

**Plantilla para la información periódica de los productos financieros a que se refieren el artículo 8, apartados 1, 2 y 2 bis, del Reglamento (UE) 2019/2088 y el artículo 6, párrafo primero, del Reglamento (UE) 2020/852**

**Nombre del producto:** Asterion Industrial Infra Fund II, FCR ("el Fondo")

**Identificador de la entidad jurídica:** V42807735

## Características medioambientales o sociales

### ¿Este producto financiero tiene un objetivo de inversión sostenible?

| ●● <input type="checkbox"/> Si  | ●● <input checked="" type="checkbox"/> No  |
|---|--|
| <p><input type="checkbox"/> Realizó <b>inversiones sostenibles con un objetivo medioambiental</b>: ____%</p> <p><input type="checkbox"/> en actividades económicas que pueden considerarse medioambientalmente sostenibles con arreglo a la taxonomía de la UE</p> <p><input type="checkbox"/> en actividades económicas que no pueden considerarse medioambientalmente sostenibles con arreglo a la taxonomía de la UE</p> <p><input type="checkbox"/> Realizará como mínimo la proporción siguiente de inversiones <b>sostenibles con un objetivo social</b>: ____%</p> | <p><input type="checkbox"/> Promovió características medioambientales o sociales y, aunque no tiene como objetivo una inversión sostenible, tendrán como mínimo un ____% de inversiones sostenibles</p> <p><input type="checkbox"/> con un objetivo medioambiental, en actividades económicas que puedan considerarse medioambientalmente sostenibles con arreglo a la taxonomía de la UE</p> <p><input type="checkbox"/> con un objetivo medioambiental, en actividades económicas que no puedan considerarse medioambientalmente sostenibles con arreglo a la taxonomía de la UE con un objetivo social</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Promovió características medioambientales o sociales, pero <b>no realizará ninguna inversión sostenible</b></p> |

**Inversión sostenible** significa una inversión en una actividad económica que contribuye a un objetivo medioambiental o social, siempre que la inversión no cause un perjuicio significativo a ningún objetivo medioambiental o social y que las empresas en las que se invierte sigan prácticas de buena gobernanza.

La taxonomía de la UE es un sistema de clasificación previsto en el Reglamento (UE) 2020/852 por el que se establece una lista de **actividades económicas medioambientalmente sostenibles**. Ese Reglamento no prevé una lista de actividades económicas socialmente sostenibles. Las inversiones sostenibles con un objetivo medioambiental pueden ajustarse o no, a la taxonomía.



### ¿En qué grado se cumplimentaron las características medioambientales o sociales que promueve este producto financiero?

Asterion considera que las características medioambientales y/o sociales promovidas por el Fondo y las empresas de su cartera son el resultado de dos aspectos clave:

En primer lugar, la contribución intrínseca o el impacto que la actividad empresarial genera para el medio ambiente y/o la sociedad, que se aplica a través de nuestra selección de activos: Dada la naturaleza de la estrategia de inversión del Fondo y los temas en los que se centra, el Fondo, contribuye directamente a la prestación de servicios públicos

Los indicadores de sostenibilidad miden cómo se alcanzan las características medioambientales o sociales que promueve el producto financiero.

esenciales, además de tener un impacto importante y directo en el crecimiento económico, la sociedad, los proveedores, los clientes, los empleados y el medio ambiente de las comunidades en las que operan. A través de la selección de sus activos, respaldada por la estrategia disciplinada y diferenciada de Asterion, el Fondo contribuye a acelerar la transición energética, la descarbonización de la economía y el desarrollo de soluciones energéticas eficientes, así como a proporcionar amplio acceso digital y conectividad, incluidas las zonas rurales y remotas que carecían de conexión anteriormente.

Para medir este impacto, Asterion ha definido una serie de KPIs específicos para cada empresa de la cartera que se miden periódicamente. Los resultados de 2022 - 2023 figuran en el cuadro siguiente:

| Empresa en cartera | KPI de impacto   | Unidad  | 2022    | 2023      |
|--------------------|--|---------|---------|-----------|
| ETS                | Emisiones evitadas   | t CO2e  | N/A     | 1.347     |
| Retelit            | Nº de centros conectados a la red de fibra de la empresa   | Nº      | 9.184   | 13.404    |
|                    | - Centros de clientes empresariales  | Nº      | 7.581   | 11.585    |
|                    | - FTTT (Fibra hasta la torre)  | Nº      | 1.554   | 1.750     |
|                    | - Centros de datos de otros operadores   | Nº      | 49      | 70        |
| MS3                | Ahorro anual implícito (en comparación con la competencia)   | GBP     | 92.000  | 975.012   |
|                    | Nº de hogares conectados desde la adquisición de AIP   | Nº      | 700     | 6.200     |
| CEB                | Emisiones evitadas frente a la central de carbón (sustituida como parte del plan del Gobierno)   | ktCO2eq | 1.655   | 2.367     |
| Olin Group         | Nº de hogares pasados desde la adquisición de AIP <sup>3</sup>   | Nº      | 970,000 | 1.500.000 |
| NBI                | Nº de hogares pasados en 2022 desde la adquisición de AIP  | Nº      | 17.899  | 221.811   |
| Clubö              | Consumo total de energía y porcentaje de esa energía asignada a la infraestructura de carga de vehículos eléctricos (no aplicable en 2022 o 2023). | N/A     | N/A     | N/A       |
| SSG                | Nº de pacientes transportados desde la adquisición de AIP  | Nº      | N/A     | 92.707    |
| Steag              | Pendiente definir (debido a la reciente adquisición)   | N/A     | N/A     | N/A       |

Se puede encontrar información adicional sobre estos KPIs en los informes ESG de Asterion, disponibles en nuestra página web (<https://www.asterionindustrial.com/sustainability/>).

En segundo lugar, el impacto que una empresa está teniendo en sus grupos de interés como consecuencia de cómo se gestiona, lo que se consigue a través de la gobernanza, la integración de procesos y la gestión activa de Asterion. Además del valor social y medioambiental intrínseco de los negocios en los que invertimos, creemos que, como inversores y propietarios de estas empresas, está en nuestras manos promover y potenciar aún más nuestro impacto a través de un modelo de gobernanza activo y positivo. Para ello, Asterion ha puesto en marcha un proceso interno que garantiza la integración de la ESG en todo nuestro proceso de inversión, así como una estructura de gobernanza que implica a todo el equipo de Asterion.

En primer lugar, los equipos de inversión, con el apoyo del equipo ESG y la ayuda de expertos externos, deben llevar a cabo una diligencia debida en materia ESG antes de cada adquisición para evaluar posibles riesgos e incidencias adversas y para ayudar a crear la base de un plan ESG posterior a la adquisición.

Durante la fase posterior a la adquisición, el equipo de inversión es responsable de la aplicación de los requisitos mínimos ESG de Asterion en todos los planes de creación de valor de la cartera. Entre estos requisitos se encuentran: (i) la definición de una estructura interna de gobernanza ESG que incluya responsables y órganos de toma de decisiones, incluido el Consejo de Administración de cada compañía; (ii) el desarrollo de un conjunto mínimo de políticas y procedimientos internos; (iii) el desarrollo y la aplicación de un plan de acción ESG (que incluya acciones y objetivos relativos a la gestión de emisiones, la diversidad y la inclusión, la alineación de intereses y el éxito compartido, así como otros temas que puedan ser materiales para cada negocio); y (iv) determinados requisitos de información, incluido el reporting de las Principales Incidencias Adversas. El Comité de Inversiones y el Comité de Gestión de la Cartera (Portfolio Management Committee - "PMC"), junto con el Equipo ESG, supervisan y apoyan este proceso.

Además, a la hora de buscar posibles oportunidades de inversión, el Fondo tiene en cuenta la Política de Inversión Responsable de Asterion (la "Política de IR"), que establece las directrices del compromiso de Asterion de integrar un enfoque responsable en el proceso de inversión y gestión de activos. La Política de IR de Asterion está alineada con los Principios de Inversión Responsable de la ONU (UN PRI, por sus siglas en inglés), así como con los Objetivos de Desarrollo Sostenible (ODS) de la ONU.

Por último, el Fondo excluye compañías basadas en un comportamiento y en productos controvertidos (la "Política de Exclusiones"), y la Sociedad Gestora se compromete a utilizar esfuerzos comerciales razonables para no causar que el Fondo invierta conscientemente en una Sociedad Participada que obtenga una parte sustancial de sus ingresos de (a) la fabricación y comercialización de armamento y munición de cualquier tipo, (b) la producción, comercialización y distribución de tabaco, bebidas alcohólicas (con un porcentaje de alcohol superior a 15 grados), (c) la producción, comercialización y distribución de productos pornográficos, (d) cualquier actividad de prostitución o que promueva la prostitución; (e) formas controvertidas de juegos de apuestas; (f) la fabricación de productos quebrantando derechos laborales o apoyando o tolerando condiciones de trabajo inhumanas y la explotación infantil (incluyendo en la cadena de abastecimiento); (g) la fabricación de semillas genéticamente modificadas; (h) provocando o tolerando daños sustanciales al medioambiente mediante la fabricación de sus productos; (i) proveedores energéticos que operen plantas nucleares o de producción de petróleo; y (j) extracción de carbón o convertir el carbón en electricidad, siempre que, en relación con los párrafos (i) y (j), la Sociedad Gestora podrá causar que el Fondo realice dichas inversiones solamente después de una consideración y análisis adecuados para que exista una intención clara de reducir los riesgos medioambientales o sociales e impactar el ecosistema para mitigar y gestionar todos los riesgos de sostenibilidad relevantes, así como promover el impacto medioambiental o social positivo existente sobre objetivos sociales, siempre asegurándose de no dañar significativamente los objetivos medioambientales o sociales.

