

BMI
certified
IQ
TEST

Reporte

Evaluación y análisis de habilidades intelectuales

Percepción visual
Razonamiento abstracto
Reconocimiento de patrones
Orientación espacial
Pensamiento analítico

Nombre: Angel Calvas

Fecha: February 22, 2021

BRAIN
METRICS
INITIATIVE



01 / Contenido

01 / Contenido	pg. 2
02 / Introducción	pg. 3
Acerca de la prueba de CI certificada por BMI	
- Lo que mide la prueba de CI	pg. 3
- Cómo se calcula tu puntuación	pg. 4
03 / Evaluación y Análisis	pg. 5
Tu puntuación de CI	pg. 5
Percepción Visual	pg. 6
Razonamiento Abstracto	pg. 8
Reconocimiento de Patrones	pg. 10
Orientación Espacial	pg. 12
Pensamiento Analítico	pg. 14
04 / Resumen de la evaluación	pg. 16

02 / Introducción

Acerca de la prueba de BMI Certified IQ Test

Lo que mide la prueba de CI
Cómo se calcula tu puntuación

LO QUE MIDE LA PRUEBA DE CI

La prueba de CI certificada por BMI es una herramienta de alta precisión diseñada para medir con exactitud la inteligencia general en entornos en línea.

La prueba de BMI Certified IQ Test, además de medir con exactitud tu inteligencia general, se ha estructurado de tal manera que también proporciona información significativa sobre tu desempeño en diversas áreas de inteligencia y revela tus fortalezas o debilidades clave e identifica posibles oportunidades de mejora.

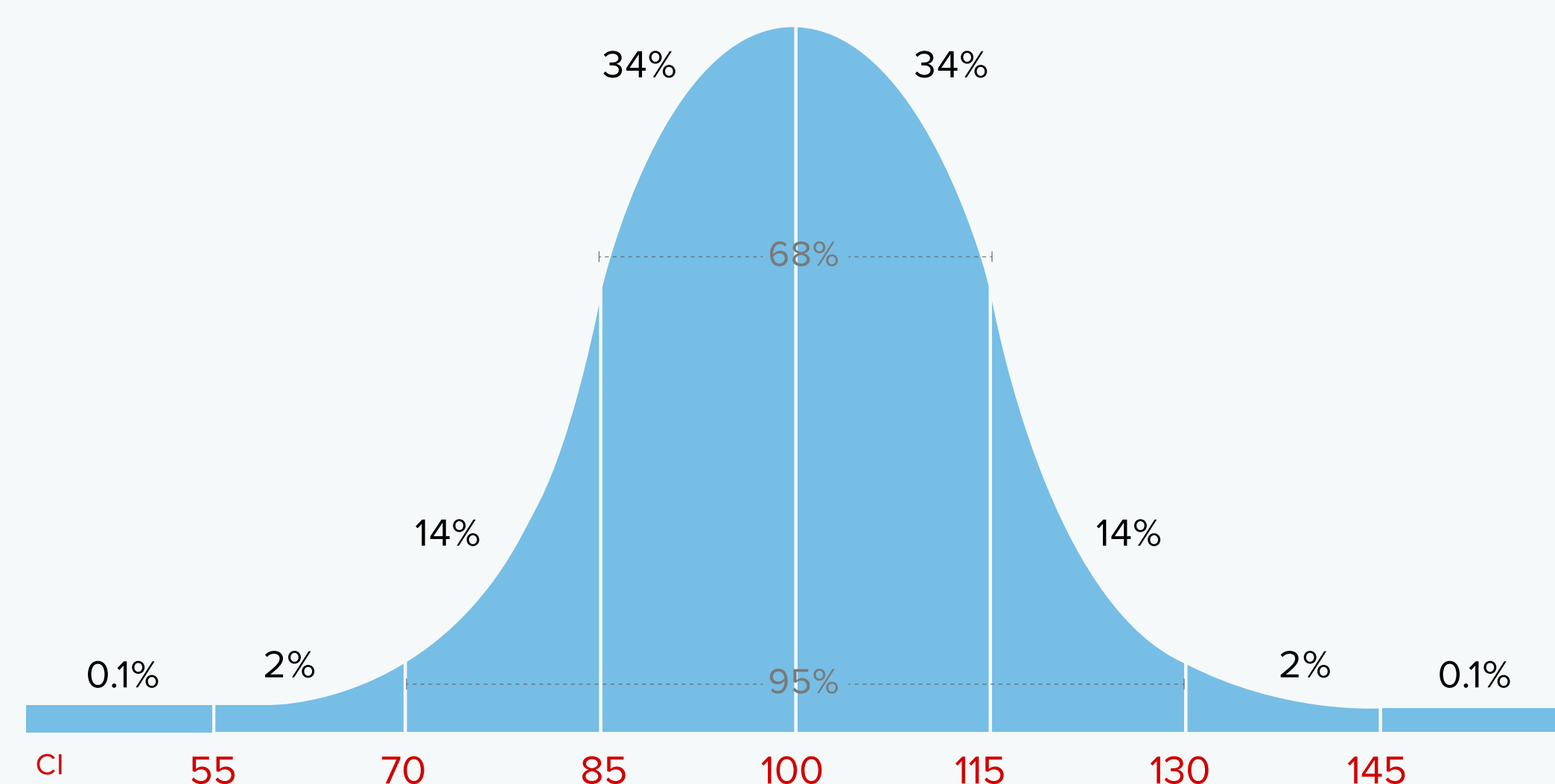
Las 20 preguntas que has respondido se han diseñado específicamente para medir los siguientes cinco aspectos de la inteligencia humana: **percepción visual, razonamiento abstracto, reconocimiento de patrones, orientación espacial y pensamiento analítico.**



02 / Introducción

Acerca de la prueba de CI certificada por BMI

Distribución del CI
en la población general



< 55:	0.1%	100-114:	34%
55-69:	2%	115-129:	14%
70-84:	14%	130-144:	2%
85-99:	34%	> 144:	0.1%

la puntuación promedio de CI es 100.
Aproximadamente el 68% de la población general
alcanza un CI dentro del rango de 85 a 115.

CÓMO SE CALCULA TU PUNTUACIÓN

Una vez que hayas respondido a las preguntas de la prueba de CI, tus resultados se compararán con los datos de otros participantes de tu grupo etario que ya hayan hecho la prueba y luego se calculará una puntuación normalizada.

La normalización significa que la puntuación promedio de CI es 100. Tu puntuación mostrará tu posición en comparación con otros compañeros de tu grupo etario que hayan hecho la prueba.

Las puntuaciones de CI siguen una distribución normal de datos estadísticos. Aproximadamente el 95% de la población mundial tiene puntuaciones dentro de dos desviaciones estándar (SD) de la media (puntuación promedio de CI), lo que significa que el 95% de la población está dentro de un rango de 70 a 130 y el 98% está por debajo de 131.

Los puntos de CI no son puntos porcentuales. Mientras que una desviación estándar son 15 puntos y dos SD son 30 puntos, y así sucesivamente, esto no implica que la capacidad mental esté relacionada de forma lineal con el CI, de tal manera que un CI de 50 significa la mitad de la capacidad cognitiva de un CI de 100.

03 /

Evaluación y Análisis

Tu puntuación de CI

135

Tu puntuación de CI

Tu puntuación es más alta de

99.01 por ciento

de la población general.

CLASIFICACIÓN ACTUAL DE LAS PUNTUACIONES DE BMI

Por encima de 144	Altamente dotado
130 a 144	Dotado
115 a 129	Por encima del promedio
85 a 114	Promedio
70 a 84	Por debajo del promedio
Por debajo de 70	Extremo inferior

