



INFORME  
DE FERIA

---

2024



# Wind Energy Trade Show

**Dublín**

**6-7 de noviembre de 2024**

Oficina Económica y Comercial  
de la Embajada de España en Dublín

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

11 de noviembre de 2024  
Dublín

Este estudio ha sido realizado por  
Carlos Flor Moliné

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

<http://Irlanda.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
1.3. Datos de la segunda edición	5
2. Descripción y evolución de la Feria	6
3. Tendencias y novedades presentadas	7
4. Anexos	8
4.1. Transporte al RDS	8
4.2. Servicios dentro del recinto ferial	8
4.3. Direcciones de interés	8
4.4. Otros datos de interés	9





# 1. Perfil de la Feria

## 1.1. Ficha técnica

<b>Nombre de la Feria</b>	<b>Wind Energy Trade Show 2024</b>
<b>Organizador del evento</b>	Wind Energy Ireland
<b>Fecha del evento</b>	6 y 7 de noviembre de 2024
<b>Próxima edición</b>	8 y 9 de octubre de 2025
<b>Periodicidad</b>	Anual
<b>Web</b>	<a href="#">Wind Energy Ireland Trade Show 2025</a>
<b>Lugar de celebración</b>	RDS Main Hall, Dublín 4
<b>Horario de la feria</b>	09:00 – 17:00
<b>Precio visitante</b>	165 € + IVA.

## 1.2. Sectores y productos representados

- Ingeniería civil
- Consultoría medioambiental
- Ropa de trabajo
- Drones
- Fabricantes de turbinas eólicas
- Prevención de riesgos laborales
- Alquiler de maquinaria pesada
- Suministros eléctricos e industriales

En el Wind Energy Trade Show se dieron cita los principales actores de la industria eólica en Irlanda, destacando la intervención del ministro de medioambiente Eamon Ryan que aprovechó el evento para anunciar la segunda subasta de energía eólica marina que tendrá lugar en 2025. Países Bajos, Bélgica y Reino Unido acudieron a la feria con pabellones propios, también había una gran presencia de empresas y organismos públicos, universidades y colegios profesionales. España no contaba con pabellón oficial, pero hubo dos empresas españolas que participaron de manera independiente Nordex-Acciona y Ayesa. Entre las empresas participantes existía una gran variedad de tamaños y segmentos del mercado.



### 1.3. Datos de la segunda edición

#### Recinto Ferial

El lugar escogido fue el salón principal del [RDS](#) (Royal Dublin Society) el principal recinto ferial del país con 3.500 metros cuadrados. La capacidad total del recinto si se emplearan los 4 salones llegaría a 9.100 metros cuadrados.

#### PRECIOS

Categoría	Paquete completo	Paquete básico	Espacio mínimo	Paquete completo	Paquete básico
Miembro	350€/m2	270€/m2	9m <sup>2</sup>	3.150€	2.430€
No miembro	500€/m2	470€/m2	9m <sup>2</sup>	4.500€	3.870€

- **Paquete completo:** Incluye caseta, con 2-3 paredes blancas dependiendo de donde se situé. Moqueta, suministro eléctrico con una toma doble, un foco y un tablón de anuncios. Los expositores son responsables de todos los demás materiales que necesiten, etc. TV monitor, iluminación, puntos eléctricos adicionales, mobiliario, etc. El material gráfico del stand supone un coste adicional para el expositor.
- **Paquete básico:** Sólo disponible para stands de más de 9 m<sup>2</sup>. Este es el paquete si desea construir y diseñar su propio stand o pabellón. Este paquete no incluye paredes, suministro eléctrico, iluminación, etc. Puede contratar a una empresa de exposiciones de su elección o recurrir a los organizadores para que diseñen su stand.

Fecha cierre de inscripciones	26/08/2024 ( <a href="#">listado completo</a> )
N.º expositores	98 expositores ( <a href="#">listado completo</a> )
N.º de visitantes	1200 visitantes de más de 30 países
N.º de pabellones oficiales	2 (Bélgica y Países Bajos)
Participación internacional	Empresas de 13 países
Fecha próxima edición	8-9 de octubre de 2025



# 2. Descripción y evolución de la Feria

El Wind Energy Trade Show de 2024 contó con la participación de 98 expositores de 13 países y 70 conferenciantes que participaron en 35 ponencias.

