



INFORME

WW IQ TEST

Evaluación de habilidades de
inteligencia fluida

Perspicacia visuoespacial

Razonamiento de patrones visuoespaciales

Razonamiento de patrones numéricos

**Certificado de
finalización**

Nombre: lois Garcia

Fecha: November 18, 2021

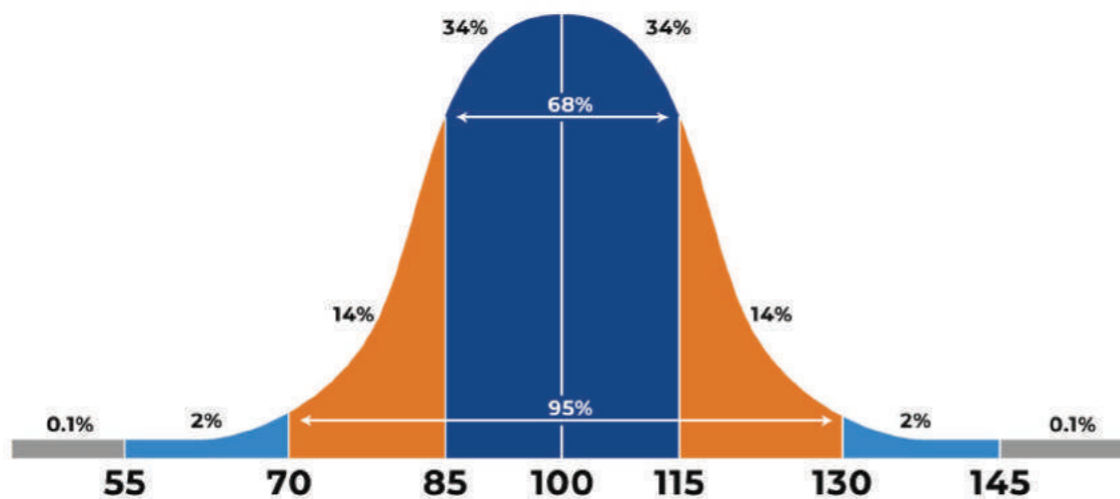
Acercas del World Wide IQ Test

La prueba World Wide IQ Test ofrece una forma eficiente, exacta y precisa de cuantificar aspectos importantes de la inteligencia fluida general de un individuo. "Inteligencia fluida" "se refiere a un amplio conjunto de habilidades cognitivas en bruto que requieren poco o ningún aprendizaje o experiencia previa. Estas habilidades incluyen resolver problemas de razonamiento abstracto o reconocer patrones lógicos o relaciones entre formas, números o letras. Son las llamadas habilidades "fluidas" en el sentido de que se considera que "fluyen hacia" o apoyan una amplia gama de otras habilidades cognitivas. Las personas que tienen un alto nivel de inteligencia fluida general tienden a desempeñarse bien en entornos académicos y laborales, especialmente en condiciones caracterizadas por la incertidumbre, la ambigüedad, la complejidad y la presión del tiempo. Además de medir su inteligencia fluida general, la prueba World Wide IQ proporciona información sobre varias facetas o sub-habilidades clave; destacar cómo se compara su desempeño en cada faceta con el de miles de otros adultos examinados en todo el mundo; e indicando áreas para un mayor desarrollo de habilidades. Estas facetas son lo que llamamos "Razonamiento de Patrones Visuoespaciales", "Percepción Visuoespacial" y "Razonamiento de Patrones Numéricos".



Acerca del World Wide IQ Test

Distribución del puntaje de QI



Calculando tu puntaje

Tan pronto como complete la prueba World Wide IQ Test, sus respuestas se calificarán instantáneamente y se convertirán en una puntuación de escala estandarizada que le permite comparar su desempeño en relación con el desempeño de todos los examinados adultos de todo el mundo que ya completaron la misma prueba en condiciones similares. Entre los miles de adultos que completaron el World Wide IQ Test, la puntuación promedio estandarizada para la prueba general, así como para cada subprueba de razonamiento de Patrón Visuoespacial, Percepción Visuoespacial y Razonamiento de Patrón Numérico se fija en 100 con el desviación estándar de 15.

