

Cuadro 3. Año en que se realizan las distintas actividades para la producción de eucalipto. Las letras A hasta F se refieren a una de las seis partes de la plantación total, que se tiene que plantar para obtener una oferta constante de leña. Las dos ultimas líneas indican respectivamente el valor presente (VP) de la actividad y el factor anual (FA). Se usa este factor para anualizar los costes.¹²

	Eucalipto																								Bunker														
Año	Establecimiento							Número de turnos para limpiar con machete							Número de turnos para limpiar con tractor							Cosecha							Alquiler de la tierra							Inv.	O&M	Inv.	O&M
	A	B	C	D	E	F	Σ	A	B	C	D	E	F	Σ	A	B	C	D	E	F	Σ	A	B	C	D	E	F	Σ	A	B	C	D	E	F	Σ				
-5	1						1	5						5	1						1	0						0	1					1	0	0	0	0	
-4	0	1					1	3	5					8	1	1					2	0	0					0	1	1				2	0	0	0	0	
-3	0	0	1				1	3	3	5				11	1	1	1				3	0	0	0				0	1	1	1			3	0	0	0	0	
-2	0	0	0	1			1	1	3	3	5			12	1	1	1	1			4	0	0	0	0			0	1	1	1	1		4	0	0	0	0	
-1	0	0	0	0	1		1	0	1	3	3	5		12	1	1	1	1	1		5	0	0	0	0	0		0	1	1	1	1	1	5	0	0	0	0	
cero	0	0	0	0	0	1	1	0	0	1	3	3	5	12	0	1	1	1	1	1	5	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	1	1	1	6	1	0	1	0
1	0	0	0	0	0	0	0	3	0	0	1	3	3	10	1	0	1	1	1	1	5	1	0	0	0	0	0	1	1	1	1	1	1	1	6	0	1	0	1
2	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	0	1	3	7	0	1	0	1	1	1	4	0	1	0	0	0	0	1	1	1	1	1	1	1	6	0	1	0	1
3	0	0	0	0	0	0	0	1	0	3	0	0	1	5	1	0	1	0	1	1	4	0	0	1	0	0	0	1	1	1	1	1	1	1	6	0	1	0	1
4	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	3	0	0	4	0	1	0	1	0	1	3	0	0	0	1	0	0	1	1	1	1	1	1	1	6	0	1	0	1
5	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	3	0	5	1	0	1	0	1	0	3	0	0	0	0	1	0	1	1	1	1	1	1	1	6	0	1	0	1
6	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	3	5	0	1	0	1	0	1	3	0	0	0	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	6	0	1	0	1
7	0	0	0	0	0	0	0	3	0	1	0	1	0	5	1	0	1	0	1	0	3	1	0	0	0	0	0	1	1	1	1	1	1	1	6	0	1	0	1
8	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	1	0	1	5	0	1	0	1	0	1	3	0	1	0	0	0	0	1	1	1	1	1	1	1	6	0	1	0	1
9	0	0	0	0	0	0	0	1	0	3	0	1	0	5	1	0	1	0	1	0	3	0	0	1	0	0	0	1	1	1	1	1	1	1	6	0	1	0	1
10	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	3	0	1	5	0	1	0	1	0	1	3	0	0	0	1	0	0	1	1	1	1	1	1	1	6	0	1	0	1
11	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	3	0	5	1	0	1	0	1	0	3	0	0	0	0	1	0	1	1	1	1	1	1	1	6	0	1	0	1
12	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	3	5	0	1	0	1	0	1	3	0	0	0	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	6	0	1	1	1
13	0	0	0	0	0	0	0	3	0	1	0	1	0	5	1	0	1	0	1	0	3	1	0	0	0	0	0	1	1	1	1	1	1	1	6	0	1	0	1
14	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	1	0	1	5	0	1	0	1	0	1	3	0	1	0	0	0	0	1	1	1	1	1	1	1	6	0	1	0	1
15	0	0	0	0	0	0	0	1	0	3	0	1	0	5	1	0	1	0	1	0	3	0	0	1	0	0	0	1	1	1	1	1	1	1	6	0	1	0	1
16	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	3	0	1	5	0	1	0	1	0	1	3	0	0	0	1	0	0	1	1	1	1	1	1	1	6	0	1	0	1
17	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	3	0	5	1	0	1	0	1	0	3	0	0	0	0	1	0	1	1	1	1	1	1	1	6	0	1	0	1
18	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	3	5	0	1	0	1	0	1	3	0	0	0	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	6	0	1	0	1
19	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	2	0	0	1	0	1	0	2	1	0	0	0	0	0	1	0	1	1	1	1	5	0	1	0	1	
20		0	0	0	0	0	0		0	0	1	0	1	2		0	0	1	0	1	2		1	0	0	0	0	1	0	1	1	1	1	4	0	1	0	1	
21			0	0	0	0	0			0	0	1	0	1			0	0	1	0	1			1	0	0	0	1		0	1	1	1	3	0	1	0	1	
22				0	0	0	0				0	0	1	1				0	0	1	1				1	0	0	1			0	1	1	2	0	1	0	1	
23					0	0	0					0	0	0					0	0	0					1	0	1				0	1	1	0	1	0	1	
24						0	0					0	0	0						0	0						1	1					0	0	0	1	0	1	
VP	7.91							116							51							8.35							73.3							1	8.35	1.29	8.35
FA	0.95							14							6.17							1							8.78							0.12	1	1	0.15