

## PRÁCTICA 2- HOJA DE CÁLCULO

### Práctica 2

La empresa HNOS. ROJAS, ha presentado los siguientes INGRESOS y GASTOS durante los dos primeros meses del año:

<b>INGRESOS</b>	<b>ENERO</b>	<b>FEBRERO</b>
VENTAS	2500000	2750000
ALQUILERES	1250000	1300000
OTROS INGRESOS	2750000	2700000
<b>GASTOS</b>		
SALARIOS	900000	900000
GASTOS PRODUCCIÓN	750000	825000
OTROS GASTOS	350000	375000

### **PROBLEMA :**

- 1.- Obtener los valores de INGRESOS y GASTOS para los restantes meses del año, teniendo en cuenta que el incremento mensual para cada concepto es el mismo durante todos los meses.
- 2.- Hallar los totales mensuales, así como los correspondientes BENEFICIOS. Realizar varios cambios al azar y observar el recálculo.
- 3.- Calcular la media aritmética de cada uno de los conceptos (VENTAS, ALQUILERES,...., SALARIOS,....,BENEFICIOS) y sus valores MÁXIMOS y MÍNIMOS.
- 4.- La hoja debe quedar con el siguiente aspecto:

	<b>A</b>	<b>B</b>	<b>C</b>	<b>D</b>	<b>E</b>	<b>N</b>	<b>O</b>	<b>P</b>	<b>Q</b>
<b>1</b>	<b>INGRESOS</b>	<b>ENE</b>	<b>FEB</b>	<b>MAR</b>	<b>ABR</b>	<b>T.AÑO</b>	<b>MEDIA</b>	<b>MAX</b>	<b>MIN</b>
<b>2</b>	VENTAS	2500000	2750000						
<b>3</b>	ALQUILERES	1250000	1300000						
<b>4</b>	OTROS INGRESOS	2750000	2700000						
<b>5</b>	<b>TOTAL INGRESOS</b>								
<b>6</b>									
<b>7</b>	<b>GASTOS</b>								
<b>8</b>	SALARIOS	900000	900000						
<b>9</b>	GASTOS PRODUCCIÓN	750000	825000						
<b>10</b>	OTROS GASTOS	350000	375000						
<b>11</b>	<b>TOTAL GASTOS</b>								
<b>12</b>									
<b>13</b>	<b>BENEFICIOS</b>								