](http://www.teaediciones.com)



# Manual de simulación

## **ESTRATEGIAS de DETECCIÓN de la SIMULACIÓN**

Un manual clínico multidisciplinar

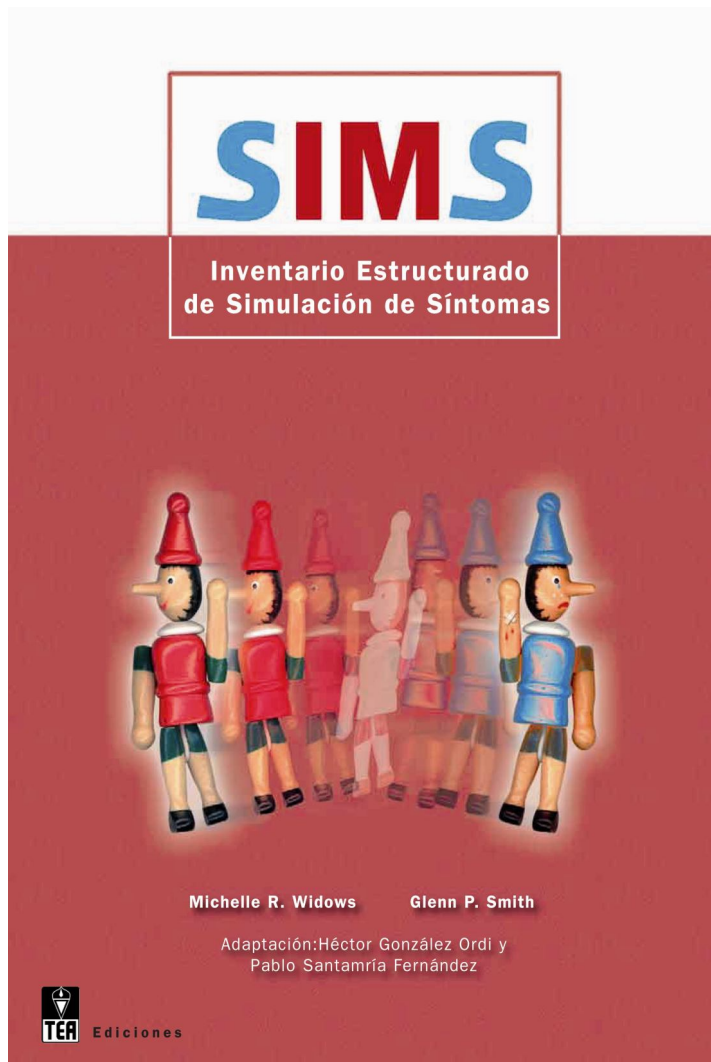


- Marco teórico y conceptual
- Estrategias de evaluación y detección
- Técnicas de detección por **patología** (daño cerebral, estrés postraumático, ansiedad, depresión, trastornos somáticos, trastornos adaptativos...)

H. González Ordi  
P. Santamaría Fernández  
P. Capilla Ramírez  
*(coordinadores)*

 **TEA** Ediciones

# Herramientas de detección



- Herramienta *screening* de simulación de problemas
- Rápida y sencilla de usar
- Punto de corte para sospecha de simulación
- Diversas escalas (Deterioro neurológico, trastornos psicóticos, trastornos afectivos, problemas de memoria, baja inteligencia)

- **Psicosis (P):** Evalúa el grado en el cual un sujeto se asigna síntomas psicóticos que son extraños o poco usuales en los pacientes psiquiátricos reales.
- **Deterioro neurológico (NI):** Evalúa el grado en que un sujeto se asigna síntomas ilógicos o altamente atípicos en sujetos clínicos reales.
- **Trastornos amnésicos (AM):** Evalúa el grado en que un sujeto se asigna trastornos de memoria que resultan inconsistentes con los perfiles y patrones habituales de disfunciones cerebrales o lesiones.
- **Baja inteligencia (LI):** Evalúa el grado en que un sujeto crea o exagera déficit intelectuales fallando ítems de conocimiento general extremadamente simples.
- **Trastornos afectivos (AF):** Evalúa el grado en que un sujeto afirma tener síntomas atípicos de ansiedad o depresión.