03 /

Evaluación y Análisis

Percepción Visual

ACERCA DE
ESTADÍSTICAS
DESEMPEÑO

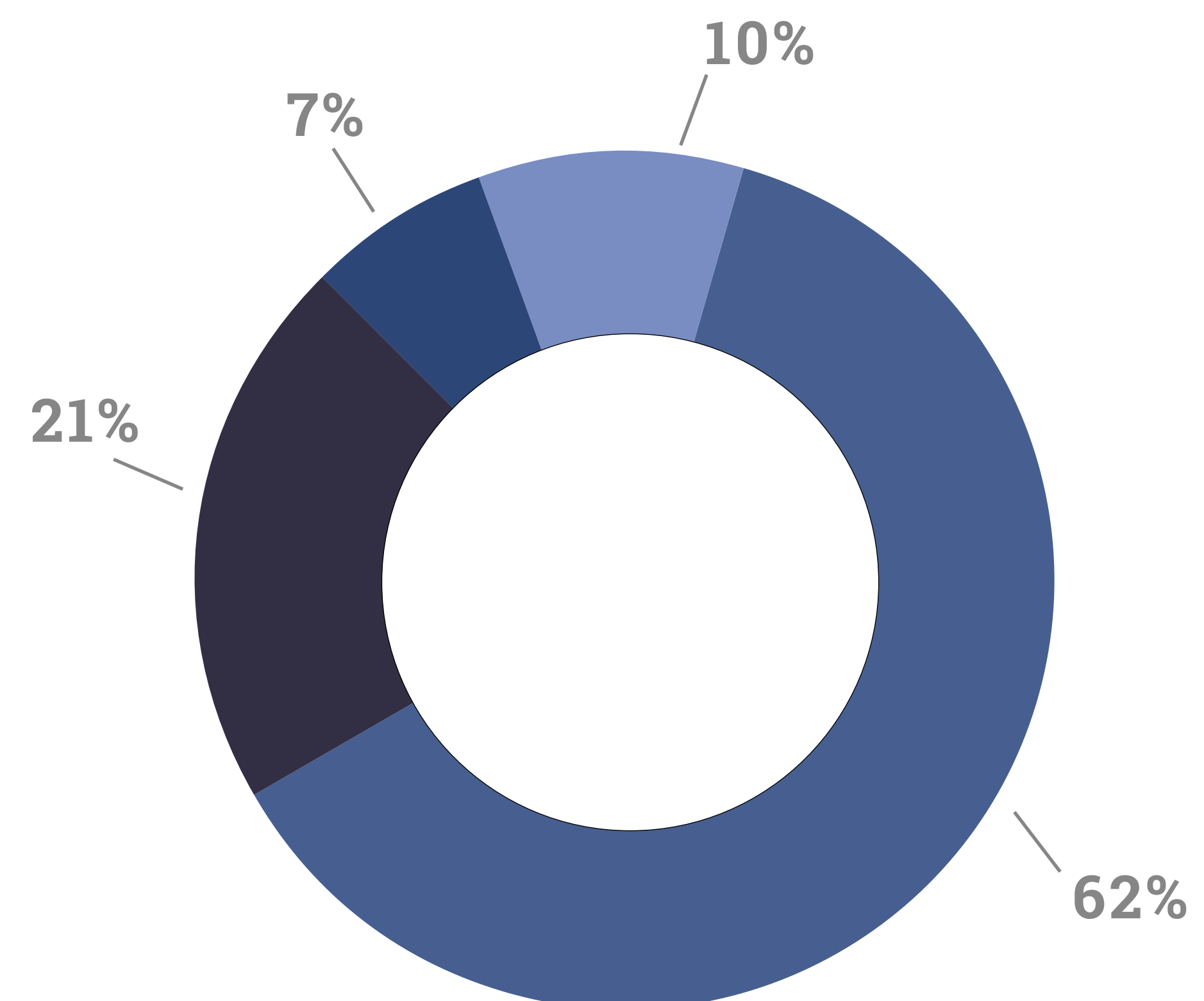
ACERCA DE

La **percepción visual** es la capacidad visual-cognitiva que nos permite organizar, procesar e interpretar la entrada de información visual para que podamos derivar comprensión y significado de lo que estamos experimentando.

La evaluación de tus habilidades de percepción visual indica cuán aguda es tu capacidad de reconocer incluso los más mínimos cambios en las formas de los objetos y con qué exactitud puedes determinar similitudes o diferencias en función del tamaño, el color o las dimensiones.

La percepción visual es un aspecto clave de la inteligencia humana y una habilidad central con respecto al proceso de aprendizaje. Se cree que las personas que tienen una percepción visual bien desarrollada tienden a ser mejores estudiantes que aprenden con mayor rapidez.

ESTADÍSTICAS



1.1 Distribución de la puntuación en el conjunto de preguntas "Percepción visual"

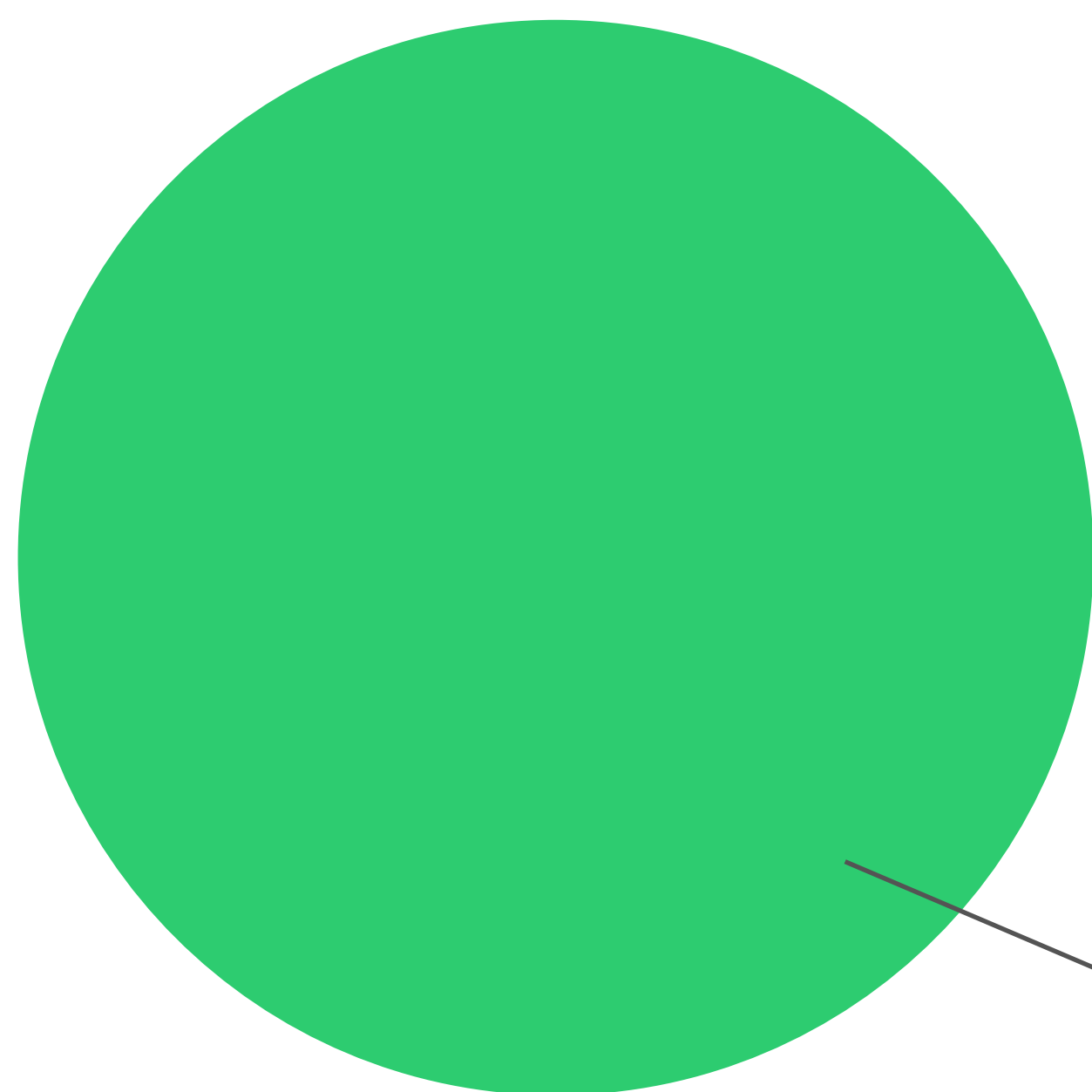
PUNTUACIONES	0% - 15% (10%)	50% - 85% (21%)
	15% - 50% (62%)	85% - 100% (7%)

