

Misión económica del Reino de los Países Bajos a Colombia

24 - 27 de septiembre de 2023

Índice

	Prólogo	4
Países Bajos	Mapa de los Países Bajos	5
	Presentación de los Países Bajos	6
	Clasificación mundial	7
	Hechos y cifras	8
	Colombia y el Reino de los Países Bajos	9
Perfiles empresariales	Puertos, energía y transporte marítimo sostenibles	13
	CAPE Holland	14
	Damen Shipyards	15
	DEME Offshore NL	16
	Dutch Dredging	17
	Gutami Group	18
	Loxodrome Aruba	19
	Maritime & Transport Business Solutions	20
	PUM	21
	REDstack	22
	T.EN Netherlands	23
	Van Oord Dredging and Marine Contractors	24
	Wequips	25
	Desarrollo urbano sostenible	26
	AATRIOS Management & Consultancy	27
	Arcadis Nederland	28
	Bruynzeel Storage Systems	29
	CEYES	30
	Dutch Cycling Embassy	31
	Goudappel	32
	The Great Plastic Bake Off (GPBO)	33
	HODworks	34

**Perfiles
empresariales**

KWR Water Research Institute	35
LG Sonic	36
Loendersloot International	37
Xlab	38

Socios 39

Holland Circular Hotspot	40
Cámara de Comercio Colombo-Holandesa	41
IRO	42
Transfer	43

**Delegación oficial
& Datos de
contacto**

Ministerio de Asuntos Exteriores	45
Ministerio de Infraestructuras y Gestión del Agua	45
Ministerio de Asuntos Económicos y Política Climática Agencia Empresarial de los Países Bajos	46
Embajada del Reino de los Países Bajos en Bogotá	47

Prólogo



Es para mí un gran placer darles la bienvenida a la misión económica en Colombia. Me enorgullece contar con la compañía de una delegación empresarial de los múltiples países que conforman el Reino de los Países Bajos.

Colombia es un país vecino del Reino de los Países Bajos y compartimos una larga historia de amistad y entendimiento mutuo. La base de nuestra relación es un intercambio dinámico de conocimientos, experiencia y comercio, que nos beneficia a ambos. A lo largo de los años hemos aunado fuerzas en proyectos centrados en la cooperación al desarrollo, la sostenibilidad, el comercio y la innovación.

Con sus ricos recursos naturales, su economía en crecimiento y su espíritu emprendedor, Colombia es un país atractivo para las empresas neerlandesas. Desde la agricultura hasta las energías renovables y desde la gestión del agua hasta la planificación urbana, todos los sectores ofrecen oportunidades de colaboración y sinergia. La cooperación nos ayudará a afrontar juntos retos como el cambio climático, el crecimiento urbano y la seguridad hídrica y alimentaria.

Confío en que esta misión económica abrirá nuevas oportunidades y promoverá relaciones comerciales sostenibles, reforzando así los ya estrechos lazos entre nuestros países. Deseo a todos los participantes una misión exitosa y espero encontrarme con ustedes en Colombia.

Michiel Sweers

Viceministro de Comercio Exterior



Mapa de los Países Bajos

Ubicaciones

- | | |
|--|----------------|
| 1. Amsterdam
(and Airport Schiphol) | 9. Haarlem |
| 2. Arnhem | 10. The Hague |
| 3. Assen | 11. Leeuwarden |
| 4. Breda | 12. Lelystad |
| 5. 's Hertogenbosch | 13. Maastricht |
| 6. Eindhoven | 14. Middelburg |
| 7. Enschede | 15. Rotterdam |
| 8. Groningen | 16. Utrecht |
| | 17. Zwolle |



Presentación de los Países Bajos

¿Cómo hacen los neerlandeses una diferencia?

A través de un enfoque interactivo para encontrar soluciones innovadoras a los grandes desafíos que enfrenta el mundo hoy en día. La forma de pensar y de trabajar de los neerlandeses ha sido moldeada por siglos de vivir en el delta bajo de los Países Bajos. A lo largo de los siglos, los neerlandeses han unido sus fuerzas para encontrar formas ingeniosas de abordar desafíos como el agua, la urbanización, la energía, la alimentación, la salud y la seguridad. Gracias a su inventiva, pragmatismo y a estar abiertos a nuevos retos, los neerlandeses han creado una nación floreciente y resiliente.

Los Países Bajos son un ecosistema en constante evolución de ciudades, industria, agricultura y naturaleza, todo integrado a través de una infraestructura inteligente. Dicho conjunto es una fuente de conocimientos y experiencia que los neerlandeses desean compartir con los demás. Aprender del pasado para crear un futuro mejor. Juntos, buscando soluciones sostenibles para un mundo más habitable.



Clasificación mundial

1º

en la clasificación del FEM de las economías más competitivas de Europa. 4º en el mundo (FEM, 2019)

en la clasificación Producción y subasta de flores cortadas y bulbos de flores

en la clasificación Mayor exportador de flores del mundo

2º

en la clasificación Mayor exportador de productos agrícolas del mundo (OMC, 2019)

5º

en la clasificación Mejor lugar para vivir (Índice global de felicidad, 2022)

6º

en la clasificación Mayor innovador en el índice de innovación global (Índice mundial de innovación, 2021)

7º

en la clasificación Mayor exportador de bienes en el mundo (CIA World Factbook, 2020)

en la clasificación Mayor inversor extranjero en el mundo (1.256 mil millones US dollars)

en la clasificación Mayor receptor de inversión extranjera en el mundo (801.000 millones US dollars)

8º

en la clasificación Mayor importador de bienes en el mundo (507 mil millones US dollars)

Hechos y cifras

Nombre oficial:

Reino de los Países Bajos

Estructura administrativa:

El reino consta de cuatro entidades. Los Países Bajos y tres territorios en el Caribe: Aruba, Curazao y San Martín

Capital:

Amsterdam

Municipios especiales:

Las islas de ultramar de Bonaire, Saba y San Eustaquio, las tres situadas en el Caribe

Sede del gobierno:

La Haya

Forma de gobierno:

Democracia parlamentaria (gabinete del primer ministro y ministros) dentro de una monarquía constitucional

Superficie:

41,545 km²

Número de provincias:

12

Número de habitantes (2022):

17,564,623

Número de habitantes por km² (2022):

423

Jefe de Estado:

Su Majestad el Rey Guillermo Alejandro, Rey de los Países Bajos, Príncipe de Orange-Nassau

Unidad monetaria:

Euro

Tasa de desempleo (Oficina Central de Estadísticas de los Países Bajos, 2022):

3.3%

Idiomas:

Neerlandés, frisón y en las islas de ultramar también inglés y papiamento

Ubicación:

Europa occidental, frontera con Alemania, Bélgica y el mar del Norte

PIB per cápita

(Banco Mundial, 2021):

58,061 US dollars

Población neerlandesa de habla inglesa:

90%



Colombia y el Reino de los Países Bajos

Creando nuevas oportunidades en el desarrollo marítimo y urbano

Del 24 al 27 de septiembre, Michiel Sweers, viceministro de Comercio Exterior, encabezará la misión comercial del Reino de los Países Bajos en Colombia. La misión se centrará en dos sectores económicos: desarrollo urbano sostenible y puertos verdes y dinámicos con fuertes conexiones marítimas y soluciones de energía limpia. Todas áreas en las que el Reino de los Países Bajos desea intercambiar conocimientos y experiencia.

Colombia y el Reino de los Países Bajos tienen una historia de 200 años de vínculos económicos. Como socios a largo plazo para la paz y la justicia internacional en la región, hemos trabajado juntos durante décadas, creando las condiciones adecuadas para que el comercio y la innovación florezcan.

