

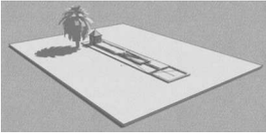
## REHABILITACIÓN INTEGRAL y PUESTA EN VALOR DE UN CONJUNTO HIDRÁULICO HISTÓRICO.

(Colonia carolina de Fuente Palmera. Córdoba)

Para **Proyecto Conoce Tus Fuentes**

Grazalema 24-26 de mayo 2013

ALEJANDRO B. GALÁN DÍAZ (Arquitecto)  
 Urbanismo y Ordenación del Territorio  
 algalan@coacordoba.net



El núcleo de la Colonia de Fuente Palmera es un claro ejemplo de asentamiento humano organizado en torno a un conjunto hidráulico preexistente, que hasta no hace mucho presentaba un copioso caudal. Fue fundado en 1.768 con tintes propios de la Ilustración, aunque gran parte de este distintivo, hoy día ya fue olvidado o destruido. En este experimento social promovido por Olavide durante el reinado de Carlos III, se contó con colonos centro-europeos no conocedores de las condiciones estivales tan extremas del temido "Desierto de la Parilla". Por lo que debido a su caudal, fue una garantía para la subsistencia de decenas de familias. En 1.841, el acervo hidráulico y apeadero fue deslindado como propiedad municipal en torno a una superficie de 10 celemines. Posteriormente este deslinde debió caer en el olvido de los dirigentes locales, pues desde la Post Guerra Civil, esa gran superficie empezó a ser ocupada por la trama urbana. La posterior construcción de pozos, fue mermando poco a poco su caudal. En los '70 se borró del mapa los restos que aun quedaban sobre la rasante para crearse encima dos módulos docentes de un colegio. Desde entonces hasta el año 2002 se realizaron diversas obras municipales que propiciaron pérdidas irreparables en el registro arqueológico soterrado. Fue en 2009, a partir de unos fondos estatales FEIL, cuando el Ayuntamiento desconocedor, presentó otro proyecto que acabaría por destruir los pocos restos que aun quedaban. Pero en el último momento, se consigue intervenir y cambiar el rumbo de ese proyecto, por otro que tuviera en cuenta los restos que pudieran surgir. Para ello el arquitecto empezó a esbozar diseños, contando con casi una decena de testimonios de mayores que pasaron su infancia jugando en aquel yacimiento y sus galerías.