03 / Evaluación y Análisis

Percepción Visual

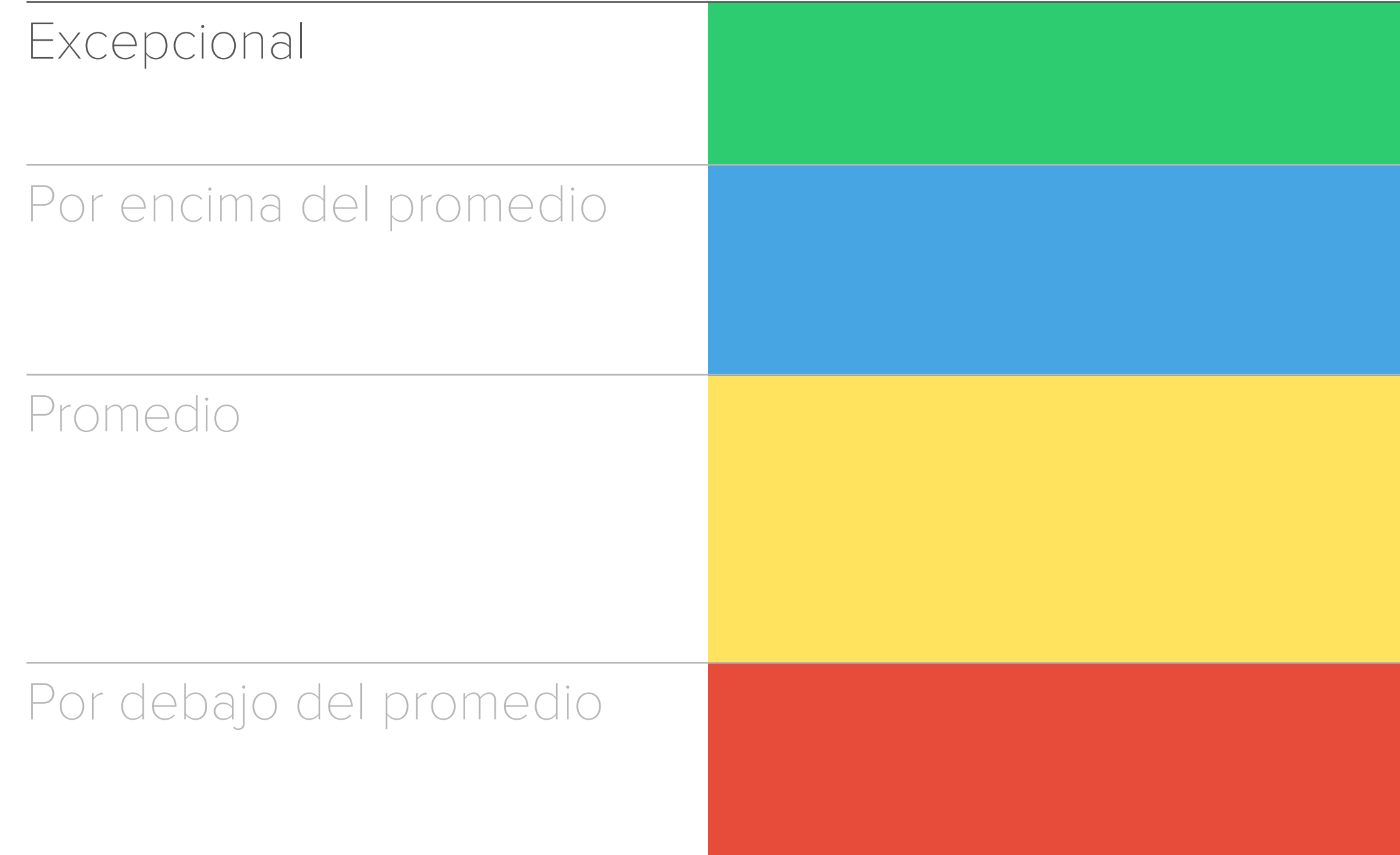
DESEMPEÑO

TU PUNTUACIÓN



100 /100

Mira arriba cuántos puntos obtuviste en el conjunto de preguntas relacionado con tus habilidades de **percepción visual**.



TU CLASIFICACIÓN

Excepcional

Mira arriba cómo te fue en comparación con otros que hayan hecho la prueba.

03 /

Evaluación y Análisis Razonamiento Abstracto

ACERCA DE
ESTADÍSTICAS
DESEMPEÑO

ACERCA DE

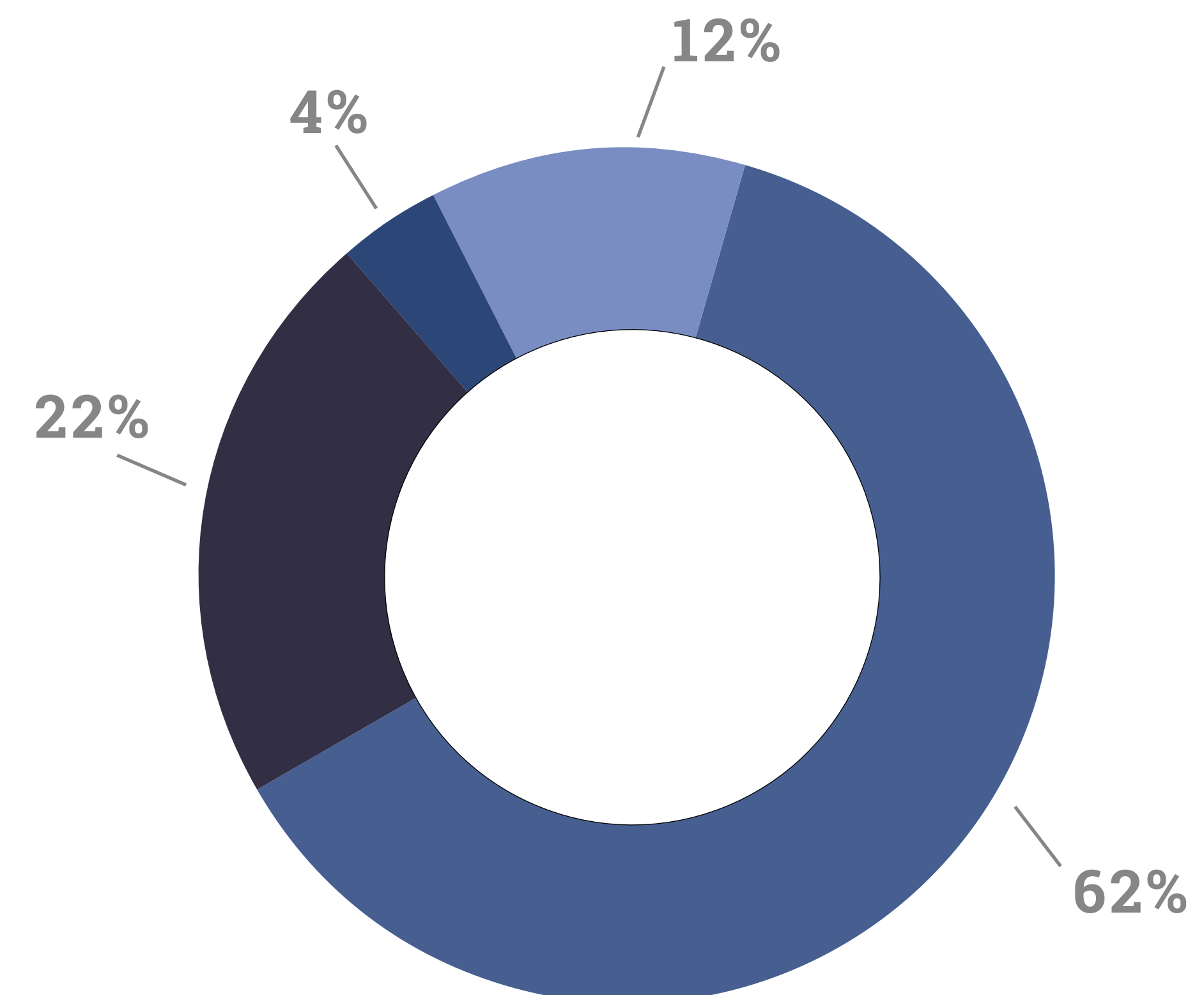
El **razonamiento abstracto** es la capacidad de procesar ideas abstractas y comprender nuevos conceptos sin depender del conocimiento adquirido previamente.

El conjunto de preguntas “Razonamiento abstracto” evalúa tu potencial de inteligencia general sin permitir que factores como tu nivel educativo, antecedentes sociales o experiencia de vida interfieran en los resultados.

Las preguntas de razonamiento abstracto están diseñadas para medir tu “inteligencia fluida”, que es tu capacidad de identificar rápidamente patrones, tendencias y reglas lógicas cuando estás procesando nueva información y aplicar este conocimiento para resolver problemas complejos.

La investigación ha demostrado que la evaluación del razonamiento abstracto tiene la tasa de precisión más alta para predecir el posible éxito en un futuro empleo y es usada por muchos departamentos de Recursos Humanos durante el proceso de selección de candidatos.

ESTADÍSTICAS



1.2 Distribución de la puntuación en el conjunto de preguntas “Razonamiento abstracto”

PUNTUACIONES	0% - 15% (12%)	50% - 85% (22%)
	15% - 50% (62%)	85% - 100% (4%)

