Árboles singulares de La Rioja



Turismo, Medio Ambiente y Politica Temtorial

Tejos del Urrilla

Especie: tejo (*Taxus baccata*). **Número de ejemplares:** 4

Altura media: 12 m

Perímetro medio del tronco (1,30 m): 6 m

Diámetro medio de la copa: 1,90 m **Diámetro medio de la copa:** 16 m **Edad estimada:** más de 800 años.

Municipio: Viguera

Propietario: Mancomunidad de Nalda, Soriano y Viguera y

C.A.R.

Estado de conservación: los tejos gozan de una excelente salud y no necesitan grandes medidas de

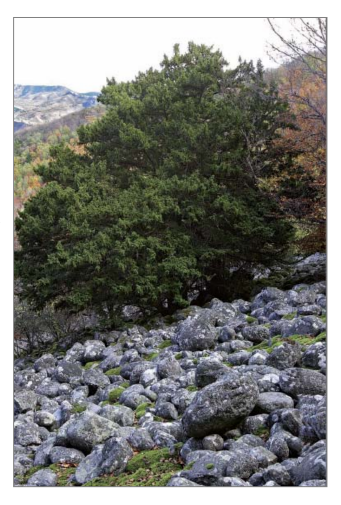
conservación.

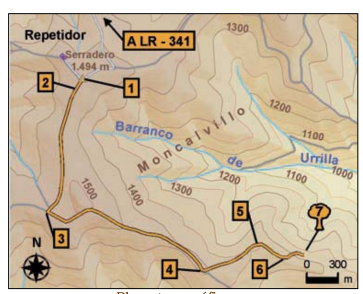
Motivo de la singularidad y protección: por su interés

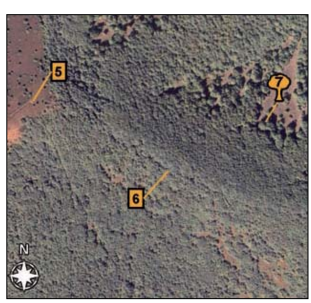
paisajístico, edad y belleza.

Cómo llegar

Dificultad	Bajo	Medio	Alto
Coordenadas U.T.M. (WGS 84)	533697/4684568		
Altitud	1.240 m		
Longitud del recorrido	4.150 m		
Tiempo estimado	- Desde el repetidor de antena		
andando	de Moncalvillo, 1h 30 minutos		







Plano topográfico

Fotografía aérea

1: en la carretera local de Hornos de Moncalvillo a Daroca (LR-341), giramos a la derecha por un camino con una señal que indica "Vista panorámica de Moncalvillo". Por él subimos hasta el repetidor, donde dejamos el vehículo (1).

2: seguimos por un camino de divisoria de cumbres, en dirección sur, atravesando un paso de cadenas situado a 160 m de las antenas (2).

3: continuamos por el camino 1.180 m hasta llegar a un cruce (3), donde giramos a la izquierda (al sureste).

4: desde aquí, avanzamos por el camino 1.180 m hasta llegar a un cruce (3), donde giramos a la izquierda (al sureste).

5: 600 m más adelante (5) giramos a la derecha introduciéndonos en un bosque de quejigos.

6: avanzamos por una senda en dirección Sureste (6) , y bajamos la ladera por medio del bosque hasta llegar a un canchal despejado de árboles; esta es la mejor referencia. Desde el punto (5) del camino el canchal dista 520m. Los tejos se encuentran en el límite del canchal con el bosque.

7: el primero (7) está indicado con las coordenadas y es el que aparece en la fotografía; hay otros dos tejos a unos 20 m ladera abajo, en dirección noreste y noroeste.