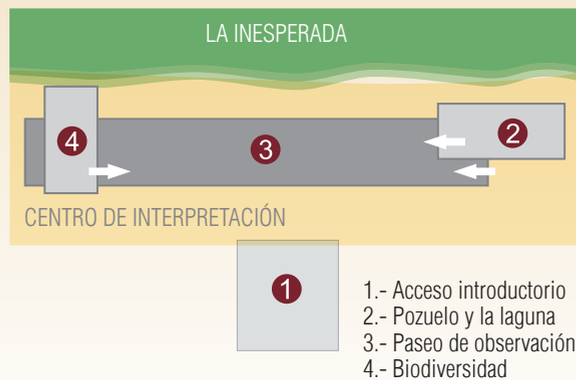


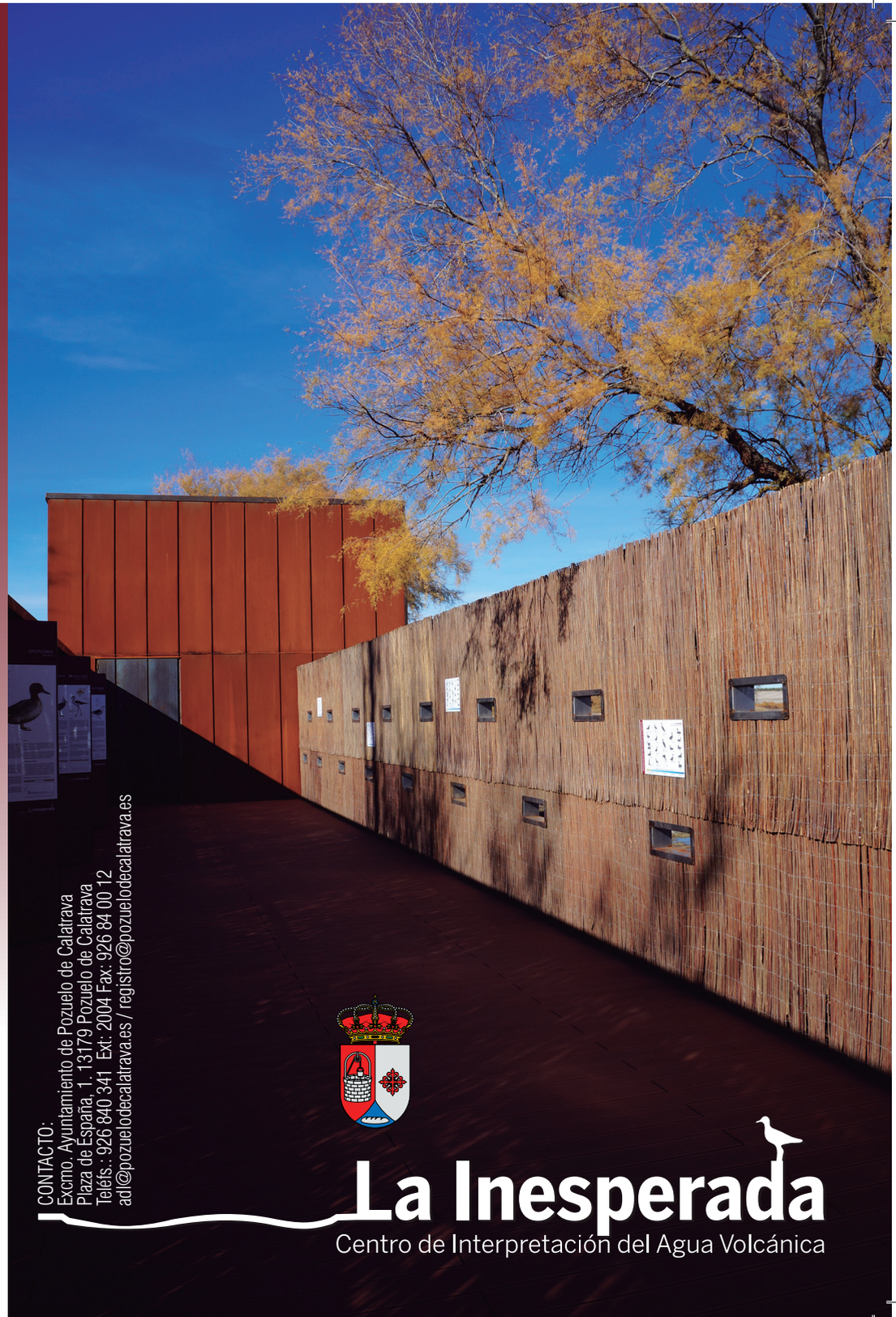
La Inesperada, también llamada Laguna del Prado es un espacio natural protegido. Fue declarada **Refugio de Caza** en 1988, **Z.E.P.A.** (Zona de Especial Protección de Aves) en 1989, **Refugio de Fauna** e incluida en la lista del **Convenio Ramsar de Humedales de Importancia Internacional** en 1993. Fue designada por la UNESCO como integrante de la **Reserva de la Biosfera de "La Mancha Húmeda"**, y en 2004 fue declarada **Reserva Natural**, quedando así garantizado no sólo este fantástico ecosistema, que ningún turista ha de dejar de visitar, sino también su conservación para uso y disfrute de las generaciones presentes y como legado para las generaciones futuras.



