



**COLEGIO DE BACHILLERES
PLANTEL 05**

TECNOLOGÍAS DE LA INFORMACIÓN Y LA COMUNICACIÓN

GUIA DE ESTUDIOS PARA EL EXAMEN DE RECUPERACIÓN

**TIC IV: Los Datos y sus Interrelaciones
(CLAVE 714)**

NOMBRE DEL ALUMNO

APELLIDO PATERNO

APELLIDO MATERNO

NOMBRE(S)

MATRICULA:

GRUPO:

PROFESOR:

INSTRUCCIONES: Lee cuidadosamente cada pregunta antes de marcar tu respuesta. Recuerda que para cada pregunta hay cuatro opciones de respuesta identificadas con las letras A), B), C), y D) y **sólo una** es correcta.

1. Juan Carlos va a la universidad, debe entregar su tesis el día de hoy, pero no se encuentra en México, por lo cual le pide a Fabricio su hermano menor, que le agregue a su trabajo una tabla de contenido y lo lleve a la Universidad. ¿Cuáles son los procedimientos que debe realizar Fabricio para agregar lo que le pide su hermano mayor?

- A) Referencias/ tabla de contenidos/seleccionar tabla de contenido.
- B) Referencias/ Tabla/ insertar/ seleccionar tabla de contenido.
- C) Insertar/ referencia/ seleccionar tabla de contenido.
- D) Insertar/ referencias/ tabla/ seleccionar tabla.

2. Se tiene la siguiente estructura predefinida, que pasos se debe llevar a cabo para generar un índice de las imágenes que contiene el documento



- A) Referencias/ Tabla de ilustraciones / Elegir imágenes/ Mostrar números de página.
- B) Marcar imágenes/ Referencias/ Tabla de ilustraciones / Mostrar números de página.
- C) Insertar tabla de ilustraciones / Asignar nombre a las imágenes / Mostrar números de página.
- D) Insertar título a las imágenes/ Referencias/ Tabla de ilustraciones / Mostrar números de página.

3. ¿Qué pasos se debe llevar a cabo para insertar un apéndice que muestre las referencias de los conceptos que se manejan en un trabajo (ver imagen pregunta 2)?

- A) Referencias / Índice / Insertar marcador/ Marcar entradas / Definir tipo de índice/ Aceptar.
- B) Insertar marcador/ Marcar entradas / Referencias / Índice/ Definir tipo de índice/ Aceptar.
- C) Insertar marcador/ Marcar entradas / Referencias / Apéndice/ Definir tipo de formato / Aceptar.
- D) Referencias / Apéndice / Insertar marcador/ Marcar entradas / Definir tipo de formato/ Aceptar.

4. ¿Qué procedimiento se debe realizar para modificar el índice de un documento, al modificar el contenido de dicho documento?

- A) Insertar el subtema / Referencias / Tabla de contenido / Modificar.
- B) Insertar el subtema / Referencias / Tabla de contenido / Actualizar.
- C) Referencias / Tabla de contenido / Elegir subtema / Modificar.
- D) Referencias / Tabla de contenido / Elegir subtema / Actualizar.

5. ¿Qué pasos se debe seguir para insertar automáticamente la bibliografía utilizada en un trabajo de investigación?
- A) Insertar citas/ Referencias/ Trabajos citados/ Insertar bibliografía.
 B) Insertar citas/ Referencias/ Buscar en biblioteca/ Insertar bibliografía.
 C) Referencias/ Insertar citas/ Agregar las fuentes/ Insertar bibliografía.
 D) Referencias/ Insertar citas/ Administrar fuentes/ Insertar bibliografía.
6. Menciona los pasos que se debe seguir para colocar las bibliografías en un trabajo de investigación.
1. Referencia. 4. Insertar cita.
 2. Insertar. 5. Colocar información.
 3. Estilo.
- A) 2, 3, 4, 5.
 B) 1, 4, 5, 3.
 C) 1, 4, 3, 5.
 D) 2, 1, 4, 3.
7. De la imagen 1 se requiere generar un reporte en donde se muestre cuántas conferencias se han dado por ciudad como se muestra en la imagen 2. ¿Cuál es el proceso a seguir?