# Caso ilustrativo



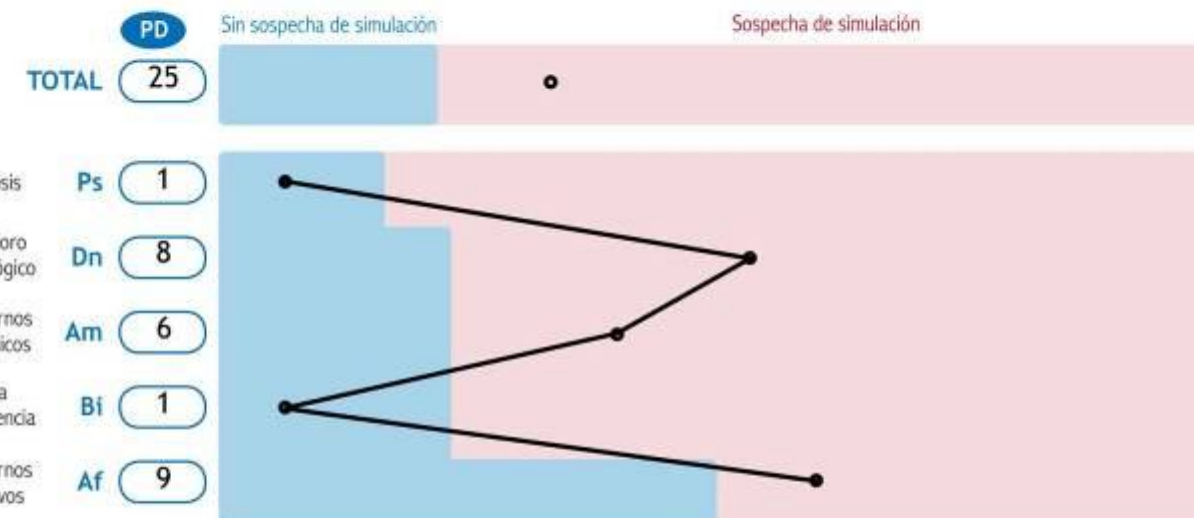
**PERFIL**

Nombre: **D.F.B.**

Edad: **49 años** Sexo: **Mujer** Fecha de aplicación: **02/04/2009**

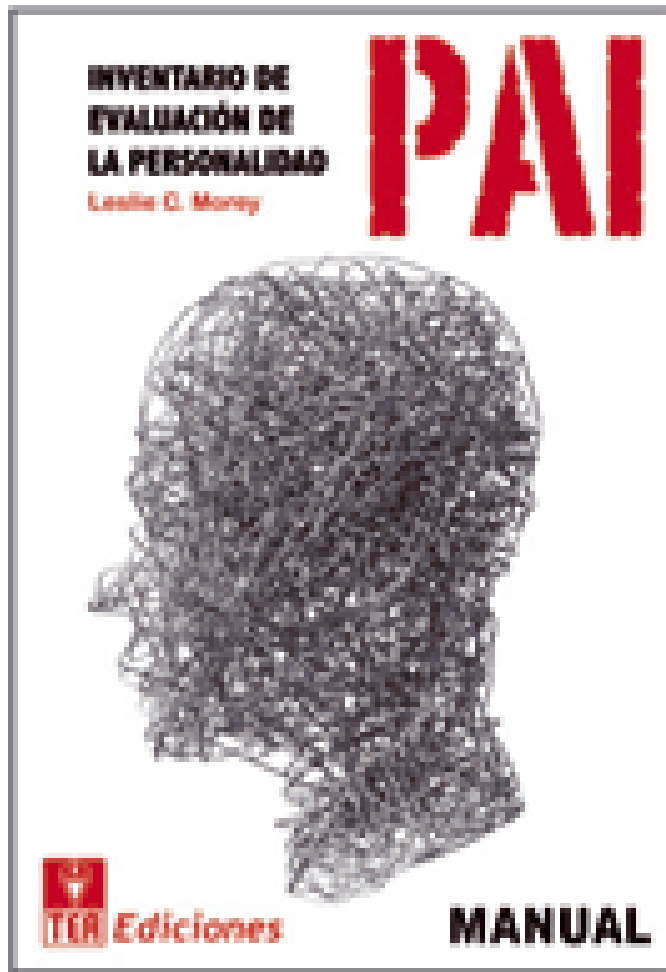
Baremo: **Adaptación española**

Responsable de la aplicación: \_\_\_\_\_



La puntuación total en el SIMS resulta superior a la recomendada como punto de corte para determinar la existencia de sospecha de simulación. El individuo contesta con frecuencia a ítems referidos a síntomas atípicos en pacientes con trastornos psicopatológicos o neurocognitivos genuinos, lo que hace sospechar que pueda estar simulando. El perfil del SIMS refleja un patrón centrado en la presentación de síntomas de tipo neurológico ilógicos o muy atípicos, síntomas relacionados con trastornos de memoria que son inconsistentes con los patrones de deterioro producidos por disfunción o daño cerebral real y síntomas atípicos de depresión y ansiedad. Se recomienda una evaluación más extensa y exhaustiva con el fin de confirmar esta sospecha.

