

### Evaluación de Excel

Colocar en cada recuadro la fórmula necesaria para resolver, utilizar solo minúsculas

	A	B	C	D	E	F	G
1	Código	Productos	Unidades	Precio	Precio Total	Precio con Descuento	IVA
2	A01	ASAS	200	0,30			
3		REFUERZOS	150	0,15			
4	A03	CORDONES	500	0,08			

Ejercicio 1 - CALCULAR:

1. El precio total por producto
2. Precio con descuento es 2% al precio total por producto
3. El IVA, el 21% del precio total por producto
4. El total de Unidades
5. El valor mínimo de unidades
6. Cantidad de Productos
7. Promedio de Productos
8. Cantidad de precios < 0,30
9. Cantidad de precios
10. Cantidad de Códigos no registrados

	A	B	C	D	E	F	G
1	Legajo	Empleados	Básico	Esposa	Hijos	Cant. Hijos	Neto
2	1000	Pérez, Juan	\$ 36000	\$2000	\$ 1500	3	
3	1001	Ferro, Luis	\$ 50000		\$ 1500	2	
4	1002	Sosa, Lucas	\$ 35000	\$2000	\$ 1500	1	
5	1003	Laas, Antonio	\$ 60000		\$ 1500	0	

Ejercicio 2 - CALCULAR:

1. El neto a cobrar por cada empleado
2. Un descuento del 12% al neto total por empleado
3. El 25% del básico por empleado
4. El total de legajos
5. El valor mínimo de hijos
6. Cantidad de empleados
7. Promedio del básico
8. Cantidad de básico > 36000
9. Cantidad total de hijos
10. Cantidad de empleados sin hijos