	A	B	C	D
1	CIUDAD	CONFERENCISTA	SUELDO	HORAS
2	MONTERREY	Juan Lopez	\$356	4
3	CUERNAVACA	Juan Lopez	\$256	3
4	CUERNAVACA	Cristina Garcia	\$187	2
5	GUADALAJARA	Juan Lopez	\$365	5
6	DISTRITO FEDERAL	Martha Gutierrez	\$168	2
7	MONTERREY	Martha Gutierrez	\$453	6
8	GUADALAJARA	Cristina Garcia	\$984	12
9	GUADALAJARA	Nadia Vidal	\$574	7
10	MERIDA	Nadia Vidal	\$146	2
11	MERIDA	Cristina Garcia	\$489	6
12	MERIDA	Juan Lopez	\$547	7
13	DISTRITO FEDERAL	Nadia Vidal	\$575	7
14	DISTRITO FEDERAL	Nadia Vidal	\$602	8

Imagen 1

	A	B
1		
2		
3	Rótulos de fila	Cuenta de PONENTE
4	CUERNAVACA	2
5	DISTRITO FEDERAL	3
6	GUADALAJARA	3
7	MERIDA	3
8	MONTERREY	2
9	Total general	13
10		

Imagen 2

- A) Seleccionar rango/ Tabla dinámica/ Especificar rótulos de fila y columna / Insertar.
 B) Insertar/ Tabla dinámica/Seleccionar rango/ Especificar rótulos de fila y columna.
 C) Insertar/ Informe dinámico/Seleccionar rango/ Seleccionar filas y columnas.
 D) Seleccionar rango/ Informe dinámico/ Seleccionar filas y columnas / Insertar.

8. Se solicita que se genere un informe del importe de los productos que salieron del almacén de la hoja de cálculo de la imagen 1, organizado por mes y producto como se muestra en la imagen 2. ¿Qué proceso debe llevar a cabo para generar el informe?

	A	B	C	D	E
1	MES	CLAVE-PRODUCTO	CANTIDAD	IMPORTE	TOTAL
2	Febrero	1245	5	\$50.00	\$250.00
3	Abril	1265	6	\$12.00	\$72.00
4	Enero	1245	4	\$53.00	\$212.00
5	Marzo	1267	2	\$45.00	\$90.00
6	Abril	1269	4	\$25.00	\$100.00
7	Marzo	1265	6	\$35.00	\$210.00
8	Junio	1245	2	\$60.00	\$120.00
9	Enero	1235	8	\$25.00	\$200.00
10	Febrero	1236	12	\$30.00	\$360.00
11	Junio	1278	5	\$35.00	\$175.00
12	Mayo	1236	6	\$45.00	\$270.00
13	Mayo	1258	3	\$40.00	\$120.00
14	Abril	1236	4	\$42.00	\$168.00

Imagen 1

	A	B	C	D	E	F	G	H
1	INFORME DE PRODUCTOS VENDIDOS POR MES							
2								
3	Suma de TOTAL	MES						
4	CLAVE-PRODUCTO	Enero	Febrero	Marzo	Abril	Mayo	Junio	Total general
5	1235	200						200
6	1236		360		168	270		798
7	1245	212	250				120	582
8	1258				120			120
9	1265			210	72			282
10	1267			90				90
11	1269				100			100
12	1278						175	175
13	Total general	412	610	300	340	390	295	2347
14								

Imagen 2

- A) Seleccionar rango/ Informe dinámico/ Seleccionar filas y columnas / Insertar.
- B) Insertar/ Informe dinámico/Seleccionar rango/ Seleccionar filas y columnas.
- C) Insertar/ Tabla dinámica/Seleccionar rango/ Especificar rótulos de fila y columna.
- D) Seleccionar rango/ Tabla dinámica/ Especificar rótulos de fila y columna / Insertar.

9. Se solicita que se represente en un gráfico la cantidad de productos que salen al mes del almacén como se muestra en la imagen 3 a partir de los datos de la pregunta 8 ¿Qué pasos debe llevar a cabo para obtenerlo?