Como primer destino de las exportaciones colombianas a la Unión Europea, el Reino de los Países Bajos es la puerta de entrada de Colombia al mercado europeo, lo que convierte a los dos países en importantes

socios comerciales. Asimismo, el Reino de los Países Bajos es un importante inversionista en Colombia. Somos países con ideas afines, con un compromiso mutuo con los Objetivos de Desarrollo Sostenible de las Naciones Unidas, los derechos humanos y la sostenibilidad. Y, a pesar de tener topografías muy diferentes, compartimos la pasión por el ciclismo.

El programa de la misión incluye actividades tales como emparejamientos empresariales, seminarios y talleres, visitas a empresas y eventos para establecer contactos. La delegación empresarial se divide en dos secciones: una marítima (que incluye el desarrollo portuario y la energía limpia) y otra de desarrollo urbano sostenible (que incluye la movilidad sostenible y las ciudades inteligentes). Cada sección tiene su propio programa.

Envío inteligente y sostenible

Alrededor del 90 % del comercio mundial se realiza a través del océano, lo que representa el 2,5 % de las emisiones globales de gases de efecto invernadero. Colombia, al igual que los Países Bajos, se ha comprometido a lograr cero emisiones netas para 2050. El sector marítimo neerlandés se ha comprometido a reducir las emisiones de CO₂ en un 70 % para 2050. Esto significa sustituir buques de propulsión fósil por otros limpios y de emisiones cero, como los de hidrógeno verde, y aumentar la eficiencia a través de la digitalización, que reduce las emisiones al acortar los tiempos de espera en las esclusas, por ejemplo. Solamente trabajando juntos podremos alcanzar estas ambiciones. El puerto de Róterdam, el tercero más grande del mundo, aspira a convertirse en una puerta verde a Europa. Está conectado por una amplia red de transporte multimodal, ferrocarril, carretera y vías navegables interiores. Las empresas marítimas neerlandesas también pueden asistir en grandes proyectos de dragado y construcción, como el proyecto del Canal del Dique y otros planes de desarrollo portuario. El sector marítimo neerlandés está forjando un futuro utilizando la innovación para ayudar a crear ciudades portuarias dinámicas, verdes y conectadas en todo el mundo.

Desarrollo urbano sostenible

Las crecientes presiones sobre los recursos y el cambio climático subrayan la necesidad de que las ciudades portuarias y del interior sean sostenibles y resilientes, sin dejar de estimular las economías locales. El Reino de los Países Bajos ha aprendido a equilibrar las necesidades de una ciudad dinámica con las funciones de centros comerciales de gran actividad. La Haya, Ámsterdam y Róterdam figuran entre las 20 ciudades más habitables de Europa. La logística y el transporte siguen siendo importantes para un mayor desarrollo económico y el aumento de la competitividad en Colombia. Ya están previstas grandes inversiones en infraestructuras viarias, ferroviarias e hidráulicas.

Una solución de movilidad sostenible puede ser el uso de la bicicleta, muy popular tanto en el Reino de los Países Bajos como en Colombia. El Reino de los Países Bajos ofrece una serie de organizaciones públicas y privadas neerlandesas y expertos en la construcción de infraestructuras y ciudades del futuro, utilizando soluciones integradas innovadoras como la economía del donut y las ideas de la ciudad de los 15 minutos. Al compartir nuestra experiencia y tecnología en investigación, planificación urbana, formulación de políticas, construcción y edificación, Colombia puede empezar a crear áreas urbanas que estimulen estilos de vida más sostenibles, convenientes, felices y saludables.

Nuevas oportunidades

Colombia y el Reino de los Países Bajos son dos países que no temen pensar en grande y utilizar aplicaciones e ideas prácticas. Nuestras relaciones son sólidas. Con esta misión en Colombia, podemos estrechar aún más nuestros lazos y generar nuevas oportunidades económicas y comerciales tanto para las empresas colombianas como para las neerlandesas.

¡Creemos nuevas oportunidades en el desarrollo marítimo y urbano!

Perfiles empresariales

Puertos, energía y transporte
marítimo sostenibles

Desarrollo urbano sostenible

Socios



Puertos, energía y transporte marítimo sostenibles

CAPE Holland	14
Damen Shipyards	15
DEME Offshore NL	16
Dutch Dredging	17
Gutami Group	18
Loxodrome Aruba	19
Maritime & Transport Business Solutions	20
PUM	21
REDstack	22
T.EN Netherlands	23
Van Oord Dredging and Marine Contractors	24
Wequips	25



CAPE Holland

Impulsados en todos los sentidos

Nos apasiona el pilotaje; mejoramos continuamente el rendimiento de la instalación y la eliminación de pilotes: más rápido, más fácil, más fluido y más sostenible. Nos encanta causar impacto y contribuir a las buenas vibraciones. Los proyectos petrolíferos, gasísticos y eólicos en alta mar de nuestros clientes son de gran importancia. Estas poderosas construcciones requieren unos cimientos sólidos, y nosotros estamos ahí para respaldarlas con los equipos de pilotaje más inteligentes y todo nuestro conocimiento, habilidad y trabajo artesanal. En CAPE Holland estamos orgullosos de contar con seis generaciones de experiencia en pilotaje. ¡Hacemos el trabajo!



Kai Fiand

Director general
América

+1 346 2903874

kai.fiand@capeholland.com

Pilotaje fuera de la caja

Por encima de todo, somos proveedores de soluciones. Pensamos en posibilidades. Ya sea que necesitemos ser creativos a la hora de conseguir el equipo adecuado para ti o que la situación requiera un enfoque 'fuera de la caja'. Somos pioneros en la conducción vibratoria en alta mar. Nuestro trabajo incluye investigación, diseño e ingeniería. Probamos y ensayamos. Tanto detrás de un escritorio como presencialmente en la cubierta. Ingeniosos como somos, hemos inventado mejores herramientas aprendiendo del pilotaje en tierra, combinando funciones, reduciendo elementos innecesarios y adaptándonos a las circunstancias más exigentes. ¡Desafíamos, como nosotros nos desafiamos a nosotros mismos!



CAPE Holland

Romhof 5

9411 SB Beilen

Países Bajos

www.capeholland.com



Damen Shipyards



**Wolter ten Bokkel
Huinink**

Gerente de proyecto

Cadena de suministro

+31 6 1514 5409

[wolter.ten.bokkel.huinink@](mailto:wolter.ten.bokkel.huinink@damen.com)

damen.com

Damen Shipyards Group ha estado en funcionamiento durante más de noventa años y ofrece soluciones marítimas en todo el mundo, a través del diseño, construcción, conversión y reparación de buques y componentes de buques. Mediante la integración de sistemas creamos plataformas innovadoras y de alta calidad, que proporcionan a nuestros clientes el máximo valor añadido.

Nuestros valores fundamentales: el compañerismo, la artesanía, el espíritu emprendedor y la administración. Nuestro objetivo: convertirnos en el constructor naval más sostenible del mundo, a través de la digitalización, la estandarización y la construcción en serie de nuestros buques.



Pieter Becker

Director Comercial PES

+31 6 1088 1314

pieter.becker@damen.com

Damen opera 35 astilleros y otras 20 empresas en 20 países, con el apoyo de una red mundial de ventas y servicios.



