

Ability

Comprobar Informe del candidato



Nombre

Sample Candidate

Fecha

6 marzo 2020

Introducción

Este informe ofrece comentarios acerca de las pruebas de razonamiento que realizó hace poco.

Las pruebas que realizó ofrecen una evaluación imparcial y objetiva de su capacidad cognitiva. Las investigaciones han demostrado que estas pruebas proporcionan información confiable relativa al futuro rendimiento en una gran variedad de trabajos.. Sin embargo, muchos otros factores desempeñan un papel importante para predecir el éxito laboral.

Tal vez ya ha recibido, o le ofrecieron, comentarios acerca de este resultado. Cualquier persona que le facilite o comente este informe deberá estar capacitada para responder a sus preguntas sobre cualquiera de los aspectos del mismo..

Este informe es confidencial y está destinado exclusivamente para su uso personal. Tenga en cuenta que los resultados de la prueba tienen una vigencia de entre 12 y 18 meses.

Prueba de actitud

Con el fin de comprender plenamente el significado del puntaje obtenido en la prueba de razonamiento, se comparó el rendimiento contra un amplio grupo de personas que realizaron la misma prueba. Este grupo se conoce como grupo de comparación.

Las pruebas que realizó fueron:

Razonamiento deductivo

Esta prueba está diseñada para medir la capacidad de sacar conclusiones lógicas a partir de la información proporcionada, identificar puntos fuertes y débiles en los argumentos y completar escenarios a partir de información incompleta.

Razonamiento inductivo

Esta prueba mide la capacidad para trabajar con información incompleta y crear soluciones para problemas nuevos a partir de principios básicos. Las personas que obtienen una buena puntuación en esta prueba tendrán una mayor capacidad para el pensamiento conceptual y analítico.

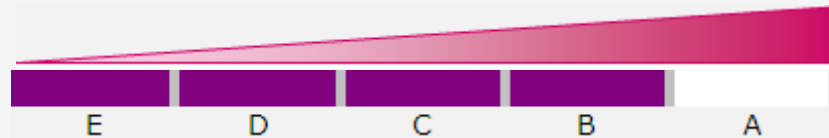
Razonamiento numérico

Esta prueba mide la capacidad para tomar decisiones o realizar deducciones correctas a partir de datos numéricos. Los datos presentados y las tareas establecidas son relevantes para un entorno empresarial. En estas tareas se da prioridad a la comprensión y la evaluación de los datos más que el cálculo. Las personas que obtienen una buena puntuación en esta prueba suelen tener la capacidad de comprender los datos numéricos e interpretar la información matemática de manera correcta.

Razonamiento deductivo

Percentil comparado con el
Interactive G+ General Composite (INT) v1 grupo de comparación

Calificación: B



Su rendimiento en esta prueba indica que su capacidad de razonamiento deductivo está **por encima del promedio** al contrastarla con el grupo de comparación. Esto sugiere que el uso de una lógica sensata para resolver problemas, reforzar argumentos e identificar debilidades en las propuestas de los demás probablemente es una de sus fortalezas.

Ideas para ayudarle a mejorar sus habilidades

Si bien es probable que esta área de habilidades sea uno de sus puntos fuertes, es posible que le interese saber qué puede hacer para seguir mejorando dichas habilidades.

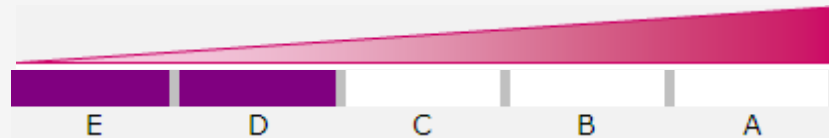
El desarrollo de las habilidades es algo que requiere una considerable inversión de tiempo y esfuerzo. Además de revisar las sugerencias prácticas que se indican a continuación, piense en las oportunidades que tiene en su día a día para mejorar en esta área de habilidades. Cómo puede conseguir una mayor exposición a este tipo de información?

- Al mantener un debate con un amigo o un compañero, hable de por qué y cómo llegó esa persona a sus conclusiones. La fuerza de un argumento depende de si las conclusiones se derivan inevitablemente de las pruebas.
- Muchos argumentos dejan cabos sueltos y asumen que el lector u oyente llenará los espacios vacíos. Identificar y cuestionar estas suposiciones es una de las mejores maneras de refutar un argumento.
- Al formular argumentos y extraer conclusiones, pregúntese siempre si sus conclusiones DEBEN basarse en las pruebas que tiene disponibles. Si no, determine qué pruebas adicionales se requieren y cómo debe modificar sus conclusiones.
- Si aplica una solución a un problema y no funciona, reflexione sobre el proceso de resolución del problema para ver si dejó fuera algún paso, si le faltó información o si su lógica tenía fallas.
- Lea editoriales de periódicos respetados e identifique las pruebas, las suposiciones y las conclusiones de los argumentos. Piense en cómo podría rebatir las conclusiones extraídas por el escritor.

Razonamiento Inductivo

Percentil comparado con el
Interactive G+ General Composite (INT) v1 grupo de comparación

Calificación: D



El resultado obtenido en esta prueba indica que su capacidad de razonamiento inductivo se sitúa por **debajo de la media** con relación al grupo de comparación. Este resultado sugiere que es poco probable que la comprensión de información incompleta y la resolución de problemas nuevos mediante la creación de soluciones a partir de principios básicos sea uno de sus puntos fuertes.