Detalle del interior del Bloque 2.- Pozuelo y la laguna.



GEDVOL-HIE (UCLM) / Sobrimo comunicación gráfica  
D.L. CR 1265-2015



CONTACTO:  
Excmo. Ayuntamiento de Pozuelo de Calatrava  
Plaza de España, 1. 13179 Pozuelo de Calatrava  
Teléfono: 926 840 341 Ext: 2004 Fax: 926 84 00 12  
adl@pozuelodecalatrava.es / registro@pozuelodecalatrava.es



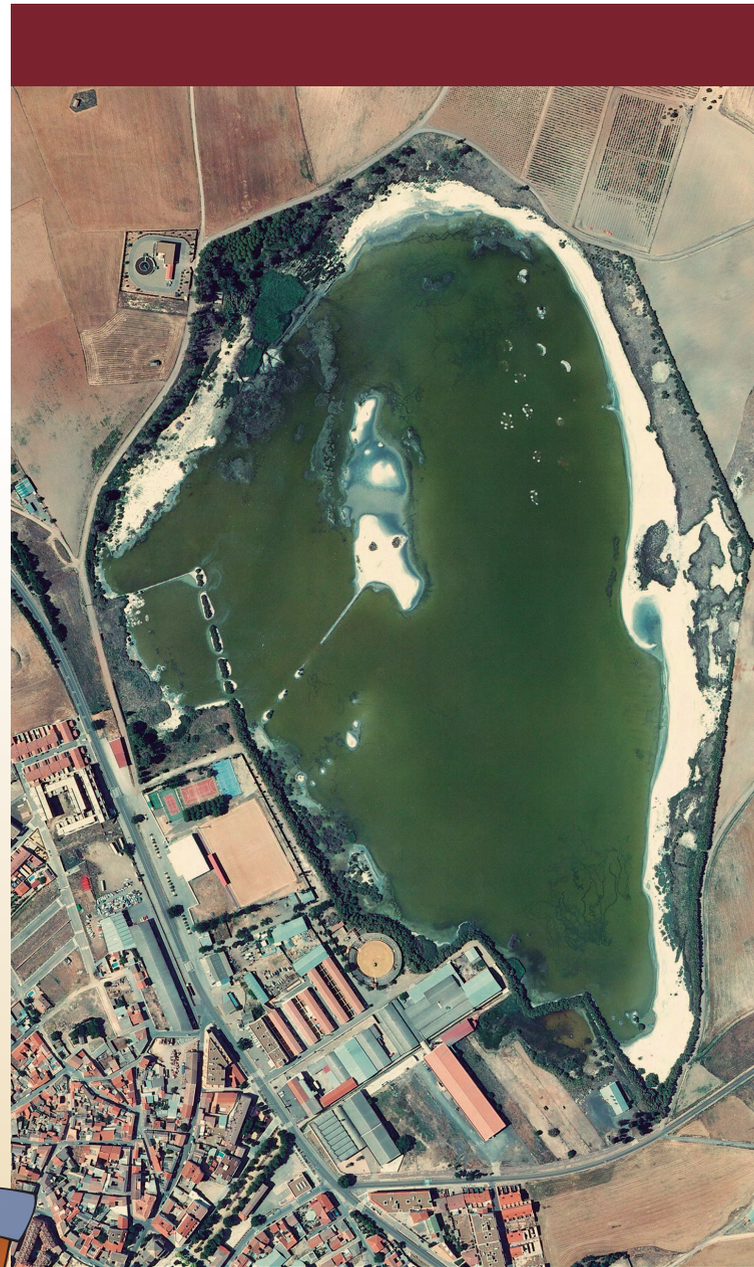
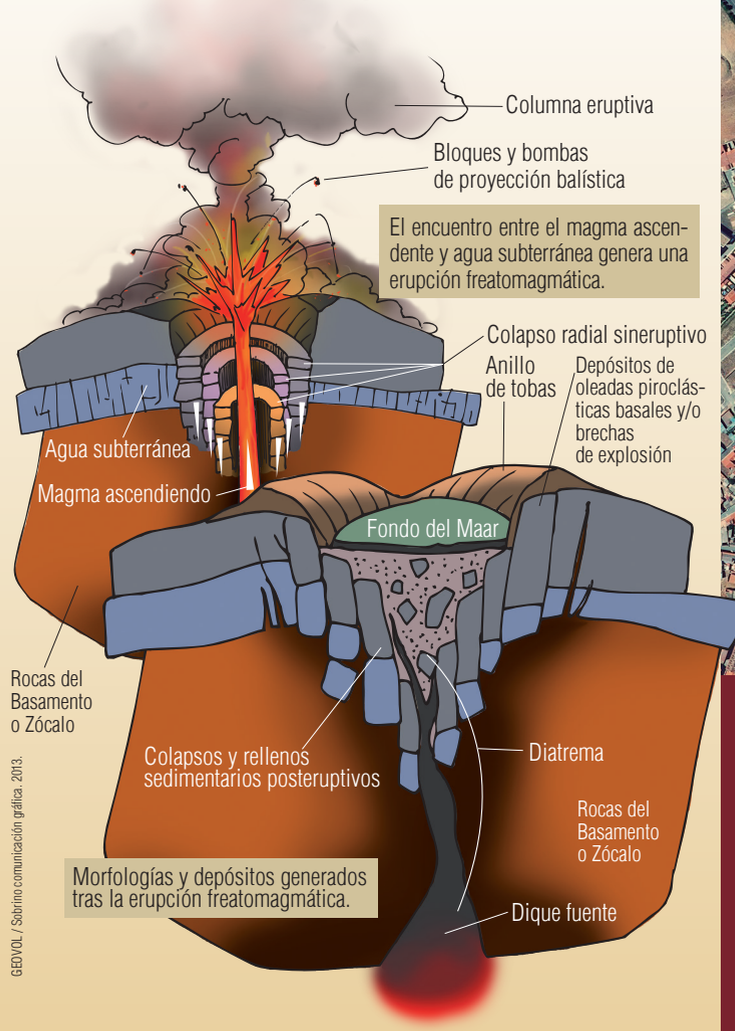
**La Inesperada**  
Centro de Interpretación del Agua Volcánica