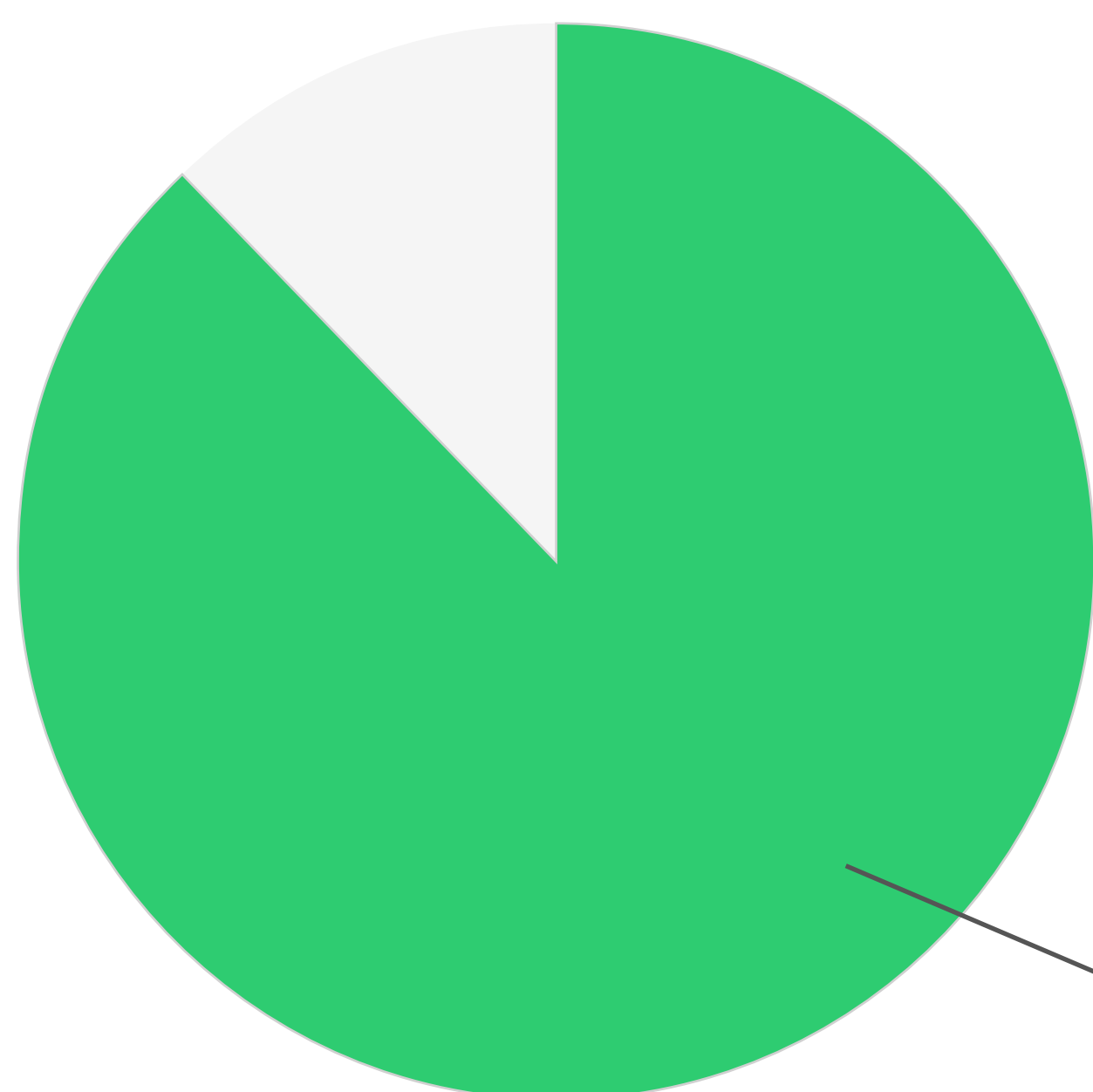
03 /

Evaluación y análisis

Razonamiento Abstracto

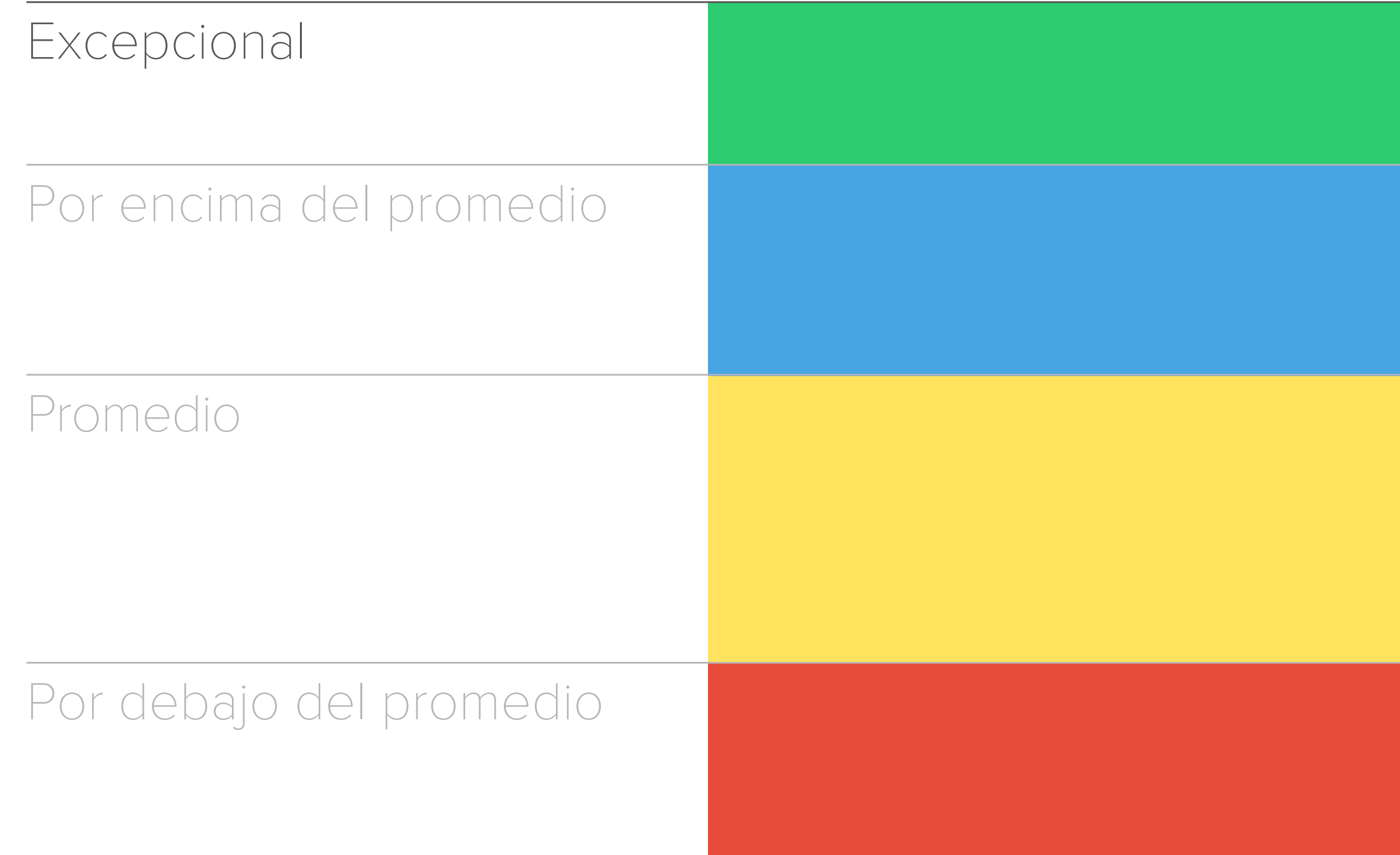
DESEMPEÑO

TU PUNTUACIÓN



88 /100

Mira arriba cuántos puntos obtuviste en el conjunto de preguntas relacionado con tus habilidades de **razonamiento abstracto**.



TU CLASIFICACIÓN

Excepcional

Mira arriba cómo te fue en comparación con otros que hayan hecho la prueba.

03 /

Evaluación y Análisis

Reconocimiento de Patrones

ACERCA DE
ESTADÍSTICAS
DESEMPEÑO

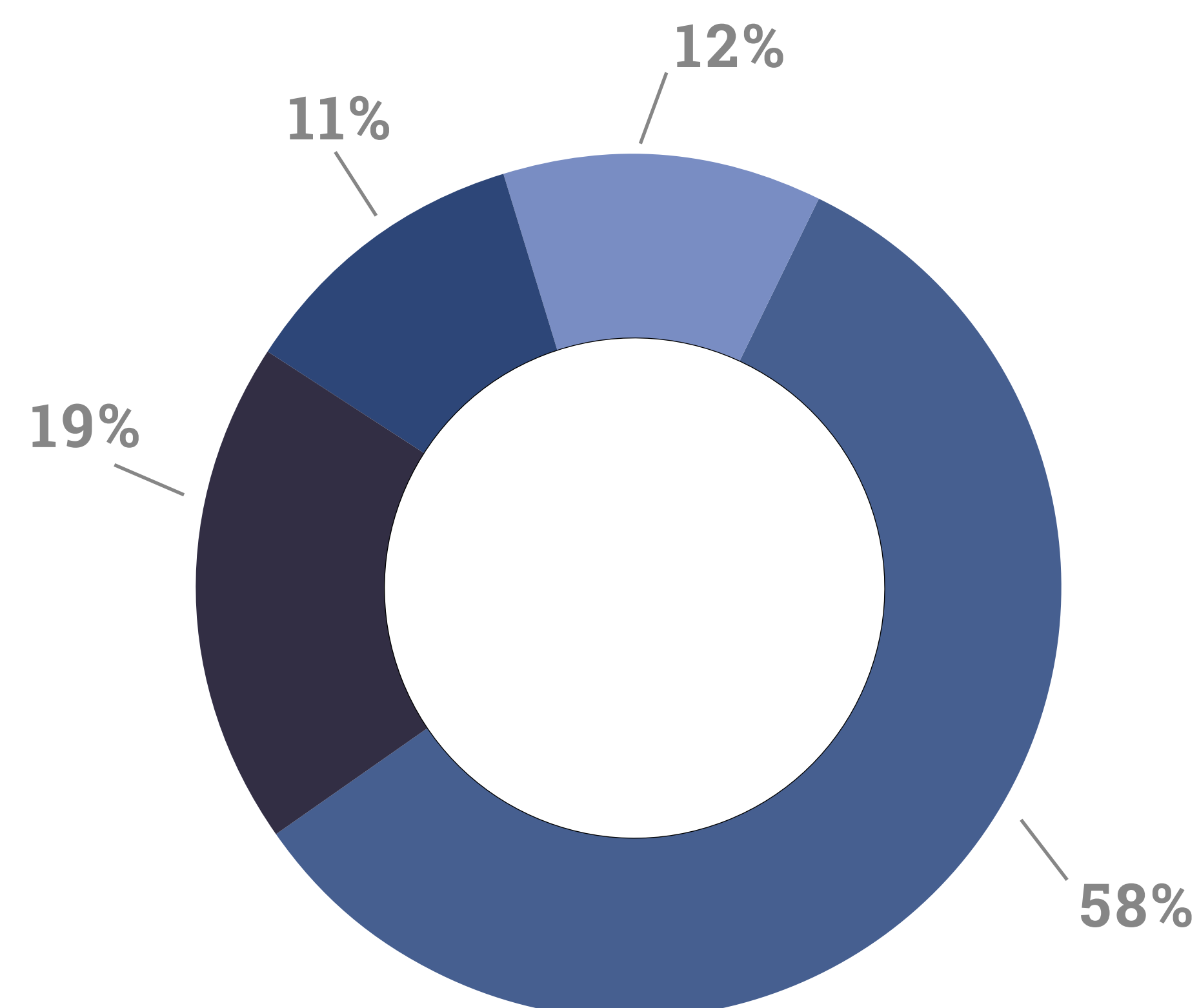
ACERCA DE

El **reconocimiento de patrones** se refiere al proceso de reconocimiento, identificación y categorización de disposiciones complejas de estímulos sensoriales en esquemas organizados de una manera que facilite el almacenamiento y la recuperación de la memoria.