A diciembre de 2023, 2 de las 9 inversiones del fondo son inversiones relacionadas con el sector del gas fósil (Compagnie Electrique de Bretagne - "CEB") y el carbón (Steag). Véanse más detalles a continuación:

- CEB es un CCGT (turbina de gas de ciclo combinado) de gas natural. Un activo crítico para la infraestructura de la red regional que genera electricidad en Bretaña (Francia) con

tecnología punta, ayudando a resolver una creciente vulnerabilidad del suministro eléctrico en esa región.

Los CCGT de gas natural son una tecnología de transición clave hacia la descarbonización que ofrece a la industria los mejores estándares de emisiones de CO<sub>2</sub> y produce significativamente menos emisiones de gases efecto invernadero (GEI) que las centrales de gas tradicionales. Además, gracias a sus atractivas características tecnológicas, CEB garantiza un suministro más económico y una menor huella de carbono que la mayoría de las centrales CCGT.

La Comisión Europea ha incluido el gas en la categoría de actividad transitoria del Reglamento sobre Taxonomía para "permitirnos acelerar el cambio de las actividades más contaminantes hacia un futuro neutro para el clima". Sin embargo, para ser considerada actividad de transición, se han definido una serie de criterios que debe cumplir cualquier nueva central eléctrica o térmica de gas. CEB cumple casi todos los criterios para ser considerada una tecnología de transición, y aunque las emisiones están por encima del umbral establecido en la regulación, creemos que los niveles son justificables como contrapartida por la capacidad energética proporcionada a la red, especialmente en tiempos difíciles como 2022 y en adelante, con el mantenimiento asociado al envejecimiento nuclear.

Además, la decisión de construir la central se enmarca en el programa del Gobierno francés de cerrar y sustituir una central de carbón mucho más contaminante en la región, caracterizada por la creciente vulnerabilidad del suministro eléctrico.

El impacto de esta inversión se mide a través del siguiente KPI: Emisiones evitadas frente a la central de carbón (que está siendo sustituida según el plan del Gobierno) (Toneladas de CO<sub>2</sub>e).

- Además, desde el 31 de diciembre de 2023, Asterion tiene una inversión en el Fondo II, Steag, que históricamente operaba como una empresa de generación de energía a base de carbón en Alemania, pero recientemente ha diversificado sus fuentes de energía para incluir gas, renovables, baterías, generación descentralizada y calefacción urbana. En el momento de nuestra inversión, Steag poseía siete plantas de carbón. Si bien la generación de energía a base de carbón no se considera ambientalmente sostenible debido al impacto ambiental significativo y las emisiones de carbono asociadas con la producción de energía a base de carbón, es importante señalar que la tesis de inversión de Asterion y su plan de creación de valor en la empresa están estrechamente relacionados con la reducción gradual de la producción de energía a base de carbón (según los requisitos del gobierno alemán, para 2026 todas las plantas deberían entrar en un estado de reserva), mientras que al mismo tiempo se garantiza la seguridad del suministro de energía en el país. Hasta la fecha, cuatro plantas ya han sido puestas en estado de reserva. Además, Asterion planea continuar desarrollando el negocio verde dentro de Steag, así como considerar la conversión de algunas de las plantas de carbón en tecnologías más verdes. Esto incluye la reutilización de los sitios para combustibles sostenibles, así como parques de baterías y la producción de combustibles verdes, aprovechando las ubicaciones altamente estratégicas de los sitios existentes y su conexión a la red. Dada la tesis de inversión descrita anteriormente, consideramos esto como un ejemplo destacado de la transición de inversiones marrones a verdes, una clara demostración de la promoción de características ambientales según el Artículo 8 del reglamento SFDR.

