

|   |                    |
|---|--------------------|
| <a href="#">PERSEO CHALLENGE REGULATIONS (ENG)</a>              | <a href="#">1</a>  |
| <a href="#">NORMATIVA DEL RETO - PERSEO (ESP)</a>               | <a href="#">7</a>  |
| <a href="#">REGULAMENTOS PARA O CHALLENGE DA PERSEO (PT/BR)</a> | <a href="#">13</a> |

## PERSEO CHALLENGE REGULATIONS (ENG)

### 1. Background to the Challenge

As the world's leading wind energy operator, Iberdrola has been a pioneer in renewable energies for over 20 years. Given the current growth in the offshore wind energy market, Iberdrola is well-positioned as a global leader. Offshore wind energy has become a key growth driver for Iberdrola, with current operational marine assets of 1.26 GW and an additional portfolio of 9.6 GW under development or construction. These assets are expected to be operational by 2027, supported by a global investment of €30 billion.

### 2. Description of the Challenge

Through PERSEO, Iberdrola's start-up program, we are launching a challenge in search of fully autonomous or remotely operated equipment that will help optimize the underwater inspection of our offshore assets. The focus is primarily, though not exclusively, on detecting anomalies and failures in foundation elements and seabed anchoring of our offshore assets. Additionally subsea cable inspections will be considered.

Marine environments can be harsh, with extreme weather conditions. The equipment must be capable of withstanding these conditions to optimize maintenance inspections and reduce costs, time, and risks for our employees.

Some proposals to consider include:

- Fully autonomous vehicles or remotely operated vehicles (ROVs).
- Subsea component inspection systems for turbines and substations (jackets, foundations, underwater cables, etc.).
- Image or video capture and condition scanning with subsequent data analysis (comprehensive inspection packages that include 3D modeling or digital twin solutions).
- Preventive maintenance and on-site repair where possible or necessary.
- Cathodic Protection (i.e., the voltage of the structure to make sure the anodes are still protecting the structure from corrosion) measurements/reading capability included.
- Cleaning of marine growth capability included.
- Thickness measurement capability included (e.g.: marine growth or grout levels using a ruler probe).

- FMD (Flooded member detection) capability included (or alternative appropriate techniques).

Additionally, the following attributes would be essential:

- Maturity and reliability.
- Autonomy.
- Investment and operational costs.
- Minimum working hours.
- Ease of implementation, use, and minimal training.
- Continuity in power generation.
- HSE (Health, Safety, and Environment) standards.

### 3. Participants

Candidates taking part in this Challenge (the “**Participant/s**”) may be individuals or entities.

In either case, the Participants and/or team members must be at least 18 years old, be of legal age and have full legal capacity in the jurisdiction where they live.

If you take part in the Challenge through a team or a legal entity, the proposal must be presented by a representative who will be the only valid interlocutor during the Challenge and they will be empowered to represent the team and will be liable vis-à-vis the team or legal entity.

### 4. Overview

The Participant will submit the information to <https://connect.startus.cc/iberdrola-startup-challenge-autonomous-underwater-offshore-in-spections/> in relation to the Challenge described in section 2 (collectively referred to as the “**Proposal**”).

Each Participant may submit one or more Proposals.

Participation in this Challenge does not give any protection regarding intellectual property rights against third parties. We recommend that Participants take steps to protect their intellectual property rights before submitting their Proposal.

By submitting the Proposal, the Participant agrees to this regulation and declares, under their own responsibility, that they are the owner of or have rights to use any intellectual property rights relating to the proposal and there are no conflicts of interest.

Perseo and/or the relevant Iberdrola group company reserve the right to reject any Proposals that do not comply with this regulation.

### 5. Prize

The prize will consist of us signing a collaboration and proof of concept agreement with Perseo and/or with any other relevant Iberdrola group company.

Perseo and/or the relevant company will:

- i. assume the costs of the collaboration and the proof of concept;
- ii. provide the winner with the necessary technical support to test the solution proposed, giving access to equipment, appliances, infrastructure, high technology sites and joint work areas; and
- iii. provide the winner with a real environment and real data to test the solution.

If the assay or proof of concept is satisfactory, Perseo and/or the relevant company, directly or indirectly through another Iberdrola group company, may offer the Participant the opportunity to scale up the solution by means of commercial agreements.

In addition, Perseo may consider investing in the Participant and/or Challenge winner.

Winning the Challenge gives no rights other than the prize described.

Perseo may choose the winner according to its own criteria and may declare the competition void if none of the proposals fulfils its expectations.