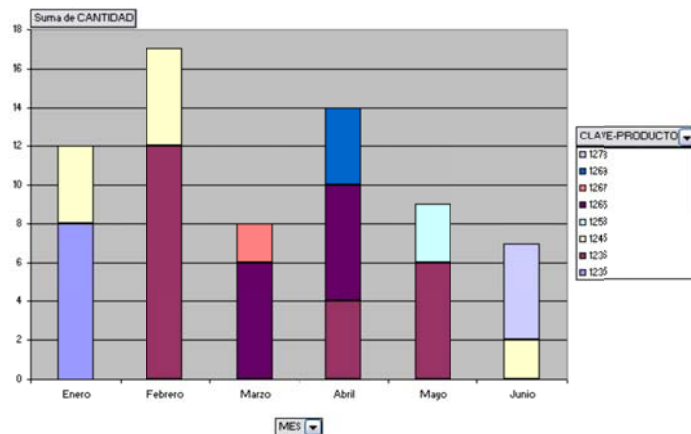


Imagen 3

- A) Insertar/ Gráfico dinámico/ Seleccionar rango/ Asignar campos a ejes de categorías.
- B) Insertar/ Informe gráfico/ Seleccionar rango/ Asignar campos a ejes de categorías.
- C) Seleccionar rango/ Gráfico dinámico/ Especificar rótulos de fila y columna.
- D) Seleccionar rango/ Informe gráfico/ Especificar rótulos de fila y columna.

10. Si se solicita el informe de salida de productos por cantidad como en la imagen 4. ¿Qué proceso se debe realizar para obtener el informe?

	A	B	C	D	E	F	G	H
1	INFORME DE PRODUCTOS VENDIDOS POR MES							
2								
3	Suma de CANTIDAD	MES						
4	CLAVE-PRODUCTO	Enero	Febrero	Marzo	Abril	Mayo	Junio	Total general
5	1235	8						8
6	1236		12		4	6		22
7	1245	4	5				2	11
8	1258					3		3
9	1265			6	6			12
10	1267			2				2
11	1269				4			4
12	1278						5	5
13	Total general	12	17	8	14	9	7	67

Imagen 4

- A) Modificar tabla dinámica/ Habilitar lista de campos/ Modificar rótulos de fila y columna/ Actualizar.
 B) Seleccionar tabla dinámica/ Mostrar lista de campos/ Modificar rótulos de fila y columna/ Actualizar.
 C) Seleccionar tabla dinámica/ Cambiar origen de datos/ Seleccionar nuevo rango/ Actualizar
 D) Modificar tabla dinámica/ Cambiar origen de datos/ Seleccionar nuevo rango/ Actualizar.
11. ¿Qué procedimiento se debe de aplicar para relacionar 3 tablas de una base de datos hecha en un manejador de bases de datos (matricula–semestre– calificación)?
- A) Seleccionar tablas/ crear/ relaciones/seleccionar campo/ crear/ aceptar.
 B) Crear/ tablas/ relaciones/ seleccionar campo/ tipo de combinación/ crear.
 C) Herramientas de base de datos/ relaciones/ seleccionar campo/ crear/arrastrar a tablas/ aceptar.
 D) Herramientas de base de datos/ relaciones/seleccionar campo/ arrastrar a tabla destino/ tipo de combinación/crear.
12. En una tabla se tiene almacenado información de alumnos inscritos en algún curso y en otra tabla los cursos que se imparten, se requiere obtener los datos de los alumnos y los cursos a los que se inscribieron, ¿qué proceso se sigue para vincular ambas tablas?

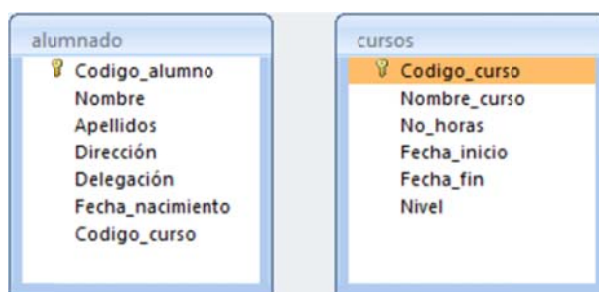


Imagen 1

- A) Crear/ Relaciones/ Mostrar tablas/ Elegir campos/ Relacionar campos.
 B) Herramientas de base de datos/ Abrir tablas/ Seleccionar campos/ Vincular.
 C) Herramientas de base de datos/ Relaciones/ Agregar tablas/ Relacionar campos.
 D) Crear / Relaciones/ Seleccionar tablas/ Vincular campos/ Definir tipo de relación.

