

***PARTICIPACION DE LOS USUARIOS EN
LA GESTION EFICAZ Y SOSTENIBLE DE
LAS AGUAS SUBTERRANEAS***

JORNADA DEL AGUA

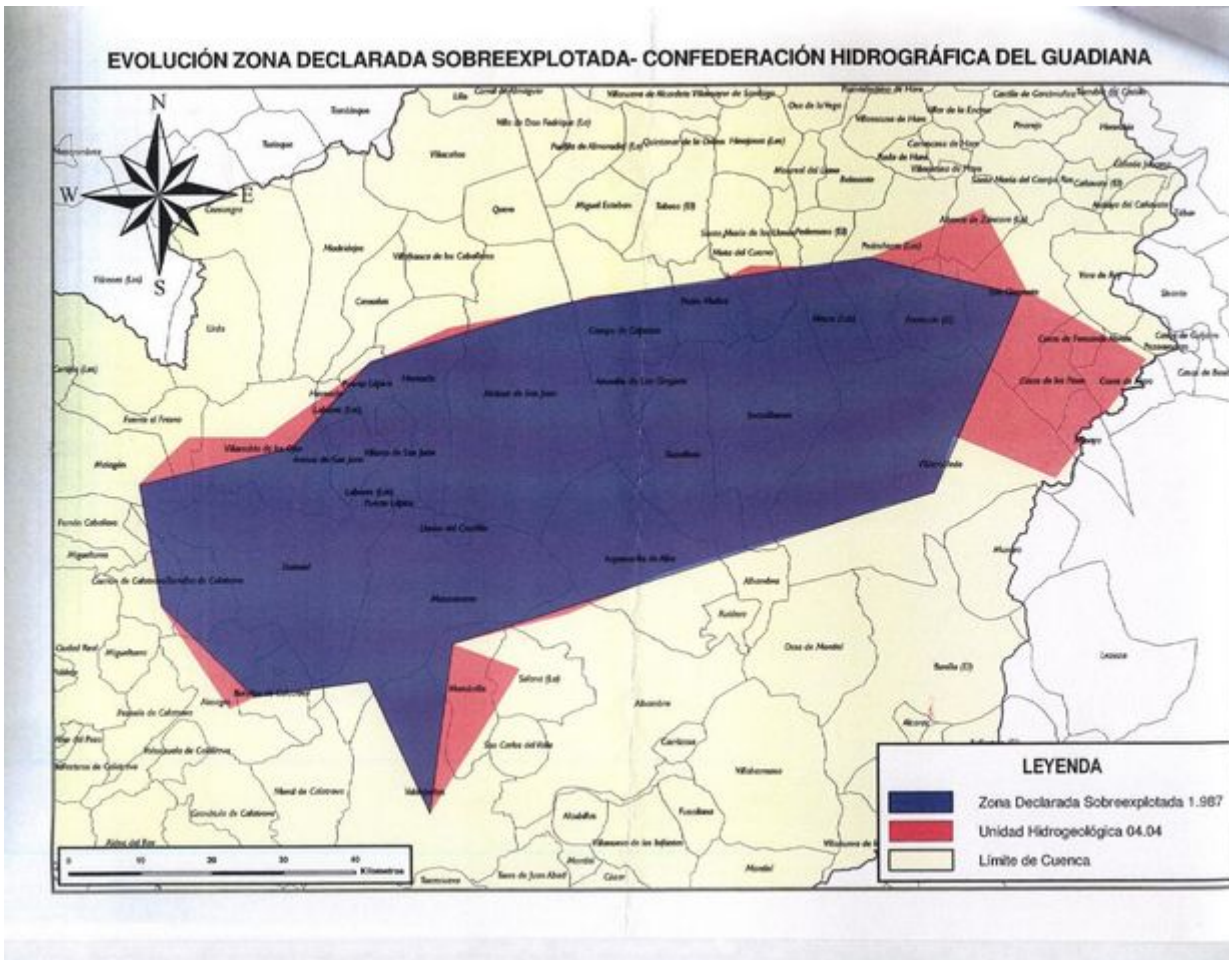
Valencia, 22 de abril de 2009



Miguel García Carretero



ACUIFERO MANCHA OCCIDENTAL



- 5.260 Km²
- 40.000 pozos
- 170.000 Has. Regadío
- Demanda: 600 Hm³/año
- Recarga: 260 Hm³/año

ACUIFERO MANCHA OCCIDENTAL

TIPOLOGIA DE COMUNIDADES DE USUARIOS:

