

Reporte de evaluación Denis González



Swift Analysis

Aptitude-Rx

Contenidos

Introducción al Reporte de evaluación.....	3
Puntuación total.....	4
Información de aptitudes y ritmo de trabajo.....	5
Consejos para mejorar.....	6
Resumen de acceso a prueba en línea (para uso del asesor).....	7

Acerca de este reporte

Este reporte se basa en los resultados de Swift Analysis Aptitude, una prueba en línea de razonamiento verbal, numérico y diagramático.

Los resultados se comparan con un grupo internacional de 20 235 profesionales y mandos intermedios. Los resultados de este reporte se presentan en una escala de 1 a 10 decatipos, donde 1 indica un bajo rendimiento y 10 un alto rendimiento en el test. El margen de error permitido para poder concluir que hay una diferencia entre las puntuaciones, se muestra en forma de diamante.

Al momento de leer este reporte, recuerde que se basa en la información obtenida únicamente durante la prueba. Describiendo el desempeño en particular en esta prueba, no el desempeño laboral o académico en general. Sin embargo, las investigaciones indican que las pruebas de aptitudes pueden predecir el desempeño laboral o académico exitoso.

La información que aparece en este reporte es confidencial, y deben tomarse todas las medidas necesarias para mantenerla en un lugar seguro.

Los datos de este reporte de aptitudes tienen una validez de 12 a 24 meses.

Este reporte se basa en los resultados de la prueba en línea realizada por el participante en condiciones no supervisadas. No hubo un administrador de la prueba que verificara la verdadera identidad del participante, por lo que se recomienda efectuar la prueba de forma supervisada antes de tomar decisiones importantes.

Este reporte se elaboró empleando sistemas de software de Saville Assessment y se generó electrónicamente. Saville Assessment no garantiza que no se haya podido modificar o editar. No aceptará responsabilidad alguna sobre las consecuencias derivadas del uso de este reporte.

La aplicación de esta prueba queda restringida a los profesionales, los agentes y los clientes autorizados por Saville Assessment.

Introducción al Reporte de evaluación

Este reporte proporciona información sobre las respuestas de Denis González a la prueba de Swift Analysis Aptitude.

Puntuación total

Esta prueba mide el análisis verbal, numérico y diagramático, los cuales son importantes en el entorno laboral para los diferentes roles de trabajo. Esta sección del reporte proporciona una puntuación total de la prueba relativa a su grupo de comparación: Profesionales y mandos intermedios (INT, IA, 2015).

La puntuación total indica el desempeño de Denis González durante la prueba.

Subpuntuaciones de las áreas de aptitud

Las subpuntuaciones proporcionan información de cómo Denis González se desempeñó en cada una de las subpruebas. El patrón de resultados indica las fortalezas y debilidades en las siguientes áreas de aptitud:

Verbal: mide la capacidad para comprender, interpretar y evaluar información escrita.

Numérica: mide la capacidad para comprender, interpretar y evaluar datos numéricos.

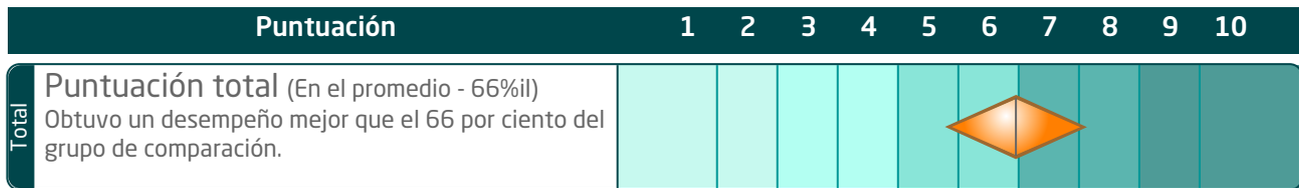
Diagramática mide la capacidad para analizar diagramas, secuencias y transformaciones.

Comparativo de aptitud y ritmo de trabajo

Las puntuaciones de la aptitud y el ritmo de trabajo se muestran para cada una de las áreas de la prueba. Las puntuaciones son comparadas en una gráfica utilizando una escala de decatipos de 1 a 10, los valores del decatipo se muestran entre paréntesis. La puntuación de ritmo de trabajo está basada en el tiempo que le tomó al candidato responder a las preguntas, comparándola con el tiempo promedio que toma responder a las mismas preguntas del grupo muestra. El ritmo de trabajo se muestra de lento en la parte inferior de la gráfica a rápido en la parte superior. La aptitud se muestra baja a la izquierda y alta a la derecha.

Puntuación total

Esta página muestra la puntuación total relativa al grupo Profesionales y mandos intermedios (INT, IA, 2015) en una escala de decatipos 1 a 10.