Solo para poner sus puntajes en perspectiva, considere que aproximadamente dos tercios o el 68% de todos los examinados reciben puntajes entre 85 y 115, que se encuentran dentro de una desviación estándar del puntaje promedio de 100. Aproximadamente el 96% de todos los examinados reciben puntajes entre 70 y 130, que se encuentran dentro de dos desviaciones estándar del puntaje promedio. Como puede ver en la tabla y la figura a continuación, las puntuaciones inferiores a 100 indican un nivel de desempeño que está por debajo del promedio de la población mundial de adultos que rinden el examen. De acuerdo con la escala estandarizada de World Wide IQ Test, el 34% de la población de examinados en todo el mundo obtiene una puntuación entre 95 y 105, lo que se considera en el rango de rendimiento promedio. Un porcentaje ligeramente menor de examinados (32%) puntúan entre 70 y 94, lo que se considera un rendimiento por debajo del promedio. Por el contrario, el 16% puntúa entre 106 y 115, que está por encima del promedio; El 14% puntúa entre 116 y 130, lo que indica un alto rendimiento. Solo el 2% de los examinados en la población obtienen puntajes por encima de 130, lo que indica un rendimiento excepcional, o por debajo de 70, lo que indica un rendimiento bajo. Tenga en cuenta que, si bien sus puntajes en el World Wide IQ Test brindan medidas precisas y confiables de su inteligencia fluida en comparación con miles de adultos de docenas de países, estos puntajes no se pueden comparar directamente con los puntajes en otras pruebas de inteligencia humana, porque otras pruebas pueden medir diferentes tipos de habilidades cognitivas y basar sus escalas en diferentes poblaciones y condiciones de realización de exámenes.

Su puntaje general WW IQ Test

Tu puntaje de IQ

111

Tu rendimiento general es

Por encima del promedio

Niveles de rendimiento del WW IQ Test

Escala de IQ	Nivel de desempeño	Porcentaje total de examinados
Por encima de 130	Excepcional	2%
116 - 130	Elevado	14%
106 - 115	Por encima del promedio	16%
95 - 105	Promedio	34%
70 - 94	Por debajo del promedio	32%
Por debajo de 70	Bajo	2%

Sub-habilidades del WW IQ Test

Percepción Visuoespacial

Entender su desempeño

La Percepción Visuoespacial se refiere a la capacidad de analizar cuidadosamente un patrón visual complejo o una disposición espacial y notar características sutiles pero importantes que pueden no ser inmediatamente aparentes o familiares para el ojo para comprender mejor su estructura subyacente y características distintivas. Esta capacidad es fundamental para detectar anomalías en el entorno y descubrir soluciones creativas a problemas visuoespaciales complejos. De hecho, las personas tienden a abordar nuevos problemas desde una perspectiva familiar o superficial sin darse cuenta de que adoptar una perspectiva alternativa puede ayudarles a descubrir mejores soluciones. Por ejemplo, una persona puede viajar al trabajo todos los días utilizando la misma ruta porque parece ser la ruta más corta y rápida. Sin embargo, es posible que esta persona no se dé cuenta de que hay una ruta más rápida que es más larga pero que tiene menos tráfico y menos paradas en el camino. Los problemas de Percepción Visuoespacial presentan a los examinados una solución inmediata o atractiva que parece ser correcta a primera vista, pero tras una inspección y un análisis cuidadosos es incorrecta y, a través del desarrollo de la percepción, los examinados descubren la solución correcta y sutil.