Venue: **RDS, Dublin**  
Hall: **Main Hall (Hall 1)**  
Event: **Wind Energy Trade Show 2024**  
Date: **6 - 7 NOV 2024**  
Client: **Wind Energy Ireland**



- KEY**
- MALE TOILETS
  - FEMALE TOILETS
  - ACCESSIBLE TOILETS
  - ACCESSIBLE LIFT
  - BABY CHANGING FACILITIES
  - ATM
  - CAFE / RESTAURANT
  - CLOAK ROOM
  - ILLUMINATED EXIT SIGN
  - MANUAL CALL POINT
  - FIRE ALARM PANELS
  - ALARM SOUNDER
  - ALARM SOUNDER / BEACON
  - FREE TRAVEL AREA

Date & time: 22/10/2024, 11:19 am  
Drawn by: MB  
1m  
PDF scale: 1:100 1 meter square grid

### 3. Tendencias y novedades presentadas

Irlanda se posiciona actualmente como el tercer país del mundo con los precios de energía más altos, solo detrás de Bermuda e Italia.<sup>1</sup> Esta situación se debe a su alta dependencia de las importaciones de gas natural, lo que también contribuye a que sea uno de los países más contaminantes de la Unión Europea.<sup>2</sup>

En respuesta a este desafío, el gobierno irlandés ha adoptado la energía eólica como la piedra angular del [Plan de acción climática](#) e independencia energética con el objetivo de reducir costes y emisiones cuadruplicando los contratos de energía eólica marina, alcanzando 14.2GW para finales de la década.

Además, Irlanda está invirtiendo en infraestructura clave como el [Celtic Interconnector](#), que conectará su red eléctrica con Francia. Este proyecto no solo permitirá la exportación de excedentes de energía renovable, sino que también reforzará la seguridad energética nacional. A nivel regional, Irlanda participa en la Cooperación Energética del Mar del Norte ([NSEC](#)), una alianza estratégica que reúne a varios países europeos y la Comisión Europea para maximizar el potencial de energía renovable en la región. Esta iniciativa, alineada con el [Pacto Verde Europeo](#) y el [Plan REPowerEU](#), tiene como objetivo desarrollar una red eléctrica marina interconectada y fortalecer la competitividad frente a actores internacionales, especialmente los productores chinos.

Irlanda también está adoptando un enfoque responsable hacia el desarrollo de proyectos eólicos. Esto incluye inversiones en tecnologías para el reciclaje de palas y programas comunitarios diseñados para maximizar los beneficios locales. A nivel tecnológico, los avances recientes permiten instalar turbinas más grandes y eficientes en aguas profundas, acompañadas de sistemas de almacenamiento energético para abordar los desafíos de intermitencia. Además, herramientas como la inteligencia artificial y los drones están optimizando el mantenimiento y monitoreo de las instalaciones en alta mar.

---

<sup>1</sup> [Cost of Electricity by Country 2024](#)

<sup>2</sup> [Irlanda | App | Electricity Maps](#)



## 4. Anexos

### 4.1. Transporte al RDS

- **En tren (Dart):** aproximadamente 28 minutos desde el centro de Dublín (The Spire), andar 10 minutos hasta la estación de Dublín Pearse, trayecto en tren hasta Sandymount (9 minutos). Desde Sandymount se tardan 9 minutos andando hasta el RDS Main Hall, donde se celebra la feria/conferencia.
- **En autobús:** existen distintas líneas de autobuses para ir desde el centro de Dublín hasta el RDS Main Hall, las líneas más directas que salen de la estación O'Connell Bridge son la 4,7 y 7A que tardan aproximadamente 18 minutos en hacer el trayecto. Se deben bajar en la parada RDS Ballsbridge (posterior a la embajada estadounidense) y caminar unos 3 minutos (200 metros).
- **Caminando:** desde el centro de Dublín (The Spire) son 50 minutos (3,5 km) caminando al RDS Main Hall.

### 4.2. Servicios dentro del recinto ferial

- Servicios de taquillas y guardarropa
- *Foodtrucks con comida y bebida.*
- Mesas y sillas para comer.
- Espacios con sillas y mesas para reunirse.

### 4.3. Direcciones de interés

#### Embajada de España

17A Merlyn Park, Ballsbridge, Dublin 4, Eircode D04HF53, Irlanda.  
Teléfono: +353 1 269 1640/2597  
Fax: +353 1 269 1854  
E-mail: [emb.dublin@maec.es](mailto:emb.dublin@maec.es)

#### Oficina Económica y Comercial de España en Dublín

Lincoln House 6-16 Lincoln Place  
Teléfono: +353 1 661 6313  
Fax: +353 1 661 0111  
Web: <http://irlanda.oficinascomerciales.es>





