Dominique Smit

Gerente comercial

+31 6 3003 0366

[Dominique.smit@](mailto:Dominique.smit@damen.com)

damen.com

Damen Shipyards

Avelingen West 20

4202 MS Gorinchem

Países Bajos

www.damen.com



DEME Offshore NL



Jimmy Buyst

Gerente de Desarrollo
de Negocios de energía
eólica marina

+32 473 40 78 38

[buyst.jimmy@
deme-group.com](mailto:buyst.jimmy@deme-group.com)



Manuel Rubiano

Gerente de Desarrollo
de Negocios de dragados
y puertos

+57 320 8513029

[rubiano.manuel@
deme-group.com](mailto:rubiano.manuel@deme-group.com)



DEME Offshore NL

Minervum 7442

4817 ZG Breda

Países Bajos

www.deme-group.com

DEME es un contratista líder en los campos de la energía eólica marina, la remediación ambiental, el dragado y las infraestructuras marinas. DEME también participa en actividades de concesiones en energía eólica marina, infraestructura marina, hidrógeno verde y extracción de minerales de aguas profundas. La empresa cuenta con más de 145 años de experiencia y es pionera en innovación y nuevas tecnologías.

La visión de DEME es trabajar por un futuro sostenible ofreciendo soluciones para los desafíos globales: el aumento del nivel del mar, el aumento de la población, la reducción de las emisiones, los ríos y suelos contaminados y la escasez de recursos minerales. DEME cuenta con unos 5.000 profesionales altamente cualificados y opera una de las flotas más grandes y tecnológicamente más avanzadas del mundo.

DEME tiene una filosofía de asociación que permite al grupo acceder y construir posiciones estratégicas en mercados nuevos y emergentes.

Al operar una flota de instalación de alta tecnología y embarcaciones autoelevables de carga pesada con una combinación incomparable de capacidad de transporte, carga y grúa excepcionalmente alta, podemos ayudar a los clientes a lograr los proyectos de energía eólica marina más exigentes. Trabajando siempre en estrecha colaboración con nuestros clientes, entendemos lo que se necesita para entregar un proyecto de manera rentable, segura y a tiempo.



Eugene Olgers

Gerente de área

+31 6 1477 7989

eolgers@dutchdredging.nl



Aleyda Ortega

Representante

+31 6 4461 8931

aleyda@ortega-marine.com



Dutch Dredging

Dr. Langeveldplein 11

3361 HE Sliedrecht

Países Bajos

www.dutchdredging.nl

Dutch Dredging

Dutch Dredging es una empresa de dragado de tamaño medio con sede en Sliedrecht, Países Bajos. El alcance total de las actividades consiste en el dragado, especialmente de mantenimiento, la topografía y las operaciones marítimas conexas en el sentido más amplio.

Los clientes y socios de Dutch Dredging tienen garantizada la calidad y la fiabilidad, estas son las palabras clave de nuestra organización y nuestro personal. Tras un crecimiento constante de la empresa a lo largo de los años, esta se introdujo al mercado bajo el nombre inglés de **Dutch Dredging**.

Nuestro tamaño 'medio' garantiza una organización 'suficientemente pequeña' para proporcionar líneas de comunicación cortas y claras, toma de decisiones rápida y flexibilidad, pero lo 'suficientemente grande' como para garantizar los conocimientos técnicos, la experiencia y el respaldo financiero idóneos.

En nuestra opinión, trabajar con la madre naturaleza exige preocupación por el medio ambiente y seguridad. Por ello, tratamos de cumplir con los estándares más recientes en este campo.

Creemos que el dragado (como todo negocio) es un 'negocio de personas' y estimulamos la profesionalidad, el entusiasmo y el humor para mantener un ambiente laboral agradable.

Nuestro enfoque en la sostenibilidad y el respeto por el ecosistema ha sido uno de los factores clave en el desarrollo de la empresa y seguimos invirtiendo en las últimas tecnologías para reducir nuestro impacto ambiental.



Jon van Oostrom

Director de Desarrollo de la empresa matriz Gutami Group

+31 6 1130 9676

jon@gutami.com



Hans Pieter van der Veen

Abogado, Bufete de abogados Dommerholt

+31 6 2505 1405

hp.veen@dommerholt.nl

Gutami Group

Eekwal 6

8011 LD Zwolle

Países Bajos

www.gutami.com

Gutami Group

Gutami Group es un desarrollador e inversor de energía sostenible con sede en los Países Bajos, que desarrolla, construye y opera plantas solares montadas en el suelo, sistemas solares en los tejados, soluciones de baterías y proyectos de hidrógeno en 15 países de todo el mundo.

Gutami tiene más de 110 empleados, la mayoría radicados en los Países Bajos y en Bélgica. Hasta la fecha, Gutami ha desarrollado 490 MWp de plantas solares montadas en el suelo y tiene aproximadamente 6.000 MWp de proyectos solares en desarrollo. En Bélgica y los Países Bajos, Gutami también ha llevado a cabo más de 70.000 instalaciones solares en los tejados.

Gutami fue fundada en 2006 por el director ejecutivo y accionista mayoritario Gerben Pek. Las acciones restantes de Gutami son propiedad de los neerlandeses Michiel Rexwinkel y John Appeldoorn, que son los fundadores y propietarios de la mayor empresa de servicios públicos neerlandesa Greenchoice.

Durante los últimos años, Gutami ha estado desarrollando un proyecto único cerca de Albania, La Guajira, Colombia, llamado Chivo Mono. El cual combina una planta solar fotovoltaica de 750 MW con un proyecto agroalimentario, en colaboración con las comunidades indígenas wayús locales.



Gunther Flanegin

Director gerente
+599 7801324
gunther.flanegin@loxodrome-aruba.com



Daroul Croes

Director gerente
+599 7850738
daroul.croes@loxodrome-aruba.com

Loxodrome Aruba

Innovación a través de la digitalización

Loxodrome Aruba ofrece una amplia gama de servicios de consultoría marítima a autoridades portuarias, empresas operadoras de terminales, gobiernos, líneas navieras y operadores logísticos.

Nuestra sede se encuentra en la isla caribeña neerlandesa de Aruba. La cual sirve como centro perfecto para todas las actividades de transporte, logística y comerciales entre Europa, América Latina y el Caribe.

El mercado marítimo mundial es un entorno desafiante y complejo en el que las condiciones del mercado, las políticas y los marcos normativos cambian constantemente. Nuestra misión es proporcionar a nuestros clientes una visión detallada del mercado y ayudarlos a identificar, desarrollar, implementar y operar iniciativas estratégicas para que estén preparados para el futuro.

Loxodrome Aruba

Papilon 123-X
Santa Cruz
Aruba
www.loxodrome-aruba.com



Frank Luisman

Socio principal
+31 6 5358 9715
frank.luisman@mtbs.nl

Maritime & Transport Business Solutions

Maritime & Transport Business Solutions - MTBS es una empresa internacional de consultoría financiera y estratégica, que ofrece soluciones empresariales para clientes en el sector marítimo y de transporte. Desde que la compañía fue fundada en 2005, MTBS se ha especializado en puertos y terminales, y proporciona experiencia líder en transacciones de asociaciones público-privadas (APP), estrategia, valoración, análisis institucional, financiero y económico. La empresa combina su conocimiento del sector de mercado y sus competencias financieras de vanguardia en una propuesta de valor: 'APPP: soluciones innovadoras para las asociaciones público-privadas portuarias'.

El enfoque de la empresa consiste en especializarse en el sector que tan bien conoce, en lugar de prestar servicios genéricos en toda la industria y el comercio. Por ello, MTBS tiene una ventaja natural y distintiva sobre sus competidores. El principal objetivo de MTBS es permitir a los clientes identificar, aplicar y proteger las oportunidades de inversión y desinversión que creen valor.

