

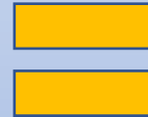
**Asamblea General  
Extraordinaria  
28/09/22**

# Orden del Día



- ***1.- Explicación sobre las previsiones de recursos de agua para el año hidrológico 2022/2023, e información sobre el estado de los proyectos de la desaladora de Riegos de Levante.***
- ***2.- Autorización para suscribir póliza de crédito para compra de agua desalada. Adopción de los acuerdos que procedan.***
- ***3.- Aprobación si procede de la inversión en “instalación de una planta fotovoltaica de 200 Kw en el bombeo de Callosilla”.***
- ***4.- Ruegos y preguntas en relación a los puntos tratados con anterioridad.***
- ***5.- Nombramiento de tres comuneros titulares y dos suplentes de entre los asistentes a la Asamblea, y otorgamiento a los mismos de facultades para la aprobación del acta de la reunión y para su firma junto con el Presidente y el Secretario.***

# ***1.-Explicación sobre las previsiones de recursos de agua para el año 2022/23***



# AÑO HIDROLOGICO 2021/2022

**DOTACION TRASVASE TTS**

**46.020 h**

**Consumo**

**62.239 h**



## AÑO HIDROLOGICO 2021-2022

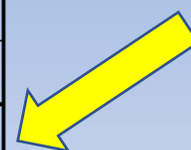
MESES	DOTACIÓN CONFEDERACION	DOTACIÓN REGADIO	DOTACIÓN HORAS RIEGOS LEVANTE	DOTACIÓN 4º PONIENTE MIN/TAHULLA	DOTACIÓN HORAS 4º PONIENTE HORAS	CONSUMOS HORAS 2021/2022
Reparto Reasignado	54,551 Hm3	54,551 Hm3	58.727	18,10	14.081	0,00
Reparto Octubre	12 Hm3	4,05 Hm3	4.360	1,41	1.097	4.901,00
Reparto Noviembre	18 Hm3	9,45 Hm3	10.173	3,29	2.560	3.405,00
Reparto Diciembre	27 Hm3	17,55 Hm3	18.894	6,11	4.755	2.959,75
Reparto Enero	27 Hm3	17,55 Hm3	18.894	5,51	4.288	4.238,75
Reparto Febrero	27 Hm3	17,55 Hm3	18.894	5,51	4.288	3.945,75
Reparto Marzo	27 Hm3	17,55 Hm3	18.894	5,51	4.288	807,25
Reparto Abril	27 Hm3	17,55 Hm3	18.894	5,51	4.288	865,00
Reparto Mayo	20 Hm3	11,25 Hm3	12.111	3,53	2.748	2.053,00
Reparto Junio	16 Hm3	7,5 Hm3	7.805	2,40	1.869	7.313,00
Reparto Julio	13 Hm3	2,5 Hm3	5.329	1,55	1.209	8.206,00
Reparto Agosto	10 Hm3	2,25 Hm3	2.422	0,70	550	13.544,00
Reparto Septiembre	7,5 Hm3	0 Hm3	0	0,00	0	10.000,00
<b>TOTAL</b>	<b>279</b>	<b>179</b>	<b>195.397</b>	<b>59</b>	<b>46.020</b>	<b>62.239</b>



**GRACIAS POR VUESTRA  
ASISTENCIA Y POR LA CONFIANZA  
EN ESTA COMUNIDAD**

# Previsión 2022/2023

PREVISION AÑO HIDROLOGICO 2022-2023					
MESES	DOTACIÓN CONFEDERACION	DOTACIÓN REGADIO	DOTACIÓN HORAS RIEGOS LEVANTE	DOTACIÓN HORAS 4º PONIENTE	Estimación CONSUMOS HORAS
Reparto Reasignado	0?	0?	0?	0?	0,00
Reparto Octubre	0?	0?	0?	0?	4.900,00
Reparto Noviembre	0?	0?	0?	0?	3.100,00
Reparto Diciembre	0?	0?	0?	0?	2.900,00
Reparto Enero	0?	0?	0?	0?	2.900,00
Reparto Febrero	0?	0?	0?	0?	2.900,00
Reparto Marzo	0?	0?	0?	0?	2.500,00
Reparto Abril	0?	0?	0?	0?	2.500,00
Reparto Mayo	10 Hm3 ?	2,25 Hm3 ?	2422 ?	550 ?	3.500,00
Reparto Junio	10 Hm3 ?	2,25 Hm3 ?	2422 ?	550 ?	7.300,00
Reparto Julio	10 Hm3 ?	2,25 Hm3 ?	2422 ?	550 ?	9.500,00
Reparto Agosto	10 Hm3 ?	2,25 Hm3 ?	2422 ?	550 ?	13.000,00
Reparto Septiembre	7,5 Hm3 ?	0 Hm3 ?	0 ?	0 ?	10.000,00
<b>TOTAL</b>			<b>0</b>	<b>0</b>	<b>65.000</b>



