

## Una delegación de Omán visita la provincia, interesada en el modelo agrícola de Almería

Los delegados de Economía, Innovación y Agricultura han recibido a los representantes omaníes en la sede de la Junta



*Delegación de Omán que visita Almería*

ALMERÍA.- Los delegados de Economía y Hacienda y de Agricultura y Pesca, Juan Cáceres y Juan Deus, respectivamente, y la delegada de Innovación, Ciencia y Empresa, Sonia Rodríguez, han recibido esta tarde a una delegación de representantes institucionales, universitarios y de productores agrícolas del Sultanato de Omán que están visitando la provincia para conocer el modelo hortofrutícola almeriense.

La misión omaní tiene un marcado carácter económico y su objetivo general es establecer acuerdos comerciales dentro del sector agrícola, sobre todo, en relación con la industria auxiliar.

Aunque en Omán se han probado distintos tipos de invernaderos ninguno ha tenido éxito debido a las altas temperaturas de la zona que, en algunos meses del año, llegan a los 50 grados centígrados. La delegación omaní está interesada en la tecnología que permite reducir la temperatura en el interior del invernadero para prolongar la temporada de cultivos y ampliar las variedades de los mismos.

## Cultivos hidropónicos

La aplicación de técnicas hidropónicas, la utilización de productos y fertilizantes biológicos y las posibilidades de comercialización de productos agrícolas entre España y Omán, son otros de los asuntos que tratará la delegación omaní en su recorrido por la provincia que incluye la visita a las sedes de IFAPA de La Mojonera y La Cañada y a las instalaciones de distintas empresas del sector, además de reuniones con miembros del Rectorado de la UAL, de Coexphal o de la Fundación Tecnova, entre otras actividades.

La delegación omaní está compuesta por ocho miembros:

Sultán Nasser Rashid Al-Kharusi

Hilal B. Marhoon Salim Almamary, embajador de Omán en España

Ahmed Al Busaidi, de la Facultad de Agricultura y Ciencias Marinas de la Universidad Sultán Qaboos, donde se están desarrollando investigaciones sobre el empleo de la jatropha, una planta cultivable en suelos pobres y con pocas precipitaciones, para la producción de biodiésel

Khalifa Salem Mohammad Al Kiyumi, consejero de Investigación Agrícola del Ministerio de Agricultura  
Yousef Mohammed A'raisi, director adjunto en la Dirección General de Investigación Agrícola y de Ganado del Ministerio de Agricultura

Saed Abdullah Rashid Al-Kharusi, director ejecutivo de la Cooperativa de Agricultores de la Región Al Batna

A los que se suman una traductora Señora Ruaida Soleiman y un agregado de la Embajada de Omán Ruben Dario Martinez.

## Almería.

### La concejal de Desarrollo Económico visita junto a una delegación agrícola de Omán una Cooperativa agrícola de La Cañada

Los omaníes se interesaron por aspectos como la trazabilidad y la subasta de productos hortofrutícolas

Almería, 16 de Julio de 2009

**PALABRAS CLAVE:** | [Almería](#) | [Omán](#) | [Agricultura](#) | [La Cañada](#) | [Producto Hortofrutícola](#) |



La delegación de responsables agrícolas de Omán que se encuentra estos días en Almería para establecer lazos comerciales y de cooperación en materia de investigación y desarrollo para hacer más rentables sus explotaciones visitó en la tarde de ayer las instalaciones de la Cooperativa CASI de La Cañada, acompañados, entre otros, por la concejal Rebeca Gómez, así como directivos de la cooperativa, como el gerente Francisco Bretones Miras o el subdirector Manuel López.

Allí se interesaron por el sistema de funcionamiento de una cooperativa comercializadora, por aspectos como el sistema de provisión de productos por parte de los agricultores, los controles de calidad de productos como el tomate y la subasta a la baja del mismo. Según explica la edil, "pretenden encontrar

formas factibles y viables de reducir las altas temperaturas que caracterizan el clima de su país durante períodos muy largos para que, de esta manera, puedan prolongar la temporada de cultivo y poder así tener más variedad de frutales y mejorar la horticultura de su país".

Los omaníes están buscando un modelo de invernadero "con el que conseguir una bajada considerable de temperaturas, que en algunos meses del año pueden llegar a los 50 grados centígrados". Además, han venido a Almería para conocer 'in situ' los cultivos hidropónicos y aplicaciones innovadoras para mejorar la producción hortofrutícola, como el control biológico o la lucha integrada, de los que Almería es todo un referente a nivel internacional.

