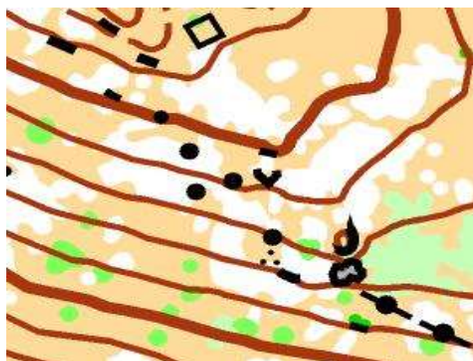


INFORMACIÓN TÉCNICA:

MODEL EVENT BOSQUE COSUENDA:

Mapa usado el 6 Mayo 2018 Liga Aragonesa

Descripción y Especificaciones Terreno:

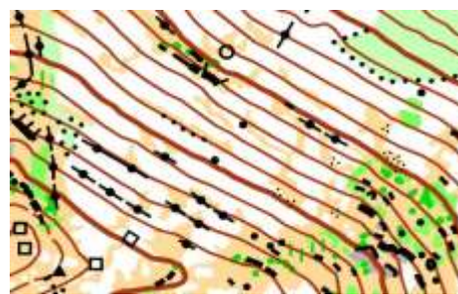


El terreno del mapa de Cosuenda son lomas de pendiente moderada cubiertas por bosque de pino de buena penetrabilidad en un 85 % de la zona de carrera.

El pinar se ha desarrollado en zonas ocupadas anteriormente por encinas lo que hace que con frecuencia encontremos encinas integradas dentro del bosque de pinar, en la mayoría de los casos aisladas y representadas en el mapa como superficie verde al 50 % ya que ralentizan la velocidad de carrera en dichas zonas.

Encontramos muchos tipos distintos de pinar, predominando sobre todo el pinar alto y completamente limpio que permite correr perfectamente por dentro y sin apenas sotobosque.

También existen grupos de pinos más jóvenes que ralentizan un poco más la carrera y vienen representados como verde al 25 %. Existen elementos rocosos tanto en forma de cortados como de rocas dispersos por todo el mapa siendo casi todos de escasa altura y apenas existen cortaduras infranqueables.



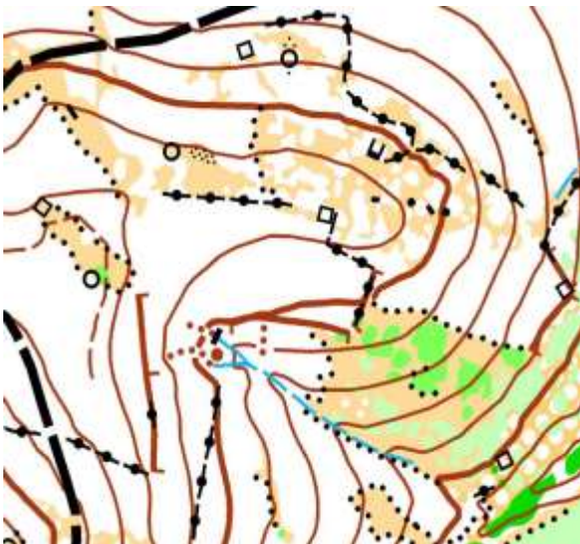
En el mapa hay abundancia de elementos creados por el hombre aunque bastante deteriorados por el paso del tiempo.

En este sentido deberíamos resaltar la presencia de pequeñas cotas compuestas de piedras que son perfectamente identificables (representadas por círculos negros). Pequeñas edificaciones utilizadas como parapeto en actividades de caza y muros en ruinas que aun estando en mal estado son perfectamente identificables y se han representado solo los que no ofrecen duda a su lectura.

Los muros son reconocibles sobre el terreno a pesar de estar derruidos y su escasa altura hace que sea fácil pasar corriendo por encima de ellos



Aquí vemos una muestra de los montones de piedras representados como elementos hechos por el hombre (en el mapa vienen representados por círculos de 1 mm de anchura).



En líneas generales es un mapa fácil de leer ya que no existe gran densidad de elementos salvo en las afloraciones rocosas y la curva de nivel de la zona empleada para la competición no tiene pendientes pronunciadas.

Hay grados variables de penetrabilidad predominando el blanco para el bosque de pino y las zonas de peor penetrabilidad se concentran únicamente en el interior de algunos barrancos, con zonas de paso perfectamente plasmadas sobre el mapa.