Criterios para su interpretación

Grupo comparativo: Profesionales y mandos intermedios (INT, IA, 2015)

Decatipo 1: superior al 1% del grupo comparativo

Decatipo 2: superior al 5% del grupo comparativo

Decatipo 3: superior al 10% del grupo comparativo

Decatipo 4: superior al 25% del grupo comparativo

Decatipo 5: superior al 40% del grupo comparativo

Decatipo 6: superior al 60% del grupo comparativo

Decatipo 7: superior al 75% del grupo comparativo

Decatipo 8: superior al 90% del grupo comparativo

Decatipo 9: superior al 95% del grupo comparativo

Decatipo 10: superior al 99% del grupo comparativo

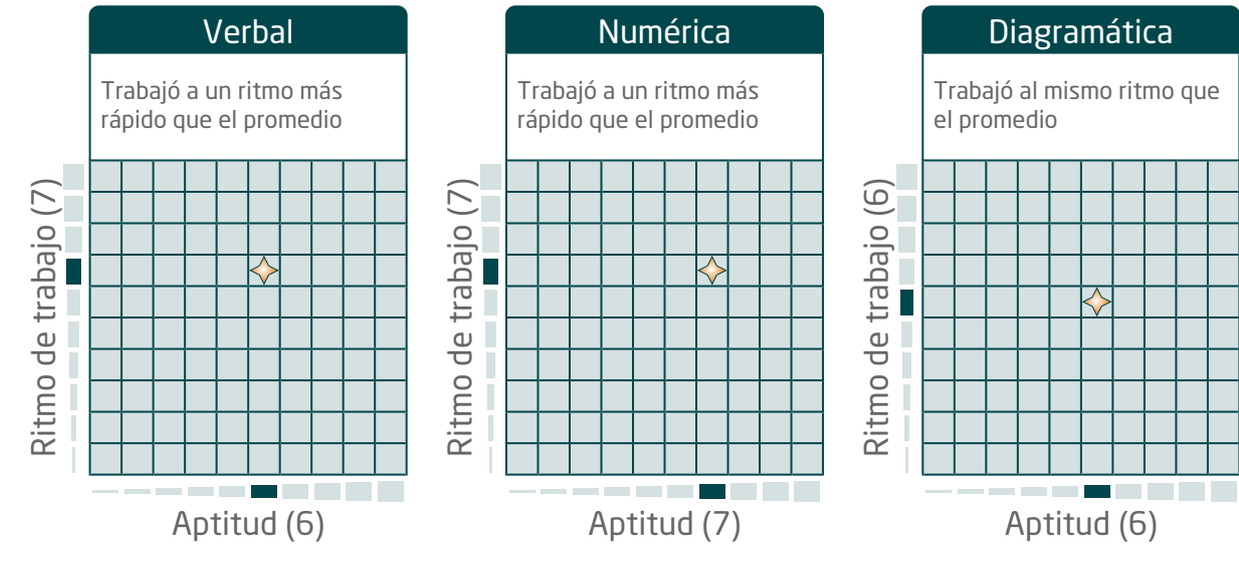
Información de aptitudes y ritmo de trabajo

Esta página muestra información acerca de la aptitud y el ritmo de trabajo relativos al grupo comparativo Profesionales y mandos intermedios (INT, IA, 2015) para cada una de las áreas en la prueba.

Subpuntuaciones de las áreas de aptitud

Puntuaciones		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Áreas de aptitud	Verbal (En el promedio - 62%il) Probablemente le resulte igual de fácil que a otras personas trabajar con información verbal.						◆				
	Numérica (Más que el promedio - 69%il) Probablemente le resulte más fácil que a otras personas trabajar con información numérica.							◆			
	Diagramática (En el promedio - 50%il) Probablemente le resulte igual de fácil que a otras personas trabajar con diagramas.						◆				

Comparativo de aptitud y ritmo de trabajo



Consejos para mejorar

A continuación se ofrecen algunos consejos para mejorar la capacidad:

Verbal

- Cuando lea periódicos y artículos, trate de establecer puntos principales.
- Busque el significado de palabras desconocidas.
- Lea pasajes de texto y elija detalles clave.
- Compare argumentos escritos, buscando similitudes y diferencias entre ellos.
- Analice algo que haya escrito y vuelva a escribirlo de forma más concisa.

Numérica

- Cuando lea periódicos y artículos, preste atención a la información numérica.
- Haga cálculos con o sin calculadora.
- Busque diferencias tales como cambios porcentuales en tendencias numéricas.
- Revise cálculos realizados por otros.
- Asuma responsabilidades que involucren el trabajo con números.

Diagramática

- Examine diagramas en libros y periódicos.
- Estudie los diagrama de flujo de procesos y procedimientos.
- Mejore su lógica resolviendo acertijos.
- Trate de clarificar los diferentes tipos de relaciones entre los diagramas.
- Cree diagramas para ilustrar secuencia de eventos.

Resumen de acceso a prueba en línea (para uso del asesor)

Esta sección del reporte proporciona información adicional acerca de la realización de la prueba.

Acceso inicial: 27/01/2020 (10:19 GMT)
Respuestas guardadas: 27/01/2020 (10:38 GMT)
Idioma: Inglés (Reino Unido)
Restablecimientos del administrador: 1
Declinación del candidato: 0
Ajuste de tiempo: Ninguno