La delegación la componen Ahmed Al Busaidi, de la Facultad de Agricultura y Ciencias Marinas; Califa Salem Mamad Al Kiyumi, consejero de Investigación Agrícola del Ministerio de Agricultura de Omán; Yousef Mohammed A'Raisi, director adjunto en el Instituto de Investigación para la Protección de Plantas; Saed Abdullah, director ejecutivo de la Cooperativa de Agricultores de la Región Al Batna y Sultán Nasser, del Sultanato de Omán.

*Gabinete de comunicación Municipal de Almería*

CAPITAL

AGRICULTURA



## La concejal de Desarrollo Económico visita junto a una delegación agrícola de Omán la Cooperativa agrícola CASI

Los omaníes se interesaron por aspectos como la trazabilidad y la subasta de productos hortofrutícolas

Última actualización 17/07/2009@17:13:53 GMT+1

**La delegación de responsables agrícolas de Omán que se encuentra estos días en Almería para establecer lazos comerciales y de cooperación en materia de investigación y desarrollo para hacer más rentables sus explotaciones visitó en la tarde de ayer las instalaciones de la Cooperativa CASI de La Cañada, acompañados, entre otros, por la concejal Rebeca Gómez, así como directivos de la cooperativa, como el gerente Francisco Bretones Miras o el subdirector Manuel López.**

Allí se interesaron por el sistema de funcionamiento de una cooperativa comercializadora, por aspectos como el sistema de provisión de productos por parte de los agricultores, los controles de calidad de productos como el tomate y la subasta a la baja del mismo.

Según explica la edil, "pretenden encontrar formas factibles y viables de reducir las altas temperaturas que caracterizan el clima de su país durante períodos muy largos para que, de esta manera, puedan prolongar la temporada de cultivo y poder así tener más variedad de frutales y mejorar la horticultura de su país".

Los omaníes están buscando un modelo de invernadero "con el que conseguir una bajada considerable de temperaturas, que en algunos meses del año pueden llegar a los 50 grados centígrados". Además, han venido a Almería para conocer 'in situ' los cultivos hidropónicos y aplicaciones innovadoras para mejorar la producción hortofrutícola, como el control biológico o la lucha integrada, de los que Almería es todo un referente a nivel internacional.

La delegación la componen Ahmed Al Busaidi, de la Facultad de Agricultura y Ciencias Marinas; Califa Salem Mamad Al Kiyumi, consejero de Investigación Agrícola del Ministerio de Agricultura de Omán; Yousef Mohammed A'Raisi, director adjunto en el Instituto de Investigación para la Protección de Plantas; Saed Abdullah, director ejecutivo de la Cooperativa de Agricultores de la Región Al Batna y Sultán Nasser, del Sultanato de Omán.



## Una delegación de Omán se interesa por el modelo agrícola de Almería

Los delegados de Economía, Innovación y Agricultura han recibido a los representantes omaníes en la sede de la Junta

Última actualización 15/07/2009@17:18:10 GMT+1

Los delegados de Economía y Hacienda y de Agricultura y Pesca, Juan Cáceres y Juan Deus, respectivamente, y la delegada de Innovación, Ciencia y Empresa, Sonia Rodríguez, han recibido esta tarde a una delegación de representantes institucionales, universitarios y de productores agrícolas del Sultanato de Omán que están visitando la provincia para conocer el modelo hortofrutícola almeriense.

La misión omaní tiene un marcado carácter económico y su objetivo general es establecer acuerdos comerciales dentro del sector agrícola, sobre todo, en relación con la industria auxiliar.

Aunque en Omán se han probado distintos tipos de invernaderos ninguno ha tenido éxito debido a las altas temperaturas de la zona que, en algunos meses del año, llegan a los 50 grados centígrados. La delegación omaní está interesada en la tecnología que permite reducir la temperatura en el interior del invernadero para prolongar la temporada de cultivos y ampliar las variedades de los mismos.

### Cultivos hidropónicos

La aplicación de técnicas hidropónicas, la utilización de productos y fertilizantes biológicos y las posibilidades de comercialización de productos agrícolas entre España y Omán, son otros de los asuntos que tratará la delegación omaní en su recorrido por la provincia que incluye la visita a las sedes de IFAPA de La Mojonera y La Cañada y a las instalaciones de distintas empresas del sector, además de reuniones con miembros del Rectorado de la UAL, de Coexphal o de la Fundación Tecnova, entre otras actividades.

