



2do. semestre grupo: \_\_\_\_\_ Turno: \_\_\_\_\_ Máquina: \_\_\_\_\_  
Alumno: \_\_\_\_\_ Fecha: \_\_\_\_\_

**Actividad No. 12**

Crear una hoja de cálculo de 30 compañeros de su grupo para obtener el promedio individual y del grupo; así como su situación de aprobado o reprobado con la función sí.

**Proceso para la realización de la práctica:**

1. Entrar a Excel y en la hoja Numero 1 cámbiale el nombre por tu semestre, grupo y turno, posteriormente realiza la siguiente práctica.
2. Capturar **30 nombres comenzando** con su apellido paterno, materno y nombre, de tu grupo, captura las calificaciones del 1ro., 2do.trimestre y 3er. Bimestre de la materia de Cultura Digital II, indicar una fórmula que realice su promedio y redondee la cantidad, si es menor de 6 su calificación es cinco, si es mayor o igual de 9.5 su calificación es diez, si es 6.5 a 7.499 es siete, si es 7.5 a 8.499 es 8, si es 8.5 a 9.499 es 9 utilizar el comando Si para obtener su situación de aprobado o reprobado, utiliza el formato siguiente:

Semestre: 2 Grupo: _____ Turno: _____ Materia: Informática y computación II.								
No. de lista	Paterno	Materno	Nombre(s)	1er. Trimestre	2do. Trimestre	3er. Trimestre	Promedio	Situación, Aprobado Reprobado
1								
2								
3								
4								
Hasta 30								
				Promedio del grupo				

3. Agrégales bordes a las celdas, los que a ti te agraden, coloca en forma alfabética los apellidos con sus nombres
4. Guárdalo con tu nombre y súbelo a Classroom.

Hojas de cálculo	Realizo las 7 siguientes actividades: 1. Obtuvo los 30 Promedios. 2. Situación, función si. 3. Promedio de grupo 4. Cambio el nombre de la hoja de cálculo. 5. Capturo 30 nombres con sus apellidos 6. Lo puso en orden alfabético 7. Le agrego bordes	Realizo la función Si y 4 de las siguientes actividades: 1. Obtuvo los 30 Promedios. 2. Situación, función si. 3. Promedio de grupo 4. Cambio el nombre de la hoja de cálculo. 5. Capturo 30 nombres con sus apellidos 6. Lo puso en orden alfabético 7. Le agrego bordes	Realizo la función si y 2 de las siguientes actividades: 1. Obtuvo los 30 Promedios. 2. Situación, función si. 3. Promedio de grupo 4. Cambio el nombre de la hoja de cálculo. 5. Capturo 30 nombres con sus apellidos 6. Lo puso en orden alfabético 7. Le agrego bordes
	100	66.66	33.33