13. Se enlazó las tablas como se muestra en la imagen 2, pero se detectó que se vincularon los campos erróneamente, ¿qué pasos debe seguir para corregirlo y obtener un resultado como en la imagen 3?

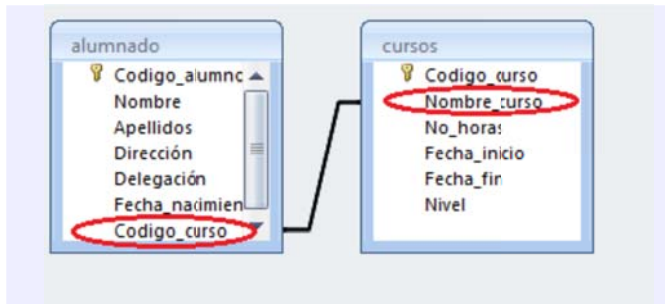


Imagen 2



Imagen 3

- A) Herramientas de base de datos/Relaciones/ Modificar relaciones/ Elegir tablas y campos a modificar.
 B) Relaciones/ Diseño/ Mostrar todas las tablas/ Modificar campos relacionados/ Borrar relaciones.
 C) Relaciones/ Diseño/ Mostrar todas las relaciones/ Seleccionar tablas y campos a modificar.
 D) Herramientas de base de datos/ Relaciones/ Hoja de propiedades/ Modificar relaciones.
14. Se solicita que se genere un reporte en donde se muestren los datos de los alumnos y los detalles del curso que cada uno de ellos toma, ¿Qué pasos se lleva a cabo para obtener una tabla como se muestra a continuación?

Codigo_alur	Nombre	Apellidos	Nombre_curso	Fecha_inicio	Fecha_fin
1	Mauricio	Islas	Ingles	25/07/2010	10/09/2010
2	Adrian	Cisneros	Ofimatica	15/07/2010	20/10/2010
3	Claudia	Tapia	Informatica	10/07/2010	25/10/2010
4	Cesar	Cedillo	Animación	30/07/2010	05/10/2010
5	Tatiana	Trujillo	Ingles	25/07/2010	10/09/2010
6	Elva	Martinez	Ofimatica	15/07/2010	20/10/2010
*	(Nuevo)				

- A) Crear/ Diseño de consulta/ Mostrar tablas/ Elegir campos/ Ejecutar.
 B) Crear/ Asistente para consultas/ Seleccionar tablas/ Elegir campos.
 C) Crear/ Consulta/ Vista de diseño/ Seleccionar campos/ Ejecutar.
 D) Crear/ Asistente para consultas/ Mostrar tablas/ Elegir campos.
15. ¿Cuál es el procedimiento que se debe realizar para crear ligas a páginas Internet que se desee desde un documento?
- A) Referencias/ insertar/ hipervínculo/ vincular a/ aceptar.
 B) Insertar/ referencia/ hipervínculo/ vincular a/ aceptar.
 C) Referencias/ vínculos/ hipervínculos/dirección/aceptar.
 D) Insertar/ vínculos/ hipervínculos/ vincular a/ aceptar
16. Identifica la secuencia de pasos para deshabilitar un hipervínculo.
- A) Seleccionar el texto vinculado/ Elegir marcador / Quitar hipervínculo.
 B) Insertar/ Hipervínculo / Elegir texto vinculado / Eliminar hipervínculo.
 C) Insertar/ Hipervínculo/ Modificar hipervínculo / Eliminar hipervínculo.
 D) Seleccionar el texto vinculado/ Modificar hipervínculo / Quitar hipervínculo.

17. Se tiene el registro las ventas por mes en diferentes hojas de cálculo, como se muestra en la imagen 1. ¿Cuál es la fórmula necesaria para calcular el total de ventas del mes de enero obteniendo los datos de una hoja de cálculo externa (imagen 2)?

