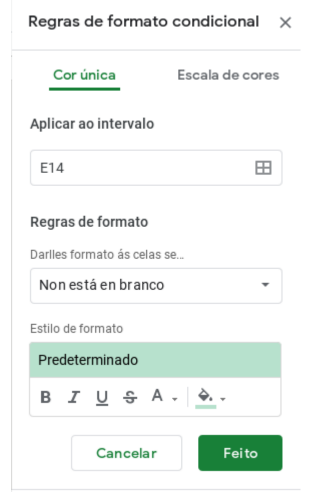
## Formato Condicional

Google Sheets nos ofrece la posibilidad de cambiar el color, estilo, subrayado y tamaño de fuente, de una celda cuando el valor que aparece cumple unas determinadas condiciones. Para ello debemos:

- 1º Seleccionar la celda o celdas donde queremos que aparezca el formato condicional.
- 2°. Ir al menú formato, opción formato condicional y aparecerá esta pantalla:



- 3º Podemos cambiar el intervalo de celdas donde vamos aplicar el formato condicional.
- 4º Elegimos la condición que queremos que cumpla en "Darlles formato ás celas se..."
- 5º En estilos de formato podemos cambiar el color de las celdas, de la fuente, poner negrita, cursiva, etc.
- 6º Una vez terminado pulsamos el botón "Feito"
- 7º Se pueden añadir más formatos condicionales a las celdas pulsando sobre el botón "Engadir outra regra"

## Ejercicio 1

Crea una hoja de cálculo donde aparezca el número de ejemplares vendidos de los diferentes periódicos por trimestre, calcula el total anual.

A la celda que contenga el total anual se le tiene que dar el siguiente formato condicional:

- Si es mayor de 2.500.000, formato cursiva color rojo, fondo de celda azul celeste
- Si está entre 2.000.000 y 2.500.000, negrita azul oscuro, fondo lavanda.
- Si es inferior a 2.000.000, formato negrita ciruela

	Α	В	С	D	E	F			
1		Número de lectores de periódicos							
2									
3		1º Trimestre	2º Trimestre	3º Trimestre	4º Trimestre	TOTAL			
4	La Razón	800.000	600.000	750.000	775.000	2.925.000			
5	LABC	60.000	650.000	500.000	450.000	1.660.000			
6	La Vanguardia	300.000	350.000	450.000	500.000	1.600.000			
7	El país	650.000	555.000	760.000	535.000	2.500.000			
8	El Mundo	600.000	700.000	600.000	650.000	2.550.000			
9	La Verdad	200.000	250.000	300.000	350.000	1.100.000			
10	La Voz de Galicia	400.000	350.000	250.000	300.000	1.300.000			
11	La Gaceta de Salamanca	200.000	250.000	152.000	110.000	712.000			
12									

## Ejercicio 2

Crea una hoja de cálculo para obtener la nota media de los alumnos en la primera evaluación. Debes dar el siguiente formato condicional al rango (D4:D13):

- Si tiene una nota igual o superior a un 7 azul oscuro negrita, color fondo amarillo
- Si tiene una nota comprendida entre 5 y 7 verde negrita
- Si tiene menor que 5 color rojo negrita, color fondo lavanda

	Α	В	С	D				
1	NOTAS 1ª EVALUACION							
2								
3	NOMBRE	PARCIAL 1º	PARCIAL 2°	MEDIA				
4	Buendía García Daniel	5	6,5	5,75				
5	Candel García Leandro	8	9	8,50				
6	España Cerrada Santiago	4,5	7	5,75				
7	Fuentes de Cabezas Dolores	4,9	4,9	4,90				
8	García Sánchez Juan	8,5	3,6	6,05				
9	Lubich Ortuño Clara	7	7,5	7,25				
10	Lupi Sandoval Federico	4,5	6,2	5,35				
11	Ortiz Zamora Lorena	3,25	3,32	3,29				
12	Ramirez Carrasco Candela	6	5,5	5,75				
13	Roncero Cruz Penelope	8,2	9,3	8,75				
1/1								