Maritime & Transport Business Solutions

Wijnhaven 3 E
3011 WG Rotterdam
Países Bajos
www.mtbs.nl



Jaap Duijvestein

Director Colombia

+31 6 5127 0328

jaap.duijvestein@pum.nl



Lou van Noorden

Senior Expert PUM

+31 6 5375 4065

lou.van.noorden@pum.nl

PUM

PUM es una organización de voluntariado. Capacitamos a empresarios ambiciosos para construir un futuro estructuralmente mejor para su comunidad; social, ecológica y económicamente. Trabajamos con pequeñas y medianas empresas en 37 países de todo el mundo desde 1978. Los empresarios y las empresas se dirigen a nosotros, a menudo a través de nuestros representantes, y solicitan asesoramiento. Nosotros les ponemos en contacto con profesionales neerlandeses que comparten voluntariamente sus conocimientos y experiencia.

Nuestros expertos ejecutan proyectos de consultoría sólidos y a corto plazo, ya sea en el lugar de trabajo o mediante un entrenamiento a distancia. Los voluntarios colaboran con nuestros clientes para que estos se conviertan en un motor de crecimiento para la economía local. Lo cual beneficia tanto al empleo como al desarrollo económico sostenible de la región. Además, como los contactos establecidos conducen regularmente a importantes relaciones comerciales, la economía neerlandesa también se beneficia.

Nuestros objetivos son contribuir a los Objetivos de Desarrollo Sostenible de las Naciones Unidas y capacitar a empresarios ambiciosos para construir un futuro estructuralmente mejor para su comunidad; social, ecológica y económicamente para crear negocios dinámicos y vidas mejores.

Contamos con expertos en más de 35 sectores industriales y los temas de la misión comercial encajan dentro de nuestros principales sectores objetivos en Colombia.



PUM

Bezuidenhoutseweg 12

2594 AV La haya

Países Bajos

www.pum.nl



Michael van Oostrom

Gerente de Desarrollo
empresarial

+31 6 8299 9490

m.van.oostrom@redstack.nl

info@redstack.nl

REDstack

REDstack es una empresa neerlandesa que ha escalado impactantemente en el área de generación de energía sostenible y desalinización de agua. REDstack ha desarrollado la tecnología y los componentes clave para generar energía completa, sostenible y continua a partir de la combinación de flujos de agua dulce y salada, en sus plantas de membrana patentadas. Esta tecnología también reduce la necesidad de almacenamiento de energía a gran escala y mejora la estabilidad de la red, ya que la energía generada está disponible de forma continua.

La planta piloto de REDstack está operando con éxito y ahora está lista para su ampliación por medio de la demostración e implementación en todo el mundo. A escala, esta tecnología puede generar más del 10 % de la demanda mundial de energía. Los efectos ecológicos de este tipo de centrales son mínimos y su rentabilidad es muy prometedora.

Estamos preparados para ampliar y aplicar la tecnología Blue Energy en centrales eléctricas de energías renovables con socios en Colombia.

REDstack es la primera empresa derivada del instituto de tecnología del agua WETSUS. El consejo de ministros de los Países Bajos ha otorgado a REDstack el título de Ícono nacional neerlandés. La posición en el campo de la propiedad intelectual de REDstack se basa en numerosos proyectos de investigación y desarrollo a nivel nacional e internacional con socios respetables, y está respaldada por una sólida cartera de patentes.



REDstack

Graaf Adolfstraat 35G

8606 BT Sneek

Países Bajos

www.redstack.nl



Gilberto Beltran

Director comercial

+57 601 332 0263

[gilberto.beltran@](mailto:gilberto.beltran@technipenergies.com)

technipenergies.com



Guillermo Lopez

Gerente de propuestas

+57 601 332 0291

[guillermo.lopez@](mailto:guillermo.lopez@technipenergies.com)

technipenergies.com

T.EN Netherlands

Technip Energies es una empresa líder mundial en ingeniería y tecnología para la transición energética. Hacemos realidad proyectos revolucionarios para nuestros clientes y nos comprometemos a mejorar su desempeño.

Nuestra experiencia incluye una amplia gama de servicios de diseño y desarrollo de proyectos, desde la fase inicial hasta la entrega.

Combinamos nuestras capacidades como consultora de contratación energética con nuestro conocimiento tecnológico para desarrollar nuevas soluciones que respaldarán la transición energética mundial.

Además, ofrecemos una gama de soluciones industriales, de diseño y de construcción que esperamos se vuelvan más prominentes a medida que el mundo haga la transición hacia una economía menos dependiente del carbono.

Estamos empleando nuestra experiencia en ingeniería y tecnologías para desarrollar nuevos proyectos en hidrógeno, química sostenible, biocombustibles, gestión/descarbonización de CO2, además de otras soluciones.

T.EN Netherlands

Afrikaweg 30

2713 AW Zoetermeer

Países Bajos

www.technipenergies.com



Van Oord Dredging and Marine Contractors



Tim Helbo

Area Director

+31 6 2054 1820

tim.helbo@vanoord.com

Van Oord es un contratista internacional líder especializado en dragados, ingeniería marina y proyectos en alta mar (petróleo, gas y viento). Somos un socio innovador para nuestros clientes y, desde hace más de 150 años, contribuimos a crear las infraestructuras del mundo del mañana. La creciente población mundial necesita más espacio y la demanda de energía aumenta constantemente. El aumento del comercio mundial requiere más y mejores instalaciones portuarias y el cambio climático amenaza las zonas costeras. Van Oord ofrece soluciones innovadoras para los desafíos marítimos mundiales, tanto ahora como en el futuro.



Jurgen Nieuwenhoven

Area Manager

+52 553 4337 181

jurgen.nieuwenhoven@vanoord.com

Van Oord es una empresa familiar independiente con sede en los Países Bajos, que se caracteriza por un liderazgo visible, una visión a largo plazo y una sólida posición financiera. Para garantizar la continuidad de nuestro negocio se realizan importantes inversiones en personal y equipos con sumo cuidado. Nuestros empleados, unos 5.000, son profesionales comprometidos, emprendedores y apasionados del agua y la tecnología. Ellos conocen la importancia de la cooperación para lograr el mejor resultado posible. Al ser abiertos y honestos, se basan en la confianza y el respeto mutuos. Los productos y servicios que ofrecemos son dragado, petróleo y gas en alta mar y energía eólica marina.

Van Oord Dredging and Marine Contractors

Schaardijk 211

3063 NH Rotterdam

Países Bajos

www.vanoord.com



Wiger Franke

CEO

+51 310 295 2922

wfranke@wequips.com



Wequips

Cra.7 #112-28, office 301

110111

Bogotá D.C

Colombia

www.wequips.com

*Wequips es
representante de
Obscape para la venta
y comercialización de
sistemas y dispositivos
Obscape en Colombia.*

Wequips

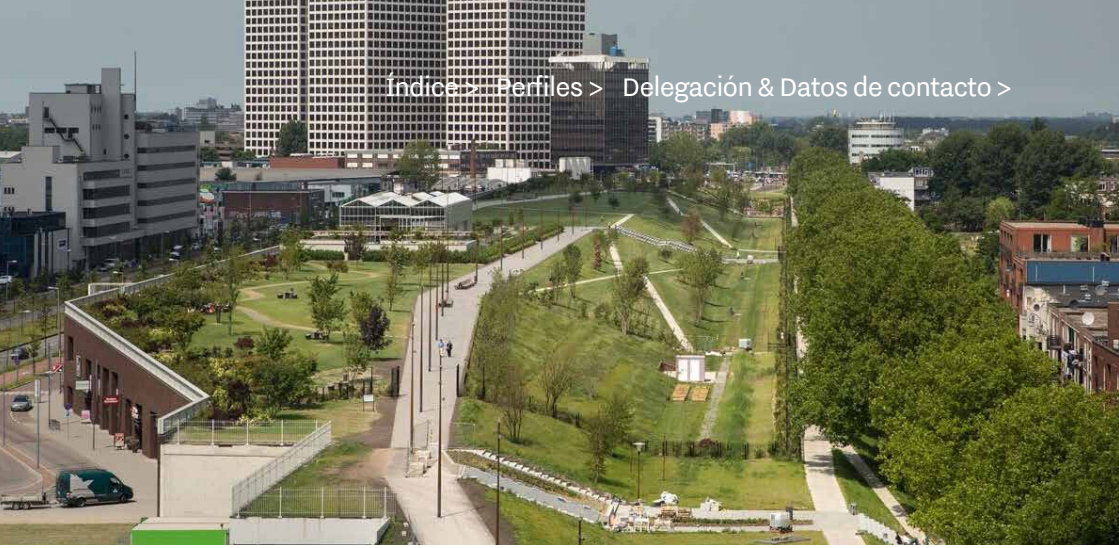
Wequips cuenta con 15 años de experiencia en el ramo de la construcción, el sector marítimo e infraestructura latinoamericana, lo que nos ha permitido consolidarnos como un referente de innovación y eficiencia, ya que nos hemos dedicado a brindar soluciones en América Latina trayendo el toque holandés.

