

# **Datos Personales**



# HAB. MATEMATICAS AG. RODRIGUEZ DE MEDOZA SET 2016 EVALUACIONES DE CONOCIMIENTO

No. Identificación :	70063419
Nombres :	LIONEL
Apellidos :	MONTOYA SILVA
Dirección :	
Teléfono:	
Celular :	954928422
Género:	MASCULINO
Estado Civil :	UNION LIBRE
Área de Estudio :	ADM. DE EMPRESAS
Escolaridad :	TECNICO
Fecha de Nacimiento :	1992-02-23



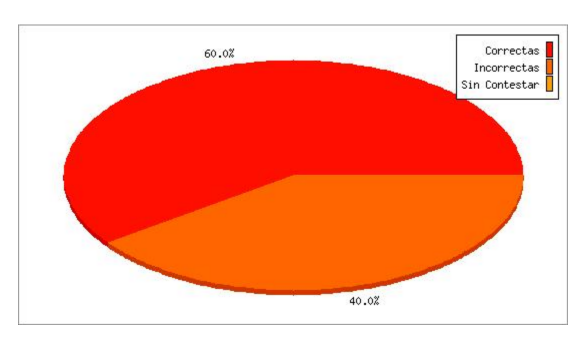
# **Evaluación General**



#### HAB. MATEMATICAS AG. RODRIGUEZ DE MEDOZA SET 2016 **EVALUACIONES DE CONOCIMIENTO**

Nivel	Calificación	Preguntas	Preguntas	Preguntas
Preguntas	Obtenida	Correctas	Incorrectas	sin Contestar
Total	1.5/2.5	3	2	





### Fecha de Evaluación

Fecha Inicio: 28 de Septiembre del 2016

Hora Evaluación: 11:02:15

**Tiempo Utilizado :** 08 minuto(s) 50 segundo(s)



# **Análisis por Pregunta**



#### HAB. MATEMATICAS AG. RODRIGUEZ DE MEDOZA SET 2016 **EVALUACIONES DE CONOCIMIENTO**

<ol> <li>Gloria conoce el doble de ciudades que Alfonso, y le ha gustado la cuarta parte de ellas</li> </ol>	. A Alfonso le agrada la mitad de ciudades
que le gustan a Gloria, esto es 2. Por lo tanto, Alfonso conoce:	



2. El triple de la suma de dos números es 63, y el número mayor es 6 veces el menor. Entonces, el número mayor es



3. Los balones de fútbol y de baloncesto de una escuela deportiva suman 40 en total. Se sabe que hay 2 balones de baloncesto por cada 3 balones de fútbol. ¿Cuántos hay de cada uno?



4. Cuatro pintores de brocha gorda pintan una casa en 6 días. ¿Cuántos días demorarán 12 pintores en pintar la misma casa, si mantienen ese ritmo?



5. En un apartamento se tiene un tanque de agua totalmente lleno. En un día se consumió medio tanque de agua; al día siguiente, la cuarta parte de lo que quedaba; el tercer día se consumieron 15 litros de agua, es decir, la tercera parte de lo que quedaba. ¿Cuál es la capacidad del tanque de agua?

