

## TEST DE MATRICES PROGRESIVAS

### Manual - Escala general, coloreada y avanzada.

Raven, J. C.; Court, J. H. y Raven, J.



Características.	
<b>Categoría:</b>	Cuestionarios y Test de Inteligencia.
<b>Objetivo:</b>	Evaluación de la inteligencia, especialmente factor “g”.
<b>Aplicación:</b>	Individual.
<b>Tiempo:</b>	Variable, entre 40 y 90 minutos (según Escala y forma de aplicación).
<b>Edad:</b>	Niños, adolescentes y adultos.
<b>Material:</b>	Cuadernillos con series de dibujos).
<b>Ámbitos:</b>	Clínico - Educacional - Laboral - Investigación.

### Contenido

Esta nueva versión del Test de Matrices Progresivas de Raven (MPR), actualiza las anteriores que, desde hace varias décadas, son ampliamente utilizadas para la evaluación psicológica de la capacidad intelectual. La primera forma del test que se desarrolló fue la Escala de Matrices Progresivas General (MPG), también llamada Estándar (SPM) y estaba destinada a valorar las capacidades de los examinados, niños, adolescentes y adultos, de puntajes bajos y altos.

Más tarde, esta técnica se amplió para facilitar un análisis más completo de las capacidades requeridas en las bandas más baja y más alta de la puntuación, dando lugar a la Escala de Matrices Progresivas General (MPG) y Avanzada (MPA), respectivamente. En el Manual se describen los datos acerca de los antecedentes teóricos y empíricos, del diseño y de los estudios de confiabilidad y validez del test. Las MPR pueden describirse como «tests de observación y pensamiento claros». Evalúan la capacidad educativa, que es el proceso de extraer nuevas comprensiones o información partiendo de lo que se percibe o ya es conocido. Esta capacidad es tanto la que necesita un niño para comprender las reglas no escritas del lenguaje como la que pone en juego un gerente para sus procesos de toma de decisiones. Cada problema del test, planteado bajo la forma de figuras geométricas es, en realidad, fuente de un sistema de pensamiento, mientras que el orden de presentación entrena en el modo de trabajo. De allí el nombre de matrices progresivas. Estas pruebas, dada su eficacia, son utilizadas en distintos campos de aplicación: clínico, educacional y laboral, entre otros.

Con un material gráfico (matrices) universalmente conocido, la Escala SPM es aplicable desde los 6 años hasta adultos; contiene 60 elementos bastante bien ordenados según dificultad y sensibles a los procesos

evolutivos de la inteligencia; las escalas de Color y Superior son más cortas (36 elementos) y adaptadas al examen de niños de 4 y 9 años (CPM) y adolescentes y adultos con mayor dotación (AMP). Se ha postulado que las escalas de Raven son, una de las mejores estimaciones del factor “g” y de la inteligencia general, porque la capacidad educativa está en la base de esos constructos.

La versión del Manual (TEA) contiene abundante información técnica sobre la prueba y amplios baremos españoles.

La versión del Manual (Paidós) incluye un apéndice con los estudios que dieron lugar a la confección de baremos de las ciudades de Buenos Aires y La Plata (Argentina) y de Aguascalientes (México).

### **Información Útil:**

Existen dos modalidades:

a) Juego Completo. TEA Ediciones España, que incluye:

Manual de Raven

Cuadernillo de Matrices Progresivas General (SPM)-General (+6 años)

Cuadernillo de Matrices Progresivas General (CPM)- (4 a 10 años)

Cuadernillo de Matrices Progresivas Superior (APM) I y II (licenciados)

Hojas de respuesta de APM-CPM- SPM

b) Juegos Individuales. Paidós. Argentina

Manual de Test de Matrices Progresivas

Test de matrices progresivas Escala Avanzada

Test de matrices progresivas Escala Coloreada

Test de matrices progresivas Escala General

Cuaderno de matrices • Plantilla de puntuación • Carpeta de evaluación • Protocolos

.  
.



*Volver a Catálogo*

*Volver a Test Inteligencia*

**EDITORIAL BIOPSIQUE**

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

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