



Introducción

EVALUACION PRACTICANTE COMERCIAL - IIIB - DOY EVALUACION DE INTELIGENCIA NVTR



Se trata de una evaluación psicométrica que mide la capacidad de Atención e Inteligencia General, mediante la cual el evaluado deberá escoger la imagen que más se relaciona con la figura principal en cada pregunta.

El factor general sobre el cual realiza la medición es RAZONAMIENTO LÓGICO ABSTRACTO

No tiene límite de tiempo en promedio dura

Los resultados presentados en este reporte se basan en las respuestas del candidato que ha respondido a la evaluación desde el **2016-01-28 10:32:51** hasta el **2016-01-28 10:45:32**



Datos Personales

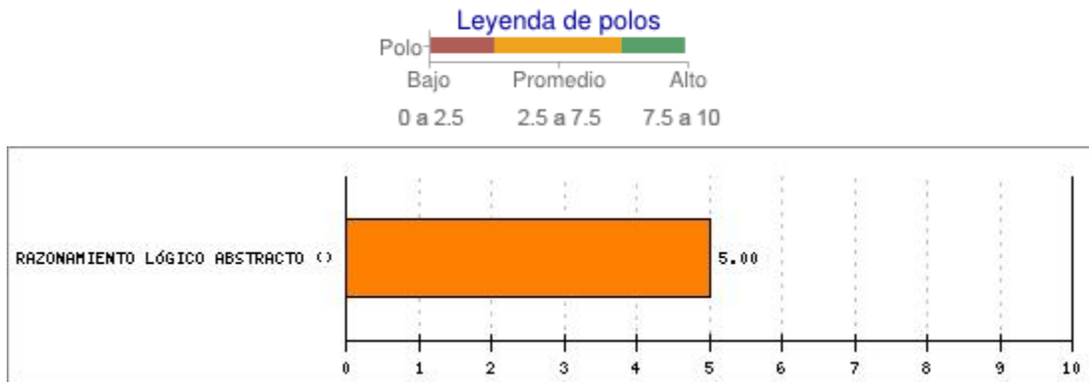


EVALUACION PRACTICANTE COMERCIAL - IIIB - DOY ANÁLISIS DE ADECUACIÓN AL PUESTO

No. Identificación :	73267619
Nombres :	YARIXA ROMINA
Apellidos :	VELA RIEGA
Dirección :	PSJE. ANTONIO RAYMONDI 171-173, URB. VILLA LOS ANGELES
Teléfono :	2502964
Celular :	977506294
Género :	FEMENINO
Estado Civil :	SOLTERO
Area de Estudio :	COMERCIAL/VENTAS
Escolaridad :	UNIVERSITARIO
Fecha de Nacimiento :	1995-09-09

EVALUACION PRACTICANTE COMERCIAL - IIIB - DOY ANÁLISIS DE ADECUACIÓN AL PUESTO

Sigla	Factor	Valor Obtenido	Promedio Proceso
1	RAZONAMIENTO LÓGICO ABSTRACTO	5.00	4.83



Fecha de Evaluación

Fecha Inicio : 28 de Enero del 2016

Hora Evaluación : 10:32:51

Tiempo Utilizado : 12 minuto(s) 41 segundo(s)



Interpretación



EVALUACION PRACTICANTE COMERCIAL - IIIB - DOY ANÁLISIS DE ADECUACIÓN AL PUESTO EVALUACION DE INTELIGENCIA NVTR

Se trata de una persona que muestra un nivel **cercano a la media** en relación al grupo de referencia en RAZONAMIENTO NO VERBAL:, lo cual implica que es muy probable que tenga alguna dificultad para: resolver problemas con razonamiento lógico. A nivel operativo se desempeñará con **cierta dificultad** en trabajos que requieran: Manejo de símbolos, percepción espacial, relación de objetos, comprender orden, simetría y rotación, imaginación, detectar secuencias.. A nivel ejecutivo se desempeñará con **cierta dificultad** en trabajo que requieran: Comprender y asimilar información nueva, aprende sistemáticamente, deducción lógica, manejo de patrones y estructuras.