# Régimen de Venta Libre 2022/2023

## Existencias EN RESERVA

- \* Pantano Crevillente: 8.500 h aprox.
- \* Reasignación Octubre: 0 ?
- \* Desaladora: **PENDIENTE DE APROBACIÓN ASAMBLEA**
- \* Cesión Derechos: ???
- \* Pozos de sequía: 4.000?
- \* Agua del Rio: Régimen Venta Libre sin cupo

**Total Inicio Campaña**

**8.500h de trasvase**

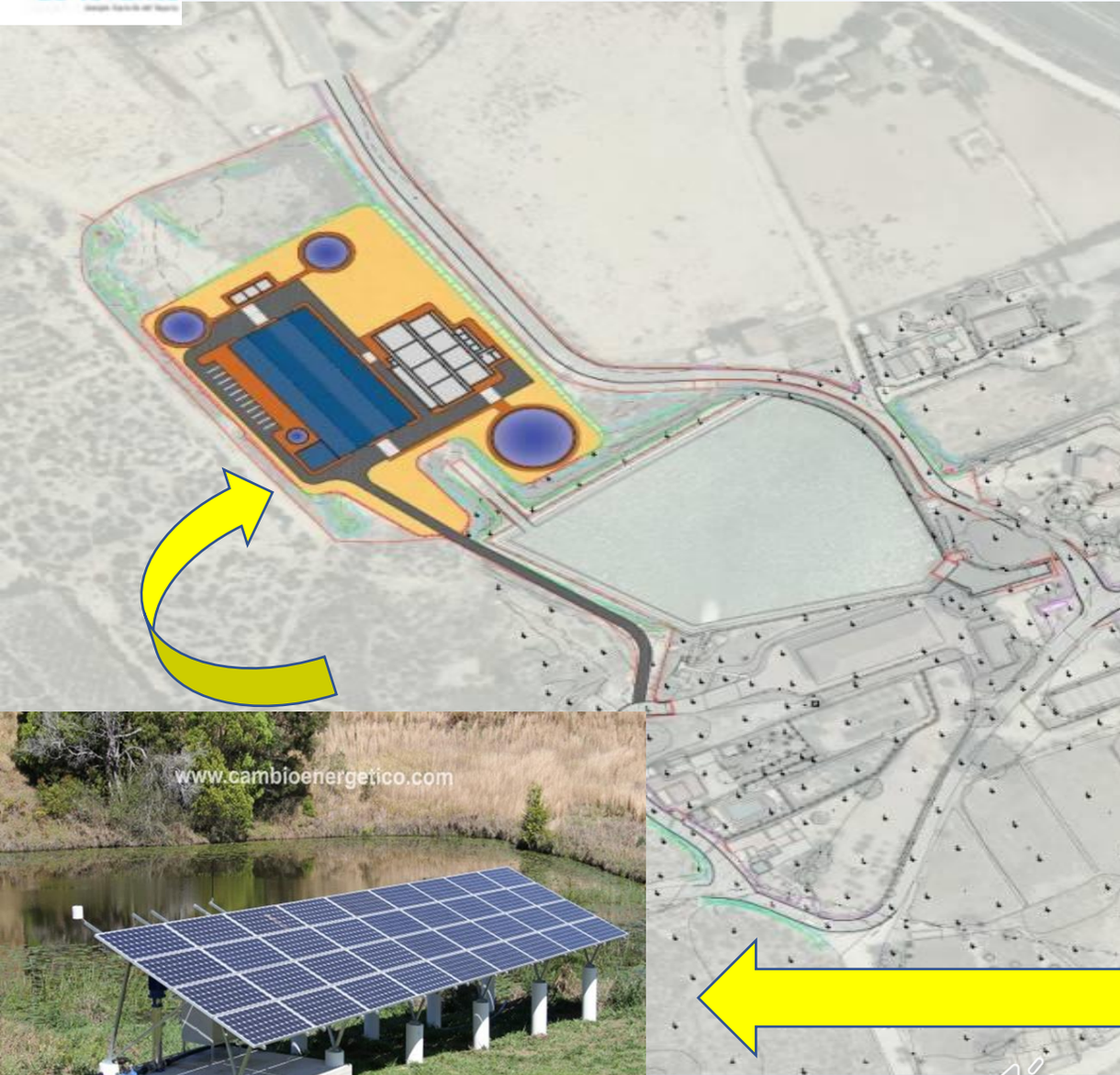






**GRACIAS POR VUESTRA  
ASISTENCIA Y POR LA CONFIANZA  
EN ESTA COMUNIDAD**



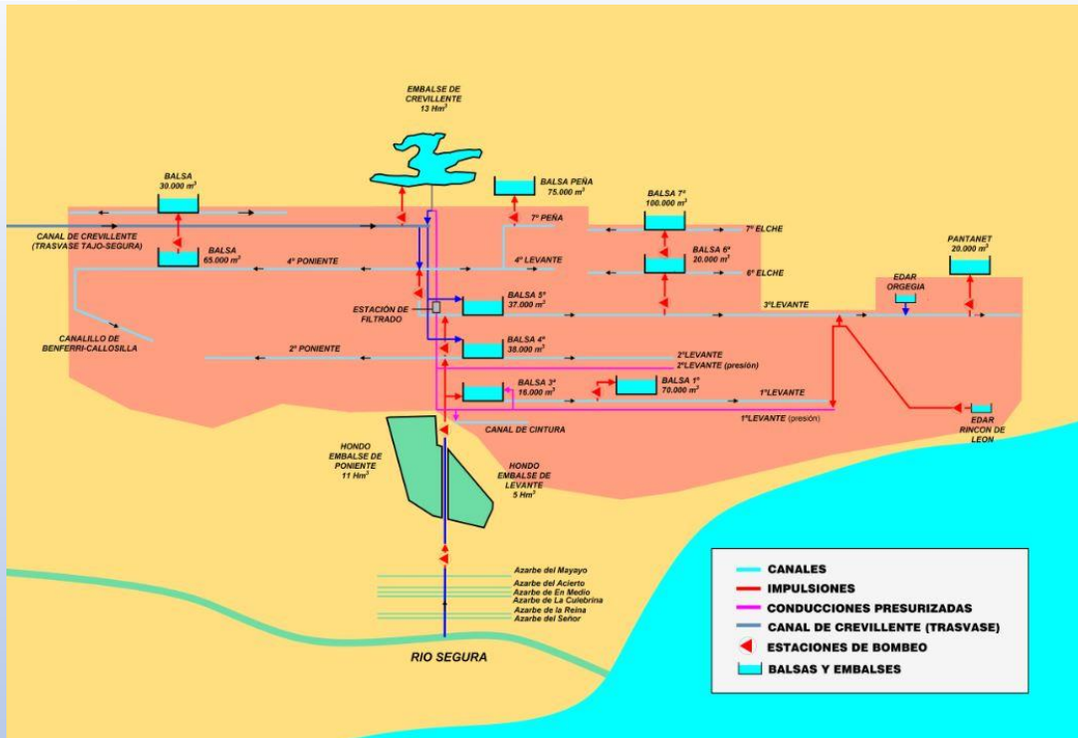


## DESALOBRADORA

- Proyectos subvencionados al 80% por el Ministerio y ejecutados por SEIASA.
- Producción entre 18Hm<sup>3</sup> y 38Hm<sup>3</sup>.
- Proporcionará agua mezclada a la carta con conductividad a partir de 0,9 igual a la del trasvase.
- **Planta fotovoltaica para autoconsumo**



# RIEGOS DE LEVANTE



[www.cambioenergetico.com](http://www.cambioenergetico.com)

## PLACAS SOLARES EN ELEVACIONES

**\*Reduce considerablemente el coste energético de agua que utilizamos en todos los bombeos-elevaciones.**



# RIEGOS DE LEVANTE

## AGUAS DEL RINCÓN DE LEÓN

- \* **MAS** embalses reguladores
- \* **MAS** aguas de las residuales de Alicante.



