

Nombre del alumno (a)

Sello de autorización

<b>Profesor</b>	<b>Mtro. Andrés Alejandro Reyes Molina</b>	<b>Parcial</b>	<b>3</b>	
<b>Carrera</b>	<b>LDE</b>	<b>Semestre /cuatrimestre</b>	<b>Fecha</b>	
<b>Materia</b>	Computación 2	<b>Nomenclatura del Grupo LDE08EMC0123-A</b>		
	<b>Total de Preguntas:</b>		<b>Calificación :</b>	

**INSTRUCCIONES: Resuelve el siguiente ejercicio de Excel con la función si la cual deberá de realizar de manera correcta. Valor de 30%**

Ejercicio 1. Realice la siguiente tabla de excel en la hoja 1 y resuelva los siguientes enunciados que se establecen en dicho ejercicio.

4				
5		<b>Juan</b>	<b>Pablo</b>	<b>Javier</b>
6	<b>Altura</b>	187	167	198
7	<b>Edad</b>	30	56	39
8	<b>Long. Mano</b>	35	40	45
9	<b>Long. Pie</b>	40	47	43
10	<b>Peso</b>	87	69	99
11	<b>Ojos</b>	Verde	Verde	Azúl
12	<b>Pelo</b>	Rubio	Castaño	Calvo
13				

Resuelva lo que se pide con la tabla de anterioro:

1. Si Juan mide más de 180 quiero que me de como resultado la altura de Pablo, sino, la de Javier.
2. Si el pelo de Juan es Castaño entonces quiero que me devuelva "Castaño" y sino quiero que devuelva "Otro".
3. Si Juan pesa más que Pablo entonces quiero saber el color de ojos de Juan, sino, los de Pablo.
4. Si Javier es mayor (en edad) que Juan, entonces quiero saber la suma de la edad de Javier y Juan, sino, la media de la edad.
5. Si Juan o Pablo son Rubios entonces quiero que devuelva "OK", sino, "NO OK".
6. Si Pablo tiene un pie más grande que la mano entonces quiero que me de su altura, sino que me de el color de sus ojos.
7. Si Juan y Pablo tienen los ojos verdes entonces que devuelva "Verde", sino, que devuelva el color de los ojos de Javier.

8. Si Juan, Pablo o Javier pesan más de 100 kilos que ponga “Más de 100” sino, que ponga “Menos de 100”.
9. Si la altura de Juan es mayor de 180 y la de Pablo de 160 que ponga “Altos”, sino “No clasificados”.
10. Si la altura de Juan es mayor de 180 o la de Pablo menor de 180 entonces que ponga “Juan más alto”, sino que ponga “Juan es más bajo”.

**INSTRUCCIONES: Realice una presentación en Power Point de los temas que se establecen en la lista que establece abajo. Valor de 30%**

**Temas:**

**Tipos de personalidades**

**Alimentos chatarra**

**Bacterias**

**Enfermedades mentales**

Puntos a calificar:

1. No. De diapositivas 10 diapositivas (1 de presentación, 1 de índice y las de mas de información)
2. Animaciones
3. Transiciones
4. Contenido textual
5. Imágenes
6. Hipervínculos
7. Diseño
8. Formato
9. Tema