Nivel de rendimiento de Percepción Visuoespacial:

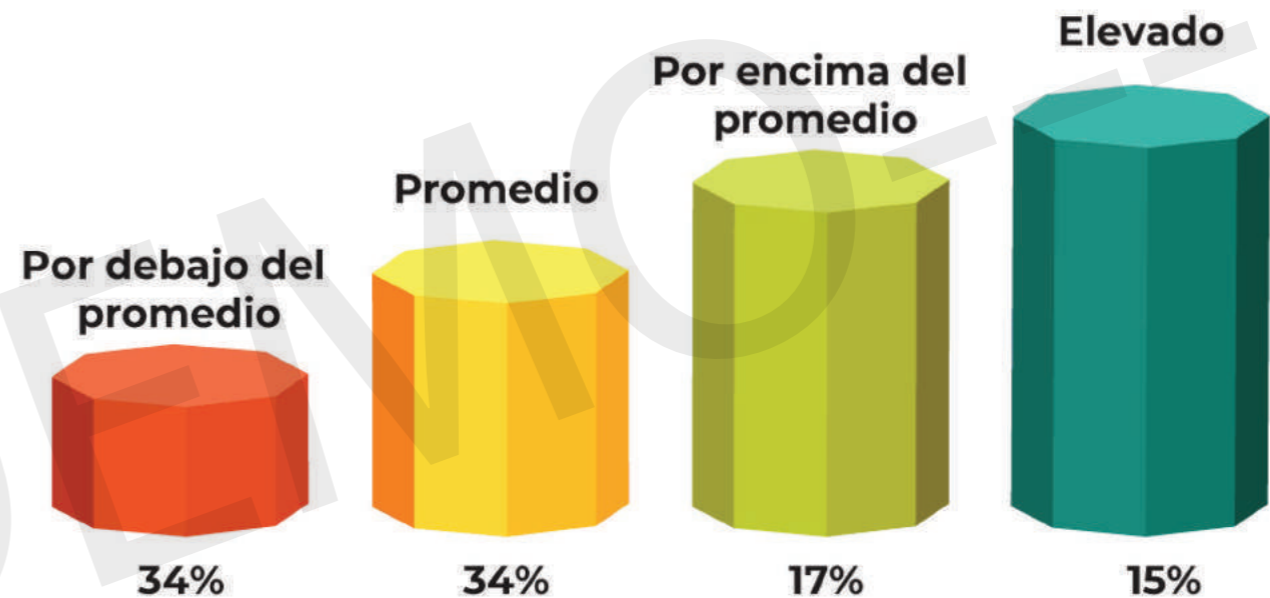
Escala de IQ	Nivel	Porcentaje total de examinados
Por encima de 116	Elevado	15%
106 - 116	Por encima del promedio	17%
95 - 105	Promedio	34%
Por debajo de 95	Por debajo del promedio	34%

Sub-habilidades del WW IQ Test

Percepción Visuoespacial

Entender su desempeño

Tu puntuación



Su rendimiento de Percepción Visuoespacial es

Por encima del promedio

Vea arriba cómo su rendimiento de **Percepción Visuoespacial** en comparación con otros que tomaron la prueba

Sub-habilidades del WW IQ Test

Razonamiento de Patrones Visuoespaciales

Entender su desempeño

El Razonamiento de Patrones Visuoespaciales se refiere a la capacidad de detectar y discernir reglas abstractas y relaciones entre estímulos visuales, como formas o colores, que forman arreglos o esquemas lógicos ordenados. Esta habilidad es de vital importancia para ayudarlo a orientarse visualmente y dar sentido a su entorno. Le permite leer correctamente un mapa cuando navega por un entorno desconocido; armar un rompecabezas o muebles; u organiza tu hogar o espacio de trabajo. Las habilidades de Razonamiento de Patrones Visuoespaciales juegan un papel importante para ayudar a los dentistas y médicos a leer correctamente las radiografías de los pacientes o los meteorólogos a comprender patrones climáticos complejos. Para las preguntas de Razonamiento de Patrones Visuoespaciales, los examinados deben descubrir de manera eficiente las reglas espaciales y / o las relaciones entre los estímulos visuales que completan el patrón.

