

Clase 2 Laboratorio 2

1. Copia y pega esta tabla en un libro nuevo en blanco, a partir de la celda A1 donde deberá quedar **Fecha Actual**

Fecha Actual	30/03/2019	
Proporcion, porcentaje, cuenta, suma y referencia absoluta		
Unidad Funcional	Superficie m²	Porcentaje
UF11	89	
UF12	89	
UF13	110	
UF14	110	
UF15	89	
UF16	89	
UF17	145	
Total m2		
Cantidad de Ufs		

2. Inserta la función HOY en lugar de la fecha que está escrita en A2.
3. En la columna C, calcula la proporción que ocupa la superficie de cada una de estas UF (Cuidado: Tendrás que inmovilizar con signo \$ en algún lado) en el total de m².
4. Coloca las celdas resultantes en formato Porcentual con 2 decimales.
5. Colorea con relleno negro a las celdas vacías de la tabla

Muestra del laboratorio terminado:

	A	B	C
1	Fecha Actual	28/02/2019	
2	Proporcion, porcentaje, cuenta, suma y referencia absoluta		
3			
4	Unidad Funcional	Superficie m²	Porcentaje
5	UF11	89	12,34%
6	UF12	89	12,34%
7	UF13	110	15,26%
8	UF14	110	15,26%
9	UF15	89	12,34%
10	UF16	89	12,34%
11	UF17	145	20,11%
12	Total m2	721	
	Cantidad de	7	
13	Ufs		