









## **RECORRIDOS DE CAMPO**

## 1.- Localización del Espacio Protegido.

Nombre y clave: ES4190146 Lagunas de Villafáfila

Localidad principal: Villafáfila (Zamora).

UTM centrales aproximadas: 284577, 4635628.

Fecha de muestreo: 15-09-2014



Figura 1. Rio Salado. Localidad Villalba de la Lampreana. No hay vegetación de ribera, debido a los trabajos de canalización del río y a los cultivos que ocupan ambos márgenes.













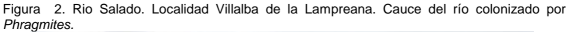




Figura 3. Rio Salado. Localidad Villalba de la Lampreana. Mota en el margen derecho del río para proteger los cultivos de alrededor.













Figura 4. Rio Salado. Localidad Villalba de la Lampreana. Hábitat 92A0, formado por *Populus alba*, en la vega del río.



Figura 5. Laguna de San Pedro. Localidad: Villarín de Campo. Laguna seca, sin vegetación en el interior de la laguna.













Figura 6. Laguna de San Pedro. Localidad: Villarín de Campo. Pastizales alrededor de la laguna con presencia del hábitat 6420.



Figura 7. Laguna de Villardón. Localidad: Villarín de Campo. En el momento de la visita, esta zona se encontraba seca. El vaso de la laguna aparece cuarteado y con costras de sal.













Figura 8. Laguna de Villardón. Localidad: Villarín de Campo. Laguna sin presencia de árboles en las orillas, alrededor de la laguna hay cultivos de secano.



Figura 9. Laguna Salinas Grandes. Localidad: Villafáfila. Laguna de grandes dimensiones. Cuando la laguna se seca el sustrato se cuartea y sobre él aparecen costras, debido a la alta concentración de sales.













Figura 10. Laguna Salinas Grandes. Localidad: Villafáfila. En el momento de la visita conservaba charcos de agua de 0,1 m. de profundidad.



Figura 11. Laguna Salinas Grandes. Localidad: Villafáfila. Algunas zonas de las orillas se observa la presencia de *Phragmites y Scirpus*.













Figura 12. Laguna de Barillos. Localidad: Villafáfila. En el momento de la visita la laguna estaba seca. No hay vegetación leñosa en las orillas y la laguna está rodeada por cultivos de secano.









