



# GAT-2

## General Ability Tests - 2

### TEST MECÁNICO

Pauline Smith, Chris Whetton e Louise Caspall

## PERFIL DE APTITUD

---

**Nombre:** XXXXX  
**Apellido:** XXXXX  
**Código cuestionario:** 006327  
**Fecha de la prueba:** 12/04/2022  
**Sexo:** Hombre  
**Edad durante la administración:** 35

---

## Introducción

El General Ability Test - 2 Mecánico proporciona una evaluación de la capacidad para hacer uso de la información en situaciones prácticas. Se pide a la persona que comprenda el funcionamiento de los sistemas, la relación entre sus componentes y el impacto de los cambios en todo el complejo. Para tener éxito, el candidato debe haber adquirido conocimientos (recordar temas aprendidos previamente o por experiencia o educación escolar) y comprensión del funcionamiento general de las cosas.

Diseñado especialmente para operadores en los sectores metalúrgicos, de construcción o industriales, mide la capacidad de manipulación mental de estímulos complejos. Los estímulos de esta prueba se construyeron de tal manera que obligaron a los sujetos a aplicar el conocimiento y la comprensión de los dominios cognitivos y a sintetizar y evaluar estos dominios.

Por lo tanto, es una prueba específica que investiga la capacidad de desglosar los elementos de un problema en partes, sabiendo tanto identificar las partes individuales y las relaciones entre ellas, como también sus efectos en todo el sistema.

Este informe está dividido en las siguientes secciones:

**1. Perfil gráfico:** los resultados obtenidos por el sujeto en la prueba se muestran en forma numérica y gráfica.

**2. Observaciones interpretativas:** un comentario narrativo sobre la capacidad expresada por el sujeto en este sector, de acuerdo a lo hallado por la prueba.

Las descripciones y los gráficos presentes en las diferentes secciones del informe se refieren a las puntuaciones obtenidas por la persona en la prueba, transformadas en puntuaciones estandarizadas a través de la comparación con el grupo de referencia normativo específico.

## Uso del informe

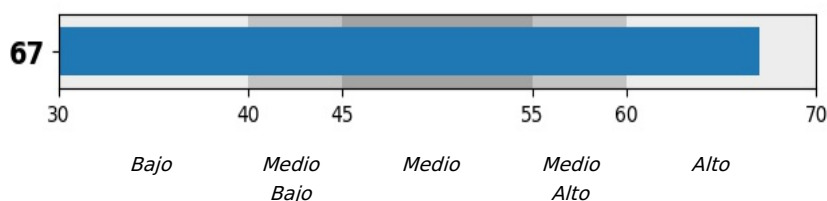
Las decisiones basadas en los resultados obtenidos de la administración del GAT-2 Mecánico deben tomarse con el apoyo de profesionales cualificados. Cualquier texto contenido en un informe digitalizado debe, de hecho, verse como una hipótesis, que debe ser confirmada por otras fuentes de información, como la entrevista.

El contenido de este informe es reservado y debe tratarse de manera absolutamente confidencial y respetuosa con la privacidad del candidato.

## 1. Perfil Gráfico

Escola	Puntuación directa	Puntuación T
S Mecánico	32	67

Mecánico



## 2. Observaciones Interpretativas

El General Ability Test - 2 Mecánico evalúa la capacidad de comprender los principios básicos de la mecánica y su aplicación en dispositivos como palancas, engranajes y estructuras simples. El rendimiento de esta prueba también está relacionado con la elección de la estrategia de resolución adoptada por el candidato.

El nivel alcanzado por el sujeto indica que la capacidad para comprender los principios básicos de la mecánica y su aplicación en dispositivos como palancas, ruedas dentadas y estructuras simples es mucho mayor que la que posee la mayoría de las personas. El desempeño del sujeto es decididamente superior al promedio, ubicándose entre los percentiles 85 y 97. Por lo tanto, sus habilidades son muy altas y es probable que el sujeto tenga una predisposición para todas aquellas tareas que requieran razonamiento y la capacidad de desglosar los elementos de un problema, saber cómo identificar las partes individuales y las relaciones entre ellas y sus efectos en el sistema general.

Matriz de las respuestas

#	R	#	R	#	R	#	R	#	R	#	R	#	R	#	R	#	R		
1	1	2	2	6	4	3	3	5	3	4	4	7	1	9	2	10	3	8	3
11	1	12	1	13	3	14	2	15	3	16	2	17	3	18	3	19	1	20	4
21	2	22	1	23	2	24	2	25	3	26	3	27	1	28	2	29	3	30	2
31	3	32	1	33	2	34	2	35	2	36	2								