Es un proceso espontáneo y automático que define tu capacidad de reconocer el orden en entornos caóticos. El reconocimiento de patrones se considera excepcionalmente vinculado a tu nivel de inteligencia general ya que determina tu capacidad de pensar lógicamente y tu habilidad para reconocer y dar sentido a las secuencias lógicas.

El conjunto de preguntas “Reconocimiento de patrones” está diseñado para medir la rapidez y facilidad con la que eres capaz de reconocer la mecánica subyacente de diferentes situaciones e identificar determinadas conexiones entre las cosas.

ESTADÍSTICAS



1.3 Distribución de la puntuación en el conjunto de preguntas “Reconocimiento de patrones”

PUNTUACIONES

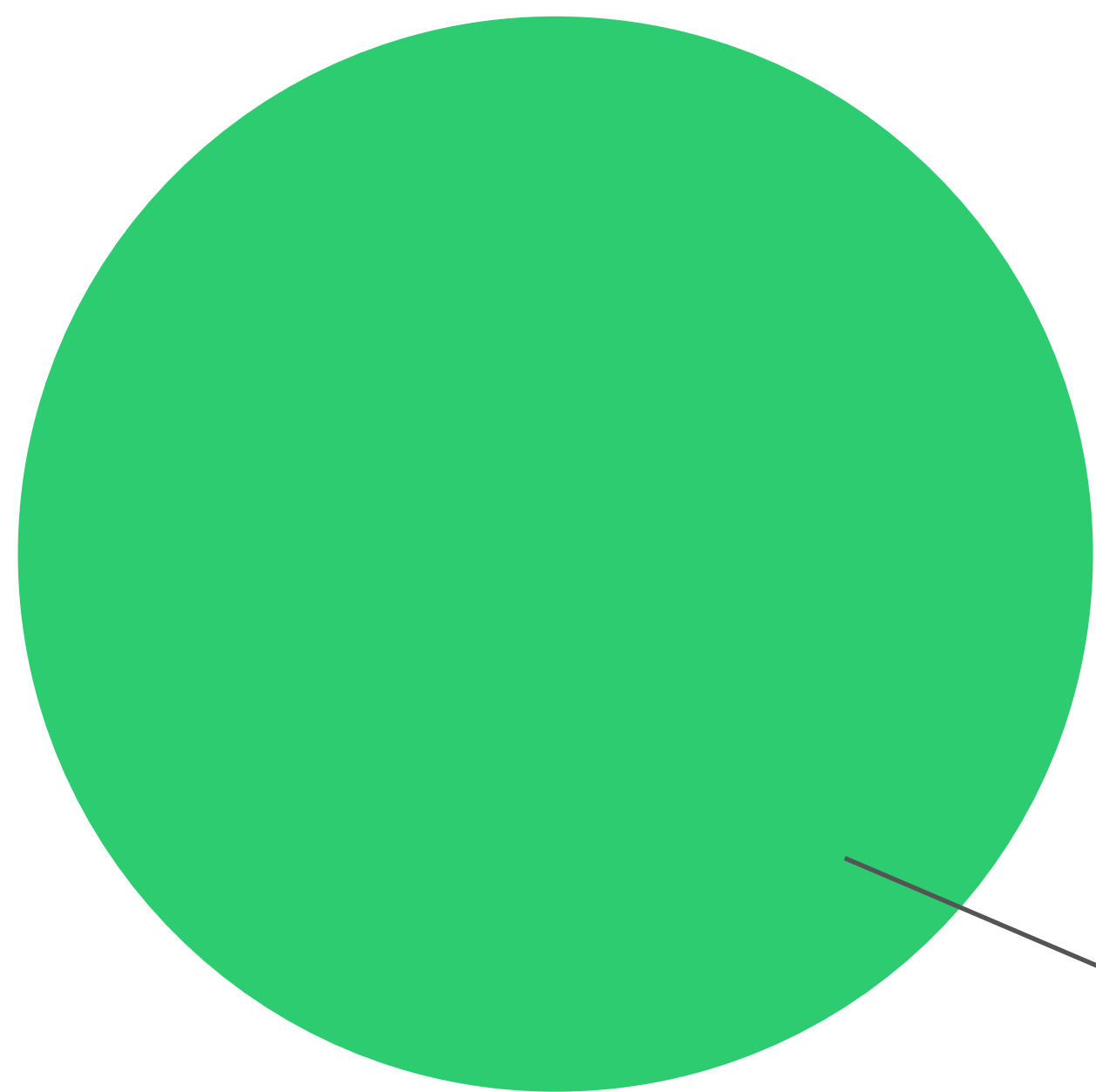
0% - 15% (12%)	50% - 85% (19%)
15% - 50% (58%)	85% - 100% (11%)

03 /

Reconocimiento de Patrones

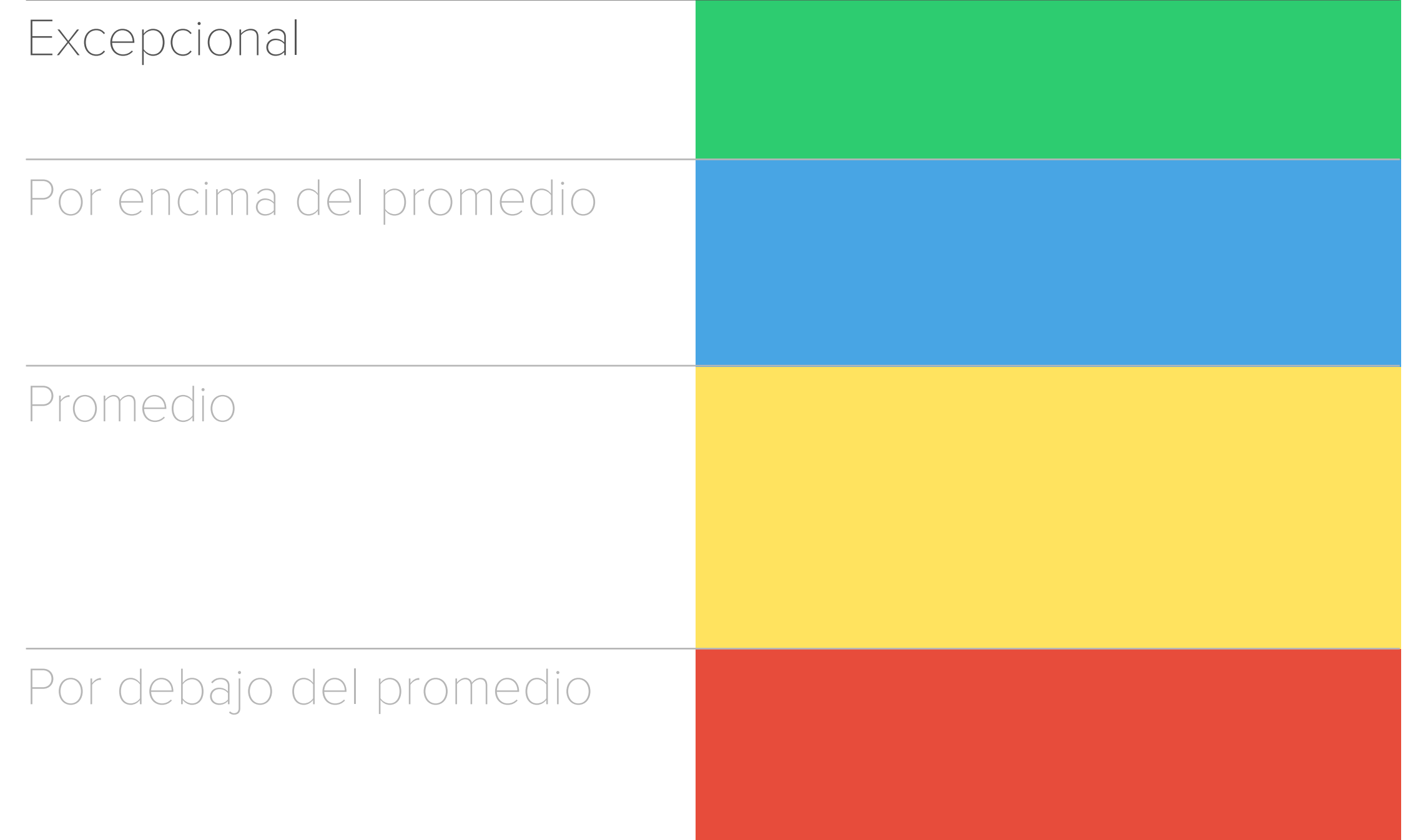
DESEMPEÑO

TU PUNTUACIÓN



100 /100

Mira arriba cuántos puntos obtuviste en el conjunto de preguntas relacionado con tus habilidades de **reconocimiento de patrones**.



