

EL TEST GRAFICO DEL DIBUJO DE LA FIGURA HUMANA. NORMAS REGIONALES DE MARIA MARTINA CASULLO.



Características.	
Categoría:	Test Gráfico Proyectivo de Personalidad.
Objetivo:	Obtener baremos actualizados del Test Grafico del Dibujo de la Figura Humana
Aplicación:	Individual.
Tiempo:	Sin tiempo límite, aprox. 15 minutos.
Edad:	Desde 5.6 años a 12 años.
Material:	Texto con baremos regionales y normas argentinas.
Ámbitos:	Clínico - Educacional – Neuropsicológico - Investigación.

Contenido


El Dibujo de la Figura Humana (DFH) fue primariamente presentado como instrumento de evaluación por Ebenezer Cooke (1885), quien lo utilizó para describir los estadios evolutivos que había observado en dibujos infantiles. A partir de esta publicación, se ha empleado considerablemente en todo el mundo, para detectar aspectos madurativos, evolutivos, cognitivos, intelectuales y/o emocionales en población infanto-juvenil, por ser la silueta humana uno de los primeros y más frecuentes dibujos que realizan los niños de todas las culturas. También, se han publicado revisiones científicas que han observado y teorizado la relación entre el dibujo de la figura humana y el diagnóstico psicológico en niños, así como su uso en la práctica clínica con este grupo etario. En este sentido, son de destacar las publicaciones en las que se ha hecho referencia a la utilidad del DFH ya sea la detección de maltrato y abuso infantil para la detección y posterior intervención en el alivio del dolor, el estrés y ansiedad en niños hospitalizados; para detectar factores de riesgo de tipo emocional (auto-aislamiento, pobre controles internos, timidez, etc.) que podrían influir en el desarrollo de problemas de aprendizaje; para verificar cambios a nivel emocional en pacientes con enfermedad orgánica; para obtener signos de depresión o ansiedad en población infantil; para identificar la relación entre aspectos emocionales y la ansiedad y los miedos autor reportados en niños; o para verificar si se observan diferencias en la presentación de indicadores emocionales según variables sociodemográficas. Los índices y baremos resultantes de mucho de estos estudios permiten interpretar los resultados, aunque

ellos varían según la población sobre la que hayan sido estandarizados.

El Test Gráfico de la Figura Humana. Normas Regionales, es un trabajo desarrollado por María Martina Casullo, que continúa la línea de elaborar baremos apropiados para poblaciones específicas. En este libro se presentan las normas estadísticas regionales a fin de que quien administre la prueba pueda comparar el dibujo de un niño con los realizados por otros similares a él según el sexo, edad cronológica y ámbito sociocultural. El propósito de esta publicación es brindar al profesional información válida en base a la cual pueda realizar tareas de evaluación psicológica eficientes.

La prueba gráfica Dibujo de un Hombre fue administrada a 35.006 escolares primarios de zonas urbanas y rurales de las diferentes regiones de la Argentina, como parte de un proyecto de investigación subsidiado por el Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas (CONICET). En este sentido, la presente investigación viene a resultar un aporte a la medición psicológica en ambientes diferentes al original. En este sentido, la aclaración acerca de las características del muestreo permitirá a los profesionales de otras latitudes: área hispanoparlante en EE. UU., Latinoamérica, regiones puntuales españolas, etcétera, utilizar los presentes baremos con mayor confiabilidad. Este material pretende ser empleada por idóneos para ser tenida en cuenta como normas estadísticas y baremos para interpretar los tests, variando las mismas según las poblaciones testeadas teniendo como fin último la disposición de la mayor cantidad de información al momento del diagnóstico

Casullo (1998a) con este texto, alcanzó mayor éxito en su intento de regular el DFH para la investigación del desarrollo intelectual, lo cual derivó en el desarrollo de baremos regionales argentinos. Esta prueba, junto con el Test Gestáltico Visomotor de Bender y la prueba Memoria Auditiva y Visual de Dígitos (VADS) integra una mini batería psico educativa útil para concretar tareas de diagnóstico en niños.

 ***Volver a Catálogo***
 ***Volver a Test Gráficos***

EDITORIAL BIOPSIQUE

<http://www.biopsique.cl>

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