A través de la comercialización de marcas internacionales que brindan equipos, materiales y soluciones con tecnología de punta; gracias a esto y a nuestra integridad, nuestros clientes son pequeñas y grandes empresas de la región.

Contamos con un portafolio que se divide en 6 segmentos:

- **Perforación:** zanjadoras, taladros, dientes de perforación, rollerbits, martillos de fondo, perforadoras y equipos para anclajes
- **hincado de pilotes:** tablestacas de pvc y acero, extractores de pilotes, martillos de impacto y vibratorios, rompedores, grilletes para izaje
- **concreto:** bombas de lechada, plantas de concreto y dosificación, equipos de producción de concreto prefabricado, sistemas de mezcla
- **agua:** skimmers de aceite, maquinaria especializada para tubería, bombas de bentonita/lodo y aguas residuales, equipos de dragado
- **investigación geotécnica:** sistemas de prueba de carga/ vibración y integridad de pilotes, instrumentos para monitoreo, inclinómetros, dataloggers (divers), estaciones meteorológicas, boyas de olas
- **drenes verticales:** pvd, columnas de grava

Contamos con oficinas en Colombia, Panamá y Perú. Estamos expandiéndonos en el mercado colombiano.



Desarrollo urbano sostenible

AATRIOS Management & Consultancy	27
Arcadis Nederland	28
Bruynzeel Storage Systems	29
CEYES	30
Dutch Cycling Embassy	31
Goudappel	32
The Great Plastic Bake Off (GPBO)	33
HODworks	34
KWR Water Research Institute	35
LG Sonic	36
Loendersloot International	37
Xlab	38



AATRIOS Management & Consultancy



Anwar Wazir

CEO

+31 6 1447 5474

anwar.wazir@aatrios.com

AATRIOS es una empresa neerlandesa de asesoramiento que actualmente se dedica activamente a impulsar sistemas sostenibles de gestión del agua en zonas rurales de diversos países, con la ayuda de diferentes instituciones financieras y donantes internacionales.

Con la misión de implementar los Objetivos de Desarrollo Sostenible específicos de las Naciones Unidas, abordamos desafíos políticos, de seguridad, económicos y sociales a través de un proceso inclusivo 'por encima y más allá'. El nombre de la empresa, de origen italiano, simboliza múltiples puertas que conducen a diversas oportunidades, una filosofía que guía nuestro enfoque de los retos complejos.

Ayudamos a empresas, gobiernos, ONG y coaliciones a elaborar estrategias y ejecutar planes cuantificables que conduzcan a un crecimiento sostenible a largo plazo, transformando las cadenas de suministro, creando puestos de trabajo valiosos y mejorando los medios de subsistencia de las comunidades locales.



Jolanda Mulder

COO

+31 6 1447 5474

jolanda.mulder@aatrios.com

Llevar agua potable a las comunidades genera un enorme impacto. La salud pública prosperará, así como la economía local. Las escuelas estarán abiertas por más tiempo y los niños tendrán más tiempo para ir al colegio.

Permitimos a nuestros clientes hacer realidad sus visiones, abordando los retos estratégicos y fortaleciendo sus capacidades de cara al futuro. Esto se consigue a través de un propósito claro, la alineación de las partes interesadas y la responsabilidad mutua.

AATRIOS Management & Consultancy

Siriusdreef 17

2132 WT Hoofddorp

Países Bajos

www.aatrios.com

Nuestro director ejecutivo, Anwar Wazir, MBA, es un empresario de mentalidad global. AATRIOS Management & Consultancy surge como catalizador de un cambio positivo con un compromiso inquebrantable con la sostenibilidad y la innovación.



Arcadis Nederland



Marijn Kunst

Gerente comercial de
tecnología del agua

+31 6 3191 2568

marijn.kunst@arcadis.com

Arcadis es una empresa líder a nivel mundial en soluciones de consultoría y diseño sostenible para activos naturales y construidos. Desde 1888 hemos trabajado en colaboración con nuestros clientes para ofrecer resultados excepcionales y sostenibles. A nivel mundial somos 36.000 personas que generan un ingreso de \$3.5 mil millones. Operamos en tres áreas empresariales: la resiliencia, los entornos y la movilidad.



Jolijn Posma

Gerente de proyecto
Soluciones basadas en la
naturaleza y gobernanza
del agua

+31 6 2706 0736

jolijn.posma@arcadis.com

Apoyamos el suministro de agua potable limpia a través de la planificación, el análisis y el diseño de sistemas de tratamiento del agua. También asesoramos en gestión e ingeniería del agua para ríos, zonas costeras, aguas urbanas y rurales, y en temas relacionados con el cambio climático a través de Estudios de Impacto Ambiental (EsIA), planes maestros, asesoramiento estratégico, evaluaciones económicas, etc.

Arcadis Nederland

Beaulieustraat 22

6814 DV Arnhem

Países Bajos

www.arcadis.com



**Alexander Collot
d'Escury**

CEO

+31 6 5102 7086

[Alexander.CollotdEscury@](mailto:Alexander.CollotdEscury@bruynzeel.org)

bruynzeel.org



Gideon Dexel

CCO

+31 6 1840 4490

[gideon.dexel@](mailto:gideon.dexel@bruynzeel.org)

bruynzeel.org



**Bruynzeel Storage
Systems**

Industrieterrein 7

5981 NK Panningen

Países Bajos

bruynzeel-storage.com

Bruynzeel Storage Systems

La empresa reductora de huella

Bruynzeel Storage Systems es la líder mundial del mercado de sistemas de almacenamiento móviles innovadores que ahorran espacio. Según la ONU, la construcción y el funcionamiento de los edificios contribuyen a casi el 40 % de las emisiones globales anuales de CO₂. Ayudamos a las organizaciones a utilizar su espacio de la forma más eficiente y efectiva posible. Gracias a la implantación de nuestras soluciones, nuestros clientes han podido reducir en un 50 % su huella de almacenamiento físico y, al mismo tiempo, han reducido significativamente los costos y el impacto medioambiental (reduciendo su huella de CO₂ en más de un 90 %).

Bruynzeel ha sido climáticamente neutral en sus propias operaciones (Alcance 1 y 2 del protocolo GEI) desde 2021. Deloitte realizó una auditoría renovada para 2022. Bruynzeel se ha comprometido con la iniciativa Science Based Targets (SBTi) para lograr el 'cero neto' para Alcance 1, 2 y 3 en el año 2045.

