



## Programa

EXPOSICIÓN EMPRESARIAL 25,26 y 27  
Noviembre 2104

Centro de Congresos Vióctor Villegas Murcia.  
Avda. Primero de Mayo s/n., Murcia 30006

### Martes 25

---

- 10.00 **Apertura de puertas al público**
- 12.00 **Inauguración de la feria y corte de cinta**
- 17.00 **Charla ACUAMED: Desalación y Protección del Medio Marino**  
Dña. Encarna González Sánchez. Subdirectora. Dirección de Medio Ambiente  
Acuamed aplica criterios ambientales en el diseño de las plantas desaladoras, especialmente en lo referente al emisario por el que se evacua la salmuera. Durante la proyección se hacen estudios de simulación del comportamiento del vertido hipersalino y en ocasiones se modeliza su comportamiento en colaboración con el Centro de estudios hidrograficos ( Cedex). Se realiza el vertido por un tramo difusor que favorece la dilución de la salmuera , lo que reduce la afección sobre las praderas de fanerogamas protegidas de Posidonia. Se caracteriza el medio marino, receptor de la toma y vertido de las instalaciones desaladoras. Se evita la ubicación en zonas protegidas con alto valor natural.
- 18.00 **Charla SUMINISTROS ORDUÑA: Mejoras de la rentabilidad de cultivos de regadío con bombeo solar y riego LORENTZ**  
Ponentes: D. Pablo Sarrasin y D. Daniel Gómez. Técnico y Responsable del Área de Bombeo Solar. Se realizará un estudio actual de los costes energéticos en las explotaciones de regadío y los aportes de los sistemas específico de bombeo solar directo a la rentabilidad de los mismos. Se analizarán tres ejemplos de explotaciones de distintos tamaños, en los que se compararán sistemas de energía convencional frente a sistemas fotovoltaicos consolidados por los principales fabricantes del sector.

### Miércoles 26

---

- 10.30 **Charla SOLTEC: La energía solar fotovoltaica incrementa la competitividad de los sistemas hídricos**  
D. Héctor Sánchez Ruiz. Ingeniero de Ventas SOLTEC  
El desarrollo experimentado en los últimos años por la energía solar fotovoltaica ha conseguido un abaratamiento espectacular de costes de generación eléctrica. La integración de instalaciones fotovoltaicas en sistemas de bombeo, desalinización o depuración de aguas es una realidad. Los sistemas de seguimiento son idóneos para el máximo aprovechamiento de la energía solar.
- 11.30 **Charla Juan AZCUE: Estaciones de bombeo con bombas sumergibles**  
D. Juan de Dios López. Ingeniero de Juan Azcue, S.A.  
La bomba sumergible. Descripción y funcionamiento. Ventajas de la bomba sumergible frente a otras tipologías de bomba. Ejemplos de diseño de bombeos con bomba sumergible.
- 12.30 **Charla DEL AQUA: Solución ecológica a los problemas de la cal de agua – resultados garantizados**  
D. Vicente Roig Beltrán. Gerente Del Aqua – Tecnología DESINCAL  
DESINCAL con 30 años de experiencia a nivel mundial, de forma Física soluciona cualquier problema que la Cal pueda ocasionar – Garantizando los Resultados de Eficacia - tanto a nivel doméstico, Industrial, Comunidades, Comunidades Regantes, Hospitales, Hoteles, Municipios, Aeropuertos, etc. Torres de Refrigeración, cualquier circuito Industrial...Limpiamos la Cal de las Tuberías a cualquier distancia, Tratamos cualquier dureza, tenemos experiencia sobre cualquier tipo de caudal.
- 19.30 Cierre de puertas

### Jueves 27

---

- 14.00 **Clausura de la feria**