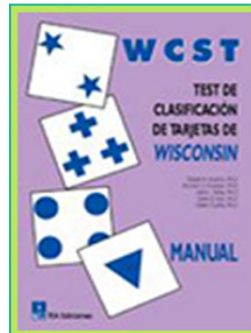


## TEST DE CLASIFICACIÓN DE TARJETAS DE WISCONSIN – WCST.



Características.	
<b>Categoría:</b>	Pruebas Neuropsicológicas.
<b>Objetivo:</b>	Evaluación de razonamiento abstracto y funcionamiento de lóbulos frontales, evaluación de estrategias.
<b>Aplicación:</b>	Individual.
<b>Tiempo:</b>	Variable.
<b>Edad:</b>	Desde los 6 a los 89 años.
<b>Material:</b>	Manual de aplicación (Descripción, aplicación y puntuación, muestra normativa, interpretación, desarrollo y justificación estadística), sets de cartas de respuestas y estímulos y hojas de anotación.
<b>Ámbitos:</b>	Neuropsicológico – Clínico – Investigación – Educacional.

### Contenido

La prueba fue desarrollada originalmente en 1948 por D. A. Grant y E. A. Berg., y fue pensada para evaluar razonamiento abstracto y estrategias cognitivas en diversos escenarios. Aunque la prueba cuenta con diferentes versiones, es gracias al trabajo de Robert K. Heaton (1981) que se difundió más ampliamente su uso clínico. Por tratarse de un test desarrollado originalmente para la población norteamericana, su aplicación respecto a la interpretación y baremación en la población hispanoparlante ha presentado dificultades, en estos momentos la adaptación española del test aun cuenta con los baremos americanos.

La prueba propiamente tal cuenta con 128 cartas divididas en dos mazos de 64 cartas cada uno. Las cartas, que muestran figuras geométricas que varían de acuerdo con las categorías de forma, color y número de elementos, deben ser clasificadas por el examinado según un modelo de cuatro cartas referenciales que se le presentan. El evaluador, va entregando una a una las cartas y solicita al evaluado las clasifique según el modelo que tiene a la vista. Una vez entregada la respuesta por parte del examinado, solo se le indica si su respuesta es correcta o no, sin proporcionar ninguna información adicional. La prueba no cuenta con un tiempo específico de duración, el criterio a satisfacer es entregar 10 respuestas correctas consecutivas, una vez alcanzado el criterio, se cambia sin aviso previo la regla de clasificación.

Aunque originalmente pensada para la determinación de estrategias cognitivas y desarrollo del pensamiento abstracto, la prueba ha sido utilizada para otros factores o funciones, tales como:

flexibilidad mental, pensamiento conceptual, formación de conceptos abstractos, estrategias para la resolución de problemas, lesiones del lóbulo frontal, déficit atencional.

Tal dispersión de aplicaciones junto con la variabilidad de las baremaciones ha generado controversia respecto al uso de la prueba en diversos contextos. Así, por ejemplo, en el campo del estudio y diagnóstico de las alteraciones en la lesión del lóbulo frontal se ha cuestionado su validez como instrumento a la luz de informaciones más actualizadas (Barceló y Santomé), donde se replantean la relación entre la neuroanatomía funcional y la conducta. También se han mencionado dificultades respecto de la corrección e interpretación de los resultados. Respecto de estos aspectos, se han propuesto medidas tales como el uso informatizado de la corrección para disminuir problemas de fiabilidad Inter jueces y el replanteamiento de algunas variables medidas en función de disminuir la superposición de puntajes que no aportan información novedosa o consistente.

Como resultado de todo este cuestionamiento y originados en diversos estudios de investigación, han aparecido versiones o adaptaciones que conservando los estímulos originales han variado el procedimiento o los rangos categoriales construidos originalmente, una de las más conocidas es la MCST (Madrid Card Sortint Test) o adaptación de Madrid de la prueba de Wisconsin.

Existe una versión automatizada completa de la prueba que forma parte de un paquete conocido como STIM, (NeuroScan, 1995) con feedback auditivo y visual para ver si la respuesta es correcta como aprendizaje para próxima decisión, esta versión es utilizada preferentemente en estudios de investigación

 *Volver a Catálogo*  
 *Volver a Test Neurológicos*

**EDITORIAL BIOPSIQUE**

**<http://www.biopsique.cl>**

**contacto: Grisel Estay. [mailto: biopsique@indepsi.cl](mailto:biopsique@indepsi.cl); [gediaztendero@hotmail.com](mailto:gediaztendero@hotmail.com)**