## **6. Statements and guarantees:**

By taking part in the Challenge, the Participant manifests and guarantees that:

1. The information contained in the Proposal presented is correct, reliable and complete.
2. The Participant holds all rights, including but not limited to all intellectual property rights and has obtained each and every consent, approval and licence necessary to present the Proposal and take part in the Challenge. No third party rights are infringed.
3. Perseo and/or the relevant Iberdrola group company do not need to verify the authenticity of the ownership of the rights over the Proposal and the exclusive responsibility for any problems arising from claims from any third parties that may arise rests with the Participants.
4. The Participant has not violated any laws to participate in the Challenge.
5. The Participant releases and exempts Iberdrola and/or the relevant Iberdrola group company and its subsidiaries, affiliates, employees and agents, from all responsibility for any injury, loss or damage of any kind derived from or related to the Proposal and the Participation in the Challenge.
6. The Participant has been notified of the zero tolerance to corruption by Iberdrola and complies and will comply with principles equivalent to those assumed by Iberdrola in its Code of Ethics, which is available at <https://www.iberdrola.com/corporate-governance/corporate-governance-system/purpose-values-code-ethics>.

## **7. Applications**

Proposals will be submitted via <https://connect.startus.cc/iberdrola-startup-challenge-autonomous-underwater-offshore-inspections/> and must be written in Spanish or English.

Each Proposal must include:

### 1) General information:

- Participant data. If the participant is a team or a legal entity, the representative submitting the application must identify themselves as such and will include a certificate of their power of attorney to represent the team or legal entity.
- Link to the website (optional).
- Address (city, country).
- Contact information (contact person, job title, email, telephone number).

### 2) Description of the Proposal:

- Description of the solution in 50 characters.
- Presentation of the company/organization.
- Demo or video link (optional).
- Maturity of the solution (R&D, proof of concept, entire commercial proposal).
- Preliminary investment and improvements in times and CAPEX
- Description of required construction activities (see above chapter 2: "Description of the Challenge")
- Contractual agreements.
- Reference numbers.

3) A list of all the intellectual property rights owned by the Participant, granted to the Participant under license and/or created by or on behalf of the Participant and included in the Proposal.

## 8. Schedule

Proposals must be submitted between **22/04/2024 at 00:00 (GMT)** and **21/05/2024 at 23:59 (GMT)**. All Participants will receive confirmation that their Proposals have been received. Any proposals received after this period will be rejected.

Proposals will be evaluated internally by Perseo and/or by employees of the relevant Iberdrola group company.

Perseo and/or the relevant Iberdrola group company may contact Participants at any time to request such additional information as they consider necessary.

Participants should send their questions and suggestions by email to: [IberdrolaChallenge@iberdrola.es](mailto:IberdrolaChallenge@iberdrola.es).

The evaluation process will end in **June 2024**, when Perseo will notify the winner.

Perseo will declare the competition void if none of the Proposals meet Iberdrola's expectations.

After notifying the winner, Perseo and/or the relevant Iberdrola group company will publish the name and details of the winner, with a description of the winning Proposal and the reasons that it has been chosen, on the Iberdrola website and on Iberdrola group social networks.

## 9. Changes to the Regulation

Perseo may amend this regulation at any time and at its own discretion. This includes changes to the deadlines established, and modifications to events, locations and

specifications of the Challenge. Perseo will publish/notify participants of any changes to this regulation on the <https://connect.startus.cc/iberdrola-startup-challenge-autonomous-underwater-offshore-inspections/> website.

## **10. Cancellation, modification or suspension of the Challenge in case of irregularities**

Perseo reserves the right to cancel, modify, or suspend participation by unfair participants and/or the Challenge as a whole if it considers that a participant has cheated or has introduced a virus, worm, internet bot, etc., or if a catastrophic event occurs, or any other unforeseen or unexpected event that cannot reasonably be controlled or anticipated (also called force majeure) which may affect the impartiality and/or integrity of this Challenge.

Perseo and/or the Iberdrola Group company may disqualify or prohibit the participation of any unfair participant in any future competition.

## **11. Data protection**

Inversiones Financieras Perseo, S.L., with a registered address at Plaza Euskadi 5, Bilbao 48009, Spain, hereby informs that the personal data of the Participant included when registering the Proposal will be processed by Perseo as the data controller for the purpose of operating this Challenge.

The legal basis for processing the Participant's data is the Participant's consent, granted when the Participant registers for the Challenge and accepts this Regulation. The Participant has the right to withdraw the consent given at any time without this affecting the legality of the data processing by virtue of the consent granted by the Participant before it was withdrawn.

If, as a result of the participation by the Participant in the Challenge, the Participant provides personal data belonging to third parties, before submitting this personal data, the Participant must inform those third parties that their personal data will be processed in accordance with the aforementioned documentation.

The Participant's personal data will not be communicated to any third parties. This notwithstanding, the personal data will be made available to service providers in connection with the management of the platform <https://connect.startus.cc/iberdrola-startup-challenge-autonomous-underwater-offshore-inspections/>.

The personal data provided by the Participant will be stored for as long as needed to comply with the Challenge, as detailed above. Also:

- If the Proposal is not selected, the personal data will be deleted.
- If the Proposal is selected, the personal data processed by Inversiones Financieras Perseo, S.L. will be governed by the corresponding agreement.

However, the personal data provided may be kept, duly blocked, for the time required by law and the applicable regulations.