## Estas Actuaciones nos proporcionarán:

- \* Más de 9 hectómetros extra
- \* Es un 25% de nuestro consumo



**GRACIAS POR VUESTRA  
ASISTENCIA Y POR LA CONFIANZA  
EN ESTA COMUNIDAD**



**2.- Autorización para suscribir póliza de crédito para compra de agua desalada.  
Adopción de los acuerdos que procedan.**

# AGUA DESALADA

**COSTE** 1 Hm3 461.000,00 €

**PROPOSICION** 3 Hm3 1.383.000,00 €

Autorización de póliza de Crédito de..... 1.000.000 €.

La comunidad pone el resto..... 383.000 €.

## Y LO QUE DISPONE LA COMUNIDAD PARA:

**\*COMPRA DE AGUA de Otras Procedencias:**

- DE CESIONES DE Riegos de Levante
- OTRAS PROCEDENCIAS, POZOS DE SEQUIA,...

**\*INVERSIONES para abaratar costes agua** (planta fotovoltaica)



### 3.- Aprobación si procede de la inversión en "Instalación de planta fotovoltaica de 200 KW en el bombeo de Callosilla".



**\*Autoconsumo industrial  
194Kw**

**\*297 paneles de 655 W**

**\*Producción 315.000 Kw/año**

**\*3 inversores de 60 Kw**

**\*Energía 89% más económica**

**\*Amortización en 2 años**



# Inversiones 4º Canal Poniente





**GRACIAS POR VUESTRA  
ASISTENCIA Y POR LA CONFIANZA  
EN ESTA COMUNIDAD**

