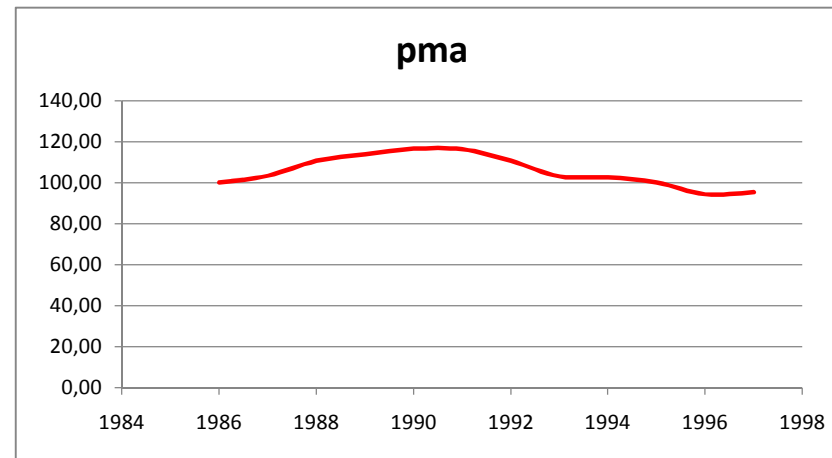
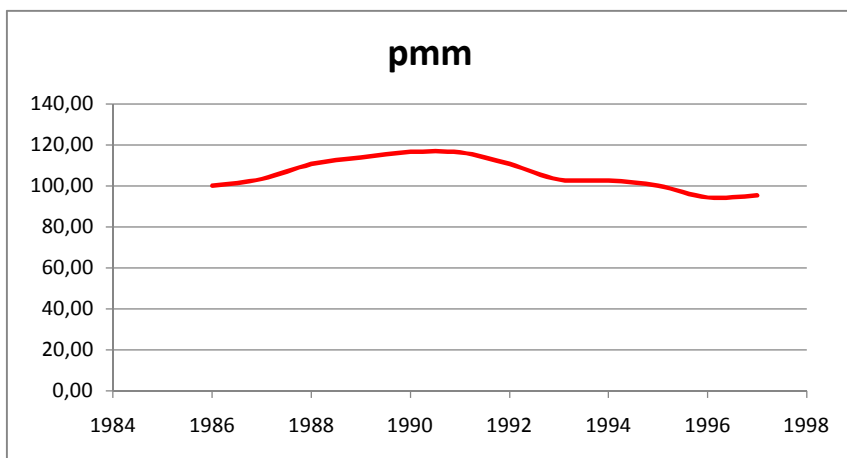


**pmm** = precio medio de mercado (1)  
**pma** = precio máximo de alquiler (2)

(1) Valores tomados de la página 3 del escrito de 29.08.2000 de la Asociación nacional de fabricantes de bienes de equipo al Ministerio de Economía .

(2) Valores calculados conforme a lo establecido en la condición 16 de la póliza de abono aprobada mediante el Real Decreto 1725/1984, de 18 de julio.

AÑO	pmm (pesetas)	VALOR PORCENTUAL		pma (pesetas)	pma (pesetas)	VALOR PORCENTUAL	
		pmm	pmm			pma	pma
1986	5.478	100 x 5.478/5.478	<b>100,00</b>	5.478 x (1.25/100)	68,48	100 x 68.48/68.48	<b>100,00</b>
1987	5.657	100 x 5.657/5.478	<b>103,27</b>	5.657 x (1.25/100)	70,71	100 x 70.71/68.48	<b>103,27</b>
1988	6.055	100 x 6.055/5.478	<b>110,53</b>	6.055 x (1.25/100)	75,69	100 x 75.69/68.48	<b>110,53</b>
1989	6.234	100 x 6.234/5.478	<b>113,80</b>	6.234 x (1.25/100)	77,93	100 x 77.93/68.48	<b>113,80</b>
1990	6.379	100 x 6.379/5.478	<b>116,45</b>	6.379 x (1.25/100)	79,74	100 x 79.74/68.48	<b>116,45</b>
1991	6.367	100 x 6.367/5.478	<b>116,23</b>	6.367 x (1.25/100)	79,59	100 x 79.59/68.48	<b>116,23</b>
1992	6.055	100 x 6.055/5.478	<b>110,53</b>	6.055 x (1.25/100)	75,69	100 x 75.69/68.48	<b>110,53</b>
1993	5.640	100 x 5.640/5.478	<b>102,96</b>	5.640 x (1.25/100)	70,50	100 x 70.50/68.48	<b>102,96</b>
1994	5.615	100 x 5.615/5.478	<b>102,50</b>	5.615 x (1.25/100)	70,19	100 x 70.19/68.48	<b>102,50</b>
1995	5.473	100 x 5.473/5.478	<b>99,91</b>	5.473 x (1.25/100)	68,41	100 x 68.41/68.48	<b>99,91</b>
1996	5.160	100 x 5.160/5.478	<b>94,19</b>	5.160 x (1.25/100)	64,50	100 x 64.50/68.48	<b>94,19</b>
1997	5.215	100 x 5.215/5.478	<b>95,20</b>	5.215 x (1.25/100)	65,19	100 x 65.19/68.48	<b>95,20</b>



Los valores porcentuales de **pmm** y **pma** , así como sus respectivas representaciones gráficas, coinciden si los valores de **pma** se calculan conforme a lo establecido en la condición 16 de la póliza de abono aprobada mediante el Real Decreto 1725/1984, es decir, multiplicando por la constante **k= 1.25/100** los valores de **pmm**