



TEMA 2: WORD: (5 PTOS.)

Cree párrafos con información referente a la experiencia en El Pre politécnico y ahora como estudiante de su unidad EDCOM, debiendo considerar incorporar información para aplicar los siguientes formatos:

1. **ESTILOS** (3 niveles); cada nivel debe cambiar formato (color fuente, tamaño, borde y sombreado y numeración multinivel; para luego insertar **TABLA DE CONTENIDO**
2. **INSERTAR SECCIÓN** (en una página considerar encabezado y pie y en otra NO)
3. Al cuerpo del documento aplicar **COLUMNAS** y **SANGRÍAS**(todas: **Izquierda, derecha, primera línea y francesa**)
4. **INSERTAR OBJETOS**: formas y símbolos
5. Cree una **TABLA**: diseñe un formulario de registro de materias (combine y divida celdas)

TEMA 3: POWERPOINT: (3 PTOS.)

1. Cree una presentación con la información parte de la información de Word (aplicar Transición de diapositiva y efectos de animación a los objetos: entrada, énfasis, salida y trayectoria)

TEMA 4: EXCEL: (7 PTOS.) INGRESE LA SIGUIENTE INFORMACION EN UN LIBRO DE EXCEL

PRODUCTO	IMPORTE	DESCTO. MIN.	DESCTO. MED.	DESCTO. MAX.	IMP. LUJO	TOTAL	ESTADO
MAZDA	\$5,980.07						
FORD	\$6,911.64						
GOLF	\$8,714.68						
BMW	\$9,523.00						
Porcentajes		1%	10%	11%	18%		
Estado		Standard	Lujo				

1. **Descto.(Min, Med. Y Max) y el Imp. Lujo**: será igual al valor del importe por el porcentaje correspondiente
2. **Total**: será igual al valor del importe menos todos los descuentos mas el imp. De lujo
3. **Estado**: será igual a Si el Total es mayor a 7000, por si se asignará Lujo, caso contrario Standard
4. Cree un grafico circular que muestre el producto vs. importe
5. **Función Financiera**: Durante sus años de universidad, un estudiante acumula un préstamo de modo que, al graduarse la deuda es de 12000. El préstamo acumula intereses al 7% anual y debe liquidarlo en pagos únicos al término de cada año. **Cuánto deberá pagar el estudiante cada año con el propósito de saldar la deuda en 60 meses.**
6. **Buscar objetivo**: Cual será el precio del artículo, si se desea que el precio de Venta al Publico sea de \$67

Precio del Artículo	
% de IVA	12%
Total del Iva	
Precio de Venta al Público	

→ Precio del artículo por el 12%

→ Precio del artículo más el Total del Iva