La delegación omaní está compuesta por ocho miembros:

- Sultán Nasser Rashid Al-Kharusi
- Hilal B. Marhoon Salim Almamary, embajador de Omán en España
- Ahmed Al Busaidi, de la Facultad de Agricultura y Ciencias Marinas de la Universidad Sultán Qaboos, donde se están desarrollando investigaciones sobre el empleo de la jatropha, una planta cultivable en suelos pobres y con pocas precipitaciones, para la producción de biodiésel
- Khalifa Salem Mohammad Al Kiyumi, consejero de Investigación Agrícola del Ministerio de Agricultura
- Yousef Mohammed A´raisi, director adjunto en la Dirección General de Investigación Agrícola y de Ganado del Ministerio de Agricultura
- Saed Abdullah Rashid Al-Kharusi, director ejecutivo de la Cooperativa de Agricultores de la Región Al Batna
- Ruaida Soleiman traductora oficial del Sultanato de Omán
- Ruben Dario Martinez, Coordinador del evento

# Los delegados de Economía, Agricultura e Innovación reciben a una delegación de Omán, de visita por Almería

Buscan nuevas herramientas para cultivar en invernaderos en condiciones que superan los 50 grados centígrados

| ACTUALIZADO 14.07.2009 - 18:24

ARTÍCULOS RELACIONADOS

- [La Cámara se reunirá mañana con empresarios de Omán para vender el modelo agrícola de Almería](#)

Los delegados de Economía y Hacienda y de Agricultura y Pesca, Juan Cáceres y Juan Deus, respectivamente, y la delegada de Innovación, Ciencia y Empresa, Sonia Rodríguez, han recibido esta tarde a una delegación de representantes institucionales, universitarios y de productores agrícolas del Sultanato de Omán que están visitando la provincia para conocer el modelo hortofrutícola almeriense.

La misión omaní tiene un marcado carácter económico y su objetivo general es establecer acuerdos comerciales dentro del sector agrícola, sobre todo, en relación con la industria auxiliar.

Aunque en Omán se han probado distintos tipos de invernaderos ninguno ha tenido éxito debido a las altas temperaturas de la zona que, en algunos meses del año, llegan a los 50 grados centígrados. La delegación omaní está interesada en la tecnología que permite reducir la temperatura en el interior del invernadero para prolongar la temporada de cultivos y ampliar las variedades de los mismos.

## Cultivos hidropónicos

La aplicación de técnicas hidropónicas, la utilización de productos y fertilizantes biológicos y las posibilidades de comercialización de productos agrícolas entre España y Omán, son otros de los asuntos que tratará la delegación omaní en su recorrido por la provincia que incluye la visita a las sedes de IFAPA de La Mojonera y La Cañada y a las instalaciones de distintas empresas del sector, además de reuniones con miembros del Rectorado de la UAL, de Coexphal o de la Fundación Tecnova, entre otras actividades.

La delegación omaní está compuesta por ocho miembros: Sultán Nasser Rashid Al-Kharusi; Hilal B. Marhoon Salim Almamary, embajador de Omán en España; Ahmed Al Busaidi, de la Facultad de Agricultura y Ciencias Marinas de la Universidad Sultán Qaboos, donde se están desarrollando investigaciones sobre el empleo de la jatropha, una planta cultivable en suelos pobres y con pocas precipitaciones, para la producción de biodiésel; Khalifa Salem Mohammad Al Kiyumi, consejero de Investigación Agrícola del Ministerio de Agricultura; Yousef Mohammed A´raisi, director adjunto en la Dirección General de Investigación Agrícola y de Ganado del Ministerio de Agricultura; y Saed Abdullah Rashid Al-Kharusi, director ejecutivo de la Cooperativa de Agricultores de la Región Al Batna. A los que se suman una traductora y un agregado de la Embajada de Omán.

