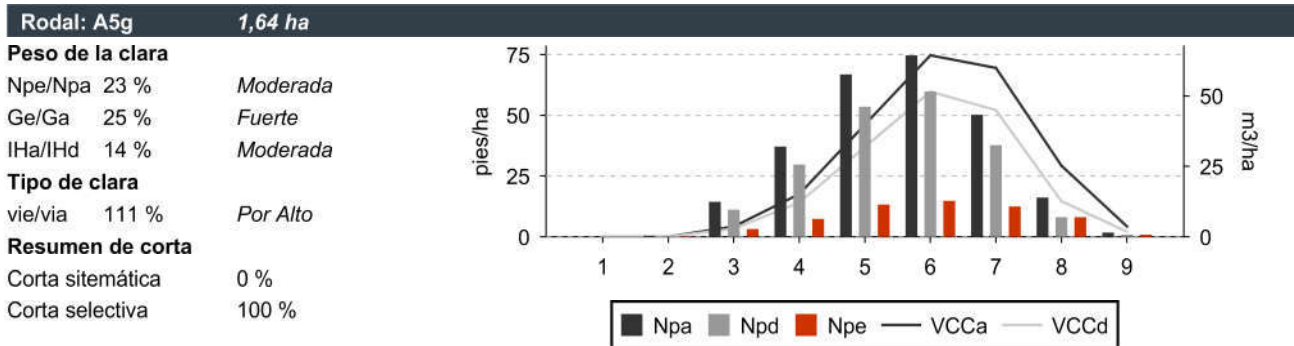
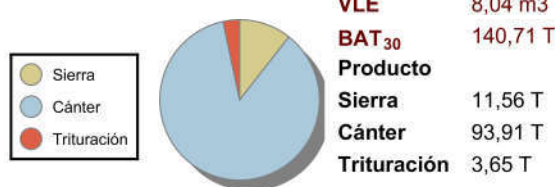


CD	Dasometría inicial (ud/ha)				Dasometría final (ud/ha)				Dasometría extraída (ud/ha)					
	NPa	DGa	Ga	VCCa	NPd	DGd	Gd	VCCd	Npe	%Npe	DGe	Ge	VCCe	VCCTe
1	0,00	0,0	0,00	0,00	0,00	0,0	0,00	0,00	0,00	0 %	0,0	0,00	0,0	0,0
2	0,46	18,8	0,01	0,07	0,23	18,8	0,01	0,04	0,23	50 %	18,8	0,01	0,0	0,1
3	15,32	22,9	0,63	3,70	11,90	22,9	0,49	2,93	3,42	22 %	22,7	0,14	0,8	2,7
4	39,46	28,2	2,46	15,44	31,62	28,1	1,97	12,35	7,84	20 %	28,2	0,49	3,1	10,6
5	71,02	33,0	6,08	40,49	56,91	33,0	4,87	32,39	14,11	20 %	33,1	1,21	8,1	27,7
6	79,38	38,4	9,20	65,49	63,61	38,4	7,36	52,41	15,77	20 %	38,5	1,84	13,1	44,9
7	53,38	43,8	8,06	60,96	40,10	43,8	6,04	45,73	13,28	25 %	43,9	2,01	15,2	52,2
8	17,17	49,0	3,24	25,69	8,60	49,0	1,62	12,85	8,57	50 %	49,1	1,62	12,8	44,0
9	1,86	54,8	0,44	3,74	0,93	54,7	0,22	1,87	0,93	50 %	54,8	0,22	1,9	6,4
<b>Total</b>	<b>278,05</b>	<b>37,1</b>	<b>30,12</b>	<b>215,58</b>	<b>213,90</b>	<b>36,7</b>	<b>22,58</b>	<b>160,57</b>	<b>64,14</b>	<b>23 %</b>	<b>38,7</b>	<b>7,54</b>	<b>55,0</b>	<b>189</b>

**Pino pináster**



CD	Dasometría inicial (ud/ha)				Dasometría final (ud/ha)				Dasometría extraída (ud/ha)					
	NPa	DGa	Ga	VCCa	NPd	DGd	Gd	VCCd	Npe	%Npe	DGe	Ge	VCCe	VCCTe
1	0,00	0,0	0,00	0,00	0,00	0,0	0,00	0,00	0,00	0 %	0,0	0,00	0,0	0,0
2	0,44	18,8	0,01	0,07	0,22	18,8	0,01	0,04	0,22	50 %	18,8	0,01	0,0	0,1
3	14,41	22,9	0,59	3,64	11,20	22,9	0,46	2,88	3,21	22 %	22,7	0,13	0,8	1,2
4	37,11	28,2	2,31	15,18	29,74	28,1	1,85	12,15	7,37	20 %	28,2	0,46	3,0	5,0
5	66,80	33,0	5,72	39,81	53,53	33,0	4,58	31,85	13,27	20 %	33,1	1,14	8,0	13,0
6	74,65	38,4	8,65	64,40	59,82	38,4	6,93	51,53	14,83	20 %	38,5	1,73	12,9	21,1
7	50,21	43,8	7,58	59,94	37,72	43,8	5,68	44,97	12,49	25 %	43,9	1,89	15,0	24,5
8	16,15	49,0	3,05	25,26	8,09	49,0	1,53	12,63	8,06	50 %	49,1	1,52	12,6	20,7
9	1,75	54,8	0,41	3,68	0,87	54,7	0,21	1,84	0,87	50 %	54,8	0,21	1,8	3,0
<b>Total</b>	<b>261,51</b>	<b>37,1</b>	<b>28,33</b>	<b>211,97</b>	<b>201,18</b>	<b>36,7</b>	<b>21,24</b>	<b>157,88</b>	<b>60,33</b>	<b>23 %</b>	<b>38,7</b>	<b>7,09</b>	<b>54,1</b>	<b>89</b>

**Pino pináster**