VENTAS ENERO			
SEMANA	CANTIDAD	COSTO	TOTAL
1	310	\$25.00	\$7,750.00
2	400	\$25.00	\$10,000.00
3	250	\$25.00	\$6,250.00
4	180	\$25.00	\$4,500.00
		TOTAL	\$28,500.00

VENTAS FEBRERO			
SEMANA	CANTIDAD	COSTO	TOTAL
1	240	\$25.00	\$6,000.00
2	360	\$25.00	\$9,000.00
3	120	\$25.00	\$3,000.00
4	230	\$25.00	\$5,750.00
		TOTAL	\$23,750.00

VENTAS MARZO			
SEMANA	CANTIDAD	COSTO	TOTAL
1	120	\$25.00	\$3,000.00
2	230	\$25.00	\$5,750.00
3	390	\$25.00	\$9,750.00
4	265	\$25.00	\$6,625.00
		TOTAL	\$25,125.00

Imagen 1

VENTAS PRIMER TRIMESTRE	
SEMANA	TOTAL
ENERO	\$28,500.00
FEBRERO	\$23,750.00
MARZO	\$25,125.00
	\$77,375.00

Imagen 2

- A) =Suma(hoja 1!D4,hoja 1!D5,hoja 1!D6,hoja 1!D7)
 B) ='hoja 1'!D4+'hoja 1'!D5+'hoja 1'!D6+'hoja 1'!D7
 C) = hoja 1!D4+hoja 1!D5+hoja 1!D6+hoja 1!D7
 D) =Suma(hoja1'!D4': !D5:!D6,hoja1': D7))
18. Se solicita que se genere un reporte de las ventas del primer trimestre, para lo cual se utiliza la información almacenada en las hojas de cálculo de la imagen 1 de la pregunta 17, ¿Cuál es el proceso que se debe realizar para enlazar los datos utilizando referencias externas?
- A) Abrir libro fuente/ Seleccionar celda/ Escribir símbolo =/ Seleccionar columnas/ Enter.
 B) Abrir libro fuente/ Seleccionar celda/ Escribir fórmula/ Seleccionar celda origen/ Enter.
 C) Seleccionar la celda/ Escribir fórmula/ Abrir libro de origen/ Seleccionar columna/ Enter.
 D) Seleccionar la celda/ Escribir símbolo =/ Abrir hoja fuente/ Seleccionar celda origen/ Enter.
19. Se desea generar un gráfico en donde se reflejen las Ventas del Primer Trimestre, para lo cual se debe obtener los datos de diferentes hojas de cálculo (imagen 1 pregunta 17), ¿Qué proceso se debe llevar a cabo?
- A) Insertar en cada celda la referencia externa/ Seleccionar la tabla/ Insertar/ Gráfico.
 B) Enlazar hojas de trabajo/ Vincular celdas/Seleccionar la tabla/ Insertar/ Gráfico.
 C) Seleccionar libro origen/ Enlazar datos/ Seleccionar celdas/ Insertar/ Gráfico.
 D) Datos/ Consolidar datos / Abrir origen/ Seleccionar celdas/ Insertar/ Gráfico.

20. Se realizó un presupuesto para programar un viaje grupal a las playas de Huatulco y visitar la zona hotelera en la asignatura de turismo, para lo cual generaron dos hojas de cálculo. Se requiere generar un presupuesto final, en donde se obtenga el costo total de los dos presupuestos en una hoja 3. ¿Qué fórmula se debe insertar para vincular los datos y obtener el total?

PRESUPUESTO MUSEO 1	
Numero de alumnos	40
GASTOS	COSTO
Transporte	\$400.00
Visita guiada	\$500.00
Entrada	\$1,000.00
Folleto	\$300.00
Talleres	\$600.00
Comida	\$1,600.00
COSTO TOTAL \$ 4,400.00	
DESCUENTO POR GRUPO	
Transporte	5%
Visita guiada	5%
Entrada	5%
Folleto	2%
Talleres	0%
Comida	7%
DESCUENTO TOTAL \$ 308.00	
COSTO TOTAL \$ 4,092.00	

Hoja 1

	A	B	C	D	E
1					
2			PRESUPUESTO MUSEO 2		
3					
4		Numero de alumnos	40		
5					
6		GASTOS	COSTO	DESCUENTO POR GRUPO	TOTAL
7		Transporte	\$400.00	10%	\$ 360.00
8		Visita guiada	\$300.00	5%	\$ 285.00
9		Entrada	\$800.00	10%	\$ 720.00
10		Foletes	\$250.00	5%	\$ 237.50
11		Taleros	\$400.00	0%	\$ 400.00
12		Comida	\$1,800.00	5%	\$ 1,710.00
13				Costo total	\$ 3,712.50
14					

