



INFORME
DE FERIA

2024



OSW – Oman Sustainability Week

Mascate

28 de abril - 2 de mayo de 2024

Oficina Económica y Comercial
de la Embajada de España en Mascate

Este documento tiene carácter exclusivamente informativo y su contenido no podrá ser invocado en apoyo de ninguna reclamación o recurso.

ICEX España Exportación e Inversiones no asume la responsabilidad de la información, opinión o acción basada en dicho contenido, con independencia de que haya realizado todos los esfuerzos posibles para asegurar la exactitud de la información que contienen sus páginas.

icex



INFORME
DE FERIA

16 de diciembre de 2024
Mascate

Este estudio ha sido realizado por
Marc Morell Morell

Bajo la supervisión de la Oficina Económica y Comercial
de la Embajada de España en Mascate

<http://oman.oficinascomerciales.es>

© ICEX España Exportación e Inversiones, E.P.E.

NIPO: 224240140



Índice

1. Perfil de la Feria	4
1.1. Ficha técnica	4
1.2. Sectores y productos representados	4
2. Descripción y evolución de la Feria	5
2.1. Ubicación	5
2.2. Visitantes	6
2.3. Expositores	6
2.4. Datos estadísticos de participación	7
3. Eventos	9
3.1. OSW TALKS	9
3.2. ISRTC	9
3.3. OSW FUTURE MOBILITYC	9
3.4. MOBILITYC-LEVEL ROUNDTABLE OSW	10
3.5. OSW Site Visits	10
3.6. OSW AWARDS	10
3.7. 2024 MEA CCS FORUM	11
4. Tendencias y novedades presentadas	12
4.1. Tendencias presentadas en la Feria	12
5. Valoración	14
6. Anexos	15
6.1. Transporte (a y desde la feria)	15
6.2. Servicios dentro del recinto ferial	15
6.3. Datos de interés	16





1. Perfil de la Feria

1.1. Ficha técnica

OSW – Oman Sustainability Week EXPO

Web: www.omansustainabilityweek.com

Fecha: 28 de abril – 2 de mayo de 2024

Próxima edición: 11 – 15 de mayo de 2025

Frecuencia: Anual. 3ª Edición

Lugar de celebración: Oman Convention & Exhibition Centre.

Horario de la feria: 9:00 – 17:00

Precios de entrada: Gratuito.

Precio del espacio según el tipo de stand:

- Solo espacio, debe diseñar el stand (mínimo 18 m²): 195 OMR/ 507,57 USD por metro cuadrado.
- Estand de madera con foco, enchufe, sillas, mesa, mostrador, papelería y moqueta (mínimo 9 m²): 225 OMR / 585,66 USD por metro cuadrado.

1.2. Sectores y productos representados

Durante la Oman Sustainability Week, una amplia gama de empresas exhibió sus productos y servicios, abarcando diferentes sectores estratégicos como energía, movilidad, agua, gestión de residuos y medio ambiente.





2. Descripción y evolución de la Feria

La Oman Sustainability Week es una feria organizada por el Ministerio de Energía y Minerales y que pone el foco en la sostenibilidad dentro de los sectores estratégicos señalados más arriba, en clara consonancia con los Objetivos de Desarrollo Sostenible 2030 de la ONU y la Oman Vision 2040.

En la edición de 2024, que se desarrolló bajo el lema "Sustainable Living in a Circular Society", los asistentes tuvieron la oportunidad de explorar en profundidad las últimas innovaciones y avances presentados en la feria. Este evento se realizó en estrecha colaboración con el Ministerio de Comercio e Industria y el Consejo Supremo de Planificación, quienes desempeñaron un papel fundamental en la coordinación y promoción de esta.

La feria fue inaugurada por S. A. Sayyid Taimur bin Asaad Al Said, miembro de la familia real y actual director del Banco Central de Omán. El acto inaugural de la feria fue celebrado bajo el patrocinio del Ministerio de Energía y Minerales (MEM), y de Petroleum Development Oman (PDO), además contó con la presencia de distinguidos representantes ministeriales y expertos de los distintos sectores representados.

2.1. Ubicación

La feria se llevó a cabo en el Centro de Convenciones y Exposiciones de Omán, inaugurado en el año 2017, que se encuentra a 4 kilómetros del Aeropuerto Internacional de Mascate y que es la sede principal de la mayoría de las ferias en Mascate. El recinto cuenta con cinco *halls* donde se llevan a cabo las distintas ferias, de hecho, la OSW ocupó los 5 *halls* que tiene el Centro. También, cuenta con una zona de cafeterías y restaurantes, además de varias salas de reuniones, un auditorio y varias salas auxiliares.



