

JORNADA DE PRESENTACIÓN DE ESQUEMAS IMPORTANTES EN EL TURIA

CONFEDERACIÓN EMPRESARIAL VALENCIANA

Teruel, 4 de marzo

ESQUEMA

- Contexto socio-económico
- EL PROCESO DE PARTICIPACIÓN PÚBLICA
- EL ESQUEMA PROVISIONAL DE TEMAS IMPORTANTES EN EL TURIA DESDE EL PUNTO DE VISTA DE LA ACTIVIDAD EMPRESARIAL





ÁMBITO TERRITORIAL DEMARCACIÓN HIDROGRÁFICA DEL JÚCAR Superficie

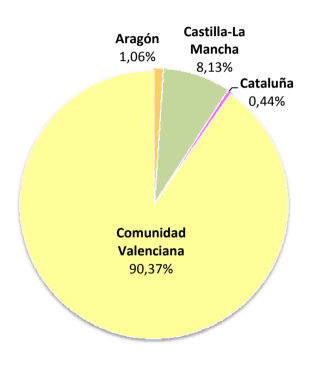


Fte: CHJ





ÁMBITO TERRITORIAL DEMARCACIÓN HIDROGRÁFICA DEL JÚCAR Población de derecho 2006



Fte: CHJ



PRODUCTO INTERIOR BRUTO A PRECIOS DE MERCADO (PRECIOS CORRIENTES)

Comunidad	Valor PIB pm	Participación	Valor PIB pm	Participación	Estructura	Estructura
Autónoma /	(miles€)	de la CHJ -	de la cuenca *	PIB pm en la	Porcentual	Porcentual de
Provincia	2006 (P)	población (%)		CHJ (%)*		la CHJ*
Teruel	3.295.634,00	36,26%	1.194.996,89		0,33%	0,12%
Aragón	30.295.496,00	4,04%	1.194.996,89	1,23%	3,08%	0,12%
Albacete	6.306.857,00	71,53%	4.511.294,81		0,64%	0,46%
Cuenca	3.557.889,00	57,58%	2.048.632,49		0,36%	0,21%
Castilla-La	33.112.963,00	20,57%	6.559.927,30	6,76%	3,36%	0,67%
Mancha						
Tarragona	18.711.690,00	2,99%	559.479,53		1,90%	0,06%
Cataluña	184.328.718,00	0,31%	559.479,53	0,58%	18,73%	0,06%
Alicante	33.328.336,00	78,47%	26.152.745,26		3,39%	2,66%
Castellón	13.354.854,00	99,09%	13.233.324,83		1,36%	1,34%
Valencia	49.357.134,00	100,00%	49.357.134,00		5,01%	5,01%
Comunidad	96.040.324,00	91,90%	88.743.204,09	91,43%	9,76%	9,02%
Valenciana						
	343.777.501,00		97.057.607,81			9,86%
Total Nacional	984.284.000,00				100,00%	

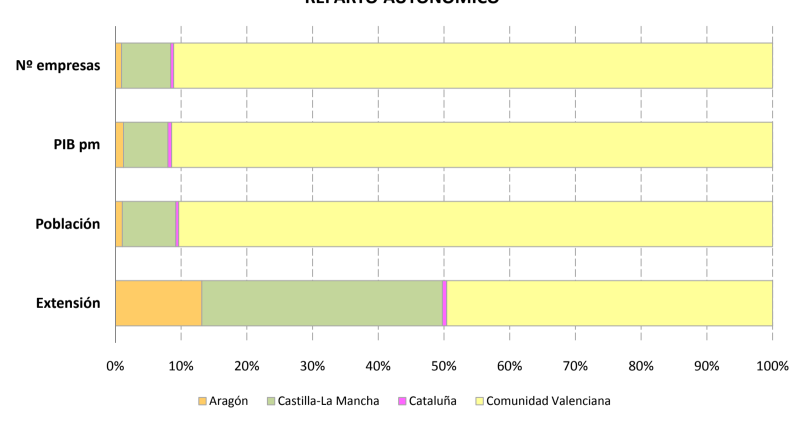
Fuente: Elaboración propia a partir de datos INE y CHJ