TU CLASIFICACIÓN

Excepcional

Mira arriba cómo te fue en comparación con otros que hayan hecho la prueba.

03 /

Evaluación y Análisis Orientación Espacial

ACERCA DE
ESTADÍSTICAS
DESEMPEÑO

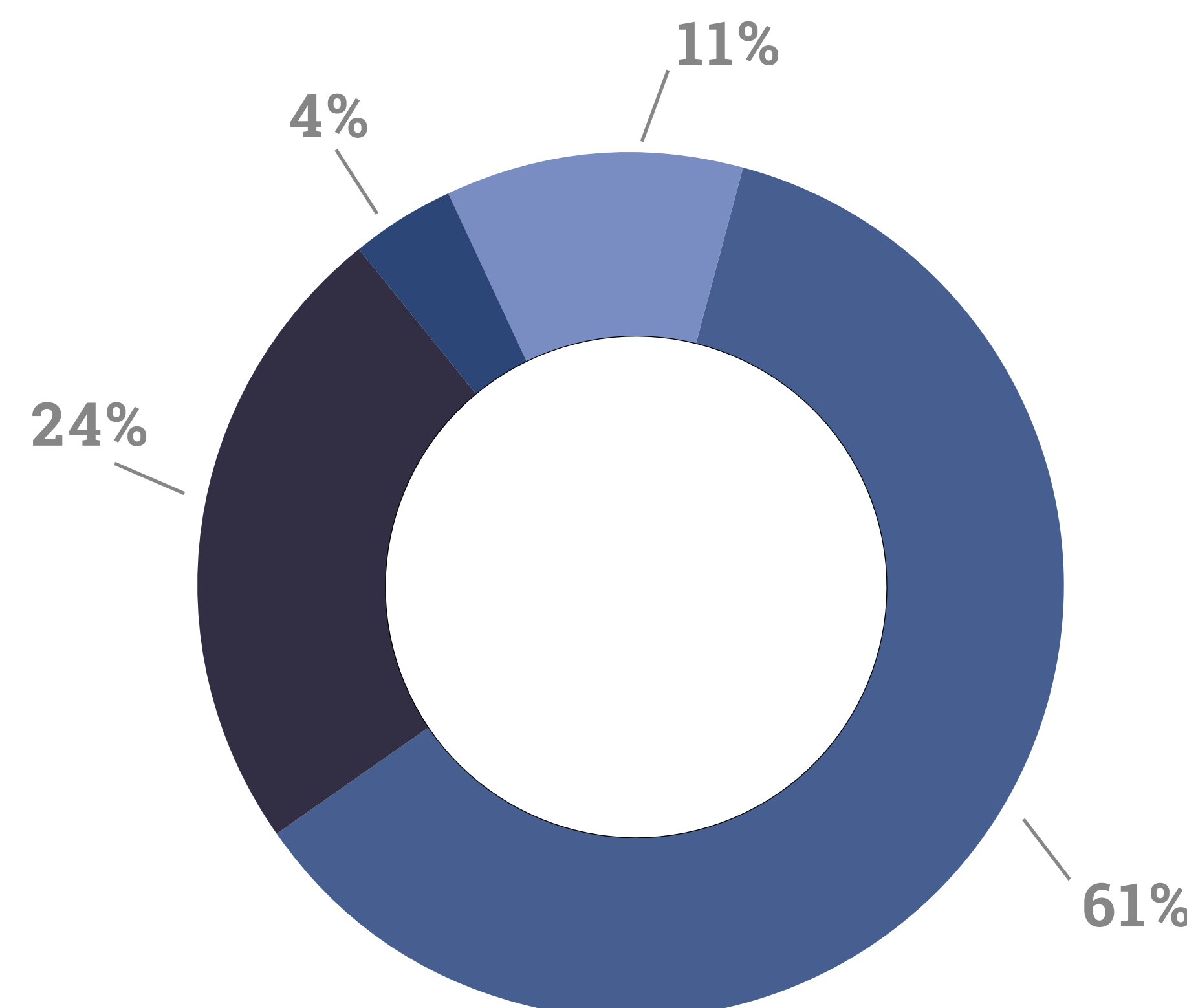
ACERCA DE

La **orientación espacial** se refiere a la capacidad cognitiva que te permite comprender las relaciones espaciales, es decir, la capacidad de reconocer y visualizar la orientación de los objetos en el espacio y dar sentido a sus múltiples relaciones en un entorno determinado.

El conjunto de preguntas relacionado con tus habilidades de orientación espacial se ha diseñado para evaluar el nivel de claridad con el que percibes el espacio y las posiciones o movimientos de los objetos en él.

En este sentido, el conjunto de preguntas “Orientación espacial” pone a prueba tu “inteligencia bruta”, es decir, tus habilidades cognitivas que no dependen de conocimientos adquiridos previamente y, por lo tanto, tu desempeño en esta evaluación es un determinante clave en tu inteligencia general.

ESTADÍSTICAS



1.4 Distribución de la puntuación en el conjunto de preguntas “Orientación espacial”

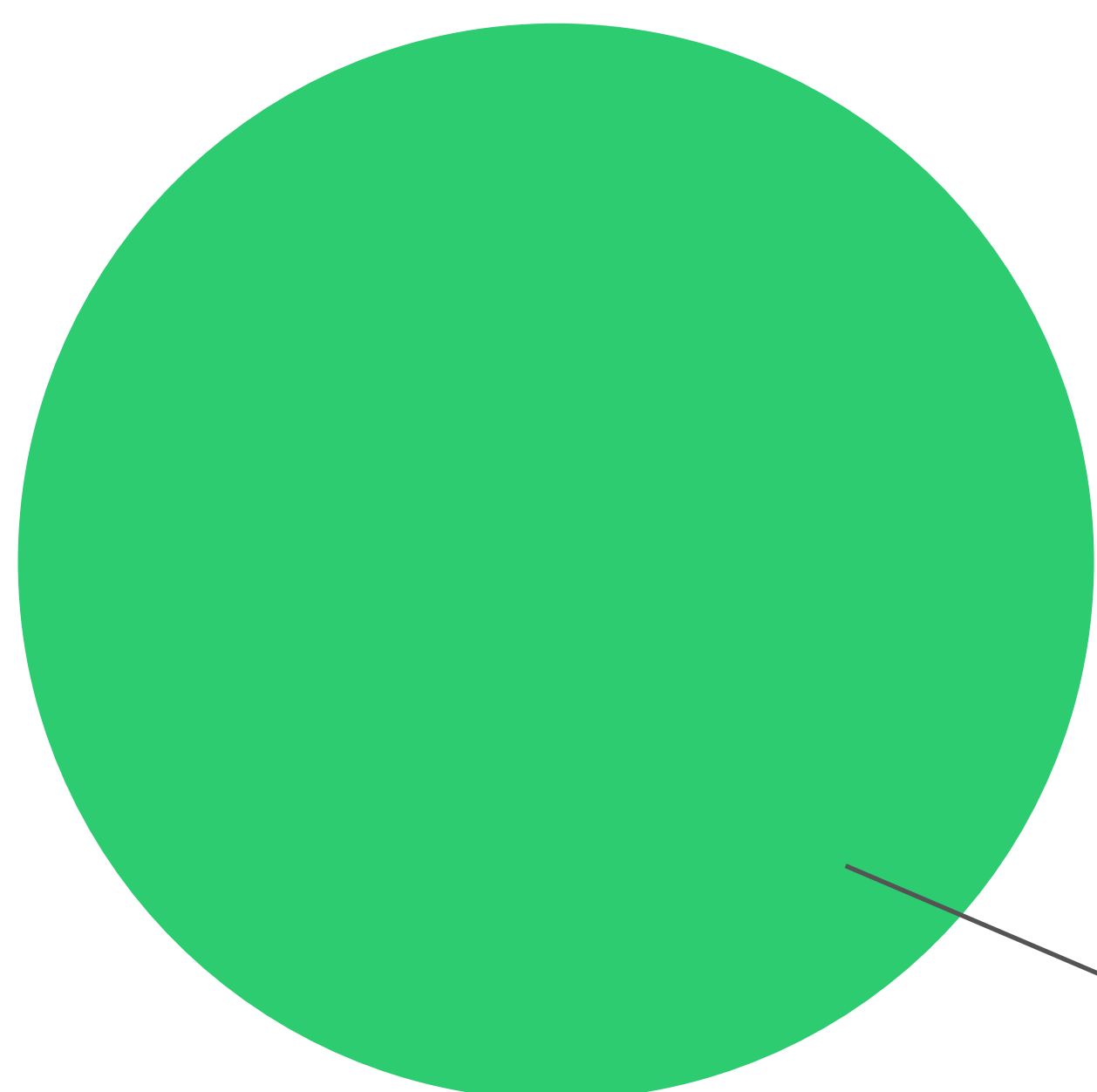
PUNTUACIONES	0% - 15% (11%)	50% - 85% (24%)
	15% - 50% (61%)	85% - 100% (4%)