Perseo has implemented the necessary technical and organisational measures to protect Participants' data from accidental loss or unauthorised alteration, access, use or disclosure, and has also established procedures to react to any security incident that could affect Participants' data.

The Participant has the right to access their personal data being processed, as well as the right to request the rectification of incorrect data, or, where appropriate, request the deletion of their data when no longer necessary for the purposes for which they were obtained, and also has the right to object to or limit the processing of their data. Participants may also withdraw their consent at any time.

Participants may also exercise their rights, free of charge, by writing to the data protection officer at [perseo@iberdrola.es](mailto:perseo@iberdrola.es).

If the Participant is not satisfied after exercising their rights, they may submit a complaint to the Spanish Data Protection Agency.

## **12. Costs and taxes**

Participants will assume any costs and taxes related to their participation in the Challenge and to their receipt of the prize, if applicable. It is recommended that Participants check the costs, charges, and taxes applicable in the laws of the jurisdiction in which they reside or in which they are obliged to pay taxes.

## **13. Limitation of liability**

Perseo or the relevant Iberdrola group company are not liable for problems related to computers, networks or any other problems that could cause the delay, loss or damage of any participation.

## **14. Translation of this Regulation**

This Regulation has been drafted in English, Spanish and Portuguese. In case of any discrepancies between the original and the translation, the Spanish version will prevail.

## **15. Applicable law and jurisdiction**

This Challenge and its regulations are governed by Spanish law. The courts of Madrid, Spain will have exclusive jurisdiction to settle any disputes.

## NORMATIVA DEL RETO - PERSEO (ESP)

### 1. Antecedentes del desafío

Como primer operador eólico del mundo, Iberdrola es pionera en energías renovables desde hace más de 20 años. Dado el crecimiento actual del mercado de la energía eólica marina, Iberdrola está bien posicionada como líder mundial. La energía eólica marina se ha convertido en un motor de crecimiento clave para Iberdrola, con activos marinos operativos actuales de 1,26 GW y una cartera adicional de 9,6 GW en desarrollo o construcción. Se espera que estos activos estén operativos en 2027, respaldados por una inversión global de 30.000 millones de euros.

### 2. Descripción del reto

A través de PERSEO, el programa de start-ups de Iberdrola, lanzamos un reto en busca de equipos totalmente autónomos u operados remotamente que ayuden a optimizar la inspección submarina de nuestros activos offshore. El enfoque está principalmente, aunque no exclusivamente, en la detección de anomalías y fallas en los elementos de cimentación y anclaje del fondo marino de nuestros activos offshore. Además, se considerarán las inspecciones de cables submarinos.

Los ambientes marinos pueden ser duros, con condiciones climáticas extremas. El equipo debe ser capaz de soportar estas condiciones para optimizar las inspecciones de mantenimiento y reducir costes, tiempo y riesgos para nuestros empleados.

Algunas propuestas a considerar incluyen:

- Vehículos totalmente autónomos o vehículos operados a distancia (ROV).
- Sistemas de inspección de componentes submarinos para turbinas y subestaciones (jackets, cimentaciones, cables submarinos, etc.).
- Captura de imágenes o vídeo y escaneo de estado con posterior análisis de datos (paquetes de inspección completos que incluyen soluciones de modelado 3D o gemelos digitales).
- Mantenimiento preventivo y reparación in situ cuando sea posible o necesario.
- Protección catódica (es decir, el voltaje de la estructura para asegurarse de que los ánodos aún están protegiendo la estructura de la corrosión). Medidas/capacidad de lectura incluidas.
- Limpieza de la capacidad de crecimiento marino incluida.
- Capacidad de medición de espesor incluida (p. ej.: crecimiento marino o niveles de lechada utilizando una sonda de regla).
- Capacidad FMD (detección de miembros inundados) incluida (o técnicas alternativas apropiadas).

Además, los siguientes atributos serían esenciales:

- Madurez y fiabilidad.
- Autonomía.
- Costes de inversión y operación.
- Horas mínimas de trabajo.

- Facilidad de implementación, uso y mínima capacitación.
- Continuidad en la generación de energía.
- Normas de salud, seguridad y medio ambiente (HSE, por sus siglas en inglés).

### 3. Participantes

Los candidatos que participen en este Desafío (el/los "**Participante/s**") podrán ser personas físicas o jurídicas.

En cualquier caso, los Participantes y/o miembros del equipo deben tener al menos 18 años de edad, ser mayores de edad y tener plena capacidad legal en la jurisdicción donde residen.

Si participa en el Reto a través de un equipo o una persona jurídica, la propuesta deberá ser presentada por un representante que será el único interlocutor válido durante el Reto y estará facultado para representar al equipo y responderá frente al equipo o persona jurídica.

### 4. Visión general

El Participante enviará la información a <https://connect.startus.cc/iberdrola-startup-challenge-autonomous-underwater-offshore-inspections/> en relación con el Reto descrito en la sección 2 (denominada colectivamente la "**Propuesta**").

Cada Participante podrá presentar una o más Propuestas.