# Herramientas de detección



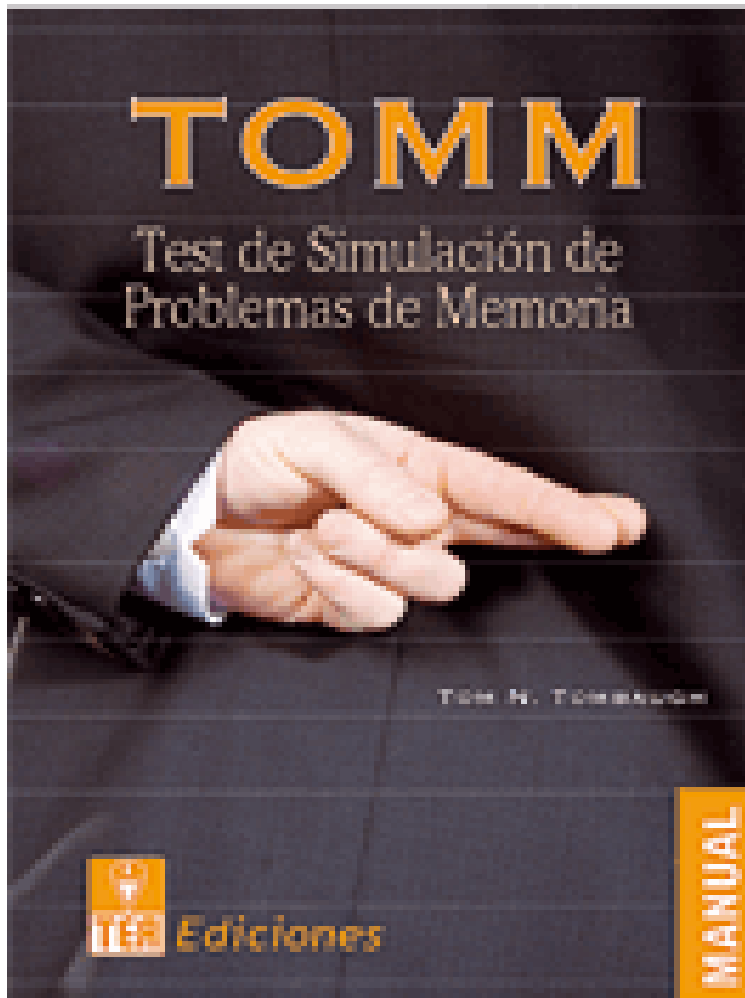
- Escalas de validez: IMN
- Índices adicionales: SIM, RDF.



TEA Ediciones, S.A.

[www.teaediciones.com](http://www.teaediciones.com)

# Herramientas de detección



- Evaluación de simulación de problemas de memoria.
- Rápida y sencilla de usar
- Punto de corte para sospecha de simulación