## 4.4. Otros datos de interés




### FECHA CIERRE INSCRIPCIONES




























Fecha	Tarea	Acción
26.08.2024	Acuse de recibo del formulario de iniciación, seguridad y salud en el trabajo	Completar la tarea en el portal del expositor
06.09.2024	Inscripción como co-expositor	Contacte con <a href="#">Wind Energy Ireland</a>
26.09.2024	Formulario de presentación de ponentes	Completar la tarea en el portal del expositor
27.09.2024	Inscripción de expositores	Completar la tarea en el portal del expositor
27.09.2024	Prueba de seguro	Completar la tarea en el portal del expositor
07.10.2024	Biografía de la empresa expositora para la revista de la feria	Completar la tarea en el portal del expositor
08.10.2024	Aparejo (sólo espacio)	Contacte con <a href="#">Total Expo</a>
10.10.2024	Espacio no complejo Sólo planos de stands	Contacte con <a href="#">Total Expo</a>
10.10.2024	Notificación de estructura compleja	Contacte con <a href="#">Total Expo</a>
17.10.2024	Pedidos de accesorios para stands de expositores (paquetes)	Contacte con <a href="#">Total Expo</a>
17.10.2024	Registro personal del contratista	Completar la tarea en el portal del expositor
21.10.2024	Stand Nombre de la empresa Tablón	Completar la tarea en el portal del expositor
21.10.2024	Servicios in situ de manipulación, transporte y almacenamiento	Contacte con <a href="#">Interflow Logistic</a>
23.10.2024	Stand Pedidos de catering	<a href="#">Rellene aquí el formulario de reserva</a>
24.10.2024	Orden gráfica para el esquema shell	Contacte con el diseñador de su stand
31.10.2024	Pedidos eléctricos; Alquiler de mobiliario; Pedidos Av	Contacte con <a href="#">Total Expo</a>
01.11.2024	Internet y telecomunicaciones	Contacte con <a href="#">RDS</a>

### EXPOSITORES

Nombre	Sector	Empleados	País
<a href="#">Adman</a>	Ingeniería civil	50-200	
<a href="#">Afy</a>	Ingeniería civil	>10.000	
<a href="#">Aibridges</a>	Telecomunicaciones	2-10	
<a href="#">Alpha Marine</a>	Transporte marítimo	2-10	
<a href="#">Amplitude Acoustics</a>	Construcción	2-10	
<a href="#">Anecto</a>	Fabricación de semiconductores	10-50	

Nombre	Sector	Empleados	País
<a href="#">Archsafety</a>	Formación profesional	10-50	
<a href="#">ARMSA Academy</a>	Consultoría	2-10	
<a href="#">ASL Safety &amp; Training</a>	Formación profesional	10-50	
<a href="#">Atlantas Marine</a>	Transporte marítimo	10-50	
<a href="#">Ayesa</a>	Consultoría	>10.000	
<a href="#">BLÅKLÄDER</a>	Ropa de trabajo	5.000-10.000	
<a href="#">De Blauwe Cluster</a>	Investigación científica	2-10	
<a href="#">Brandon Agencies</a>	Protección civil	2-10	
<a href="#">BrightWind</a>	Consultoría	10-50	
<a href="#">British Embassy</a>	Administración pública	50-200	
<a href="#">Corio Generation</a>	Promotor de energía eólica marina	200-500	
<a href="#">Cornwall Insight</a>	Consultoría	50-200	
<a href="#">CRIS</a>	Robotica submarina y aérea	10-50	
<a href="#">DigiWind</a>	Formación profesional	10-50	
<a href="#">DEME Group</a>	Ingeniería civil	5.000-10.000	
<a href="#">D H Renewables</a>	Ensamblaje y mantenimiento de turbinas	10-50	
<a href="#">EirGrid</a>	Servicios públicos	500-1000	
<a href="#">EMR</a>	Consultoría	10-50	
<a href="#">Energy Storage Ireland</a>	Asociación sectorial	2-10	
<a href="#">EnergyPro</a>	Concesión de infraestructuras	10-50	
<a href="#">ERM</a>	Consultoría	5.000-10.000	
<a href="#">Erova Energy</a>	Comercio de energía	10-50	
<a href="#">ESB Networks</a>	Servicios públicos	1.000-5.000	
<a href="#">Flanders Investment</a>	Desarrollo y comercio internacional	200-500	
<a href="#">G O'Brien Crane Hire</a>	Construcción	50-200	
<a href="#">Ganz Electric</a>	Fabricación de semiconductores	200-500	
<a href="#">Gas Networks Ireland</a>	Servicios públicos	500-1.000	
<a href="#">GEOxyz</a>	Transporte marítimo	200-500	
<a href="#">Global Maritime</a>	Transporte marítimo	200-500	
<a href="#">Department of the Environment</a>	Administración pública	200-500	
<a href="#">Green Rebel</a>	Fabricación de semiconductores	50-200	
<a href="#">Green Tech Skillnet</a>	Formación profesional (pública)	2-10	