La participación en este Reto no otorga ninguna protección en cuanto a los derechos de propiedad intelectual frente a terceros. Recomendamos que los Participantes tomen medidas para proteger sus derechos de propiedad intelectual antes de presentar su Propuesta.

Al presentar la Propuesta, el Participante acepta este reglamento y declara, bajo su propia responsabilidad, que es el propietario o tiene derechos de uso de cualquier derecho de propiedad intelectual relacionado con la propuesta y que no existen conflictos de intereses.

Perseo y/o la empresa del grupo Iberdrola correspondiente se reservan el derecho de rechazar aquellas Propuestas que no cumplan con esta normativa.

### 5. Premio

El premio consistirá en la firma de un acuerdo de colaboración y prueba de concepto con Perseo y/o con cualquier otra empresa relevante del grupo Iberdrola.

Perseo y/o la empresa correspondiente:

- i. asumir los costes de la colaboración y de la prueba de concepto;
- ii. proporcionar al ganador el soporte técnico necesario para probar la solución propuesta, dando acceso a equipos, electrodomésticos, infraestructura, sitios de alta tecnología y áreas de trabajo conjunto; y



iii. Proporcione al ganador un entorno real y datos reales para probar la solución.

Si el ensayo o la prueba de concepto son satisfactorios, Perseo y/o la empresa correspondiente, directa o indirectamente a través de otra empresa del grupo Iberdrola, podrán ofrecer al Participante la oportunidad de escalar la solución mediante acuerdos comerciales.

Además, Perseo puede considerar invertir en el Participante y/o ganador del Desafío.

Ganar el Reto no otorga más derechos que el premio descrito.

Perseo podrá elegir al ganador según su propio criterio y podrá declarar desierto el concurso si ninguna de las propuestas cumple con sus expectativas.

## 6. Declaraciones y garantías

Al participar en el Reto, el Participante manifiesta y garantiza que:

1. La información contenida en la Propuesta presentada es correcta, confiable y completa.
2. El Participante posee todos los derechos, incluidos, entre otros, todos los derechos de propiedad intelectual y ha obtenido todos y cada uno de los consentimientos, aprobaciones y licencias necesarios para presentar la Propuesta y participar en el Desafío. No se infringen los derechos de terceros.
3. Perseo y/o la empresa del grupo Iberdrola correspondiente no necesitan verificar la autenticidad de la titularidad de los derechos sobre la Propuesta y la responsabilidad exclusiva de los problemas derivados de las reclamaciones de terceros que pudieran surgir recae en los Participantes.
4. El Participante no ha infringido ninguna ley para participar en el Desafío.
5. El Participante libera y exime a Iberdrola y/o a la empresa del grupo Iberdrola correspondiente y a sus filiales, filiales, empleados y agentes, de toda responsabilidad por cualquier lesión, pérdida o daño de cualquier tipo derivado o relacionado con la Propuesta y la Participación en el Reto.
6. El Participante ha sido notificado de la tolerancia cero a la corrupción por parte de Iberdrola y cumple y cumplirá con principios equivalentes a los asumidos por Iberdrola en su Código Ético, que está disponible en <https://www.iberdrola.com/corporate-governance/corporate-governance-system/purpose-values-code-ethics>.

## 7. Aplicaciones

Las propuestas se enviarán a través de <https://connect.startus.cc/iberdrola-startup-challenge-autonomous-underwater-offshore-inspections/> y deberán estar escritas en español o inglés.

Cada Propuesta debe incluir:

- 1) Información general:

- Datos de los participantes. Si el participante es un equipo o una persona jurídica, el representante que presente la solicitud deberá identificarse como tal e incluirá un certificado de su poder notarial para representar al equipo o persona jurídica.
- Enlace a la página web (opcional).
- Dirección (ciudad, país).
- Información de contacto (persona de contacto, cargo, correo electrónico, número de teléfono).

## 2) Descripción de la propuesta:

- Descripción de la solución en 50 caracteres.
- Presentación de la empresa/organización.
- Enlace de demostración o video (opcional).
- Madurez de la solución (I&D, prueba de concepto, propuesta comercial completa).
- Inversión preliminar y mejoras en tiempos y CAPEX
- Descripción de las actividades de construcción requeridas (véase el capítulo 2: "Descripción del reto")
- Acuerdos contractuales.
- Números de referencia.

3) Una lista de todos los derechos de propiedad intelectual propiedad del Participante, concedidos al Participante bajo licencia y/o creados por o en nombre del Participante e incluidos en la Propuesta.

## 8. Horario

Las propuestas deberán presentarse entre el **22/04/2024 a las 00:00 (GMT)** y el **21/05/2024 a las 23:59 (GMT)**. Todos los Participantes recibirán la confirmación de que sus Propuestas han sido recibidas. Cualquier propuesta recibida después de este período será rechazada.

Las propuestas serán evaluadas internamente por Perseo y/o por empleados de la empresa del grupo Iberdrola correspondiente.

Perseo y/o la empresa del grupo Iberdrola correspondiente podrán ponerse en contacto con los Participantes en cualquier momento para solicitar la información adicional que consideren necesaria.