## **El Ayuntamiento respalda la labor comercial de la Cámara al recibir a una delegación de Omán**

### **El alcalde destaca la potencialidad de Almería como receptora de las inversiones omaníes**



El alcalde, Luis Rogelio Rodríguez Comendador, ha participado en el acto de acogida que la Cámara de Comercio de Almería ha brindado a una delegación técnica y comercial del sultanato de Omán, que se encuentra de vista en nuestra provincia para interesarse en avances técnicos aplicables en su industria agroalimentaria. Rodríguez Comendador, que ha tomado parte en una jornada de trabajo a la que ha asistido también el vicepresidente cameral, Andrés Montiel, ha explicado al representante omaní Sultan Nasser Rashid Al-Kharusi que las similitudes con el entorno geográfico del Golfo Pérsico hacen que Almería sea una referencia muy interesante para cualquiera que esté interesado en conocer los avances tecnológicos susceptibles de ser trasladados a una zona donde se demandan respuestas en materia de regadíos, agricultura intensiva, piedra natural o el sector inmobiliario. “Pocas regiones –ha dicho el alcalde- reúnen las condiciones de Almería para convertirse en destino preferente de la inversión omaní en Europa, teniendo en cuenta no sólo la capacidad y el nivel de nuestras empresas, sino también a los avanzados procesos de modernización e investigación que estamos llevando a cabo en las materias de su interés.”

#### Objetivos

El primer objetivo de los omaníes es lograr hacer acuerdos comerciales entre España y Omán a gran escala, de manera que la cooperación entre ambos países sea la más fructífera posible en el sector agrícola.

Quieren encontrar formas factibles y viables de reducir las temperaturas altas que caracterizan el clima de su país durante periodos muy largos, para que puedan prolongar la temporada de cultivación, por un lado, y tener más variedad de frutales y horticultura en su país. A Omán se han llevado muchos modelos de invernaderos que no han resultado exitosos, por lo cual están buscando alternativas en invernaderos con los que consigan una bajada considerable de dichas temperaturas, que llegan en algunos meses del año a los 50°C.

También están buscando formas de aplicar la tecnología hidropónica en su país, haciendo uso de las materias primas que se encuentran en su medioambiente.



# La delegación de Omán recaba datos para volver con una cartera de pedidos

Ayer visitaron CASI, hoy verán los centros del Ifapa y mañana acudirán a Tecnova

ELIO SANCHO / ALMERÍA | ACTUALIZADO 16.07.2009 - 01:00



Andrés Montiel, Rodríguez-Comendador y el embajador de Omán.

• [0 comentarios](#)

• [0 votos](#)



Continúa la ronda de encuentros y visitas entre la delegación empresarial e institucional de Omán y los agentes económicos almerienses. Ayer se celebró una recepción en la Cámara de Comercio de Almería, a la que siguió una jornada técnica, en la propia sede cameral, para explicarles los entresijos del modelo agrícola de la provincia, con todas sus "fortalezas" y peculiaridades en forma de avances tecnológicos, tal como resaltó el vicepresidente de la Cámara, Andrés Montiel, quien ejerció de anfitrión.

"Wellcome to Almería", saludó el alcalde de la ciudad, Luis Rogelio Rodríguez-Comendador, al inicio del acto, quien abrió el campo de los potenciales negocios entre almerienses y omaníes, además de la agricultura y su industria auxiliar, a "la tecnología de regadío, la piedra natural y el sector inmobiliario".

A juicio de Comendador, "pocas regiones reúnen las condiciones que posee Almería para ser el destino preferente de las inversiones de Omán en Europa", e hizo referencia al nivel del tejido productivo de la provincia y a los "avanzados procesos de I+D+i en materias, seguro, de su interés".

El embajador del Sultanato de Omán en España recogió el guante y aseguró que su deseo es aprender de la experiencia que tiene Almería en los procesos agrícolas para "abrir nuevas oportunidades de cooperación y colaboración", para lo que anunció que tras la recogida de información en sus informes, realizarán una "próxima visita de altísimo nivel aprovechando los conocimientos y los datos

recabados" en esta primera toma de contacto, sobre todo, en materia de agricultura e industria auxiliar.

"Almería es una de las provincias más importantes del mundo en el sector agrícola", concluyó. Tras la recepción, el alcalde y el vicepresidente de la Cámara de Almería entregaron sendos presentes al representante de la delegación de Omán.

La comitiva omaní también visitó ayer las instalaciones de la cooperativa CASI. El plan de hoy es conocer los proyectos de los centros Ifapa de la provincia y, mañana, reunirse con Tecnova.