Nombre	Sector	Empleados	País
<a href="#">NOV</a>	Ingeniería civil	>10.000	
<a href="#">H&amp;MV Engineering</a>	Construcción	1.000-5.000	
<a href="#">HHWE</a>	Asociación sectorial	2-10	
<a href="#">Skillko</a>	Desarrollo de software	10-50	
<a href="#">HSM Offshore Energy</a>	Construcción	50-200	
<a href="#">IDA Ireland</a>	Agencia de desarrollo (pública)	200-500	
<a href="#">InGEO2</a>	Consultoría	2-10	
<a href="#">IQIP</a>	Ingeniería civil	200-500	
<a href="#">Ireland Electrified</a>	Asociación sectorial	2-10	
<a href="#">Jambo</a>	Desarrollo de software	10-50	
<a href="#">Jan De Nul</a>	Construcción	5.000-10.000	
<a href="#">Jones Engineering</a>	Construcción	1.000-5.000	
<a href="#">Kavanagh Crane Hire</a>	Construcción	50-200	
<a href="#">Kerry ETB</a>	Formación profesional (pública)	1.000-5.000	
<a href="#">Killybegs Marine Cluster</a>	Transporte marítimo	1	
<a href="#">KUDO</a>	Desarrollo de software	10-50	
<a href="#">Kyte Powertech</a>	Fabricación de semiconductores	200-500	
<a href="#">La Tene Maps</a>	Cartografía	2-10	
<a href="#">Lobster Robotics</a>	Robótica	2-10	
<a href="#">Mammoet</a>	Ingeniería civil	5.000-10.000	
<a href="#">Marlinks</a>	Mantenimiento de cables submarinos	10-50	
<a href="#">MKO</a>	Consultoría	50-200	
<a href="#">Munster Drone Services</a>	Robótica	2-10	
<a href="#">N-Sea Group</a>	Construcción	200-500	
<a href="#">Naue Group</a>	Ingeniería civil	200-500	
<a href="#">Neo Environmental</a>	Consultoría	10-50	
<a href="#">NeoDyne</a>	Ingeniería civil	50-200	
<a href="#">National Maritime College</a>	Formación profesional (pública)	50-200	
<a href="#">Nordex Acciona</a>	Fabricación de turbinas	>10.000	
<a href="#">Obelisk</a>	Telecomunicaciones	200-500	
<a href="#">Ocean Crest Marine</a>	Alquiler de plataformas marinas	10-50	
<a href="#">e-BO Enterprises</a>	Consultoría	50-200	

Nombre	Sector	Empleados	País
<a href="#">Petzl</a>	Equipo de escalada	500-1.000	
<a href="#">RenewableUK</a>	Asociación sectorial	50-200	
<a href="#">RS UK &amp; Ireland</a>	Herramientas de trabajo	1.000-5.000	
<a href="#">RPS</a>	Consultoría	5.000-10.000	
<a href="#">RSK Ireland</a>	Consultoría	10-50	
<a href="#">RWE</a>	Servicios públicos	>10.000	
<a href="#">SafetyOn</a>	Fabricación de semiconductores	50-200	
<a href="#">Sarens</a>	Construcción	1.000-5.000	
<a href="#">SEAI</a>	Administración pública	200-500	
<a href="#">SECAD</a>	Organización sin ánimo de lucro	10-50	
<a href="#">Smulders</a>	Construcción	1.000-5.000	
<a href="#">Snickers</a>	Ropa de trabajo	50-200	
<a href="#">Skillnet Offshore Wind</a>	Formación profesional (pública)	10-50	
<a href="#">Statkraft</a>	Generación de energía eléctrica	5.000-10.000	
<a href="#">Suir Engineering</a>	Construcción	1.000-5.000	
<a href="#">TLI Group</a>	Servicios públicos	1.000-5.000	
<a href="#">TNO</a>	Investigación científica	1.000-5.000	
<a href="#">Tranemo</a>	Ropa de trabajo	200-500	
<a href="#">T-shore Centres</a>	Investigación científica	10-50	
<a href="#">Turner &amp; Townsend</a>	Construcción	>10.000	
<a href="#">University College Cork</a>	Investigación científica	2-10	
<a href="#">Ultrabeam Hydrographic</a>	Cartografía	10-50	
<a href="#">University of Limerick</a>	Investigación científica	2-10	
<a href="#">24SEA</a>	Ingeniería civil	2-10	
<a href="#">WTE Energy Group</a>	Ingeniería civil	10-50	
<a href="#">Wind Energy Ireland</a>	Asociación sectorial	10-50	
<a href="#">Zingametall</a>	Fabricación de productos químicos	10-50	

# 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](http://www.icex.es)



**icex** España  
Exportación  
e Inversiones