Nivel de rendimiento de Razonamiento de Patrón Visuoespacial

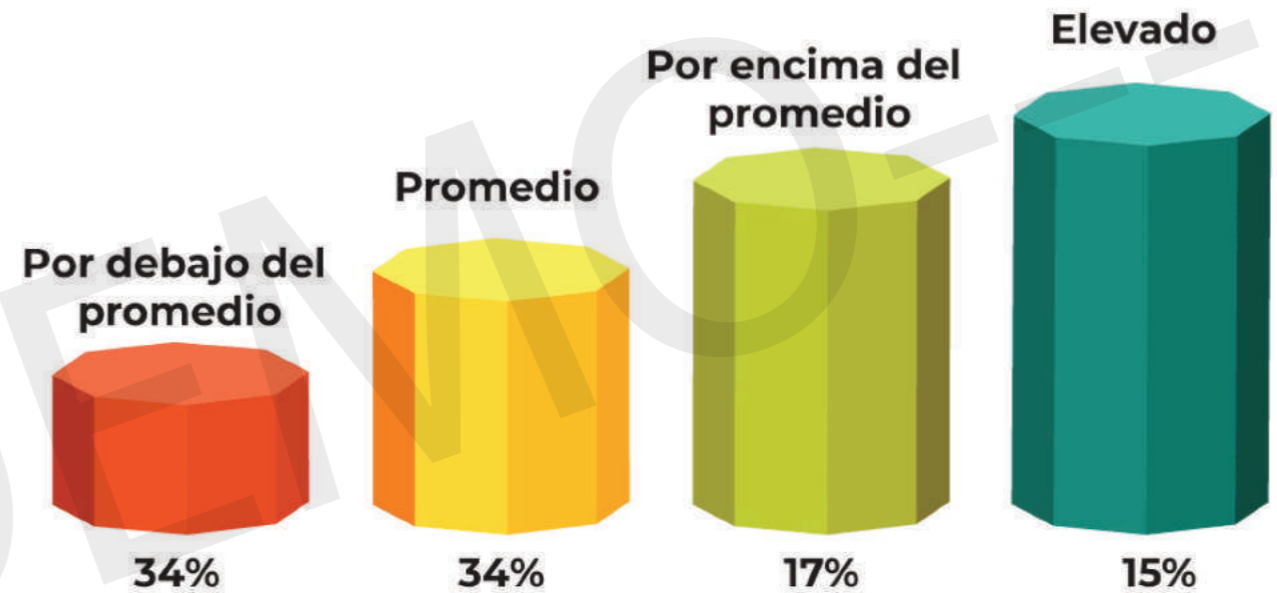
Escala de IQ	Nivel	Porcentaje total de examinados
Por encima de 116	Elevado	15%
106 - 116	Por encima del promedio	17%
95 - 105	Promedio	34%
Por debajo de 95	Por debajo del promedio	34%

Sub-habilidades del WW IQ Test

Razonamiento de Patrones Visuoespaciales

Entender su desempeño

Tu puntuación



Su rendimiento de Razonamiento de Patrón Visuoespacial es

Por encima del promedio

Vea arriba cómo su rendimiento de **Razonamiento de Patrón Visuoespacial** en comparación con otros que tomaron la prueba

Sub-habilidades del WW IQ Test

Razonamiento de Patrones Numéricos

Entender su desempeño

El Razonamiento de Patrones Visuoespaciales se refiere a la capacidad de detectar y discernir reglas abstractas y relaciones entre estímulos visuales, como formas o colores, que forman arreglos o esquemas lógicos ordenados. Esta habilidad es de vital importancia para ayudarlo a orientarse visualmente y dar sentido a su entorno. Le permite leer correctamente un mapa cuando navega por un entorno desconocido; armar un rompecabezas o muebles; u organiza tu hogar o espacio de trabajo. Las habilidades de Razonamiento de Patrones Visuoespaciales juegan un papel importante para ayudar a los dentistas y médicos a leer correctamente las radiografías de los pacientes o los meteorólogos a comprender patrones climáticos complejos. Para las preguntas de Razonamiento de Patrones Visuoespaciales, los examinados deben descubrir de manera eficiente las reglas espaciales y / o las relaciones entre los estímulos visuales que completan el patrón.