(P) Datos provisionales

* Datos estimados

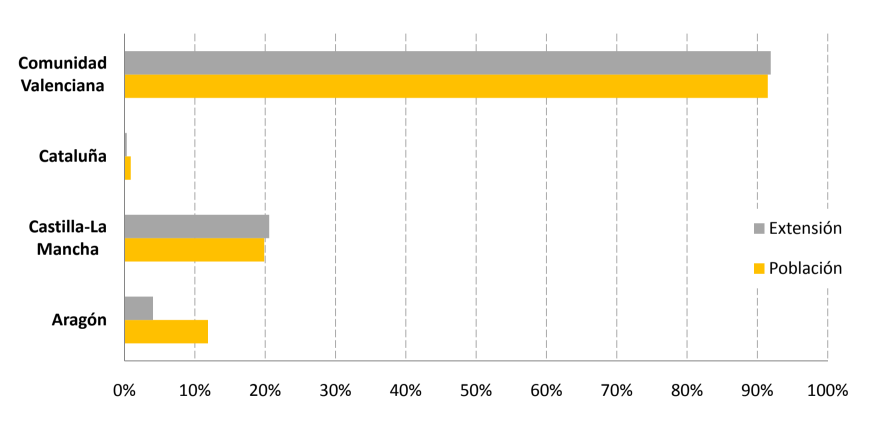


PRINCIPALES VARIABLES SOCIOECONÓMICAS: REPARTO AUTONÓMICO



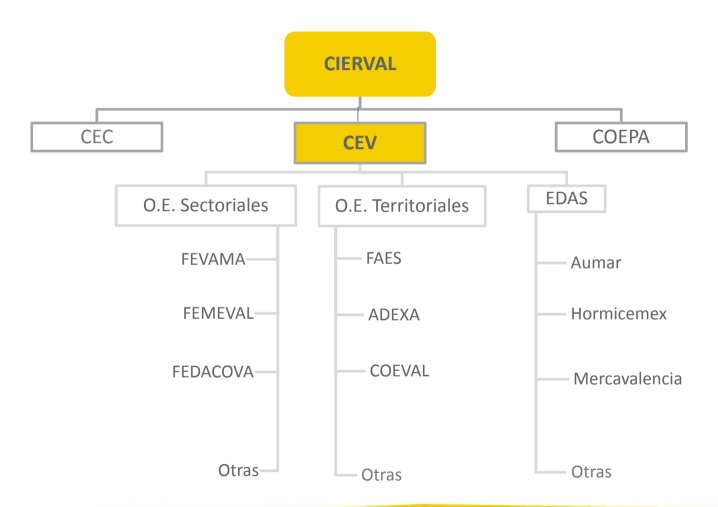


PARTICIPACIÓN AUTONÓMICA EN LA CHJ



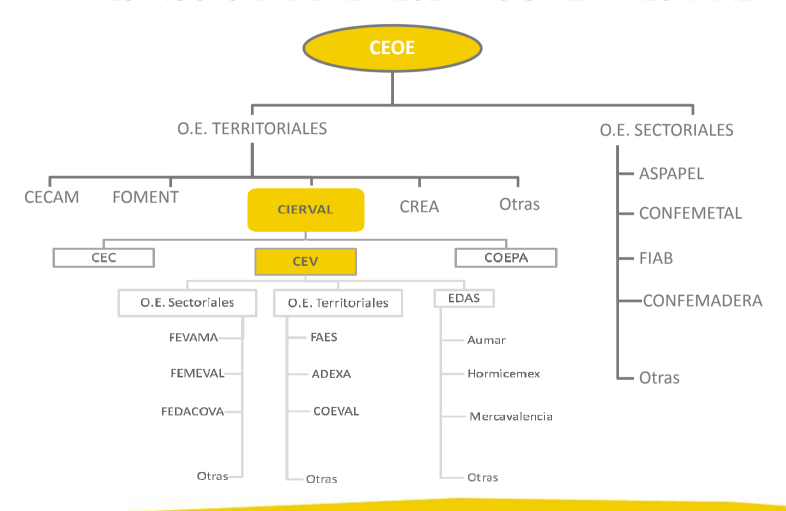


ESTRUCTURA DE REPRESENTACIÓN EMPRESARIAL





ESTRUCTURA DE REPRESENTACIÓN EMPRESARIAL





ORGANOS DE PARTICIPACIÓN EMPRESARIAL

NIVEL AUTONÓMICO

- Consejo Asesor y de participación en Medio Ambiente (CAPMA)
- Comité Económico y Social (Comisión de programación territorial y medio ambiente)
- Consejo de Participación de la Entidad de Saneamiento de la Comunidad Valenciana
- Mesas de participación de la CHJ: PRJ y PHJ
- Otras

NIVEL ESTATAL

- Comisión de medio ambiente de la CEOE
- Grupos de trabajo de la Oficina Española de Cambio Climático
- Grupo de trabajo de COVs del Ministerio de Medio Ambiente
- Etc.



COMISIÓN DE MEDIO AMBIENTE

DEBATE DE:

Proyectos de normativa

Planes y programas: Plan Integral de Residuos de la CV

Estrategia Española de Movilidad Sostenible

Documentos Iniciales de Consulta PHJ

Esquema Provisional de Temas Importantes PHJ

Garantía Financiera LRA

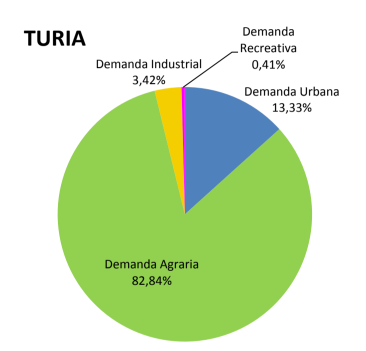
Etc.