Además de nuestras 11 oficinas propias en Europa y Estados Unidos, Bruynzeel opera a través de una extensa red de distribuidores en más de 65 países de todo el mundo. Todos los sistemas se producen en nuestras fábricas de Panningen (Países Bajos) y Topeka (EE. UU.). Bruynzeel está activa en los mercados relacionados con museos, archivos, bibliotecas y oficinas, con clientes como el Louvre de París, el Museo Guggenheim, el Museo Smithsonian, los Archivos Nacionales del gobierno británico, Deloitte y BMW. Bruynzeel también está creciendo rápidamente en soluciones de almacenamiento móvil para la atención médica, el comercio minorista, el sector industrial, la agricultura vertical y los centros de datos, con clientes como Nespresso, Dior, Champerché Paris e Intel.



Leo van Dongen
Gerente de Economía
Circular
+31 6 5252 7005
leovdongen@ceyes.eu

CEYES

Nos complace compartir una solución innovadora en el marco de la misión comercial neerlandesa a Colombia. Un enfoque pionero para transformar las zonas urbanas de Colombia en entornos más verdes y sostenibles.

Nuestros paneles CE Green City son producidos localmente y se fabrican con caucho procedente de neumáticos usados localmente. Este enfoque no sólo aborda la gestión de residuos, sino que también contribuye al crecimiento económico y a la sostenibilidad local. Estos paneles sirven de base para diversas iniciativas ecológicas, como los tejados verdes y la agricultura urbana, fomentando un paisaje urbano más saludable y dinámico.

Al utilizar materiales disponibles localmente, fortalecemos la economía circular y reducimos el impacto ambiental. Estos paneles están diseñados para la retención de aguas pluviales, ayudando a gestionar el agua de lluvia y prevenir inundaciones. Ellos tienen una huella de CO2 notablemente inferior en comparación con los plásticos tradicionales, lo que respalda el compromiso de Colombia con la sostenibilidad y el cambio climático.

Nuestros paneles CE Green City encajan perfectamente con la visión de Colombia de un futuro más verde. Te invitamos a explorar el potencial de estos paneles en la creación de ciudades hermosas y habitables, promoviendo al mismo tiempo el desarrollo económico local.

Formemos un paisaje urbano más sostenible y resiliente para Colombia.



CEYES

Tappersweg 14 Office 48
2031 EV Haarlem
Países Bajos
www.ceyes.eu



Dutch Cycling Embassy

Dutch Cycling Embassy es una fundación que representa a una gran red público-privada: más de 100 organizaciones que ofrecen lo mejor del conocimiento y la experiencia del ciclismo neerlandés, traduciendo nuestros éxitos ciclistas neerlandeses y nuestras soluciones de movilidad urbana sostenible a situaciones locales en todo el mundo.



Skadi Tirpak

Director gerente

+31 6 4505 3726

skadi.tirpak@

dutchcycling.nl

Facilitamos proyectos en todo el mundo para mejorar las condiciones ciclistas locales, creando así lugares más sostenibles, más seguros, más sociales, más prósperos, más saludables y más felices para vivir.

Ofrecemos varios servicios para experimentar la cultura ciclista neerlandesa, incluidos viajes de estudios a los Países Bajos. También ofrecemos talleres de ThinkBike a medida, en dichas sesiones de debates sobre ciclismo los expertos neerlandeses acuden a los departamentos de transporte y a los gobiernos municipales para trabajar en los desafíos y problemas específicos que afectan a las ciudades, desde una perspectiva neerlandesa.

Junto con sus socios académicos, la Dutch Cycling Embassy ofrece una variedad de métodos de aprendizaje que ayudan a desarrollar el conocimiento del ciclismo de una manera estructural y certificada.



Dutch Cycling Embassy

Nicolaas Beetsstraat 2A

3511 HE Utrecht

Países Bajos

dutchcycling.nl



Constanza Gutiérrez Torres

Asesor de movilidad y transporte
+31 6 2965 5065
cgutierreztorres@goudappel.nl



Goudappel
Snipperlingsdijk 4
7417 BJ Deventer
Países Bajos
www.goudappel.nl/en

Goudappel

Traducimos tendencias, datos y perspectivas de movilidad en toma de decisiones, información y perspectivas de actuación para nuestros clientes. Trabajamos para crear un entorno vital atractivo para todos, contribuimos a aumentar la prosperidad general.

Con el conocimiento del pasado y del presente, nos centramos en el futuro de la movilidad. Con más de 250 expertos, trabajamos con nuestros clientes para dar forma a la transición hacia opciones de movilidad accesibles, seguras y sostenibles, garantizando así que juntos hagamos cada vez más atractivo el entorno vital y lo mantengamos habitable para todos.

En Goudappel cubrimos todas las áreas de especialización, por lo que podemos ofrecer a nuestros clientes un asesoramiento completo. Nuestras áreas de especialización son:

- Estrategia y ordenación territorial: desde el desarrollo de visiones hasta las políticas estratégicas, y desde los planes prácticos de movilidad hasta los diseños.
- Redes y modelización: optimización de sistemas e infraestructuras de movilidad, utilizando previsiones fiables y una gestión inteligente del tráfico.
- Desarrollo de zonas y ubicaciones: accesibilidad, habitabilidad y seguridad del tráfico como base para el asesoramiento y la planificación.
- Política e investigación del comportamiento: desde la investigación del comportamiento hasta los estudios de percepción, y desde el seguimiento y la evaluación hasta el análisis de macrodatos.
- Datos y soluciones informáticas: Dat.mobility, una empresa del grupo Goudappel, analiza y enriquece datos y ofrece soluciones informáticas en el ámbito de la movilidad.
- Soluciones de movilidad: desde la estrategia hasta la implementación de esta.



The Great Plastic Bake Off (GPBO)

Somos una empresa de tecnología verde, activa en distintas partes del mundo. Tenemos oficinas en los Países Bajos (GPBO) y Curazao (FUSE).



Martijn Kampshoff

CEO

+5999 5600601

[martijn@](mailto:martijn@greatplasticbakeoff.com)

greatplasticbakeoff.com

Facilitamos la transformación de residuos plásticos a gran escala con fábricas móviles. Nuestra tecnología está integrada en contenedores marítimos, lo que permite construir una fábrica modular lo más cerca posible del lugar donde se encuentran los residuos plásticos.

Nuestras fábricas móviles (Fuse Kitchens), transforman los residuos plásticos en materiales de construcción sólidos y resistentes, como tablonos, bloques y tejas.



Dianne van Essen

COO

+5999 5610601

[dianne@](mailto:dianne@greatplasticbakeoff.com)

greatplasticbakeoff.com

Formamos alianzas con recicladores y minoristas locales para maximizar el impacto de nuestra misión: mejorar la calidad de vida en este planeta. Ahora y para las generaciones venideras.



The Great Plastic Bake Off (GPBO)

Jaap Bijzerweg 19

3446 CR Woerden

Países Bajos

www.greatplasticbakeoff.com



Erik Tetteroo

Fundador

+31 6 4630 8445

erik@hodworks.com

HODworks

HODworks es una consultora especializada en impartir talleres y estrategias de planificación urbana que tengan en cuenta el uso de la bicicleta.

Creemos que el ciclismo urbano contribuye a crear lugares más saludables, sostenibles y habitables. Nuestro objetivo es crear espacios que inviten a las personas a usar la bicicleta diariamente.

El foco principal recae en la relación entre movilidad y planificación espacial, basado en el concepto HOD que desarrollamos. HOD es la abreviatura en inglés de Desarrollo Híbrido Orientado. Este puede considerarse un Desarrollo de Transito Orientado al estilo holandés, en el que la bicicleta es el principal medio de transporte.

HODworks fue fundada por Erik Tetteroo y tiene su sede en La Haya, Países Bajos. Ha trabajado en numerosas ciudades de todo el mundo, incluidas Berlín, Londres, Taipéi, Copenhague, Edimburgo, Río de Janeiro, Denver, Austin, Viena, etc.

HODworks es miembro de la Dutch Cycling Embassy.



