

Tabla 3: Dendrometría y datos del entorno

DENDROMETRÍA						DATOS DEL ENTORNO					
Nº	Altura (m)	Altura cruz (m)	Perímetro a 1,30 (m)	Perímetro en la base (m)	Diámetro de copa (m)	Porte y descripción del árbol	Especies acompañantes	Uso del suelo	Usos tradicionales	Figura de protección	Interés (turístico, paisajístico...)
1	8,60	1,07	1,03	1,20	N-S 6,40 E-O 4,50	Tronco ligeramente inclinado al este. A 1,07 m de la base sale una rama que cruza por delante del tronco	Encinas (<i>Quercus ilex</i>), pinos carrasco (<i>Pinus halepensis</i>), coscoja (<i>Quercus coccifera</i> L.), Chopos (<i>Populus alba</i> , <i>Populus nigra</i>)	Forestal	En los alrededores se localizan varios árboles y tres arboledas de interés local, por lo que es interesante diseñar una ruta senderista que permita visitarlos con la carretera y deja al resto fuera de su límite.	Los aceros de la carretera se encuentran en la ZEPA ESO000153 Area Esteparia del Este de Albacete, que linda al norte con la carretera y deja al resto fuera de su límite.	En los alrededores se localizan varios árboles y tres arboledas de interés local, por lo que es interesante diseñar una ruta senderista que permita visitarlos
2	10,30	1,65	7,20	6,55	N-S 10 E-O 10	De tronco enorme y lleno de pupas, ha sido podado a menudo, de manera que la copa no tiene tanta entidad	Aquí, otros álamos negros, zarzamoras (<i>Rubus ulmifolius</i> Schott)	Pastoreo	Seguramente se gestionaron como chopos cabeceros	Estos álamos se encuentran en la arboleda de interés local "Rambla del Cenajo"	Ecológico, por su agrobiodiversidad