Nivel de rendimiento del Razonamiento de Patrones Numéricos

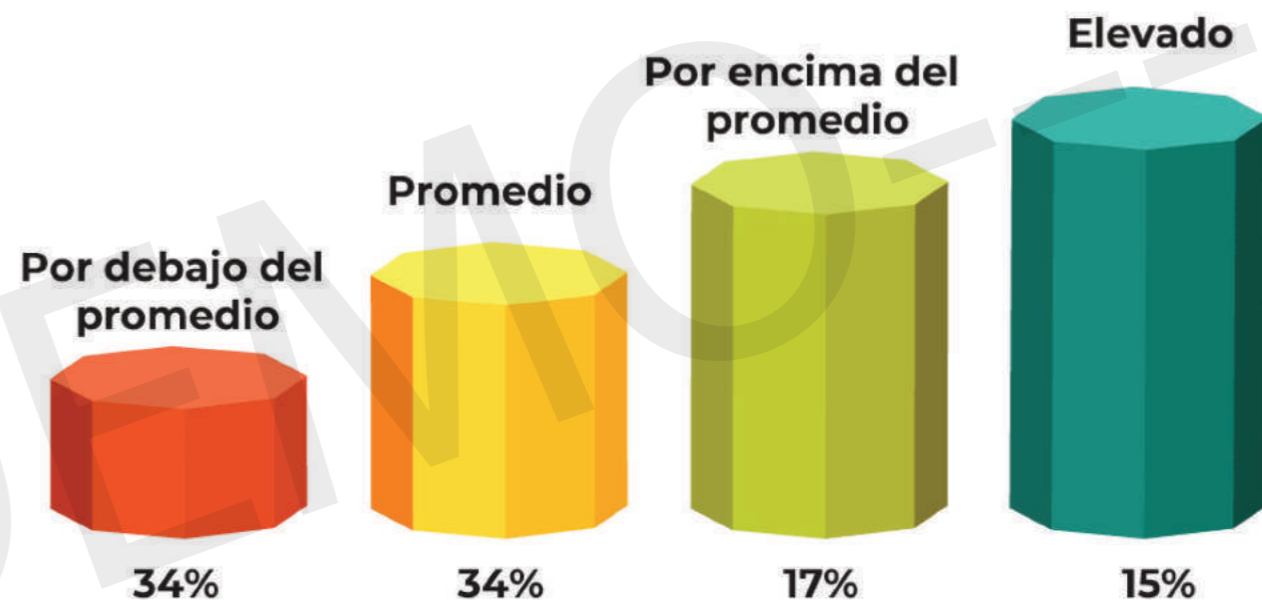
Escala de IQ	Nivel	Porcentaje total de examinados
Por encima de 116	Elevado	15%
106 - 116	Por encima del promedio	17%
95 - 105	Promedio	34%
Por debajo de 95	Por debajo del promedio	34%

Sub-habilidades del WW IQ Test

Razonamiento de Patrones Numéricos

Entender su desempeño

Tu puntuación



Su rendimiento de Razonamiento de Patrones Numéricos es

Por encima del promedio

Vea arriba cómo su rendimiento de **Razonamiento de Patrones Numéricos** en comparación con otros que tomaron la prueba

Su puntaje general WW IQ Test

Tu puntaje de IQ

111

Tu rendimiento general es

Por encima del promedio

Tu rendimiento de un vistazo

Sub-habilidad de WW IQ	Puntaje	Nivel de desempeño
Percepción Visuoespacial	108	Por encima del promedio
Razonamiento de Patrones Visuoespaciales	112	Por encima del promedio
Razonamiento de Patrones Numéricos	106	Por encima del promedio