## El Ayuntamiento respalda la labor comercial de la Cámara al recibir a una delegación de Omán

Última actualización 16/07/2009@17:07:49 GMT+1



El alcalde, Luis Rogelio Rodríguez Comendador, ha participado en el acto de acogida que la Cámara de Comercio de Almería ha brindado a una delegación técnica y comercial del sultanato de Omán, que se encuentra de vista en nuestra provincia para interesarse en avances técnicos aplicables en su industria agroalimentaria. Rodríguez Comendador, que ha tomado parte en una jornada de trabajo a la que ha asistido también el vicepresidente cameral, Andrés Montiel, ha explicado al representante omaní Sultan Nasser Rashid Al-Kharusi que las similitudes con el entorno geográfico del Golfo Pérsico hacen que Almería sea una referencia muy interesante para cualquiera que esté interesado en conocer los avances tecnológicos susceptibles de ser trasladados a una zona donde se demandan respuestas en materia de regadíos, agricultura intensiva, piedra natural o el sector inmobiliario.

"Pocas regiones –ha dicho el alcalde- reúnen las condiciones de Almería para convertirse en destino preferente de la inversión omaní en Europa, teniendo en cuenta no sólo la capacidad y el nivel de nuestras empresas, sino también a los avanzados procesos de modernización e investigación que estamos llevando a cabo en las materias de su interés."

### Objetivos

El primer objetivo de los omaníes es lograr hacer acuerdos comerciales entre España y Omán a gran escala, de manera que la cooperación entre ambos países sea la más fructífera posible en el sector agrícola.

Quieren encontrar formas factibles y viables de reducir las temperaturas altas que caracterizan el clima de su país durante periodos muy largos, para que puedan prolongar la temporada de cultivación, por un lado, y tener más variedad de frutales y horticultura en su país. A Omán se han llevado muchos modelos de invernaderos que no han resultado exitosos, por lo cual están buscando alternativas en invernaderos con los que consigan una bajada considerable de dichas temperaturas, que llegan en algunos meses del año a los 50 gC.

También están buscando formas de aplicar la tecnología hidropónica en su país, haciendo uso de las materias primas que se encuentran en su medioambiente.



## Omán solicita a Níjar su experiencia agrícola

Última actualización 17/07/2009@14:55:43 GMT+1

Cincuenta empresarios de los sectores agrícola y turístico de la Comarca de Níjar recibieron anoche, junto al Alcalde y Concejales de ambos sectores económicos, a la delegación comercial de Omán que visitará esta semana la provincia. La delegación omalí llegó ayer con retraso a la cita en el Centro de Artes Escénicas. Sin parada para el respiro durante las 24 horas de viaje, nada más pisar tierras nijareñas solicitaron un poco de tiempo extra para realizar sus rezos.

El empresariado nijareño y los representantes municipales no tuvieron inconveniente en retrasar un poco más el encuentro, para permitir a sus invitados cumplir con sus ritos religiosos. Son las ventajas de vivir en un pueblo tranquilo y comprensivo con el diferente.

El acto fue presentado por el Alcalde de Níjar, Antonio Jesús Rodríguez, que tras la bienvenida, señaló: "creo que es una oportunidad para vosotros, para el empresariado nijareño. En estos momentos de crisis no podemos dejar pasar ninguna oportunidad y la misión de este Ayuntamiento, organizando este acto, es ayudaros a buscar nuevos yacimientos de negocio. Ellos tienen dinero y una necesidad y nosotros la experiencia que nos hace destacar más allá de nuestras fronteras. Espero que podamos aprovechar este intercambio".

La delegación omaní, llegada a Níjar por mediación de la consultora internacional SVIC, estuvo encabezada por Sr. D. Dr. KHALIFA SALEM MOHAMMAD AL KIYUMI, Consejero de Investigación Agrícola en la Oficina de S.E. el Subsecretario, Ministerio de Agricultura, que expresó la necesidad de su país en materia agraria, tanto en materia hídrica como de producción, comercialización y otros.

El Dr. Salem expresó que su interés a medio plazo es vender la producción omaní a la vecina Arabia Saudí "que no puede autoabastecerse" y otros países de su entorno, para convertirse en líderes en Oriente Medio. "Nuestro problema es la escasez de agua y las altas temperaturas pero también nos falta el conocimiento que ustedes tienen en producción integrada y comercialización".