Los participantes deben enviar sus preguntas y sugerencias por correo electrónico a: [IberdrolaChallenge@iberdrola.es](mailto:IberdrolaChallenge@iberdrola.es).

El proceso de evaluación finalizará en **junio de 2024**, cuando Perseo notifique al ganador.

Perseo declarará desierto el concurso si ninguna de las Propuestas cumple con las expectativas de Iberdrola.

Tras la notificación del ganador, Perseo y/o la empresa del grupo Iberdrola correspondiente publicarán el nombre y los datos del ganador, con una descripción de la Propuesta ganadora y los motivos por los que ha sido elegida, en la página web de Iberdrola y en las redes sociales del grupo Iberdrola.

## 9. Cambios en el Reglamento

Perseo puede modificar este reglamento en cualquier momento y a su propia discreción. Esto incluye cambios en los plazos establecidos, modificaciones en los eventos, lugares y especificaciones del Desafío. Perseo publicará/notificará a los participantes cualquier cambio en este reglamento en el sitio web <https://connect.startus.cc/iberdrola-startup-challenge-autonomous-underwater-offshore-inspections/>.

## 10. Cancelación, modificación o suspensión del Reto en caso de irregularidades

Perseo se reserva el derecho de cancelar, modificar o suspender la participación de participantes injustos y/o el Reto en su conjunto si considera que un participante ha hecho trampa o ha introducido un virus, gusano, bot de Internet, etc., o si se produce un evento catastrófico, o cualquier otro evento imprevisto o inesperado que no pueda controlarse o anticiparse razonablemente (también llamado fuerza mayor) que pueda afectar a la imparcialidad y/o integridad de este Reto.

Perseo y/o la empresa del grupo Iberdrola podrán descalificar o prohibir la participación de cualquier participante desleal en cualquier concurso futuro.

## 11. Protección de datos

Inversiones Financieras Perseo, S.L., con domicilio social en Plaza Euskadi 5, Bilbao 48009, España, informa que los datos personales del Participante incluidos en el registro de la Propuesta serán tratados por Perseo como responsable del tratamiento con la finalidad de llevar a cabo el presente Reto.

La base legal para el tratamiento de los datos del Participante es el consentimiento del Participante, otorgado cuando el Participante se registra en el Reto y acepta el presente Reglamento. El Participante tiene derecho a retirar el consentimiento prestado en cualquier momento sin que ello afecte a la licitud del tratamiento de datos en virtud del consentimiento otorgado por el Participante antes de su retirada.

Si, como consecuencia de la participación del Participante en el Reto, el Participante facilita datos personales pertenecientes a terceros, antes de remitir estos datos personales, el Participante deberá informar a dichos terceros de que sus datos personales serán tratados de conformidad con la documentación antes mencionada.

Los datos personales del Participante no serán comunicados a terceros. No obstante, los datos personales se pondrán a disposición de los proveedores de servicios en relación con la gestión de la plataforma <https://connect.startus.cc/iberdrola-startup-challenge-autonomous-underwater-offshore-inspections/>.

Los datos personales facilitados por el Participante se conservarán durante el tiempo que sea necesario para cumplir con el Reto, tal y como se detalla anteriormente. Además:

- Si la Propuesta no es seleccionada, los datos personales serán eliminados.

- En caso de resultar seleccionada la Propuesta, los datos personales tratados por Inversiones Financieras Perseo, S.L. se registrarán por el correspondiente convenio.

No obstante, los datos personales proporcionados podrán conservarse, debidamente bloqueados, durante el tiempo exigido por la ley y la normativa aplicable.

Perseo ha implementado las medidas técnicas y organizativas necesarias para proteger los datos de los Participantes de la pérdida accidental o de la alteración, acceso, uso o divulgación no autorizados, así como ha establecido procedimientos para reaccionar ante cualquier incidente de seguridad que pueda afectar a los datos de los Participantes.

El Participante tiene derecho a acceder a sus datos personales objeto de tratamiento, así como a solicitar la rectificación de los datos incorrectos, o, en su caso, solicitar la supresión de sus datos cuando ya no sean necesarios para los fines para los que se obtuvieron, y también tiene derecho a oponerse o limitar el tratamiento de sus datos. Los participantes también pueden retirar su consentimiento en cualquier momento.

Los participantes también pueden ejercer sus derechos, de forma gratuita, escribiendo al delegado de protección de datos de [perseo@iberdrola.es](mailto:perseo@iberdrola.es).

Si el Participante no queda satisfecho tras el ejercicio de sus derechos, podrá presentar una reclamación ante la Agencia Española de Protección de Datos.

## **12. Costos e impuestos**

Los participantes asumirán los costes e impuestos relacionados con su participación en el Reto y con la recepción del premio, en su caso. Se recomienda que los Participantes comprueben los costes, cargos e impuestos aplicables en las leyes de la jurisdicción en la que residen o en la que están obligados a pagar impuestos.

