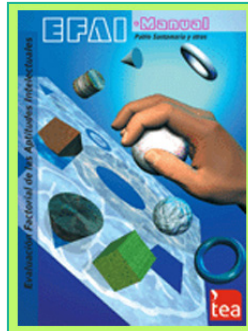


EFAI. EVALUACIÓN FACTORIAL DE LAS APTITUDES INTELECTUALES.



Características.	
Categoría:	Cuestionarios y Test de Aptitudes, Intereses y Motivación.
Objetivo:	Evaluación de las principales capacidades intelectuales.
Aplicación:	Colectiva.
Tiempo:	Una hora aproximadamente.
Edad:	Desde los 7 años en adelante. EFAI 1 (2º a 4º de Primaria), EFAI 2 (5º y 6º de Primaria), EFAI 3 (1º a 4º de ESO, Ciclo Formativo Grado Medio y Adultos), EFAI 4 (Bachillerato, Ciclo Formativo Grado Superior y Adultos).
Material:	Juego completo EFAI 1; EFAI 2; EFAI 3 y EFAI 4: Manual, 10 Cuadernillos + Hoja de memoria. Kit corrección 25 usos
Ámbitos:	Clínica, Escolar, Relaciones Humanas, Aptitudes.

Contenido

El EFAI es una batería de aptitudes intelectuales similar a las clásicas que evalúa tanto la capacidad intelectual del sujeto como su agilidad para ponerla en práctica, con baremos actuales e información relativa al estilo de respuesta del sujeto y a factores contextuales que afectan a sus resultados en la prueba. Este instrumento es una batería de aplicación de referencia en la evaluación de las aptitudes intelectuales que permite evaluar de una forma muy completa y con un enfoque homogéneo a personas con diferente formación. Por medio de ella, se puede evaluar la capacidad para resolver ágilmente problemas de muy diverso tipo, mantener una adecuada flexibilidad intelectual y realizar procesos lógicos de deducción e inducción.

Consta de cuatro niveles de complejidad creciente EFAI 1, EFAI 2, EFAI 3 Y EFAI 4 que permiten evaluar sujetos de muy diversas edades y con niveles de educación diferentes: El Nivel 1 es para los niños de 2º a 4º de EPO; el Nivel 2, para 5º, 6º de EPO y 1º ESO; el Nivel, 3 para 1º ESO a 1º de Bachillerato y adultos; y el Nivel 4 para 4º ESO a 2º Bachillerato y adultos. En cada caso, la prueba está compuesta por cinco test: Aptitud espacial, Aptitud numérica, Razonamiento abstracto, Razonamiento verbal y Memoria, y los datos se recogen en un único cuadernillo y se evalúan con ítems variados, de gran capacidad de discriminación y presentados a todo color. El tiempo de aplicación es breve, aunque, para garantizar la calidad de la evaluación, cada subtest se aplica con su propio tiempo.

Adicionalmente a la evaluación de estas cinco aptitudes básicas la prueba permite obtener puntuaciones

de segundo orden que posibilitan evaluar: Inteligencia verbal, Inteligencia no verbal e Inteligencia general, agrupando las puntuaciones de los tests pertinentes. Se añaden también evaluaciones de Rapidez y Eficacia que hacen referencia al modo con que cada sujeto se enfrenta a la ejecución de la prueba priorizando bien la rapidez (mediante el registro de los tiempos de ejecución), o bien la precisión (mediante el registro de errores), lo que resulta útil en la elección de un sujeto.

Las pruebas constan de 378 ítems en total para los 4 niveles y la hoja de información tiene 17 ítems en todos los niveles del test. Las respuestas son dicotómica, de elección múltiple, de Tipo Likert y de elección múltiple en los 5 subtests que evalúan las aptitudes intelectuales, y Tipo Likert y respuesta dicotómica en la hoja de información.

Al finalizar la prueba se pasa al sujeto una hoja de información para detectar problemas durante la ejecución. A partir de ella se obtienen tres factores: Presencia de factores negativos (nerviosismo), Expectativa de resultados (baja, media, alta) y Discrepancia (ajuste entre expectativas y rendimiento).

Los amplios estudios de tipificación (N= 23.793), fiabilidad y validez que lo acompañan, junto con las completa norma de aplicación e interpretación, convierten al EFAI en un interesante y relevante instrumento de la evaluación de las aptitudes intelectuales. La fundamentación teórica de la prueba es sólida y bien documentada y se trata de una prueba útil que aporta renovación de reactivos que ya estaban manidos en las pruebas clásicas.

Hay disponible aplicación on-line en www.e-teaediciones.com.



Volver a Catálogo



Volver a Aptitudes Funciones y Habilidades

EDITORIAL BIOPSIQUE

<http://www.biopsique.cl>

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