

## PROCESO DE SELECCIÓN DE LA SEGUNDA CONVOCATORIA DE RETOS ESPECÍFICOS DE CAJAMAR INNOVA

### 1. Reto: Acciona Agua - La desalación sostenible como alternativa del agua necesaria para el riego en agricultura.

El Comité de Selección se ha reunido mediante medios telemáticos el pasado día 14 de septiembre de 2022, a fin de analizar los resultados y determinar el ganador del Reto. Ordenados los proyectos de mayor a menor puntuación, el Comité de Selección ha decidido que el ganador/ganadores del Reto Acciona Agua es:

- **Evacold, evaporación fría**

El Comité de Selección quiere dejar constancia del alto nivel de los proyectos presentados.

### 2. Reto: DCoop - Soluciones innovadoras que ayuden a maximizar los recursos hídricos en el olivar..

El Comité de Selección se ha reunido mediante medios telemáticos el pasado día 14 de septiembre de 2022, a fin de analizar los resultados y determinar el ganador del Reto. Ordenados los proyectos de mayor a menor puntuación, el Comité de Selección ha decidido que el ganador/ganadores del Reto DCoop es:

- **Solaqua. Para maximizar los recursos hídricos del olivar.**

El Comité de Selección quiere dejar constancia del alto nivel de los proyectos presentados.

### 3. Reto: GS Inima - Valorización de la salmuera de plantas desaladoras de agua de mar mediante la recuperación de carbonato y bicarbonato, calcio y magnésico.

El Comité de Selección se ha reunido mediante medios telemáticos el pasado día 14 de septiembre de 2022, a fin de analizar los resultados y determinar el ganador del Reto. Ordenados los proyectos de mayor a menor puntuación, el Comité de Selección ha decidido que el ganador/ganadores del Reto GS Inima es:

- **Whater.tech Valorización de Salmuera**

El Comité de Selección quiere dejar constancia del alto nivel de los proyectos presentados.

### 4. Reto: Exolum - Propuestas de economía circular y eficiencia en el uso del agua y la energía en agricultura y ganadería.

El Comité de Selección se ha reunido mediante medios telemáticos el pasado día 14 de septiembre de 2022, a fin de analizar los resultados y determinar el ganador del Reto. Ordenados los proyectos de mayor a menor puntuación, el Comité de Selección ha decidido que el ganador/ganadores del Reto Exolum es:

- **Recuperación de agua y nutrientes mediante depuración con microalgas (D&BTech)**

El Comité de Selección quiere dejar constancia del alto nivel de los proyectos presentados.

**5. Reto: Riegos y tecnología (RITEC) - Soluciones sostenibles e innovadoras en agricultura vertical para la reconversión de naves industriales, contenedores marítimos y otros espacios urbanos cerrados en granjas de cultivos verticales con un aprovechamiento eficiente del agua.**

El Comité de Selección se ha reunido mediante medios telemáticos el pasado día 14 de septiembre de 2022, a fin de analizar los resultados y determinar el ganador del Reto. Ordenados los proyectos de mayor a menor puntuación, el Comité de Selección ha decidido que el ganador/ganadores del Reto RITEC son:

- **Evacold, evaporación fría**
- **GENAQ Technologies SL**

El Comité de Selección quiere dejar constancia del alto nivel de los proyectos presentados.

**6. Reto: Unica - Soluciones reales para un mejor aprovechamiento de los recursos hídricos de los que se dispone para la agricultura intensiva bajo plástico, así como optimizar el manejo del uso de las aguas de riego.**

El Comité de Selección se ha reunido mediante medios telemáticos el pasado día 14 de septiembre de 2022, a fin de analizar los resultados y determinar el ganador del Reto. Ordenados los proyectos de mayor a menor puntuación, el Comité de Selección ha decidido que el ganador/ganadores del Reto Unica es:

- **Bihox agro**
- **Agualytics**

El Comité de Selección quiere dejar constancia del alto nivel de los proyectos presentados.