## **13. Limitación de responsabilidad**

Perseo o la empresa del grupo Iberdrola no se hace responsable de los problemas relacionados con los ordenadores, las redes o cualquier otro problema que pueda causar retrasos, pérdidas o daños en cualquier participación.

## **14. Traducción del presente Reglamento**

El presente Reglamento ha sido redactado en inglés, español y portugués. En caso de discrepancias entre el original y la traducción, prevalecerá la versión en español.

## **15. Ley aplicable y jurisdicción**

El presente Reto y su normativa se rigen por la legislación española. Los tribunales de Madrid, España, tendrán jurisdicción exclusiva para resolver cualquier disputa.

## REGULAMENTOS PARA O CHALLENGE DA PERSEO (PT/BR)

### 1. Antecedentes do Desafio

Como a principal companhia de energia eólica do mundo, a Iberdrola é pioneira em energias renováveis há mais de 20 anos. Dado o atual crescimento do mercado eólico offshore, a Iberdrola está bem posicionada como líder global. A energia eólica offshore se transformou em um importante motor de crescimento para a Iberdrola, com ativos marinhos em operação de 1,26 GW e um portfólio adicional de 9,6 GW em desenvolvimento ou construção. Esses ativos devem estar em operação até 2027, com o respaldo de um investimento global de € 30 bilhões.

### 2. Descrição do Desafio

O programa PERSEO de start-ups da Iberdrola, estamos lançando um desafio para encontrar equipamentos totalmente autônomos ou operados de forma remota que ajudem a otimizar as inspeções de manutenção submarinas dos nossos ativos offshore. Embora não exclusivamente, o foco é primeiro detectar anomalias e falhas em elementos da fundação e ancoragem no leito marinho dos nossos ativos offshore. Além disso, serão levadas em consideração as inspeções de cabos submarinos.

Ambientes offshore podem ser severos com condições climáticas extremas. O equipamento deverá ser capaz de suportar essas condições para otimizar as inspeções de manutenção e reduzir custos, tempo e riscos para nossos colaboradores.

Algumas propostas que serão consideradas incluem:

- Veículos totalmente autônomos ou veículos operados remotamente (ROVs -Remotely Operated Underwater Vehicle).
- Sistemas para turbinas e subestações para inspecionar componentes submarinos (jackets, fundações, cabos submarinos, etc.).
- Captura de imagens/vídeos e scanner das condições com análise de dados posteriormente (pacotes completos, incluindo modelagem 3D / soluções de gêmeos digitais).
- Manutenção preventiva e reparações próprio local, onde for possível ou necessário.
- Proteção catódica (isto é, a voltagem da estrutura para garantir que os ânodos ainda a estão protegendo da corrosão), incluindo capacidade de medição/leitura.
- Também está incluída a limpeza da capacidade de expansão marinha.
- Da mesma forma, inclui a capacidade de medição de espessura (por exemplo: crescimento marinho ou níveis de rejuntamento usando uma sonda de régua).
- Também se inclui capacidade de FMD (Detector de membro inundado) (ou técnicas alternativas apropriadas).

Além disso, os seguintes recursos seriam essenciais:

- Maturidade e fiabilidade.
- Autonomia.
- Investimento e custos operacionais.

- Horas mínimas de trabalho.
- Facilidade de implementação, uso e treinamento mínimo.
- Continuidade da geração de energia.
- Padrões de HSE (Saúde, Segurança e Meio Ambiente).

### 3. Participantes

Os candidatos que participam deste Desafio (os **"Participantes"**) podem ser pessoas físicas ou jurídicas.

Em ambos os casos, os Participantes e/ou membros da equipe devem ter pelo menos 18 anos, ser maiores de idade e ter plena capacidade jurídica na jurisdição onde residem.

Se você participar do Desafio por meio de uma equipe ou pessoa jurídica, a proposta deve ser apresentada por um representante que será o único interlocutor válido durante o Desafio e terá poderes para representar a equipe e será responsável perante a equipe ou pessoa jurídica.

### 4. Visão geral

O Participante apresentará a informação através de <https://connect.startus.cc/iberdrola-startup-challenge-autonomous-underwater-offshore-inspections/> em relação com o Desafio descrito no ponto 2 (denominado coletivamente como a "Proposta").

Cada Participante pode apresentar uma ou mais Propostas.

A participação neste Desafio não outorga nenhuma proteção dos direitos de propriedade intelectual em relação a terceiros. Recomendamos que os Participantes tomem medidas para proteger seus direitos de propriedade intelectual antes de enviar sua Proposta.

Ao apresentar a Proposta, o Participante concorda com este regulamento e declara, sob sua responsabilidade, que é titular ou tem direito de uso de quaisquer direitos de propriedade intelectual relativos à proposta e que não há conflito de interesses.

A Perseo e/ou a empresa relevante do Grupo Iberdrola reservam-se o direito de rejeitar qualquer Proposta que não esteja de acordo com estes regulamentos.

### 5. Prêmio

O prêmio consistirá na assinatura de um contrato de colaboração com a Perseo e/ou qualquer outra empresa relevante do Grupo Iberdrola.