# ESTRATEGIAS de DETECCIÓN de la SIMULACIÓN

Un manual clínico multidisciplinar



H. González Ordi  
P. Santamaría Fernández  
P. Capilla Ramírez  
*(coordinadores)*

 **TEA Ediciones**

# SIMS

Inventario Estructurado  
de Simulación de Síntomas



Michelle R. Widows Glenn P. Smith

Adaptación: Héctor González Ordi y  
Pablo Santamaría Fernández

 **TEA Ediciones**

INVENTARIO DE  
EVALUACIÓN DE  
LA PERSONALIDAD

Leslie C. Morey

# PAI



 **TEA Ediciones**

**MANUAL**

# TOMM

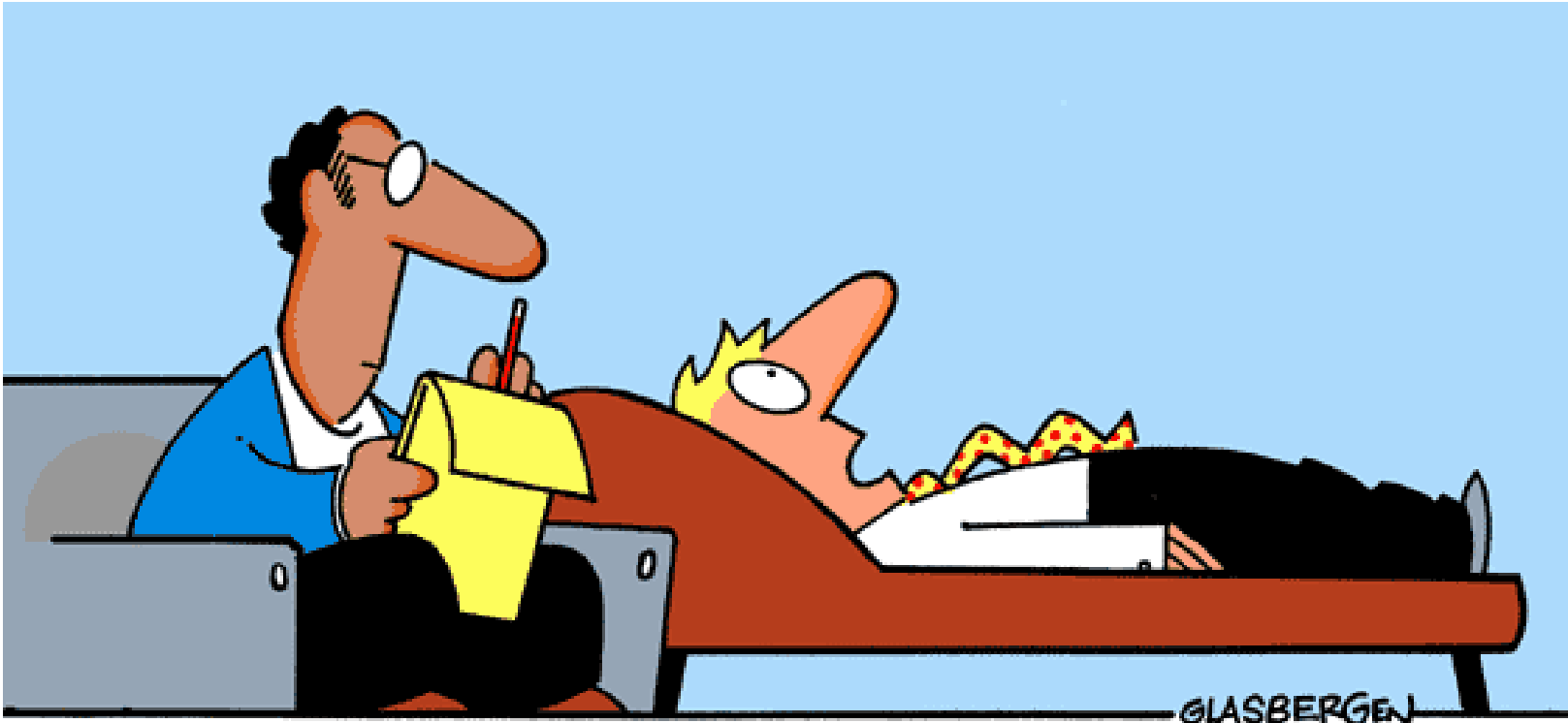
Test de Simulación de  
Problemas de Memoria



Tom N. Tombaugh

 **TEA Ediciones**

**MANUAL**





# Una falsa víctima vive del engaño desde 2004

Lorena Candelario, que ni viajaba en los trenes ni fue herida, ha recibido miles de euros, la nacionalidad española, una vivienda pública y una condecoración

JOAQUÍN MANSO / Madrid

Una mujer que nunca estuvo en los trenes del 11-M lleva seis años viviendo a costa de las ayudas reservadas a las víctimas de la matanza. En este tiempo, Lorena Candelario ha recibido la nacionalidad española, un piso de titularidad pública, decenas de miles de euros y la Real Enco-

mienda que reconoce a los afectados por terrorismo. La Audiencia Nacional descubrió en 2006 que mentía y fue imputada por simulación de delito, pero ella siguió reclamando –y consiguiendo– esas prebendas.

EL MUNDO ha hablado con distintas personas de su entorno familiar y social que señalan que

Lorena, de origen ecuatoriano, «sólo pretendía sacarle un dinero al Estado».

Sigue en página 4

Editorial en página 3

***El Mundo.* 11 de Marzo de 2010**