03 / Evaluación y Análisis

Orientación Espacial

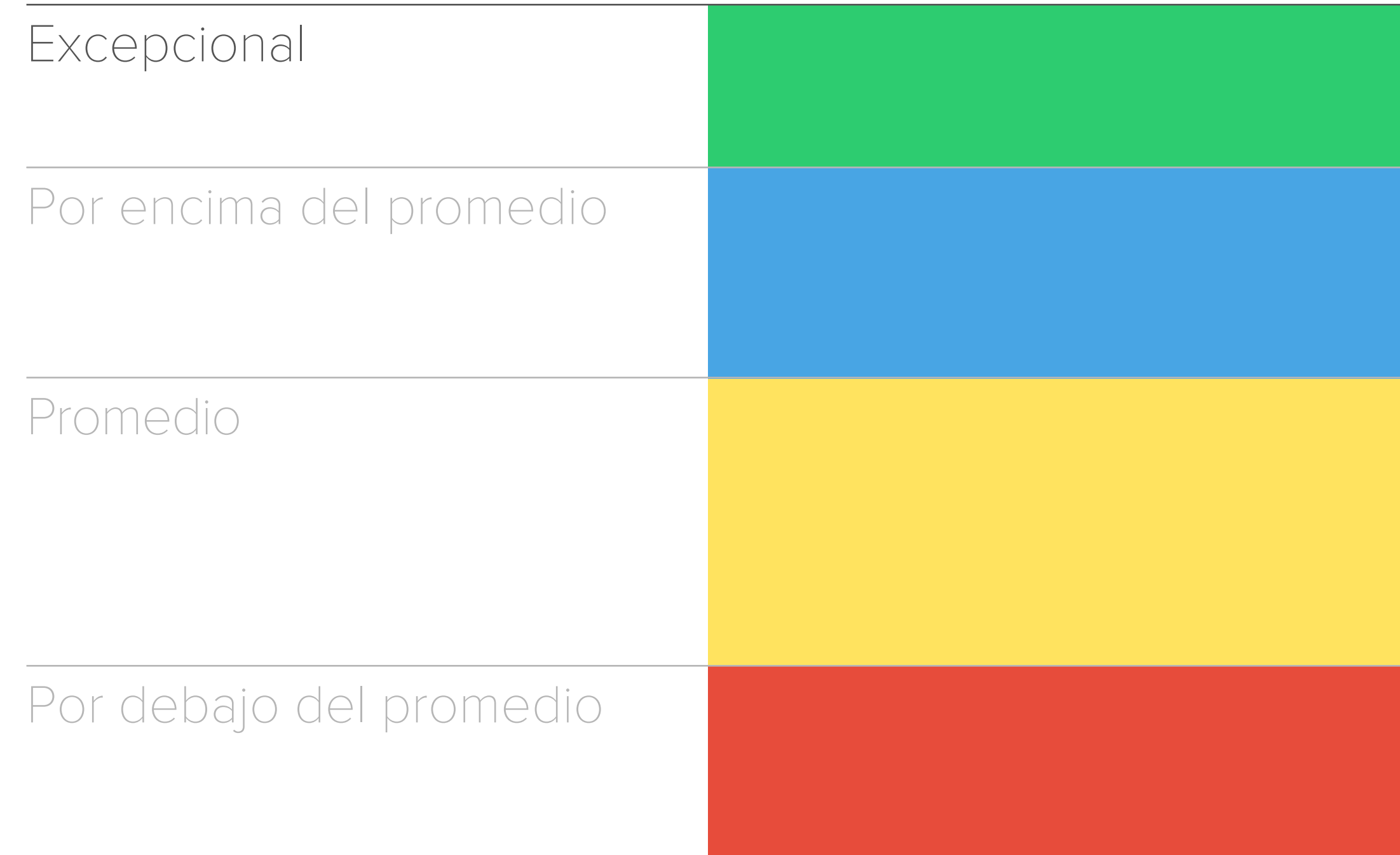
DESEMPEÑO

TU PUNTUACIÓN



100 /100

Mira arriba cuántos puntos obtuviste en el conjunto de preguntas relacionado con tus habilidades de **orientación espacial**.



TU CLASIFICACIÓN

Excepcional

Mira arriba cómo te fue en comparación con otros que hayan hecho la prueba.

03 /

Evaluación y análisis Pensamiento Analítico

ACERCA DE
ESTADÍSTICAS
DESEMPEÑO

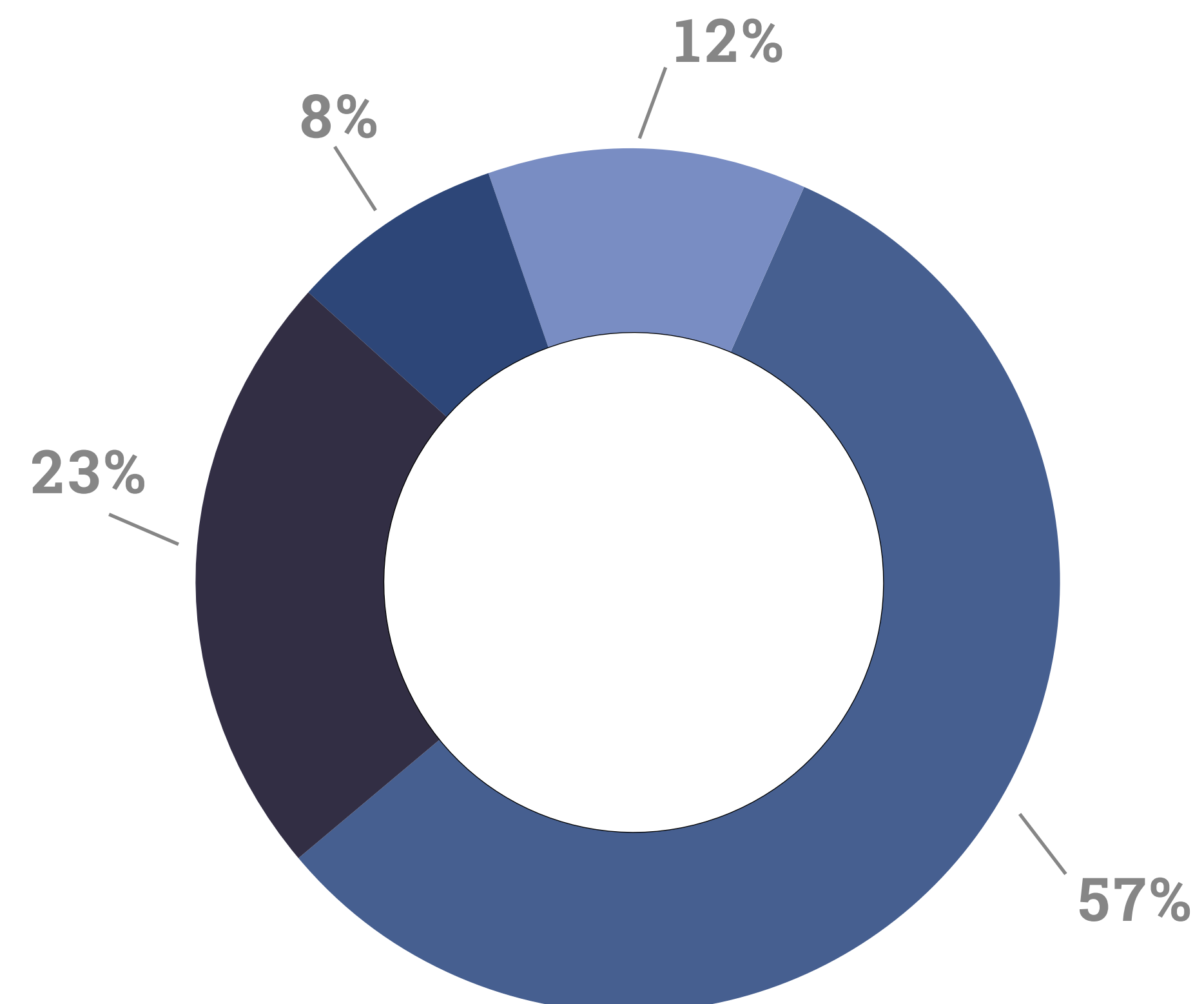
ACERCA DE

El **pensamiento analítico** es la capacidad de dividir la información disponible en partes más pequeñas y luego evaluar y ponderar esas partes con el fin de formar soluciones lógicas para los problemas o tomar decisiones sensatas en función de la evidencia.

Se considera que el pensamiento analítico tiene la mayor correlación con la identificación de problemas y la capacidad de resolverlos. Tus habilidades de pensamiento analítico determinan la rapidez y eficacia con las que puedes identificar problemas y encontrar soluciones adecuadas.