Ideas para ayudarle a mejorar sus habilidades

Dado que es poco probable que esta área de habilidades sea uno de sus puntos fuertes, es posible que le interese saber qué puede hacer para mejorarlas.

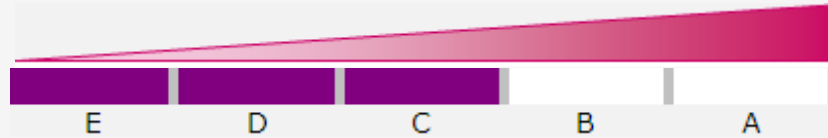
El desarrollo de las habilidades es algo que requiere una considerable inversión de tiempo y esfuerzo. Además de revisar las sugerencias prácticas que se indican a continuación, piense en las oportunidades que le ofrece el día a día para mejorar en esta área de habilidades. Con qué frecuencia tiene que crear soluciones a partir de principios básicos? En qué medida se enfrenta habitualmente con información nueva e incompleta? Cómo puede conseguir una mayor exposición a este tipo de información?

- Realice ejercicios de resolución de problemas en un tiempo determinado, así como los rompecabezas de periódicos y libros especializados.
- Practique el desarrollo de algunas soluciones apropiadas para cuestiones domésticas y laborales, aunque ya exista una solución.
- Antes de tomar una decisión, deténgase y piense si dispone de información suficiente para tomar una decisión lógica en lugar de una intuitiva.
- No se apegue siempre a su primera decisión, oblíguese a pensar en otras alternativas antes de llevarla a cabo.
- Aprenda como ojear rápidamente documentos para extraer la información principal.

Razonamiento numérico

Percentil comparado con el
Interactive G+ General Composite (INT) v1 grupo de comparación

Calificación: C



El resultado obtenido en esta prueba indica que su capacidad de razonamiento numérico se sitúa en la **media** con relación al grupo de comparación. Este resultado sugiere que es probable que sea tan capaz como la mayoría de comprender e interpretar datos numéricos y cálculos matemáticos.

Ideas para ayudarle a mejorar sus habilidades

Aunque es probable que su capacidad en esta área de habilidades sea similar a la mayoría, es posible que le interese saber qué puede hacer para mejorarlas.

El desarrollo de las habilidades es algo que requiere una considerable inversión de tiempo y esfuerzo. Además de revisar las sugerencias prácticas que se indican a continuación, piense en las oportunidades que le ofrece el día a día para mejorar en esta área de habilidades. Con qué frecuencia se enfrenta a datos numéricos y cálculos matemáticos? Cómo puede conseguir una mayor exposición a este tipo de información?

- Cuando se enfrente a situaciones en el trabajo o en casa que requieran el uso de las matemáticas, utilice papel y lápiz para resolver el problema. Haga todos los cálculos a mano cuando sea posible y compruebe sus respuestas con una calculadora.
- Practique convirtiendo situaciones de la vida real que requieren el uso de las matemáticas en ecuaciones en papel. Esto le ayudará a identificar todas las variables de un problema, resolver los problemas a mano y aprender cómo aplicar sus conocimientos a problemas similares con los que se enfrente en el futuro.
- Comprender la relación entre decimales, fracciones y porcentajes y cómo convertir unos a otros.
- Aprender cómo evaluar e interpretar tablas y gráficas y ponderar formas alternativas en que se podría presentar la información.
- Determinar cómo usar todas las funciones básicas, intermedias y avanzadas en su calculadora y en todas las funciones matemáticas de los programas de hojas de cálculo que usted use.

METODOLOGÍA DE EVALUACIÓN

Prueba de razonamiento	Nivel de prueba	Grupo de comparación	Idioma
Verify Interactive - G+ - NAS	Adecuado para todos los niveles profesionales	Interactive G+ General Composite (INT) v1	English

Nombre	Sample Candidate
Informe	Comprobar Informe del candidato v2.0

ACERCA DE ESTE INFORME

Este reporte muestra los resultados que se obtuvieron en las pruebas de habilidad. El uso de esta prueba se limita a aquellas personas que recibieron la capacitación adecuada en su uso e interpretación.

El reporte que se incluye se genera a partir de los resultados de las pruebas que respondió el entrevistado. Este reporte fue generado electrónicamente. El usuario del software puede hacer modificaciones y adiciones al texto del mismo.

SHL Global Management Limited y sus compañías asociadas no pueden garantizar que el contenido de este informe sea el resultado inalterado del sistema de cómputo. No aceptamos ninguna responsabilidad de ninguna índole por las consecuencias derivadas del uso de este informe, ni responsabilidad alguna (incluso por negligencia) respecto a su contenido.

www.shl.com

© 2020 SHL y/o sus filiales. Todos los derechos reservados. SHL y OPQ son marcas comerciales registradas en el Reino Unido y otros países.

Este informe se ha producido por SHL para el beneficio de su cliente y contiene propiedad intelectual de SHL. Así, SHL le permite al cliente reproducir, distribuir, cambiar, y almacenar esta publicación solamente para su uso interno y no para uso comercial. Reservados todos los derechos.