

#### Introducción



# ASISTENTE DE LOGÍSTICA - ON HARE-2- HABILIDAD, RAPIDEZ Y EXACTITUD II

#### HABILIDAD, RAPIDEZ Y EXACTITUD

Son dos evaluaciones similares que duran 3 minutos cada una y pueden ser usadas en conjunto (promediando los resultados) o independientemente.

Mide la capacidad para comprobar información rápida y correctamente. No es una prueba de razonamiento, simplemente de la habilidad para realizar actividades rutinarias eficientemente.

Srive para asistentes administrativos, cajeros, recepcionistas, digitadores y personas que deban revisar información de manera correcta y rápida. Estos rasgos también son deseables en trabajos que implican el manejo de datos técnicos y científicos.

Los resultados presentados en este reporte se basan en las respuestas del candidato que ha respondido a la evaluación desde el 2016-04-13 04:07:36 hasta el 2016-04-13 04:10:43



### **Datos Personales**



# ASISTENTE DE LOGÍSTICA - ON ANÁLISIS DE ADECUACIÓN AL PUESTO

No. Identificación :	71128716
Nombres :	FRANCO
Apellidos :	BAYONA SORIA
Dirección :	AV. CONDE DE LEMOS 277. URB. LA COLONIAL - CALLAO
Teléfono :	5620466
Celular :	994744204
Género:	MASCULINO
Estado Civil :	SOLTERO
Área de Estudio :	ING. INDUSTRIAL
Escolaridad :	UNIVERSITARIO
Fecha de Nacimiento :	1992-01-25



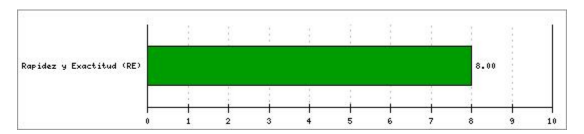
#### **Resumen General**



# ASISTENTE DE LOGÍSTICA - ON ANÁLISIS DE ADECUACIÓN AL PUESTO

	Sigla	Factor	Valor Obtenido	Promedio Proceso
1	RE	Rapidez y Exactitud	8.00	4.86





### Fecha de Evaluación

Fecha Inicio: 13 de Abril del 2016 Hora Evaluación: 04:07:36

Tiempo Utilizado: 03 minuto(s) 07 segundo(s)



## Interpretación



#### ASISTENTE DE LOGÍSTICA - ON ANÁLISIS DE ADECUACIÓN AL PUESTO HARE-2- HABILIDAD, RAPIDEZ Y EXACTITUD II

Muestra una buena capacidad para trabajar apresuradamente, sin descuidar el detalle. Puede comparar y comprobar de forma rápida y precisa documentos escritos. Puede involucrarse en tareas administrativas rutinarias como las de archivo y digitación.



## **Análisis por Pregunta**



# ASISTENTE DE LOGÍSTICA - ON ANÁLISIS DE ADECUACIÓN AL PUESTO

YZ <u>VY</u> VX XY ZY VY b9 <u>c6</u> 69 96 6c ou oa ua uo ao ou Ic lo ol oc co lo X7 V9 V5 X9 <u>V7</u> Sc 8c 8s cS c8 Sc ob bt ot tb bo bo 5e 3d <u>4d</u> 2e 2d 4d rc dc dr rd cr dr ws sw  $\underline{st}$  tw ts wm um <u>mu</u> wu mw mu pp qq pq <u>pg</u> qp pq <u>nv</u> nx xn vx xv

nu un um mn <u>mu</u>

mu

pg gy py yp yg

pg

<u>59</u> 9Y 5Y Y9 95

59

nu <u>on</u> ou un uo

on

ud un nd <u>nu</u> du

nu

41 44 14 11 40

44

Rr RP pR PP rr

RP

LT IT IL TL  $\underline{\mathsf{TI}}$ 

ΤI

 $\mathsf{MW} \ \mathsf{MV} \ \mathsf{VW} \ \underline{\mathsf{VM}} \ \mathsf{WM}$ 