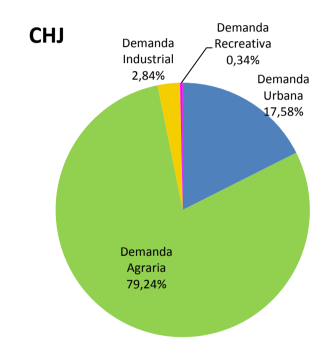
MIEMBROS:

Representantes de las diferentes organizaciones empresariales



TIPOS DE DEMANDA







CAUDALES ECOLÓGICOS Y REQUERIMIENTOS 01.02 Adecuación del régimen de caudales ecológicos en los ríos Cenia, Mijares, Palancia, Turia y Serpis y su relación con las garantías de los usos de los sistemas. 01.03 Consecución del buen potencial ecológico en L'Albufera de Valencia Caracterización del régimen de caudales según hábitat potencial de las especies con mayor potencial ecológico ambientales MEDIDAS Análisis por métodos hidrológicos del caudal básico de mantenimiento Adecuación y implantación del régimen de caudales ecológicos



RESTAU	RACIÓN DE ECOSISTEMAS FLUVIALES				
02.02	Restauración en tramos con presión antrópica agrícola y urbana				
02.04	Recuperación de la conectividad longitudinal en el ámbito de la CHJ				
02.05	Actuaciones de preservación y gestión medioambiental de tramos naturales y forestales con un hábitat ripario inalterado de elevado valor ambiental				
C.01	Protección de la funcionalidad física y natural del litoral de la Comunidad Valenciana.				
C.02	2 Control y seguimiento de la presencia de especies alóctonas				
	Reducción de especies invasoras				
	 Actuaciones de restauración vegetal 				
MEDII	OAS • Mejoras ambientales en zonas degradadas por encauzam	nientos			
	 Recuperación de la conectividad longitudinal 				
	 Preservación de los tramos naturales 				



CALIDAD MASAS DE AGUA

- 03.04 Urbanizaciones aisladas y polígonos industriales con infraestructuras de saneamiento insuficiente
- 03.05 Actuaciones de reducción de aportes de nitratos a las masas de agua subterránea con concentración significativa.
- C.03 Riesgos de eutrofización de aguas costeras
- C.04 Riesgos de presencia de sustancias prioritarias en aguas costeras
- C.05 Control y Seguimiento de vertidos de aguas continentales a aguas portuarias
 - Adecuación y mejoras en la capacidad de depuración de aguas residuales: construcción y mejora en EDAR, colectores, tanques de tormentas, etc.

MFDIDAS

- Control de vertidos
- Reducción de la eutrofización
- Reutilización
- Programas de fomento de buenas prácticas agrarias



ATENCIÓN A LAS DEMANDAS Y RACIONALIDAD DEL USO 04.04 Mejora de la garantía y calidad del agua del abastecimiento del área metropolitana de Valencia. 04.05 Mejora de la garantía y eficiencia de los regadíos del sistema de Benagéber-Loriguilla en el Turia. 04.06 Explotación sostenible de los acuíferos y aprovechamientos de las masas de agua subterránea Liria-Casinos y Buñol-Cheste Explotación sostenible masas de agua subterránea: sustitución de bombeos, uso conjunto aguas superficiales y subterráneas Mejora garantías en abastecimientos, construcción y mejoras en potabilizadoras y infraestructuras asociadas **MFDIDAS** Mejora eficiencia riegos tradicionales y transporte Aporte de recursos adicionales: reutilización, desalinización



Control de la intrusión marina

CONOCIMIENTO Y GOBERNANZA

- 06.01 Ordenación y regularización de derechos en zonas con modificaciones importantes en las características de los aprovechamientos
- 06.03 Análisis de los requerimientos hídricos de las zonas húmedas con especial atención a la conservación de los valores ambientales relevantes en las zonas protegidas.
- 06.04 Mejora del conocimiento de las masas de agua superficial y subterránea
- 06.05 Control de la proliferación de fauna invasora, en especial del mejillón cebra (*Dreissena polymorpha*), en las masas de agua
- 06.06 Elaboración y seguimiento del Plan Hidrológico de cuenca: acceso a la información, participación pública y coordinación entre administraciones competentes.
- C.06 Control y seguimiento de la influencia de los vertidos de plantas desaladoras en los ecosistemas marinos
- C.07 Acciones para la mejora de la coordinación inter-administraciones para la Lucha contra la Contaminación Marina Accidenta

MEDIDAS

- Ordenación de aprovechamientos
- Análisis de requerimientos hídricos en zonas
- Adecuación de protocolos de gestión en embalses
- Seguimiento de planes de actuación





JORNADA DE PRESENTACIÓN DE ESQUEMAS IMPORTANTES EN EL TURIA

CONFEDERACIÓN EMPRESARIAL VALENCIANA Teruel, 4 de marzo

Gracias por su atención area técnica@cev.es