Pozuelo de Calatrava cuenta con una docena de volcanes, la mayoría de origen hidromagmático –llamados maares–, originados por enormes explosiones producidas al entrar en contacto el magma ascendente con agua, subterránea o superficial.

Entre los edificios hidromagmáticos, o maares, destacan la Laguna del Prado, también llamada La Inesperada, la Argamasilla, a las afueras del núcleo urbano, y el maar de La Celadilla, al norte de la población.

El cráter de La Inesperada presenta un fondo almendrado cuya capacidad de retención de agua dio lugar a la formación de una laguna temporal. La laguna está rodeada de un anillo de material piroclástico formado en las explosiones que rompieron el basamento cuarcítico y la cobertera sedimentaria.

La presencia de la lámina estacional de agua, favorece la presencia de yesos y sales sobre el fondo lagunar, procedentes de la sedimentación caliza y margosa del entorno.



Fotografía cenital del maar de La Inesperada. 2012. El agua de la laguna y el trazado de las vías urbanas, delimitan el perímetro del cráter freatomagmático.

El cráter de La Inesperada de 1.166 metros de diámetro y 40 de profundidad, se abre en el extremo suroriental de una fisura eruptiva de 8 km de longitud sobre la que se emplazan 8 maares (El Hondo, La Inesperada, Hoyas de Juan Cano, en Pozuelo de Calatrava, y Pozo Blanco, La Tejera y Los Corrales, en Miguelturra) y el pequeño cono de piroclastos Cabeza del Aljibe.

Aves, anfibios e invertebrados acuáticos son los grupos faunísticos que más dependencia tienen de la laguna de La Inesperada.

El grupo mejor conocido es el de las aves acuáticas. La Inesperada alberga hasta 300 parejas de avoceta europea, entre 70 y 200 de cigüeñuela común, 60-70 de chorlitejo patinegro y hasta 300 parejas reproductoras de gaviota reidora. La riqueza total ha ascendido a 55 especies: ánade azulón, cerceta común, cuchara común, focha común, avefría europea, cigüeñuela común, avoceta europea, gaviota reidora, gaviota sombría...

Las fluctuaciones en los niveles de agua y en la salinidad que caracterizan a La Inesperada originan cambios continuos en las condiciones ecológicas, a los que tienen que adaptarse las plantas: tamaño pequeño, rápido crecimiento y corta vida, generación de múltiples semillas fácilmente transportables, etc.