2.2. Visitantes

Respecto al número de visitantes, la cifra llegó a los 14.960, esto significa un crecimiento del 63% respecto al número de asistentes del año anterior. Las principales nacionalidades de los asistentes fueron Omán, Emiratos Árabes Unidos, Irán, Gran Bretaña, Arabia Saudita, India, China y Alemania.

Entre los perfiles de los visitantes se encuentran estudiantes, representantes de empresas del sector Oil & Gas, profesionales de consultorías, contratistas y proveedores especializados en tecnología. Los motivos principales por los cuales los visitantes acudieron a la feria fueron para encontrar nuevos socios comerciales, conectar con otros compañeros del sector y obtener información para futuros proyectos.

2.3. Expositores

La OSW 2024 se celebró en el Centro de Convenciones y Exposiciones de Omán, ocupando diversas áreas del recinto con un total 6.000 m². En esta feria acudieron 103 empresas y asociaciones de 11 países distintos para exhibir sus productos y servicios. Entre los expositores participantes se incluyeron:



- Empresas de Energía y Recursos:
 - Petroleum Development Oman LLC.
 - Oman LNG.
 - Shell Development Oman.
 - Occidental of Oman Inc.
- Tecnología y Gestión de Residuos:
 - Averda Waste Management LLC.
 - Green Tech Energy and Water LLC.
 - Veolia LLC.
- Empresas Internacionales:
 - China Innovation Exhibition Co Ltd (China).
 - Regran SRL (Italia).
 - Solmacher W.L.L. (Qatar).
- Instituciones Académicas y de Investigación:
 - German University of Technology in Oman (GUTech).
 - Oman Hydrogen Centre.
- Embajadas:
 - Embajada de Suiza.
 - Embajada del Reino de los Países Bajos.
- Instituciones Locales:
 - Ministerio de Energía y Minerales
 - Autoridad de Servicios Ambientales de Omán
 - Muscat Stock Exchange
 - Sociedad de Ingenieros de Omán



2.4. Datos estadísticos de participación

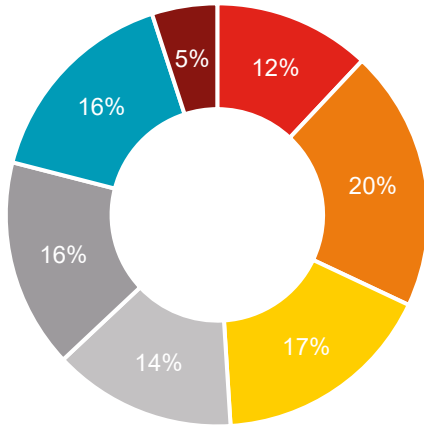
DATOS DE PARTICIPACIÓN EN LA FERIA

	2023	2024
Visitantes	9.193	14.960
Expositores	120	103
Delegados	300	345
Ponentes	105	130

Fuente: Oman Sustainability Week Post Report



MOTIVO POR EL CUAL ACUDE A LA FERIA



- Asistir a conferencias
- Encontrar nuevos socios comerciales
- Establecer contactos con colegas del sector
- Encontrar nuevos productos
- Obtener información para próximos proyectos
- Conocer las últimas novedades del sector
- Considerar exhibir en el futuro

Fuente: Oman Sustainability Week Post Report



Fuente: Oman Sustainability Week



3. Eventos

La OSW Expo se encuadró dentro de la Oman Sustainability Week 2024 que duró 5 días, desde el 28 de abril al 2 de mayo. Dentro de la misma, además de la Expo se llevaron a cabo los siguientes eventos:

- OSW TALKS
- ISRTC
- OSW FUTURE MOBILITYC
- MOBILITYC-LEVEL ROUNDTABLE OSW
- OSW Site Visits
- OSW AWARDS
- 2024 MEA CCS FORUM

3.1. OSW TALKS

Uno de los eventos más relevantes de la Feria fueron las OSW Talks, en estas charlas se realizaron 77 sesiones con más de 70 ponentes. En las OSW Talks asistieron alrededor de 500 personas y estas estaban dirigidas a debatir sobre las mejores prácticas, innovaciones y tecnologías sostenibles. Entre los temas destacados que se abordaron se incluyen: el desarrollo sostenible, la descarbonización, campañas de sostenibilidad, innovación en el tratamiento de agua, energías renovables, hidrógeno, economía circular y reciclaje.