## Ejercicio 3

En una hoja de cálculo una empresa lleva los nombres de sus vendedores y las ventas que han realizado en cada uno de los primeros tres meses del año. También lleva en la misma hoja el salario base y las comisiones que perciben por las ventas realizadas, (20%)

- 1. Calcula el total de ventas por cada trimestre y, la comisión de cada mes. El máximo, mínimo y media de las ventas y de las comisiones.
  - Comisiones: venta del mes correspondiente x comisión
  - Salario del mes correspondiente: salario base + comisión del mes correspondiente
- 2. Introduce cada formula solo una vez, aunque tengas repetir el cálculo varias veces
- 3. Para calcular la comisión y el salario de cada mes utiliza referencias absolutas o relativas (según corresponda)
- 4. Introduce el siguiente formato condicional:
  - a) Celdas Máximo ventas: Si es superior a 5.300 €: letra color rojo negrita, fondo gris oscuro.
  - b) Celdas Mínimo Ventas: Si es menor o igual a 4.500 €: letra color blanco negrita, fondo azul oscuro
  - c) Celdas Promedio ventas: si es superior a 5.000 €, letra en negrita, fondo lavanda
  - d) Celdas Máximo Comisión: si es mayor de 1.200 €, letra color rojo negrita, fondo verde
  - e) Celdas mínimo comisión: si es inferior o igual a 850 €, letra color verde negrita, fondo azul claro.
  - f) Celdas Promedio Comisión: si es mayor de 950 €, negrita, fondo lavanda
- 5. El formato del texto es Arial Narrow 11

	А	В	С	D	Е	F	G
1	Comisión	20%					
2			VENTAS		COMISIONES		
3	Empleado	Enero	Febrero	Marzo	Enero	Febrero	Marzo
4	Miguel Fernández García	4.500,25€	4.500,00€	4.800,00€	900,05€	900,00€	960,00€
5	Andrés Ñiguez Lorente	4.682,20€	4.800,00€	4.582,36 €	936,44€	960,00€	916,47 €
6	Diego Alatriste Reverte	4.522,30 €	4.320,34€	5.862,69€	904,46€	864,07 €	1.172,54 €
7	Amalia Sánchez Zambudio	4.100,30 €	4.199,00€	6.200,00€	820,06€	839,80€	1.240,00€
8	Fernando Moreno Sampedro	4.522,30 €	4.825,00€	5.210,00€	904,46€	965,00€	1.042,00€
9	Lorena Tudor Avilés	5.000,00 €	5.520,36€	5.100,30 €	1.000,00€	1.104,07 €	1.020,06€
10	María García Buendía	4.852,36 €	4.997,58€	5.325,69€	970,47 €	999,52€	1.065,14 €
11	TOTAL	32.179,71 €	33.162,28€	37.081,04€	6.435,94 €	6.632,46€	7.416,21 €
12	MAXIMO	5.000,00€	5.520,36 €	6.200,00€	1.000,00€	1.104,07 €	1.240,00 €
13	MINIMO	4.100,30 €	4.199,00€	4.582,36 €	820,06 €	839,80 €	916,47 €
14	PROMEDIO	4.597,10€	4.737,47€	5.297,29€	919,42€	947,49€	1.059,46 €
15							
16		Salario Base	Enero	Febrero	Marzo		
17	Miguel Fernández García	1.500,00€	2.400,05€	2.400,00€	2.460,00€		
18	Andrés Ñiguez Lorente	1.720,00€	2.656,44 €	2.680,00€	2.636,47 €		
19	Diego Alatriste Reverte	1.652,00€	2.556,46 €	2.516,07 €	2.824,54 €		
20	Amalia Sánchez Zambudio	1.430,00 €	2.250,06€	2.269,80€	2.670,00€		
21	Fernando Moreno Sampedro	1.320,00 €	2.224,46€	2.285,00€	2.362,00€		
22	Lorena Tudor Avilés	1.290,00€	2.290,00€	2.394,07€	2.310,06€		
23	María García Buendía	1.210,00€	2.180,47 €	2.209,52€	2.275,14€	<b>=</b>	