O Perseo e/ou a empresa relevante em questão irá:

- i. Assumir as despesas da colaboração e da prova de conceito;
- ii. Proporcionar ao vencedor o suporte técnico necessário para testar a solução proposta, permitindo o acesso a equipamento, equipes, infraestruturas, locais de alta tecnologia e áreas de trabalho conjunto; e
- iii. Fornecer ao vencedor um ambiente e dados reais para testar a solução.

Se o teste ou prova de conceito for bem-sucedido, a Perseo e/ou a empresa relevante, direta ou indiretamente através de uma empresa do Grupo Iberdrola, pode oferecer ao Participante uma oportunidade de ampliar a solução adotando-a através de acordos comerciais.

Além disso, a Perseo poderia considerar investir no Participante e/ou Desafio vencedor.

Vencer este Desafio não outorga qualquer outro direito além de receber o prêmio mencionado.

A Perseo pode escolher o vencedor de acordo com seus próprios critérios e pode declarar o concurso nulo se nenhuma das propostas atender às suas expectativas.

## **6. Declarações e garantias:**

Ao participar do Desafio, o Participante manifesta e garante que:

1. As informações que constam na Proposta apresentada são corretas, fidedignas e completas.
2. O Participante possui todos os direitos, incluindo, mas sem se limitar a, todos os direitos de propriedade intelectual e obteve todas e cada uma das autorizações, aprovações ou licenças necessárias para apresentar a Proposta e participar do Desafio. Nenhum direito de terceiros é violado.
3. A Perseo e/ou a empresa do grupo Iberdrola pertinente não precisam verificar a autenticidade da propriedade dos direitos da Proposta, e a responsabilidade exclusiva de qualquer problema originado de reclamações de terceiros que possa surgir recai nos Participantes.
4. O Participante não violou nenhuma lei para participar do Desafio.
5. O Participante libera e compromete-se a manter a Iberdrola e/ou a empresa relevante do Grupo Iberdrola, e suas subsidiárias, afiliadas, funcionários e agentes, isentos de toda e qualquer responsabilidade ou qualquer prejuízo, perda ou dano de qualquer tipo decorrente ou em conexão com a Proposta e a participação do Participante no Desafio.
6. O Participante está ciente da tolerância zero da Iberdrola em relação com a corrupção, cumpre e seguirá cumprindo os princípios equivalentes àqueles assumidos pela Iberdrola em seu Código de Ética disponível em <https://www.iberdrola.com/corporate-governance/corporate-governance-system/purpose-values-code-ethics>.

## **7. Solicitações**

As Propostas serão apresentadas via <https://connect.startus.cc/iberdrola-startup-challenge-autonomous-underwater-offshore-inspections/> e deverão ser redigidas em espanhol ou inglês.

Cada proposta deve incluir:

- 1) Informações Gerais:

- Dados do Participante. Se o Participante for uma equipe ou pessoa jurídica, o representante que enviar a inscrição deverá se identificar como tal e incluir um certificado de sua procuração para representar a equipe ou pessoa jurídica.
- Link para o site (opcional).
- Localização (cidade, país).
- Informações de contato (pessoa de contato, cargo, e-mail, número de telefone).

## 2) Descrição da Proposta:

- Descrição da solução em 50 caracteres.
- Apresentação da empresa/entidade.
- Demonstração ou link de vídeo (opcional).
- Maturidade da solução (P&D, prova de conceito, toda proposta comercial).
- Investimento preliminar e melhorias em tempos e CAPEX
- Descrição das atividades de construção necessárias (ver capítulo 2 acima: "Descrição do Desafio")
- Acordos contratuais.
- Números de referência.

3) Uma lista de todos os direitos de propriedade intelectual pertencentes, licenciados e/ou criados pelo Participante ou em seu nome e incorporados à Proposta.

## 8. Programação

As propostas devem ser enviadas entre **22/04/2024 at 00:00 (GMT)** e **21/05/2024 at 23:59 (GMT)**. Cada um dos Participantes receberá uma confirmação de recebimento de sua Proposta. Quaisquer propostas recebidas após este período serão rejeitadas.

As propostas serão avaliadas internamente pela Perseo e/ou por funcionários da empresa relevante do Grupo Iberdrola.

A Perseo e/ou a empresa relevante do Grupo Iberdrola podem contatar os Participantes a qualquer momento para solicitar as informações adicionais que considerem necessárias.

Os Participantes devem enviar suas dúvidas e sugestões por e-mail para: [IberdrolaChallenge@iberdrola.es](mailto:IberdrolaChallenge@iberdrola.es).

O processo de avaliação terminará em junho de 2024, quando a Perseo informará o vencedor.

A Perseo irá declarar o concurso nulo se nenhuma das Propostas atender às expectativas da Iberdrola.

Depois de notificar o vencedor, a Perseo e/ou a empresa do Grupo Iberdrola publicará o nome e dados do vencedor, com uma descrição da Proposta vencedora e os motivos da sua escolha, no site da Iberdrola e nas redes sociais do Grupo Iberdrola.