3.2. ISRTC

El International Sustainability Resources & Technology Conference (ISRTC) es un foro que se centra en la sostenibilidad en diferentes ámbitos como el sector industrial, el sector académico o el sector público. Se llevaron a cabo 16 sesiones, con 39 ponentes distintos y participaron 345 delegados. En concreto, la conferencia se centró en examinar la COP28 de las Naciones Unidas sobre el Cambio Climático, explorar nuevas oportunidades de diversificación económica, mejor creación de empleo y liderazgo en tecnologías sostenibles.

3.3. OSW FUTURE MOBILITYC

Se trata de un evento realizado por primera vez entre el 29 y el 30 de abril, en el que se presentaron innovaciones en transporte y movilidad sostenible. En este seminario, los participantes pudieron



explorar las últimas tendencias, escuchar a expertos y descubrir nuevas oportunidades de negocio en este sector. Entre las empresas que participaron en el evento había fabricantes de coches eléctricos, empresas de logística, gestión de puertos y empresas de *Mapping*.

3.4. MOBILITYC-LEVEL ROUNDTABLE OSW

Se trata de una conferencia que se llevó a cabo el 29 de abril, en la que se reunieron altos cargos políticos donde se expusieron distintas ideas y medios que permitieran al sector público y al privado aunar esfuerzos en la consecución de distintos objetivos referentes a la transición económica, a la economía circular e implementación de estrategias empresariales innovadoras.

3.5. OSW Site Visits

Las visitas a instalaciones en Omán permitieron a los asistentes conocer proyectos pioneros en sostenibilidad. El programa mostró cómo estos proyectos a gran escala contribuyen a los objetivos nacionales respecto a las prácticas sostenibles. Algunos de los proyectos presentados son:

- KNOWLEDGE WORLD, RAS AL HAMRA, 3D PRINTED BUILDING (PDO)
- OMAN BOTANIC GARDEN
- OUTWARD BOUND, JEBEL AKHDAT
- BARKA LANDFILL
- AL AMIRAT HEALTHCARE WASTE TREATMENT ACTIVITY
- NATIONAL AUTISM CENTRE (OMAN LNG)
- CENTRAL EFFLUENT TREATMENT & RECYCLING PLANT (OQ)
- THE SUSTAINABLE CITY YITI

3.6. OSW AWARDS

Es una ceremonia que se llevó a cabo el 28 de abril en la que se evaluó a las organizaciones que operan en el país en los ámbitos de la sostenibilidad y la responsabilidad corporativa. El objetivo principal de los Premios OSW es concienciar sobre cuestiones de sostenibilidad y ayudar a las empresas y organizaciones a incorporar prácticas responsables y sostenibles en su estrategia corporativa, demostrando que la responsabilidad económica, social y medioambiental es un compromiso a largo plazo. En total asistieron unas 420 personas a la entrega de premios y se entregaron 27 premios a las distintas empresas y organizaciones gubernamentales.



3.7. 2024 MEA CCS FORUM

El Foro MEA CCS 2024, celebrado entre el 29 de abril y el 1 de mayo, incluyó cuatro sesiones sobre el presente y futuro de la Captura y Almacenamiento de Carbono (CCS), entre los temas que se trataron se incluyen los proyectos internacionales, modelos de negocio y el financiamiento en el sector. También se presentaron iniciativas como el Premio Shell Nxplorers y la Iniciativa OQ8, enfocadas en la sostenibilidad y la innovación. El evento contó con 18 ponentes y 165 asistentes.

icex



4. Tendencias y novedades presentadas

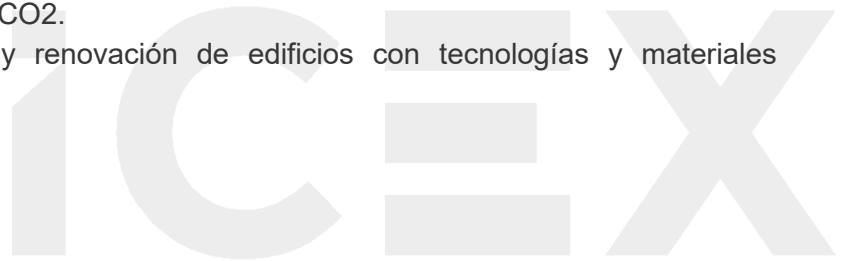
4.1. Tendencias presentadas en la Feria

Oman Sustainability Week es el evento nacional de Omán enfocado en energía, agua, gestión de residuos, movilidad y medio ambiente. Entre las tendencias presentadas en la feria se incluyeron:

- **Hidrógeno:**
 - Producción y uso de Hidrógeno Verde: Innovaciones en la producción de hidrógeno.
 - Almacenamiento y distribución: Soluciones para el almacenamiento y transporte eficiente del hidrógeno.
 - Aplicaciones industriales: Integración del hidrógeno en diversos sectores como una fuente de energía limpia.
- **Robótica:**
 - Automatización sostenible: Uso de la robótica para mejorar la eficiencia y reducir el impacto ambiental en diversas industrias.
 - Mantenimiento predictivo. Implementación de *robots* para el mantenimiento y monitoreo de infraestructuras energéticas y ambientales.
- **Renovables:**
 - Energía solar y eólica: Avances tecnológicos en la captación y uso de estas energías.
 - Sistemas híbridos: Combinación de energías renovables con fuentes tradicionales para un suministro energético más confiable.
 - Almacenamiento de energía: Innovaciones en baterías y otras tecnologías para el almacenamiento eficiente de energía.
 - Proyectos de energía hidroeléctrica: Desarrollo de nuevas infraestructuras y mejoras en las existentes para aumentar la capacidad de generación hidroeléctrica.
- **Tratamiento de residuos:**
 - Gestión de residuos: Métodos avanzados para el tratamiento y reciclaje de residuos.
 - Economía circular: Implementación de prácticas de economía circular para minimizar los desechos y maximizar el uso de recursos.
- **Agua:**
 - Tratamiento y reciclaje de agua: Innovaciones en el tratamiento del agua para su uso en diferentes sectores.



- Conservación del agua: Estrategias para la gestión sostenible y conservación de los recursos hídricos.
- Movilidad:
 - Vehículos eléctricos e híbridos: Promoción y desarrollo de este tipo de vehículos como alternativa sostenible.
 - Infraestructura de carga: Expansión y mejora de la infraestructura de carga para vehículos eléctricos.
- Captura y almacenamiento de Carbono (CCS):
 - Proyectos de CCS: Últimas innovaciones en los proyectos de captura y almacenamiento de carbono en Omán.
- Ciudad Sostenible (Presentación ciudad de Yiti):
 - Diseño urbano sostenible: Planificación y desarrollo de ciudades sostenibles con un enfoque en la reducción de emisiones de CO2.
 - Edificios verdes: Construcción y renovación de edificios con tecnologías y materiales sostenibles.





5. Valoración

La feria Oman Sustainability Week 2024 es un evento destacado que refleja el compromiso de Omán con el desarrollo sostenible y la adopción de prácticas respetuosas con el medio ambiente. Este evento anual reúne a expertos, líderes de la industria y a representantes gubernamentales para discutir sobre la sostenibilidad de las distintas industrias y sectores del país.

La feria agrupa a varios sectores estratégicos como energía, movilidad verde, agua, gestión de residuos y medio ambiente. Cabe mencionar que varias empresas españolas son reconocidas internacionalmente en gran parte de estos sectores.

El sector que ocupa la mayor parte de la feria es de la energía renovable. La feria ha visto una mayor participación de empresas especializadas en energía solar y eólica, con proyectos que buscan reducir la dependencia del país en combustibles fósiles a largo plazo. La participación de compañías internacionales también indica un interés creciente en invertir en este sector en Omán, de hecho, varias empresas españolas han realizado proyectos de energías renovables en Omán.