Hoja 2

	A	B	C	D	E	F
1						
2			PRESUPUESTO FINAL			
3						
4			Numero de alumnos	40		
5						
6			GASTOS	COSTO	DESCUENTO POR GRUPO	TOTAL
7			Transporte	\$800.00	15%	\$ 680.00
8			Visita guiada	\$800.00	10%	\$ 720.00
9			Entrada	\$1,800.00	15%	\$ 1,530.00
10			Folleto	\$700.00	7%	\$ 651.00
11			Talleres	\$1,000.00	0%	\$ 1,000.00
12			Comida	\$3,400.00	12%	\$ 2,992.00
13			Costo total \$ 7,573.00			
14						
15						

Hoja 3

- A)** ='HOJA 1'!E14+'HOJA 2'!E13
B) ='HOJA 1'!E7:E13+'HOJA 2'!E7:E13
C) = SUMA ('HOJA 1'!E14+'HOJA 2'!E13)
D) = SUMA('HOJA 1'!E7:E13,'HOJA 2'!E7:E13)

21. Se desea generar un documento donde se solicite el permiso de la institución para realizar la visita a las playas de Huatulco, en el mismo documento se desea agregar una referencia para que se consulte el presupuesto elaborado en la hoja de cálculo 3 (pregunta 20). ¿Qué pasos se debe realizar para enlazar ambos documentos?

- A) Vínculos / Hipervínculo / Archivo o página Web/ Seleccionar carpeta y archivo.**
B) Insertar/ Hipervínculo / Archivo o página Web/ Seleccionar carpeta y archivo.
C) Vínculos / Hipervínculo externos/ Archivo / Seleccionar carpeta y archivo.
D) Insertar/ Hipervínculo externos/ Archivo / Seleccionar carpeta y archivo.

22. Se generó un informe como se muestra a continuación, observa la imagen y selecciona que secciones del informe utilizó:

- A) Encabezado de informe/ Encabezado de página/ Detalles/ Pie del informe.
 B) Encabezado de página/ Título de informe/ Pie de página/ Pie del informe.
 C) Encabezado de informe/ Detalles/ Pie de página/ Pie del informe.
 D) Encabezado de página/ Título de informe/ Detalles/ Pie de página.
23. La Profesora Karina ha solicitado a los alumnos diseñen un informe en el manejador de base de datos, que de manera muy selectiva solo incluya una lista de campos específica en este informe. Ordena los pasos a seguir para dar solución a este problema.
1. Ficha Crear.
 2. Elegir Tabla o Consulta.
 3. Definir criterios de ordenamiento, distribución y estilo.
 4. Grupo Informes.
 5. Titulo del informe.
 6. Asistente para Informes.
 7. Seleccionar lista de campos.
- A) 1, 4, 6, 2, 5, 3, 7.
 B) 4, 2, 7, 3, 5, 1, 6.
 C) 1, 4, 6, 2, 7, 3, 5.
 D) 4, 1, 2, 7, 5, 3, 6.
24. El encargado de la base de datos en una institución educativa, se le solicita generar un reporte impreso con los nombres de los alumnos inscritos, ¿qué pasos debe llevar a cabo el encargado para generarlo de manera personalizada?
- A) Diseño de informe/ Insertar logotipo y título en encabezado de informe/ Agrupar por nombre de curso/ Agregar campos en detalles.
 B) Diseño de informe/ Insertar logotipo y título en encabezado de informe/ Insertar encabezado de página/ Agregar campos en detalles.
 C) Crear informe/ Insertar logotipo y título en encabezado de página/ Insertar encabezado de campo/ Agregar campos en detalles.
 D) Crear informe/ / Insertar logotipo y título en encabezado de página/ Agrupar por nombre de curso/ Agregar campos en detalles.