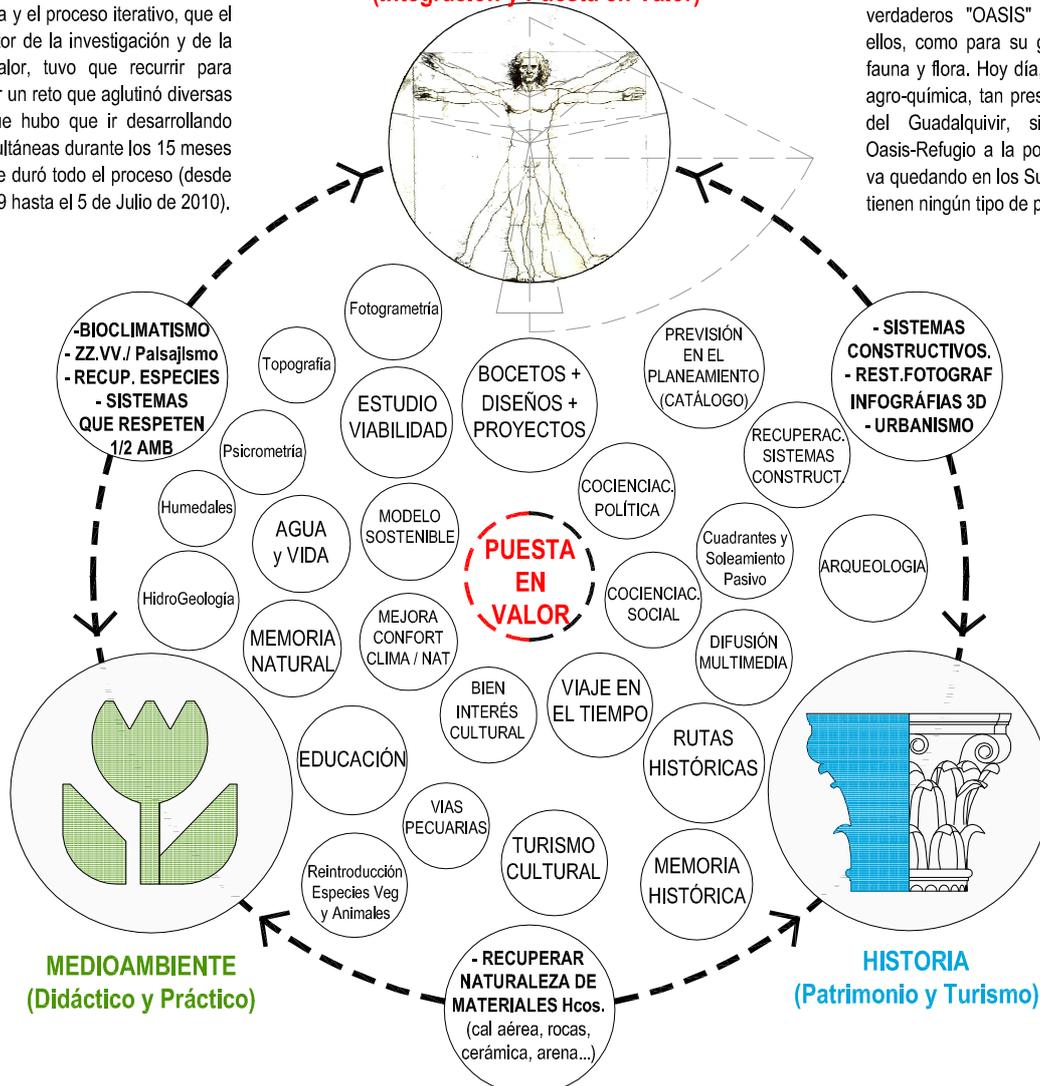
Hoy día, debido a la existencia de sótanos cercanos para uso de garajes y a sus drenajes intensivos por gravedad (24 hrs) o bombeo. Se deriva casi toda el agua a la red pública o arroyo cercano. El caudal de los veneros que alimentan al cuerpo de aljibes ha descendido de forma drástica hasta tal punto que la fuente está seca casi todo el año. Sólo brota agua cuando hay un excedente en los períodos lluviosos. Aunque hay solución técnica para resolver esto de forma viable, una vez que fue inaugurado el Conjunto, el Ayto no ha seguido mostrando demasiado interés por el momento.

### METODOLOGÍA DE LOS PROCESOS SIMULTÁNEOS PARA LA PUESTA EN VALOR.

#### ITERACIÓN de CONTENIDOS DESARROLLADOS DURANTE LA INVESTIGACIÓN, REDACCIÓN y EJECUCIÓN.

De forma iconográfica y fotográfica (página siguiente) se describe muy resumidamente la metodología y el proceso iterativo, que el arquitecto autor de la investigación y de la puesta en valor, tuvo que recurrir para poder abordar un reto que aglutinó diversas disciplinas que hubo que ir desarrollando de forma simultáneas durante los 15 meses de trabajo que duró todo el proceso (desde Enero de 2009 hasta el 5 de Julio de 2010).

#### ARQUITECTURA (Integración y Puesta en Valor)



Estos yacimientos primitivos que fueron re-modelados por los colonos, fueron verdaderos "OASIS" de vida tanto para ellos, como para su ganadería y resto de fauna y flora. Hoy día, en plena desolación agro-química, tan presente en todo el valle del Guadalquivir, siguen sirviendo de Oasis-Refugio a la poca biodiversidad que va quedando en los Suelos Rústicos que no tienen ningún tipo de protección ambiental.