## 9. Alterações no Regulamento

A Perseo pode modificar o presente Regulamento a qualquer momento e a seu exclusivo critério. Isso inclui modificações nos prazos estabelecidos, assim como modificações de eventos, localizações e especificações do Desafio.



O Perseo publicará / informará sobre qualquer modificação no presente Regulamento através da plataforma

<https://connect.startus.cc/iberdrola-startup-challenge-autonomous-underwater-offshore-inspections/>.

## **10. Cancelamento, alterações ou suspensão do Desafio em caso de irregularidades**

A Perseo reserva-se o direito de cancelar, modificar ou suspender a participação de participantes desleais e/ou o Desafio como um todo se considerar que um participante trapaceou ou introduziu um vírus, worm, bot da Internet, etc., ou se ocorrer um evento catastrófico, ou qualquer outro evento imprevisto ou inesperado que não possa ser razoavelmente controlado ou antecipado (também chamado de força maior) que possa afetar a imparcialidade e/ou a integridade deste Desafio.

A Perseo e/ou a empresa pertinente do grupo Iberdrola podem desclassificar e proibir a participação de qualquer participante desleal em qualquer futuro concurso.

## **11. Proteção de dados**

A Inversiones Financieras Perseo, S.L., com sede na Plaza Euskadi 5, Bilbao 48009, Espanha, informa que os dados pessoais do Participante incluídos no registro da Proposta serão processados pela Perseo como controlador de dados para fins de execução deste Desafio.

A base legal para tratar os dados do Participante é o consentimento do Participante, concedido no momento em que o Participante se cadastrar no Desafio e aceitar o presente Regulamento. O Participante tem o direito de retirar o consentimento dado a qualquer momento, sem que isso afete a legalidade do tratamento de dados em virtude do consentimento concedido pelo Participante antes de ser retirado.

Se como resultado da participação do Participante no Desafio, o Participante proporcionar dados pessoais referentes a terceiros, o Participante deve, antes que os dados pessoais sejam proporcionados, informar esses terceiros que seus dados pessoais serão tratados conforme o estabelecido no referido documento.

Os dados pessoais do Participante não serão divulgados a terceiros. Não obstante, os dados pessoais serão disponibilizados aos prestadores de serviços no âmbito da administração da plataforma <https://connect.startus.cc/iberdrola-startup-challenge-autonomous-underwater-offshore-inspections/>.

Os dados pessoais do Participante proporcionados serão conservados durante o período de tempo necessário para cumprir o Desafio, tal como especificado anteriormente. Além disso:

- Se a Proposta não for selecionada, os dados pessoais serão eliminados.
- Se a Proposta for selecionada, o processamento pela Inversiones Financieras Perseo, S.L. dos dados pessoais será regulado no acordo correspondente.

No entanto, os dados pessoais disponibilizados podem ser mantidos, devidamente bloqueados, pelo tempo exigido pela lei e pela regulamentação aplicável.

A Perseo implementou as medidas técnicas e organizacionais necessárias para proteger os dados dos Participantes de perda acidental ou alteração não autorizada, acesso, uso ou divulgação, tendo também estabelecido procedimentos para reagir a qualquer incidente de segurança que possa afetar os dados pessoais dos Participantes.

O Participante tem o direito de acesso aos dados pessoais que estão sendo processados, bem como o direito de solicitar a retificação de dados imprecisos ou, quando apropriado, solicitar sua eliminação quando os dados não forem mais necessários para as finalidades para as quais foram coletados, bem como o direito de objetar e retirar seu consentimento. Os Participantes também podem retirar seu consentimento a qualquer momento.

O Participante pode exercer estes direitos gratuitamente, escrevendo para o responsável pela proteção de dados para [perseo@iberdrola.es](mailto:perseo@iberdrola.es).

Se o Participante não estiver satisfeito com o exercício dos seus direitos, poderá enviar uma reclamação à Agência Espanhola de Proteção de Dados.

## **12. Custos e impostos**

Os Participantes assumirão os custos e impostos relacionados à sua participação no Desafio e com o recebimento do prêmio, se for o caso. Recomenda-se que os Participantes verifiquem os custos, encargos e impostos aplicáveis nas legislações da jurisdição em que residem ou em que são obrigados a pagar impostos.

## **13. Limitação de responsabilidade**

A Perseo ou a empresa relevante do Grupo Iberdrola não são responsáveis por problemas relacionados com computadores, redes ou quaisquer outros problemas que possam causar atraso, perda ou dano de qualquer participação.

## **14. Tradução deste Regulamento**

Este Regulamento foi elaborado em inglês, espanhol e português. Se houver alguma inconsistência ou ambiguidade entre as versões, prevalecerá a versão em espanhol.

## **15. Lei aplicável e jurisdição**

O presente Desafio e seu regulamento são regidos pela Lei espanhola. Os tribunais de Madri, Espanha, terão jurisdição exclusiva para resolver quaisquer disputas.