- 25.** El profesor de TLR siempre que solicita un trabajo a sus alumnos les pide que inserten el logo de la escuela y su nombre en el encabezado de cada página. ¿Qué proceso pueden llevar a cabo los alumnos para que al elegir un ícono se realice automáticamente esta acción?
- A)** Asignar nombre a macro/ Asignar macro a botón/ Elegir botón / Grabar macro/ Ejecutar las acciones/Detener grabación.
 - B)** Grabar macro/ Asignar nombre a macro/Asignar macro a botón/ Elegir botón/ Ejecutar las acciones/Detener grabación.
 - C)** Grabar macro/ Asignar nombre a macro/Asignar macro a teclado/ Elegir teclas combinadas/Ejecutar las acciones/ Detener grabación.
 - D)** Asignar nombre a macro/Asignar macro a teclado/ Elegir teclas combinadas/ Grabar macro/ Ejecutar las acciones/ Detener grabación.
- 26.** Pedro generó una macro la cuál al ejecutarla inserta su nombre en el encabezado de un documento y el nombre de la asignatura TLR I en el pie de página. Si Pedro ya inició otro semestre y ahora la asignatura es TLR II, ¿Qué pasos debe ejecutar para realizar los cambios necesarios a su macro?
- A)** Macros/ Modificar macros/ Seleccionar macro/ Cambiar los datos en el Editor de Visual Basic/Guardar/ Cerrar y volver a Word.
 - B)** Ver macros/ Seleccionar Macro/Modificar/ Abrir Editor Visual Basic/ Realizar los cambios / Guardar/Cerrar y volver a Word.
 - C)** Ver macros/ Seleccionar Macro/Modificar/ Cambiar los datos en el Editor de Visual Basic/ Guardar/Cerrar y volver a Word.
 - D)** Macros/ Modificar macros/ Seleccionar macro/ Abrir Editor Visual Basic/ Realizar los cambios/ Guardar y cerrar.
- 27.** El responsable de las salas de computo lleva el control de sus reportes de mantenimiento por semana en diferentes hojas de cálculo. Con el cambio de administración le solicitan modifique el formato de sus reportes (fuente, color, estilo, etc.), ¿qué procedimiento le sugieres lleve a cabo para que realice los ajustes solicitados de manera automática?
- A)** Asignar nombre a la macro/ Escribir tecla combinada (Ctrl+ ?)/ Grabar macro/ Ejecutar acciones/Detener grabación.
 - B)** Grabar macro/ Asignar nombre a la macro/ Escribir tecla combinada (Ctrl+ ?)/Ejecutar acciones/Detener grabación.
 - C)** Asignar nombre a la macro/ Grabar macro/ Ejecutar acciones/ Detener grabación/ Escribir tecla combinada (Ctrl+ ?).
 - D)** Grabar macro/ Ejecutar acciones/ Detener grabación / Asignar nombre a la macro/ Escribir tecla combinada (Ctrl+ ?).
- 28.** Un alumno generó una macro en una hoja de cálculo, la cual le configuraba un borde y sombreado específico a todas sus tablas, ¿Qué pasos debe llevar a cabo para deshabilitar la macro porque ya no la necesita?
- A)** Ver macros / Seleccionar la macro / Eliminar la macro.
 - B)** Eliminar macros/ Seleccionar la macro/ Aceptar.
 - C)** Mostrar macros / Elegir la macro/ Borrar macro.
 - D)** Macros / Buscar la macro / Deshabilitar macros.

- 29.** ¿Qué procedimiento se debe llevar a cabo para programar la macro que al ejecutar permita realizar una consulta y buscar el registro que se requiere?
- A)** Macros / Vista de diseño / Elegir las acciones / Configurar los argumentos / Ejecutar.
 - B)** Macros / Vista de diseño / Definir los argumentos / Establecer las acciones/ Ejecutar.
 - C)** Crear macro / Definir las acciones / Establecer los argumentos / Guardar la macro.
 - D)** Crear macro / Definir los argumentos / Configurar las acciones/ Guardar la macro.
- 30.** El jefe de personal ingresa los datos de los nuevos empleados a través de un formulario en base de datos, pero requiere actualizar la tabla y cerrar el formulario con solo oprimir un botón. ¿Qué proceso realizarías para resolver el problema?
- A)** Crear macro/ Definir acciones y argumentos/ Guardar/ Abrir formulario/ Insertar botón/ Asignar macro.
 - B)** Crear macro/ Definir botón de comando/ Ejecutar/ Abrir formulario/ Insertar acción/ Asignar macro.
 - C)** Abrir formulario/ Elegir macro/ Definir acciones y argumento/ Insertar botón de comando/ Ejecutar.
 - D)** Abrir formulario/ Insertar botón / Elegir macro/ Definir acciones y argumento/ Guardar y Ejecutar.