HODworks

Van Hogenhoucklaan 48

2596 TE La Haya

Países Bajos

www.hodworks.com



KWR Water Research Institute



Julian Muñoz Sierra

Investigador científico y
gerente de proyectos

+31 6 5289 1321

julian.munoz@kwrwater.nl

KWR Water Research Institute es una organización de investigación independiente que genera conocimiento para que el sector hídrico funcione sabiamente en nuestra sociedad urbanizada. Nuestro lema 'Uniendo la ciencia con la práctica' captura nuestro papel en la interfaz entre la ciencia, los negocios y la sociedad. KWR se destaca en la traducción del conocimiento científico en soluciones prácticas para los usuarios finales neerlandeses e internacionales del sector hídrico. Durante cuatro décadas, KWR ha dirigido el Programa de investigación conjunta con empresas de suministro de agua neerlandesas y flamencas.

Como socio generador de conocimiento y dedicado a la investigación, KWR contribuye a proyectos comerciales, garantizando innovación y calidad. Reconocido como acelerador de innovación de alto nivel y constructor de redes internacionales, KWR coordina cada vez más colaboraciones internacionales. Watershare, iniciado por KWR, facilita el intercambio colaborativo de conocimiento, fomentando así una experiencia eficaz de transferencia internacional.

La investigación en KWR cubre todo el ciclo del agua, incluyendo el tratamiento de agua y aguas residuales, y la recuperación de recursos. Nuestra principal preocupación es la calidad del agua y la gestión sostenible de los procesos. Nuestros expertos desarrollan cadenas de valor, por ejemplo, para el fósforo, el nitrógeno y la celulosa de las aguas residuales domésticas, para gránulos de cal y de hierro de la producción de agua potable, y para los metales y sales de aguas de procesos industriales.

Actualmente, KWR está en busca de alianzas en Colombia y América Latina para introducir soluciones innovadoras en proyectos de agua y aguas residuales, extendiendo su trabajo de alto impacto a nuevos horizontes.



**KWR Water Research
Institute**

Groningenhaven 7
3433 PE Nieuwegein

Países Bajos

www.kwrwater.nl



LG Sonic



Javier Ortiz Vargas

Gerente Regional

+31 6 1439 1364

j.ortiz@lgsonic.com

LG Sonic tiene como misión eliminar los químicos en la industria de tratamiento del agua. Por ello, ha desarrollado una tecnología libre de estos que controla las algas tóxicas sin alterar el equilibrio natural de los ecosistemas acuáticos.

LG Sonic colabora con diferentes universidades e institutos de investigación europea, muchos de estos proyectos de investigación y desarrollo son financiados por fondos europeos.

La tecnología ha sido instalada, con éxito, en más de 10,000 sitios en una amplia gama de aplicación y en 97 países a nivel mundial.



LG Sonic

Heliumstraat 7

2817 SL Zoetermeer

Países Bajos

www.lgsonic.com



Ruben Loendersloot

Director/consultor senior

+31 6 5132 8082

[ruben@](mailto:ruben@loenderslootconsultancy.nl)

loenderslootconsultancy.nl

Loendersloot International

Loendersloot International es una empresa de consultoría de tráfico y movilidad que opera a nivel mundial y se especializa en movilidad sostenible.

Quiénes somos

Contamos con un equipo internacional y multidisciplinario con experiencia en planificación urbana, movilidad urbana sostenible y movilidad activa. Trabajamos con un enfoque basado en el contexto, con especial atención en el ciclismo. Los orígenes de la empresa de consultoría se remontan al año 2008 y nuestra sede está en una de las ciudades ciclistas de los Países Bajos: Nimega.

A qué nos dedicamos

Conceptualizamos proyectos de movilidad activa. Realizamos investigación aplicada, diseño y ejecución de proyectos. También asesoramos a gobiernos locales y regionales en materia de planificación urbana y movilidad. Por último, pero no por ello menos importante, compartimos conocimientos a través de talleres, charlas, presentaciones y paseos guiados.



Loendersloot International

St. Hubertusstraat 10

6531 LB Nijmegen

Países Bajos

www.loenderslootinternational.com



Adam Almarini

Dueño

+31 6 3477 5114

adam.almarini@xlab.nl

Xlab

Xlab es un reconocido proveedor de soluciones tecnológicas, ampliamente reconocido por su sólida plataforma de aplicaciones low code. Nos especializamos en el diseño centrado en el usuario y en la aplicación de tecnología de vanguardia. Ofrecemos nuestros servicios a diversos sectores en los Países Bajos, que incluyen el sector policial, seguridad, eventos, sanitario, transporte y asistencia social. Nuestras aplicaciones escalables funcionan perfectamente en dispositivos móviles y de escritorio, garantizando así una experiencia de usuario optimizada.

Impulsados por la innovación, capacitamos a las organizaciones con soluciones de software personalizadas y sistemas seguros basados en la nube. Una característica distintiva de nuestra plataforma es su capacidad para generar informes de gestión integrales y diversas herramientas analíticas, lo que facilita la toma de decisiones basada en datos. En Xlab, nuestro compromiso inquebrantable con la transformación digital y la optimización de procesos consolida nuestra posición como líder confiable en la industria, brindando excelencia a través de la tecnología.



Xlab

Computerweg 11

3542 DP Utrecht

Países Bajos

www.xlab.nl



Socios

Holland Circular Hotspot	40
Cámara de Comercio Colombo-Holandesa	41
IRO	42
Transfer	43



Holland Circular Hotspot

Holland Circular Hotspot (HCH) es la puerta de entrada internacional a la economía circular holandesa. Basándonos en nuestro conocimiento del mercado internacional y en colaboración con nuestra red internacional, creamos oportunidades comerciales mutuas, vinculamos a los inversores circulares extranjeros con los Países Bajos, organizamos programas internacionales sobre circularidad, actuamos como socio de contenidos sobre economía circular y exhibimos a los líderes holandeses de la economía circular en el extranjero.

HCH es una colaboración sin fines de lucro entre la comunidad empresarial, las instituciones de conocimiento y los gobiernos. HCH se fundó en 2015 como una de las acciones del programa gubernamental ‘¡La circularidad de los Países Bajos!’ (The Netherlands Circular!) y trabaja en estrecha colaboración con los ministerios, la Agencia empresarial de los Países Bajos, la Agencia ejecutiva de infraestructura y gestión del agua de los Países Bajos, NLinBusiness y las misiones en el extranjero.

HCH ha establecido una red única de empresas, pero también una red estratégica de centros circulares internacionales. Estas coaliciones público-privadas de voluntarios brindan acceso a un mercado circular local. HCH es única debido a su conocimiento del panorama de la economía circular en los Países Bajos, su conocimiento de las oportunidades de mercado en el extranjero y la forma efectiva de crear conexiones y ofrecer apoyo para aprovechar las oportunidades mutuas.



Holland Circular Hotspot

Dreamstreet 12
2133 LK Hoofddorp
Países Bajos
hollandcircularhotspot.nl



**Jan Willem
van Bokhoven**

Director

+57 601 744 95 66

[jwvanbokhoven@](mailto:jwvanbokhoven@hollandhouse-colombia.com)

hollandhouse-colombia.com

Cámara de Comercio Colombo-Holandesa

La Cámara de Comercio Colombo – Holandesa inició sus actividades avalada por el gobierno de los Países Bajos y se ha establecido como una de las tres cámaras binacionales más importantes en Colombia. Reconocida como una entidad pionera, busca conectar y transferir conocimiento para impulsar los negocios y la internacionalización de las empresas, convirtiéndose en un aliado estratégico para los empresarios con objetivos comerciales y de inversión en Colombia, el Caribe y Europa.