Asimismo, se planteó la posibilidad de intercambios turísticos por medio de cursos de idiomas y deportivos, acuerdos que ya tiene en marcha el Sultanato de Omán con Inglaterra "pero el idioma español está de moda y también queremos ofrecerlo a nuestros jóvenes", señaló el Sr. Salem.

Tras la presentación, surgieron numerosas cuestiones que fueron compartidas en el cóctel posterior ofrecido por el Ayuntamiento de Níjar.

06:05 (16/07/09) Fuente: [elalmeria.es](http://elalmeria.es) ★★★★★ - Economía

### [La delegación de omán recaba datos para volver con una cartera de pedidos](#)

Continúa la ronda de encuentros y visitas entre la delegación empresarial e institucional de omán y los agentes económicos almerienses. Ayer se celebró una recepción en la Cámara de Comercio de Almería, a la que siguió una jornada técnica, en la propia sede cameral, para explicarles los entresijos del modelo agrícola de la provincia, con todas sus 'fortalezas' y peculiaridades en forma de avances tecnológicos, tal como resaltó el vicepresidente de la Cámara, Andrés Montiel, quien e...

06:26 (15/07/09) Fuente: [elalmeria.es](http://elalmeria.es) ★★★★★ - Economía

### [Omán se fija en el I+D+i agrario de la provincia para importarlo](#)

En un país con un crecimiento económico medio de casi un 6% en los últimos años y que basa su riqueza en las exportaciones de sus dos principales fuentes energéticas, sobre todo, petróleo, y gas, es importante 'meter la cabeza' para hacer negocios. Y más aún en los tiempos que corren, donde cada oportunidad hay que exprimirla al máximo.

19:25 (14/07/09) Fuente: [elalmeria.es](http://elalmeria.es) ★★★★★ - Economía

## La Cámara se reunirá mañana con empresarios de **omán** para vender el modelo agrícola de Almería

La Cámara de Comercio recibirá mañana a una delegación de **omán** integrada por un grupo de empresarios y representantes de las principales instituciones del país - como son el Embajador de **omán** en España, el Ministerio de Agricultura, la Universidad y el Instituto de Investigación y Desarrollo de **omán** - con el objetivo de propiciar una toma de contacto que permita articular las futuras relaciones comerciales entre ambas partes, básicamente en el ámbito de la agricultura y su indus

[martes, 14 de julio de 2009](#)

[miércoles, 15 de julio de 2009](#)

[jueves, 16 de julio de 2009](#)

## El sultanato de Omán busca en Almería un sistema para cultivar en ...

15/07/2009 5:13:26

[coexphal](#)



El sultanato de Omán busca en Almería un sistema para cultivar en ...

En Omán ya han puesto en marcha el cultivo bajo plástico pero las altas temperaturas que se registran en dicho país, no permiten producir en condiciones óptimas. «Aunque en Omán se han probado distintos tipos de invernaderos ninguno ha tenido éxito debido a las altas temperaturas de la zona que, en algunos meses del año, llegan a los 50 grados centígrados», explican desde la Junta. En busca de un sistema que regule las condiciones climáticas bajo plástico, se encuentra una delegación omaní en la provincia de Almería.

Ayer, los delegados de Economía y Hacienda y de Agricultura y Pesca, Juan Cáceres y Juan Deus, respectivamente, y la delegada de Innovación, Ciencia y Empresa, Sonia Rodríguez, recibieron a esta delegación de representantes institucionales, universitarios y de productores agrícolas del Sultanato de Omán

La misión omaní, asegura la Administración «tiene un marcado carácter económico y su objetivo general es establecer acuerdos comerciales dentro del sector agrícola, sobre todo, en relación con la industria auxiliar».

En los días que permanecerán en la provincia, tendrán la oportunidad de conocer todos los detalles del modelo agrícola almeriense. Profundizarán en la aplicación de técnicas hidropónicas, el uso de productos y fertilizantes biológicos y las posibilidades de comercialización de productos agrícolas entre España y Omán. Entre las actividades que llevarán a cabo se ha programado una visita a las sedes de Ifapa de La Mojenera y La Cañada y a las instalaciones de distintas empresas del sector, además de reuniones con miembros del Rectorado de la UAL, de Coexphal o de la Fundación Tecnova, entre otras actividades. Hoy, la Cámara de Comercio ha organizado una recepción en las sus instalaciones. Esta institución tiene programado llevar a cabo a través de su Área de Internacionalización, una serie de reuniones con el sector.