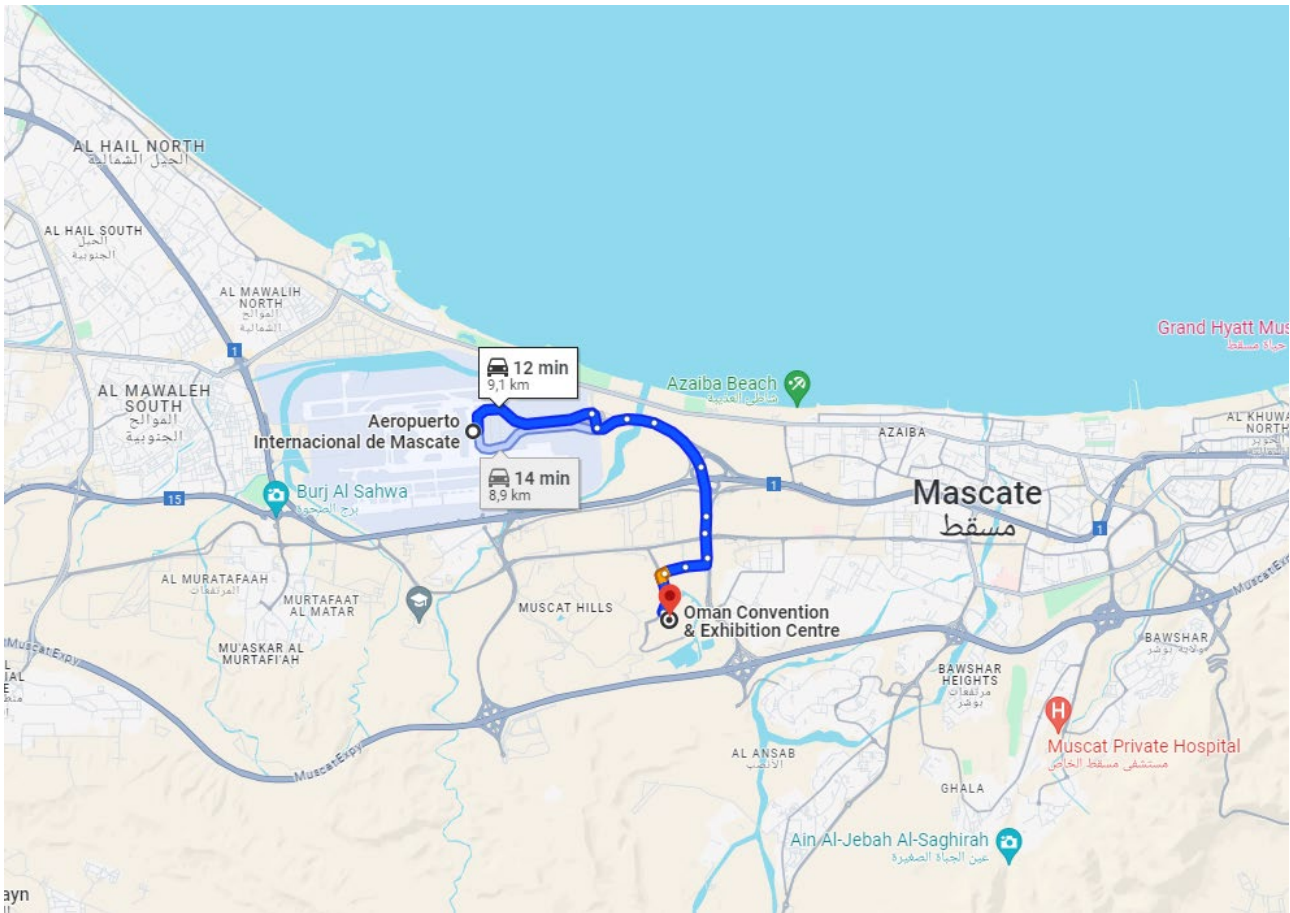
Otro de los sectores primordiales para Omán es el del agua, esto se debe a que Omán es un país con recursos hídricos limitados, por tanto, la gestión del agua es un tema prioritario. La feria ha presentado tecnologías de desalinización y reutilización de agua que son vitales para la sostenibilidad del país. Actualmente, varias empresas españolas están participando en varios proyectos innovadores en el país.

En definitiva, Oman Sustainability Week 2024 ha sido un éxito al reunir a diversos sectores para abordar los desafíos sobre sostenibilidad fijados en la Oman Vision 2040. De cara a próximos años, es recomendable llevar a cabo un pabellón que agrupe a empresas españolas en los distintos sectores representados en la feria para la captación de nuevos clientes o fortalecer su presencia en Omán.

6. Anexos

6.1. Transporte (a y desde la feria)

Desde el aeropuerto Internacional de Mascate la duración del trayecto en coche es de en torno a 15 minutos. La distancia es similar desde cualquier hotel del centro de la ciudad.



6.2. Servicios dentro del recinto ferial

- Más de 55 espacios para reuniones.
- Aparcamiento con capacidad para más 4.000 vehículos.
- Zona de restaurantes y cafeterías.
- Zona cercana de hoteles.
- Servicio de Taxi.

6.3. Datos de interés

A continuación tienen el [Enlace a Post Report OSW](#) y a la [Prensa OSW](#) para más información sobre el evento.



icex

Si desea conocer todos los servicios que ofrece ICEX España Exportación e Inversiones para impulsar la internacionalización de su empresa contacte con:

Ventana Global

913 497 100 (L-J 9 a 17 h; V 9 a 15 h)

informacion@icex.es

Para buscar más información sobre mercados exteriores [siga el enlace](#)

www.icex.es



icex España
Exportación
e Inversiones