Su portafolio de servicios incluye:

- Estudios personalizados de mercado
- Identificación y selección de socios comerciales
- Acceso a contactos gubernamentales
- Asesoría en el desarrollo de negocios y el seguimiento a misiones comerciales
- Asesoría legal, tributaria y contable
- Renta de espacio físico en las instalaciones de la Cámara de Comercio Colombo-Holandesa
- Reclutamiento de personal local
- Organización de eventos y seminarios para ampliación de red de contactos

Constituida como una Cámara de Comercio Binacional, la mayoría de sus 400 miembros son empresas holandesas activas en Colombia, y empresas colombianas activas en el Reino de los Países Bajos.

¿Interesados en más información? ¡Contáctenos!



**Cámara de Comercio
Colombo-Holandesa**

Calle 90 No.19-41

oficina 801

Bogotá

Colombia

[www.hollandhouse-
colombia.com](http://www.hollandhouse-colombia.com)



Tjerk Suurenbroek
Gerente de Desarrollo
empresarial
+31 6 2506 8228
t.suurenbroek@iro.nl

IRO

IRO es la asociación de proveedores neerlandeses del sector de la energía eólica marina. La industria del suministro de energía eólica marina en los Países Bajos se encuentra entre las cinco primeras del mundo. Fundada en 1971, la asociación IRO es una organización independiente sin ánimo de lucro que apoya y promueve los intereses de sus 360 empresas miembros.

‘Abrazar la transición energética’ es nuestro lema, el cual es apoyado activamente por nuestros miembros. Creemos firmemente que la industria de energía eólica marina desempeña un papel vital en la consecución de los objetivos climáticos para 2030 y 2050. De la energía fósil a la eólica, del hidrógeno a la energía solar flotante, de la energía marina a la CAC, de la geotérmica a la ecológica.

Un enfoque agudo en la eficiencia de costos, la innovación y la sostenibilidad dentro de la industria de suministro neerlandesa es fundamental para lograr este objetivo.

Apoyar a los países de todo el mundo en sus ambiciones hacia una combinación energética sostenible es uno de nuestros principales motores.

Obras hidráulicas y eólicas

La innovación neerlandesa está al servicio de las ambiciones mundiales en materia de energía eólica marina. Este portal refleja la experiencia y el enfoque innovador de las empresas y el gobierno de los Países Bajos en el campo de la energía eólica marina.

Nuestra cadena de suministro es sólida, tiene alcance global y está aquí para ayudarte a desarrollar tu propia industria eólica marina con confianza.



**IRO - Association of
Dutch Suppliers in
the offshore energy
industry**

Boompjes 40
3011 XB Rotterdam
The Netherlands
<https://iro.nl>

Your Partner in
TRANSFER.LC
Global Business | Export Sales | Trade Missions



Gerald Baal
Director
gerald@transfer.lc

Transfer

TRANSFER tu Consultoría Local se especializa desde hace más de 25 años en establecer alianzas entre empresas e instituciones de Europa y las Américas. Más de 14.000 empresas han sido apoyadas por los servicios de Ventas de Exportación y Negocios Globales de TRANSFER.

Para esta misión comercial, TRANSFER ha sido asignada por el gobierno holandés para organizar las citas empresariales (matchmaking) en colaboración con RVO y la Embajada del Reino de los Países Bajos en Bogotá.



Marifer De Jong
Coordinadora de proyecto
marifer@transfer.LC



Marisol Londoño
Gerente de proyecto:
desarrollo urbano sostenible
marisol@transfer.lc



Dobbe Dijkstra
Gerente de proyecto:
desarrollo portuario, energías renovables y marítimo
dobbe@transfer.lc

TRANSFER Sede

Sonmansstraat 146 a2
3039 DR Rotterdam
Países Bajos
+31 10 478 0760
<https://transfer.lc>

TRANSFER Bogotá

Calle 40B Bis No 13-09
Oficina 204, Edificio Ugi
Bogotá - Colombia
+57 312 82 52 824

Oficinas en: Barcelona, Bogotá, Düsseldorf, Londres, Ciudad de México, París, Róterdam y São Paulo

Delegación oficial & Datos de contacto

Ministerio de Asuntos Exteriores

Ministerio de Infraestructuras y
Gestión del Agua

Ministerio de Asuntos
Económicos y Política Climática |
Agencia Empresarial de los Países
Bajos

Embajada del Reino de los Países
Bajos en Bogotá

Ministerio de Asuntos Exteriores

PO Box 20061
2500 EB La Haya
Países Bajos
[www.government.nl/
ministries/bz](http://www.government.nl/ministries/bz)



Michiel Sweers

Viceministro de Comercio Exterior

DGBEB@minbuza.nl



Sanne Dijksterhuis

Oficial de políticas del departamento de emprendimientos internacionales

+31 6 1175 0183

sanne.dijksterhuis@minbuza.nl



Carolien Vis

Oficial senior de políticas del departamento del hemisferio occidental

+31 6 1144 7411

carolien.vis@minbuza.nl

Ministerio de Infraestructuras y Gestión del Agua

PO Box 20901
2500 EX La Haya
Países Bajos
[www.government.nl/
ministries](http://www.government.nl/ministries)



Meike van Ginneken

Enviada especial para el Agua

watervoy@minienw.nl



Barbara Swart

Asesora principal de políticas del agua y el clima

+31 6 1151 3667

barbara.swart@minienw.nl

**Ministerio de Infraestructuras
y Gestión del Agua**

PO Box 20901
2500 EX La Haya
Países Bajos
[www.government.nl/
ministries](http://www.government.nl/ministries)



Arlette van Gilst

Gerente del programa Movilidad activa

Arlette.vGilst@minienw.nl



Mirjam Borsboom

Estrategias y políticas ciclistas
internacionales

+31 6 5898 2273

mirjam.borsboom@minienw.nl

**Ministerio de Asuntos
Económicos y Política
Climática | Agencia
Empresarial de los Países
Bajos**

PO Box 93144
2509 AC La Haya
Países Bajos
<https://english.rvo.nl>



Alexander van der Kaa

Gerente de proyectos de misiones
económicas

+31 6 2940 5237

alexander.vanderkaa@rvo.nl



Datos de contacto

Índice > Perfiles > Delegación & Datos de contacto >

Embajada del Reino de los Países Bajos en Bogotá

Carrera 13 No. 93-40

Piso 5, Bogotá

+57 601 6384200

bog@minbuza.nl

www.netherlandsworldwide.nl



Reina Buijs

Embajadora

+57 311 2367 050

bog-cdp@minbuza.nl



Marc Hauwert

Ministro Consejero, Jefe de Misión Adjunto, Jefe de Asuntos Económicos

+57 311 2367 149

marc.hauwert@minbuza.nl



Martijn Groen

Primer Secretario de Asuntos Económicos

+57 310 3503 656

martijn.groen@minbuza.nl



Monica Parra Acevedo

Oficial Senior de Asuntos Económicos

+57 321 4326 051

monica.parraacevedo@minbuza.nl



Natalia Piñeros

Oficial Senior de Asuntos Económicos

+57 350 4776 713

natalia.pineros@minbuza.nl

Datos de contacto

Índice > Perfiles > Delegación & Datos de contacto >

Embajada del Reino de los Países Bajos en Bogotá

Carrera 13 No. 93-40

Piso 5, Bogotá

+57 601 6384200

bog@minbuza.nl

www.netherlandsworldwide.nl



Natalia Román

Oficial Senior de Asuntos Políticos,
Prensa y Cultura


+57 318 7503 266

natalia.roman@minbuza.nl



Publicación

Agencia Empresarial de los Países Bajos
La Haya, Países Bajos
nlbranding@rvo.nl

 @NLNetherlands
#SolvingGlobalChallengesTogether
#NLinColombia