VM

<u>Uu</u> Wu uW WW uU

Uu

3x xc <u>c3</u> cx 3c

с3

AV VN NV <u>NA</u> VA

NΙΛ

 $YX XX Yy Xy \underline{xX}$ 

χX

EL FL FE LF LE

FL

MN NM VN MV <u>NV</u>

NV

EE Ef eD Fe FF

Fe

<u>S8</u> C8 8C 8S S5

S8

h6 <u>h8</u> 86 8h 6h

4d 3c <u>4a</u> 4c 3a

4a

 $Z4 \quad Z1 \quad 14 \quad 1Z \quad \underline{4Z}$ 

4Z

Qo Qq OQ oq QQ

oq

xc ex  $\underline{ec}$  ce xe

ec

<u>ar</u> ra ro or oa

ar

8c 8a 7a 6c <u>7c</u>

7c

us ue se <u>su</u> eu

su

wo ro rw ow wr

WO

<u>wu</u> vu vw wv uw

wu

er ri <u>ir</u> ie re

ir

31 23 32 13 21

21

 $2u \ 2q \ qu \ \underline{q2} \ u2$ 

q2

<u>xv</u> vx vw wx wv

ΧV

ae et ea ra re

ea

 $\underline{\mathsf{VI}}$  SI SV VS IV

VI

th he et eh ht

he

 $za \quad mz \quad zm \quad \underline{az} \quad ma$ 

sx sa ax xs <u>xa</u>

ха

Av Vv aV  $\underline{VV}$  AA

VV

 $Mw \ \underline{wW} \ WM \ MM \ mW$ 

wW

<u>4H</u> 4N NH N4 HN

4H

Dd Db <u>dB</u> bB DD

dB

S8 83 <u>S3</u> 38 3S

S3

XO OO OX OV  $\underline{XX}$ 

XX

S8 C8 <u>8C</u> 8S S5

8C

X7 <u>V9</u> V5 X9 V7

V9

L7 <u>L1</u> 17 1L 7L

1 4

RB RD DR BR BD

DR

18 <u>81</u> 71 78 17

81

 $\ \ \, \text{Vv} \ \ \, \text{Ww} \ \ \, \text{Wv} \ \ \, \text{wV} \ \ \, \underline{\text{vv}}$ 

VV

Mm MN NN nn <u>mM</u>

mM

b9 <u>c6</u> 69 96 6c

с6

4c 1a <u>1c</u> 4d 2d

1c

2h h4 <u>42</u> 4h 24

 $\underline{\mathsf{YZ}}$  VY VX XY ZX

YΖ

n3 Sn 3s <u>ns</u> 3n

ns

wo ro <u>rw</u> ow wr

rw

ar <u>ra</u> ro or oa

ra

ni fi fin in nf

fn

wu vu vw wv uw

wu

th he et eh ht

sin contestar

am na nm <u>mn</u> an

sin contestar

3x 7x 73 37 <u>x7</u>

sin contestar

<u>j8</u> a8 8a 8j ja

sin contestar

59 <u>9Y</u> 5Y Y9 95

sin contestar

fk lk kf lf kl

sin contestar

ma cm ca mc am

sin contestar

 $nv \quad nx \quad xn \quad vx \quad \underline{xv}$ 

sin contestar

se <u>rs</u> re es er

sin contestar

4X 4V <u>VX</u> V4 X4

sin contestar

zn zz nz <u>nn</u> mn

LT IT IL TL TI

sin contestar

<u>41</u> 44 14 11 40

sin contestar

us ue se su <u>eu</u>

sin contestar

PR PB RB RP BP

sin contestar

Rr RP pR PP rr

sin contestar

SX sx xs xs

sin contestar

ra <u>na</u> nr rn ar

sin contestar

OU OC UC UO CO

sin contestar

RB RD <u>DR</u> BR BD

sin contestar

XX XO OO OX OV

sin contestar

HN HZ ZH ZN NH

sin contestar

Av Vv aV <u>VV</u> AA

sin contestar

OQ CQ QC QO OC

sin contestar

Ze Zz <u>ZE</u> zE eZ

sin contestar

GQ Qg qq qg QG

sin contestar

Mm MN NN <u>nn</u> nM

sin contestar

Qo Qq <u>OQ</u> oq QQ

sin contestar