

RECORRIDOS DE CAMPO

1.- Localización del Espacio Protegido.

Nombre y clave: ES4160109 Sierra de Guadarrama

Localidad principal: San Ildefonso

UTM centrales aproximadas: 421948, 4533490

Fecha de muestreo: 15-11-2014

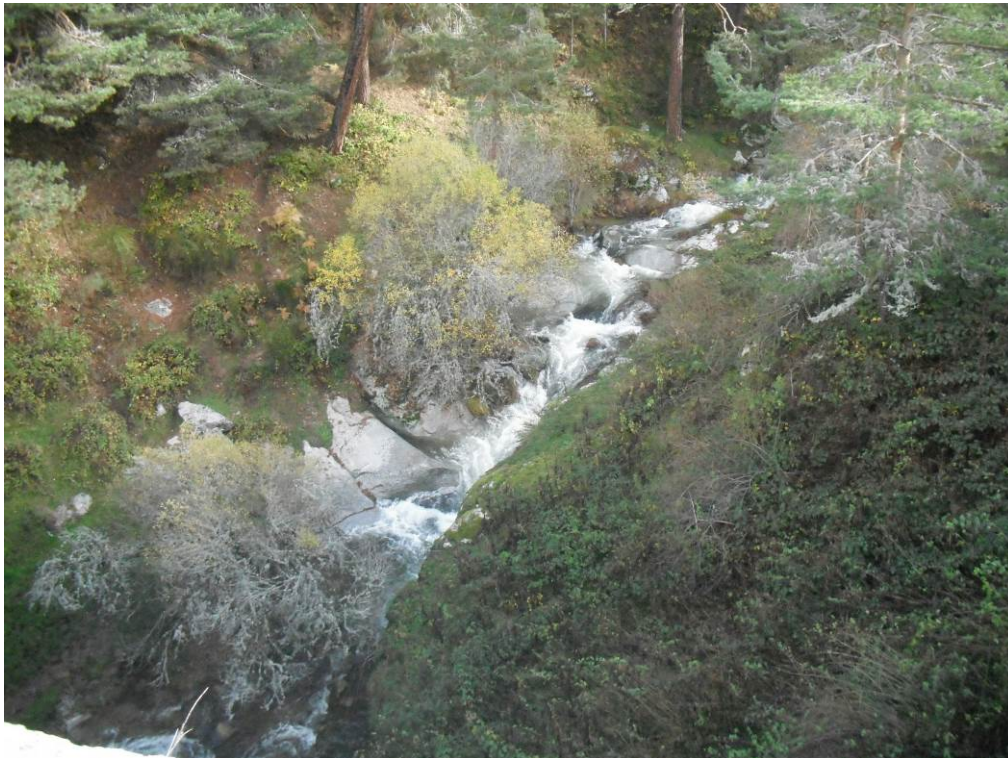


Figura 1. Cauce río Eresma (Tramo alto). Bajada del puerto de Navacerrada. Hábitat 3240.



Figura 2. Río Eresma (Tramo medio). Localidad Valsaín. Hábitat tipo río 3240 y hábitat de ribera 92A0, la saucedal no forma una banda continua y se ve interrumpida por zonas sin vegetación que da lugar a prados.



Figura 3. Hábitat tipo prado en San Ildefonso. Hábitat 6420.



Figura 4. Río Pirón a la salida de un paso por debajo de una carretera. Hábitat de ribera 91B0, las fincas ganaderas dejan solo una hilera de fresnos alineados, los vallados limitan la expansión de las aguas hacia las zonas de la llanura de inundación.



Figura 5. Río Pirón en Sotosalbos, hábitat tipo río 3260.



Figura 6. Río Cega en Navafría, transición del hábitat 3240 al 3260. Las riberas están formadas por una fresneda con una densidad irregular a lo largo del tramo de este río incluido en el LIC.



Figura 7. Río Moros en el Espinar. Hábitat tipo río 3240.



Figura 8. En el tramo alto del río Moros el sustrato del cauce está formado principalmente por materiales grandes donde dominan los bolos, la vegetación de ladera llega hasta la misma orilla del río.

