



Las rutas del bio-bosque

"Rutas de Biodiversidad por el entorno de los Parques Eólicos"



ENERGÍA PARA LA VIDA

Puntos de Biodiversidad. Actividades



1. EL ZORRO. Un autentico superviviente

El punto donde te encuentras es un paso habitual de zorro. Lo puedes identificar por un olor fuerte semejante al de un zoo, que proceden de sus glándulas anales. Ponte de espaldas al viento e intenta descubrir el paso por el que el zorro se desplaza y algunos rastros que lo identifiquen.



2. PANALES. El duro trabajo de las abejas

Descubre las plantas de tu alrededor y observa cuantas pueden ser polinizadas por las abejas. Reflexiona sobre los alimentos que consumes y que provengan de plantas que sean polinizadas por estos insectos.



3. EL CUCO. El ocupa del bosque

En el punto señalado mantente completamente en silencio intentando escuchar el canto del cuco, identificando en que parte del bosque procede el sonido.



4. EL HORMIGUERO

Intenta averiguar a que clase social pertenece las hormigas que puedes ver en el hormiguero y si podrías decir por donde podemos localizar alguna mas.



5. EL MAJUELO. Una fuente de recursos para el bosque

Con estas pistas que te damos y situándote en la estaca correspondiente intenta descubrir donde se encuentra el majuelo y los rastros de animales que encuentres en los alrededores, entre ellos .

Puntos de Biodiversidad. Actividades



6. CEPA DE ROBLES. Un viejo bosque con aspecto de nuevo

Reflexiona sobre la edad de los árboles de rebollo que ves a tu alrededor. Fíjate en su aspecto y tamaño. ¿Crees que son todos de la misma edad? Descubre la cepa de rebollo de este punto y observa los tres árboles que han crecido de ella. Discute y descubre sus diferencias.



7. ENEBRO. El árbol pinchudo

Descubre al enebro que se encuentra en este punto. Fíjate principalmente en sus hojas cortas y muy pinchudas como si fueran agujas. Por el envés de la hoja (revés) tiene una línea blanca que representa la línea de células por donde transpira (estomas).



8. BLOQUES DE PIEDRA Y CONGLOMERADOS

En el entorno de los bloques intenta identificar diferentes tipos de minerales.



9. ESPECIES DE RIBERA

Identifica las tres especies de árboles de ribera que se encuentran en la zona y analiza las diferencias morfológicas de sus hojas.

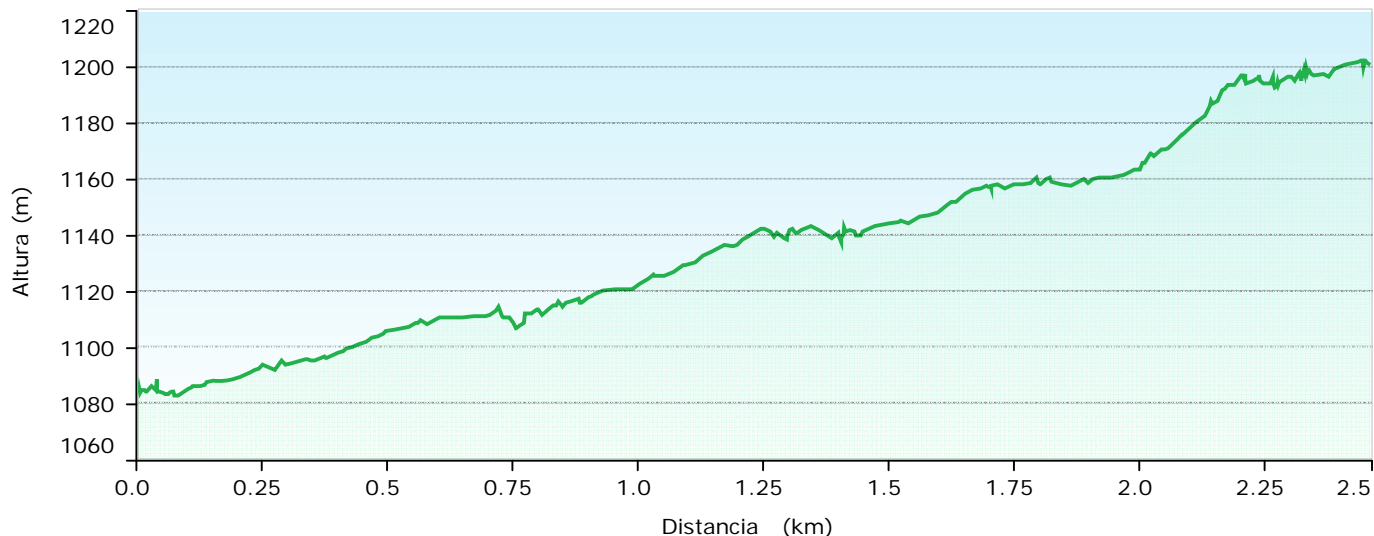


10. LAGUNA DE LA MINA PETRA

Piensa si se trata de una Laguna natural o artificial y porque. ¿Crees que permanece con agua durante todo el periodo del año?. ¿Que fauna crees que podríamos encontrar en la época estival?.

LAS RUTAS DEL BIO - BOSQUE

Gráfico



Estadísticas

Resumen

Puntos: 293 Distancia: 2.5 km Área: 97459 metros cuadrados

Altura

Mínimo: 1083 m Máximo: 1202 m Ascenso: 131 m Descenso: 14 m Pendiente: 4.7 %



Las rutas del Bio-bosque

Colaboran :