- 20 COMUNIDADES ORDINARIAS O DE BASE
- 1 COMUNIDAD GENERAL DE USUARIOS

ASOCIACION DE USUARIOS DE AGUAS
SUBTERRANEAS DE CASTILLA LA MANCHA

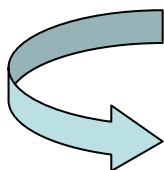
COMUNIDADES ORDINARIAS O DE BASE

<i>Denominación</i>	<i>constitución</i>	<i>T.M. que la integran</i>	<i>provincia</i>
C.R. Alcázar de San Juan	12/03/1991	Alcázar de San Juan	Ciudad Real
C.R. Arenas de San Juan	27/01/1995	Arenas de San Juan, Las Labores	Ciudad Real
C.R. Argamasilla de Alba	22/05/1990	Argamasilla de Alba	Ciudad Real
C.R. Bolaños de Calatrava	26/05/1991	Bolaños de Calatrava, Almagro	Ciudad Real
C.R. Campo de Criptana	26/06/1992	Campo de Criptana, Pedro Muñoz	Ciudad Real
C.R. Daimiel	23/02/1992	Daimiel	Ciudad Real
C.R. Herencia	22/06/1994	Herencia	Ciudad Real
C.R. Manzanares	05/06/1989	Manzanares	Ciudad Real
C.R. Membrilla	22/05/1990	Membrilla	Ciudad Real
C.R. Tomelloso	01/04/1992	Tomelloso	Ciudad Real
C.R. Socuéllamos	10/12/1991	Socuéllamos	Ciudad Real
C.R. Torralba de Calatrava	05/11/1993	Torralva Cva., Carrión Cva.	Ciudad Real
C.R. Valdepeñas		Valdepeñas	Ciudad Real
C.R. Villarrubia de los Ojos	05/11/1993	Vllbia. Ojos, Malagón , Fuente del Fresno	Ciudad Real
C.R. Villarta de San Juan	17/05/1993	Villarta San Juan, Puerto Lápice	Ciudad Real
C.R. El Provencio	21/03/1990	El Provencio	Cuenca
C.R. San Clemente	18/10/1993	San Clemente, La Alberca de Záncara, Sta. M ^a Campo Rus, Honrubia, El Cañavate, Cañada Juncosa Los Pinos, Vara de Rey	Cuenca
C.R. Las Mesas	02/11/1994	Las Mesas, Mota del Cuervo, Sta. M ^a de los Llanos El Pedernoso	Cuenca
C.R. Las Pedroñeras	16/10/1991	Las Pedroñeras	Cuenca
C.R. Villarrobledo	22/05/1990	Villarrobledo	Albacete

CUAS: FUNCIONES REALIZADAS HASTA AHORA

Diferencia con las Cdes. Uu. Aguas superficiales:

	Cdes. Aguas Superficiales	Cdes. Aguas Subterráneas
Infraestructuras	SI	NO
Gestión recurso	SI	NO
Sancionador	SI	NO



Escaso interés del comunero por falta de participación y resultados inmediatos.

CUAS: FUNCIONES REALIZADAS HASTA AHORA

- ***Reivindicativo:*** pantalla ante la Admon. Hidráulica, reuniones, movilizaciones, prensa ...
- ***Burocrático:*** oficinas para recepción de documentación (limpiezas, CE, CT, informaciones públicas).
- ***Legal:*** excesiva judicialización.
- ***Representativo:***
 - Ante Admon.: Junta explotación; Consejo Agua; Junta de Gobierno.
 - Ante terceros: participación congresos, debates, mesas



Escaso interés del comunero por falta de participación y resultados inmediatos.

SITUACION ACTUAL

Fin Plan de Compensación de Rentas

+

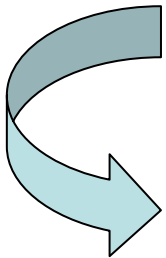
Aparato sancionador

=

DESCONTENTO

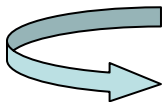


agresividad, separatismo, entidades paralelas

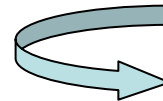


CUAS: FUNCIONES DE FUTURO

- Burocrático
- Representativo
- Legal
- Colaboración con la Administración (no reivindicación):
 - Control acuífero: comportamiento, contaminación
 - Control extracciones:
 - Directo: caudalímetro
 - Indirecto: teledetección, cultivos
 - Análisis posibilidades recarga
 - Inventarios reales
 - Concesiones
 - Reordenación de recursos (ilegalidad): PEAG
 - Educación usuarios y ciudadanía
 - Intercambio de derechos
 - Pozos comunitarios



FINANCIACION



CONVENIOS

CONCLUSIONES:

- Fomentar la constitución de CUAS, desde abajo.
- Replanteamiento del Jurado de Aguas
- Fomentar el interés del usuario en su participación dentro de las CUAS.
- Colaboración con la Administración
- Masas de Agua Subterránea: aclarar
- Financiación