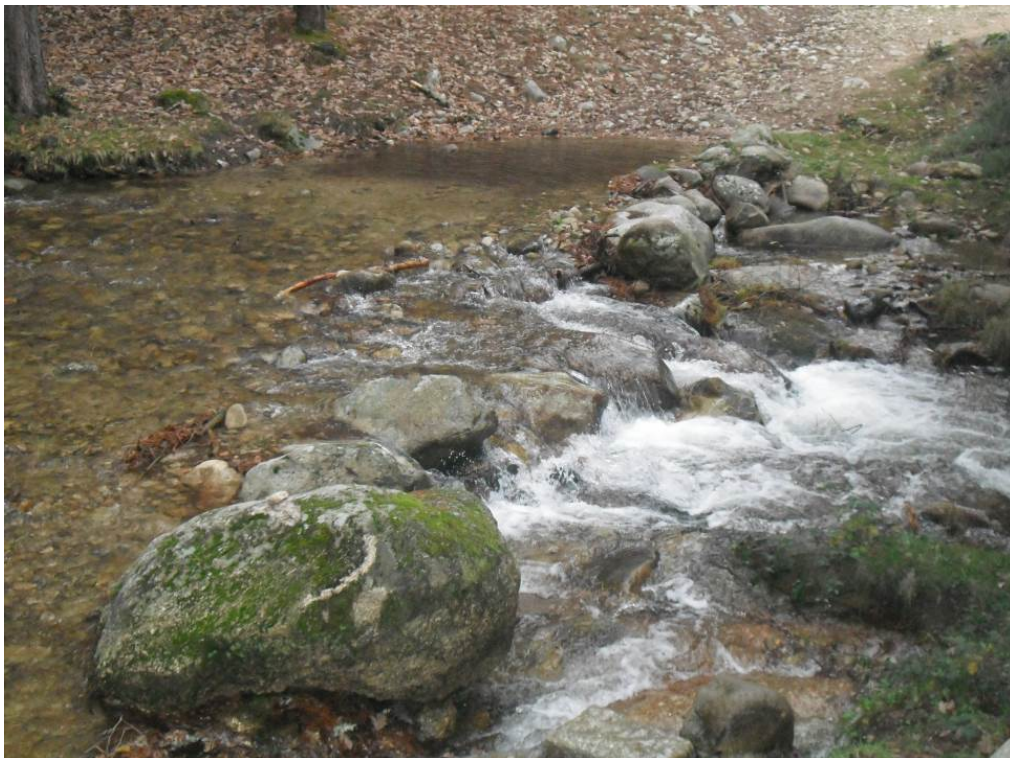


Figura 9. Azud con código 4567 en el arroyo de Peñalara. Es de piedra y no tiene uso, es franqueable.



Figura 10. Azud con código 1385, en el río Eresma, que forma parte de un sistema de dos azudes con una solera sólida en el centro que lo hacen infranqueable.



Figura 11. Este azud está a continuación del de la imagen anterior, tiene 2,5 m de alto y forman en su conjunto un obstáculo infranqueable para la fauna.



Figura 12. Azud con código 1396 en Valsaín, se usa para crear una zona de recreo aguas arriba. Es de piedra y franqueable.



Figura 13. Gran presa en el Eresma con código 1399, tienen un canal lateral funcional y cuenta con una gran escala de peces, para salvar los 20 m. de altura del obstáculo.



Figura 14. Escala de peces que discurre por el canal para hacer permeable el obstáculo denominado Presa del olvido, de gran tamaño en la localidad de Valsaín.



Figura 15. Presa del Eresma en Valsaín con código 1399. Es una presa de grandes dimensiones construida en hormigón e infranqueable.



Figura 16. Sistema de azudes con códigos 1521 y 1522, en una zona de recreo del río Cega en Navafrias. La solera de gran tamaño de este primer azud hace el obstáculo infranqueable.



Figura 17. Río Vadillos, azud con código 1516 en Pedraza, de piedra está muy deteriorado y, formaba parte de un sistema de abastecimiento a unos batanes. Es el único obstáculo de este río.