La puntuación de tu evaluación de pensamiento analítico indica la eficacia con la que eres capaz de analizar la información y tomar decisiones bien fundadas, que son habilidades cognitivas que se consideran cruciales para el éxito académico, profesional y personal.

ESTADÍSTICAS



1.5 Distribución de la puntuación en el conjunto de preguntas "Pensamiento analítico"

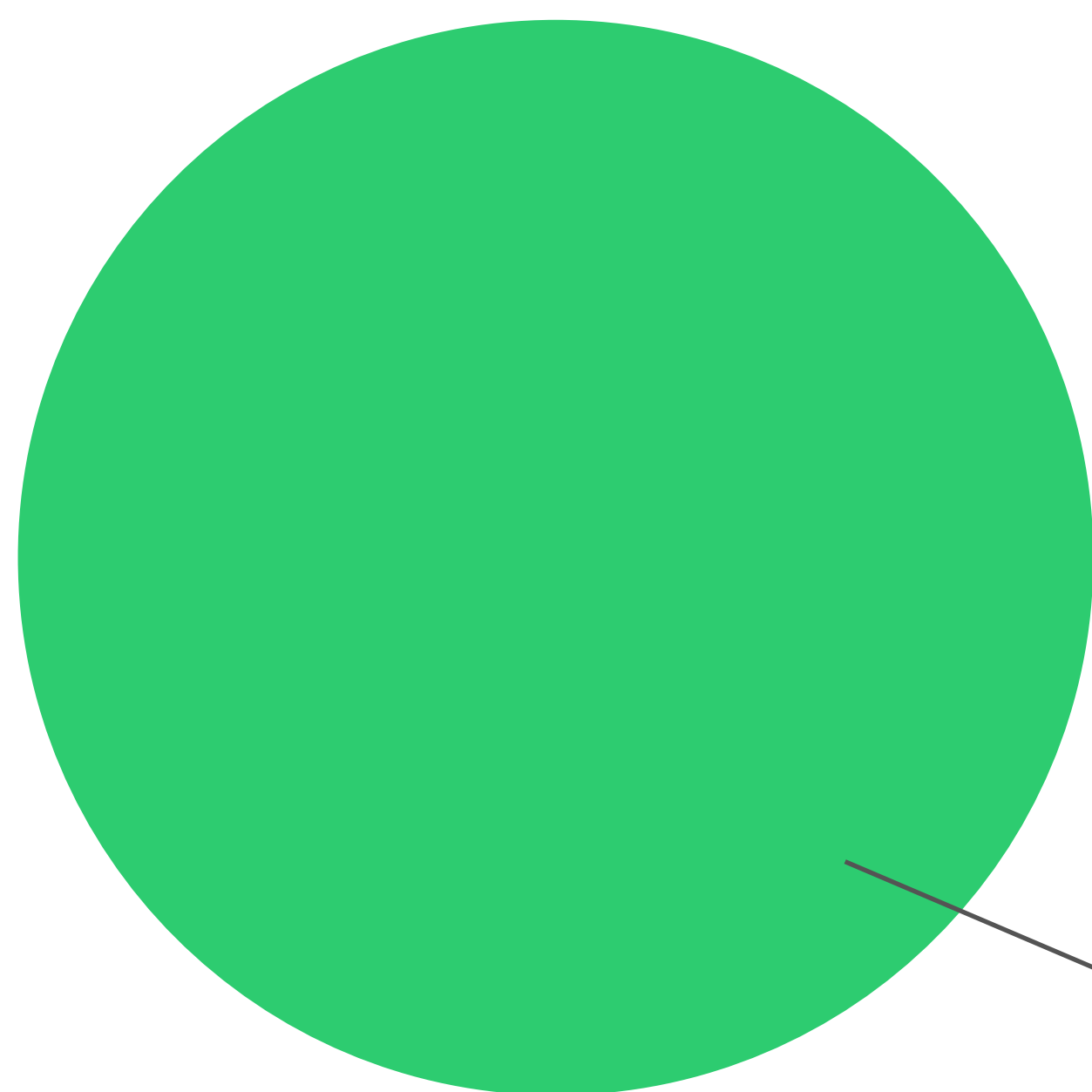
PUNTUACIONES	■ 0% - 15% (12%)	■ 50% - 85% (23%)
	■ 15% - 50% (57%)	■ 85% - 100% (8%)

03 / Evaluación y Análisis

Pensamiento Analítico

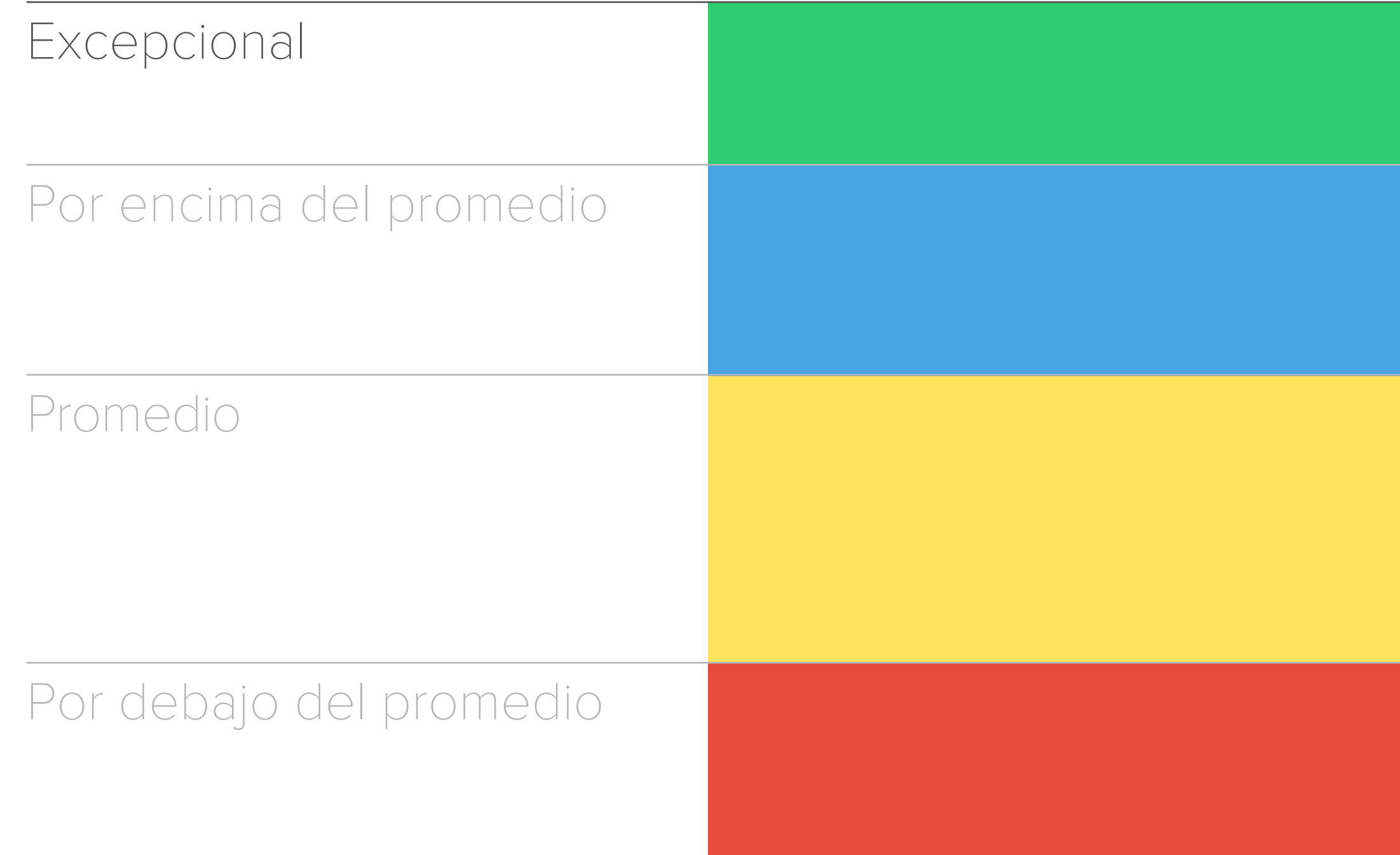
DESEMPEÑO

TU PUNTUACIÓN



100 /100

Mira arriba cuántos puntos obtuviste en el conjunto de preguntas relacionado con tus habilidades de **pensamiento analítico**.



TU CLASIFICACIÓN

Excepcional

Mira arriba cómo te fue en comparación con otros que hayan hecho la prueba.

04 / Resumen de la Evaluación

Tu puntuación de CI
TUS CLASIFICACIONES

135

Tu puntuación de CI

Tu puntuación es más alta de

99.01 por ciento

de la población general.

TUS CLASIFICACIONES

CONJUNTO DE PREGUNTAS	PUNTUACIÓN	CLASIFICACIÓN
Percepción visual	100	Excepcional
Razonamiento abstracto	88	Excepcional
Reconocimiento de patrones	100	Excepcional
Orientación Espacial	100	Excepcional
Pensamiento Analítico	100	Excepcional

BRAIN
METRICS
INITIATIVE

IQ Research
Personality & Intelligence Assessment Tools

www.test-iq.org
www.test-personality.org

BMI 2014 © All rights reserved