

ANEXO FOTOGRÁFICO AL INFORME FINAL DEL LIFE2003/NAT/E/000052 "CONSERVACIÓN Y GESTIÓN DE LA ZEPa – LIC COMPLEJO LAGUNAR DE LA ALBUERA"



Reunión informativa con agricultores y ganaderos de la zona. Entrín Bajo. Acción A.1



*Aparato usado en las Tomografías (análisis del subsuelo).
Acción A.2 y A.6*



Realización de S.E.V. en Laguna Grande. Acción A.2 y A.6



Topógrafo realizando mediciones de canales. Acción A.2 y A.6



Topógrafos realizando mediciones de lagunas Acción A.2 y A.6



Realización de catas mecánicas en Laguna Grande. Acción A.2



*Recogida de muestras de suelo para analizar.
Acción A.6*

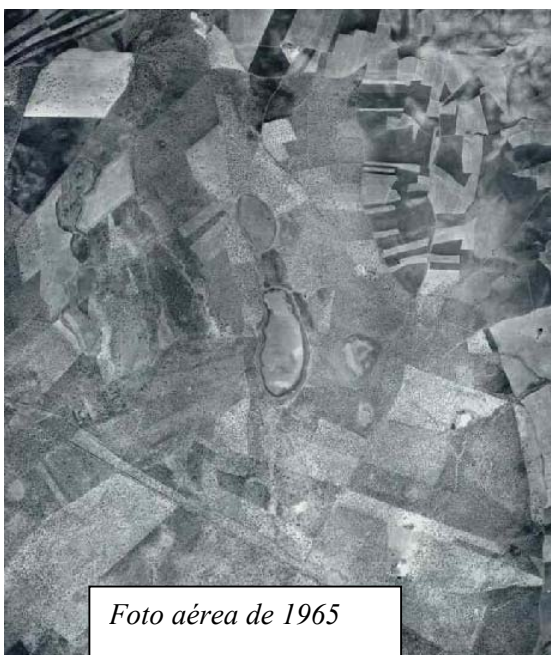


Foto aérea de 1965

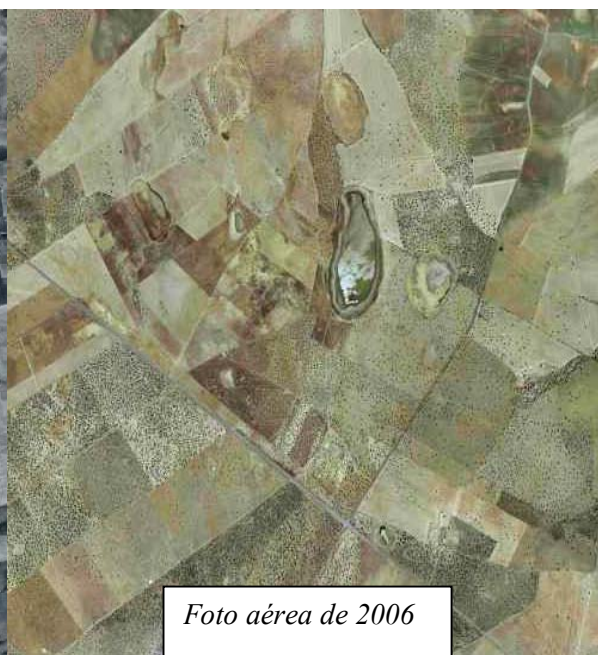


Foto aérea de 2006

Análisis cartográfico histórico. Acción A.6





Levantamiento topográfico de canales de llenado. Acción C.1

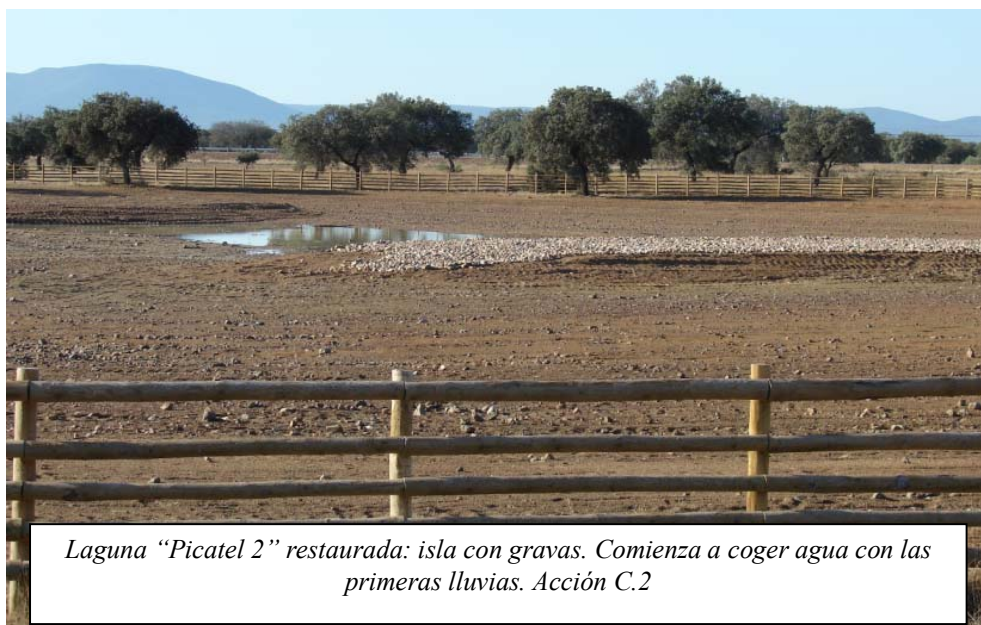


Restauración de canales de llenado. Acción C.1



Restauración de canales de llenado. Acción C.1







Instalación de Torreta de Vigilancia. Acción C.4



Vistas generales desde la Torreta instalada. Acción C.4





*Celebración de seminario sobre humedales.
Universidad de Extremadura. Acción E.2*



Panel informativo sobre acciones del proyecto, en el camino hacia la laguna "El Chaparral". Acción E.3



Panel informativo sobre especies, junto a la N-432. Acción E.3



Detalle del Panel informativo sobre hábitats del complejo lagunar, junto a N-432. Acción E.3



Exposición Itinerante. Acción E.4: Monitor explicando



Niños jugando en el Taller Especie-Hábitat. Acción E.4



Control de poblaciones de aves en el Complejo Lagunar. Acción F.2



Uno de los paneles publicitarios de obras, instalado en la zona de actuación.



Retirada de vallado en Laguna Grande y mediciones



Protección de la Estepa Salina con cerramiento e instalación de panel informativo



Zona de Estepa Salina protegida por el cerramiento





Sensor láser instalado en la trailla de la maquinaria





Durante la nivelación láser, se dejó un caballón que indicaba el punto de máxima cota de agua de la laguna. Es importante este detalle para no perder la referencia y dejar sin escalones toda la superficie, incluida la zona no inundable con vegetación.



Vista parcial de la torreta de vigilancia, desde la zona estepárica

