

ECOMONDO[®] MEXICO 2024

La feria de tecnología ambiental y
economía circular

Del 17 al 19 de abril de 2024
Expo Guadalajara

Soluciones
ecológicas para
un mundo más
verde



Organized by:

**ITALIAN
EXHIBITION
GROUP**
Providing the future



Deutsche Messe

Bajo el patronato de:



Ministero dell'Ambiente
e della Sicurezza Energetica

Con el objetivo de reunir **tecnologías y soluciones** de sectores que promueven la transición ecológica y la economía circular, **ECOMONDO MEXICO 2024 facilita y acelera oportunidades de negocio** y networking con compradores profesionales e inversionistas nacionales e internacionales.

Desde el **tratamiento de agua y la gestión de desperdicios**, hasta la bioenergía, ECOMONDO MEXICO 2024 es el lugar ideal para acceder a las **últimas tecnologías ecológicas**, y a los conocimientos más especializados en economía circular, que le permitirán participar en los **negocios verdes del presente y del futuro**.

¿POR QUÉ ASISTIR?



Lleve a su empresa a un crecimiento sostenible.



Conviértase en pionero de los negocios verdes.



Conozca las últimas tendencias e innovaciones de la industria.



Genere alianzas estratégicas y expanda su red de contactos.



Obtenga el conocimiento más especializado para la sostenibilidad de las industrias



+ 7,500
Visitantes en conjunto con SSM



13,000 M²
Piso expositivo en conjunto con SSM



+ 80
Expositores



+ 462 MDP
En negocios en sitio (2023)



+ 6 MDP
El valor comercial de cobertura mediática

EXPERIENCIAS DE NUESTROS EXPOSITORES Y VISITANTES



Antonio Luna
Director comercial de ECOTEC

"Hemos tenido la presencia de muchas personas interesadas, tanto a nivel gobierno como empresas privadas. Nos ha ayudado mucho para acercarnos más a diferentes áreas de esta región".



Paolo Malfitano
Analista de Mercado de la Agencia Italiana para el comercio exterior

"Consideramos la segunda edición de Ecomondo Mexico como un éxito. Estamos convencidos que se puede consolidar como uno de los eventos más importantes del sector ambiental del área centroamericana y caribeña, es el inicio de un importante área para México y el mundo".



VISITANTE

"Estuvieron muy provechosas las conferencias, con información muy valiosa, fue muy interesante conocer las experiencias y conocimientos de expertos de la industria; hubo bastantes conferencistas internacionales".



VISITANTE

"Tuvimos muchos contactos, hablamos con expositores muy interesantes, tenemos la intención de participar en siguientes ediciones".

PRINCIPALES INTERESES 2023



34 %

Gestión de desperdicios y residuos



22 %

Bioenergía



20 %

Tratamiento de agua



10 %

Transporte de desechos



8 %

Manejo de residuos químicos



3 %

Iluminación inteligente



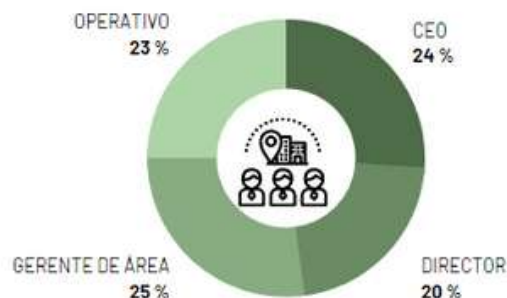
3 %

Certificaciones

PERFIL DEL VISITANTE

- Directores de empresas e industrias.
- Autoridades y dependencias de gobierno.
- Gestores medioambientales.
- Gestores de residuos.
- Transportistas de productos químicos.
- Biomasa y Bioenergía.
- Smart Cities.
- Refinerías y compañías mineras.
- Industria del transporte.
- Industria del reciclaje.
- Industria química.
- Técnicos de seguridad laboral.
- Consultores.

Tomadores de decisiones



PISO EXPOSITOR

13,000 m2 dirigidos a la transición ecológica.



GESTIÓN DE DESPERDICIOS Y ECONOMÍA CIRCULAR

- Gestión y manejo de residuos.
- Manejo de residuos peligrosos.
- Reciclaje de materiales industriales.
- Manejo de residuos electrónicos.
- Manejo de materiales.
- Maquinaria de recolección y carga de materia.
- Recolección y transporte de residuos.

BIOENERGÍA Y BIOGÁS

- Bioenergía y gestión de residuos.
- Biomasa residual.
- Cultivos energéticos.
- Tecnologías y plantas de producción.
- Biocombustibles.
- Procesos Biotecnológicos.
- Consultoría.

CIUDADES SUSTENTABLES

- Gobernanza sostenible.
- Economía e inclusión digital.
- Estrategias de huella de carbono.
- Innovación y competitividad industrial.
- Proyectos de ciudades circulares.
- Luminarias inteligentes.
- Calidad del aire y solución a la contaminación urbana.
- Infraestructura verde.
- Ciudad resiliente al cambio climático.
- Movilidad eléctrica.

MONITOREO DEL CICLO DEL AGUA

- Manejo y tratamiento de aguas residuales.
- Valorización, instrumentos y monitoreo de aguas.
- Sistemas y plantas de tratamiento.
- Infraestructura y proyectos de plantas.
- Sistemas de sostenibilidad hídrica.
- Circularidad del agua tratada.
- Sustentabilidad Energética.

ECOMONDO MEXICO STANDS 2024

Tarifas de participación

Sustainable Hub

2 m²

~~USD 1,800 + IVA~~

USD 900 + IVA

¡AHORA!

50%

Incluye: Alfombra estándar, Rótulo en vinil, mobiliario estándar, contacto eléctrico de 110v, 2 gafetes para el personal y mención en el directorio.

Stand Equipado

9 m²

USD 3,330 + IVA

Incluye: Alfombra estándar, mamparas divisorias, antepecho con rótulo en vinil, iluminación, mobiliario estándar, contacto eléctrico de 110v, gafetes de expositor y mención en el directorio.

Superficie Libre

18 m² mínimo

USD 320 / m² + IVA

Incluye: Espacio para stand, gafetes de expositor y mención en el directorio.
NO incluye alfombra, construcción, mobiliario ni servicios.



PRESENCIA EN REDES SOCIALES



**+ 7,000
SEGUIDORES**
EN REDES

**+1,500,000
PERSONAS**
ALCANZADAS

COBERTURA
EN TODAS NUESTRAS
REDES

CONTACTO

Sandra Elías
Directora Ecomondo Mexico
Cel. +52 55 4283 93 89
sandra.elias@igeco.mx

Sergio López
Gerente de Ventas
Cel. +52 55 3106 1715
sergio.lopez@igeco.mx

Marissa Franco
Ejecutiva de Venta
Tel. +52 (55) 70 28 3335 ext. 815
marissa.franco@igeco.mx

f EcomondoMexico
@Ecomondomx
Ecomondo Mexico
@EcomondoMx

ECOMONDO
MEXICO

**ECOMONDO MEXICO 2024 se
celebra simultáneamente con**

**SOLAR⁺
STORAGE** MEXICO

Organizado por

**ITALIAN
EXHIBITION
GROUP**
Providing the future



Deutsche Messe