● **¿Cómo se han comportado los indicadores de sostenibilidad?**

Véase a continuación la tabla de Principales Incidencias Adversas para Asterion Industrial Infra Fund II, así como algunos KPI voluntarios adicionales.

| Indicador  | Unidad         | 2022    | 2023    |
|--|----------------|---------|---------|
| <b>MEDIOAMBIENTAL</b>  |                |         |         |
| Alcance 1: Emisiones directas de GEI   | t CO2e         | 445.112 | 135.915 |
| Alcance 2: Emisiones indirectas de GEI   | t CO2e         | 2.219   | 996     |
| Alcance 3: Otras emisiones indirectas de GEI   | t CO2e         | 16.203  | 51.330  |
| Emisiones totales de GEI <sup>1</sup>  | t CO2e         | 211.349 | 136.911 |
| Emisiones totales por millón de euros invertido (huella de carbono)  | t CO2e / M€    | 295     | 170     |
| Intensidad de GEI de las empresas participadas (emisiones por millón de euros invertido en relación con los ingresos de la empresa)  | t CO2e / M€    | 202     | 272     |
| Empresa activa en el sector de los combustibles fósiles <sup>2</sup>   | %              | 0,0%    | 0,0%    |
| Porcentaje de consumo y producción de energía no renovable   | %              | 62%     | 86%     |
| Porcentaje de consumo de energía no renovable  | %              | 60%     | 23%     |
| Porcentaje de producción de energía no renovable   | %              | 72%     | 86%     |
| Intensidad del consumo de energía por sector de alto impacto climático <sup>3</sup>  | -              | -       | -       |
| Intensidad energética - Suministro de electricidad, gas, vapor y aire acondicionado  | GWh/M€         | N.D     | 0,00    |
| Intensidad energética - Suministro de agua; gestión de aguas residuales, residuos y actividades de remediación   | GWh/M€         | N.A     | N.A     |
| Intensidad energética - Construcción   | GWh/M€         | N.D     | 0,00    |
| Intensidad energética - Transporte y almacenamiento  | GWh/M€         | N.A     | N.A     |
| Actividades que afectan negativamente a zonas sensibles desde el punto de vista de la biodiversidad <sup>4</sup>   | %              | 0,0%    | 0,0%    |
| Emisiones al agua <sup>5</sup>   | Toneladas / M€ | 0,0     | N.A     |
| Residuos peligrosos generados  | Toneladas / M€ | 0,0     | 0,0     |
| Inversiones en empresas sin iniciativas de reducción de emisiones de carbono   | %              | 24%     | 4%      |
| <b>SOCIAL</b>  |                |         |         |
| Vulneración de los principios del Pacto Mundial de las Naciones Unidas y de las Líneas Directrices de la Organización de Cooperación y Desarrollo Económicos (OCDE) para Empresas Multinacionales. | %              | 0,0%    | 0,0%    |
| Falta de procesos y mecanismos de cumplimiento para supervisar el cumplimiento de los principios del Pacto Mundial de la ONU y las Directrices de la OCDE para Empresas Multinacionales            | %              | 24%     | 3%      |
| Brecha salarial de género no ajustada  | %              | 14%     | 24%     |
| Diversidad de género en los consejos de administración   | %              | 30%     | 26%     |
| Exposición a armas controvertidas (minas antipersona, municiones de racimo, armas químicas y biológicas)   | %              | 0,0%    | 0,0%    |
| Inversiones en empresas sin políticas de prevención de accidentes laborales <sup>6</sup>   | %              | 0,0%    | 1,5%    |
| Índice de accidentes <sup>7</sup>  | %              | 0%      | 0.1%    |
| Número de días perdidos por lesiones, accidentes, muertes o enfermedad <sup>8</sup>  | Nº             | 28      | 1.136   |
| Número de condenas por infracción de las leyes anticorrupción y antisoborno  | Nº             | 0,0     | 0,0     |
| Incidentes de discriminación   | Nº             | 0,0     | 0,0     |
| <b>KPIs Voluntarios adicionales (no SFDR)</b>  |                |         |         |
| Nombramiento de un gestor/equipo de ESG  | %              | 100%    | 100%    |
| Porcentaje de contratos indefinidos (respecto al total de contratos)   | %              | 99%     | 86%     |
| Horas de formación por empleado <sup>9</sup>   | Horas/empleado | 23      | 14      |
| Porcentaje de personal femenino sobre el total de la plantilla (incluyendo sólo empleados a tiempo completo)   | %              | 32%     | 26%     |
| Número de accidentes mortales  | Nº             | 0,0     | 0,0     |
| Nivel de desarrollo de las políticas internas en vigor según la norma AIP <sup>10</sup>  | %              | 57%     | 61%     |
| Plan de incentivos para directivos (equity / equity like) en vigor <sup>11</sup>   | %              | 83%     | 56%     |

ASTERION INDUSTRIAL INFRA FUND II - PRINCIPALES INCIDENCIAS ADVERSAS (PIAs) - NOTAS

Los indicadores del Fondo II de Asterion se han calculado acuerdo con los métodos indicados por la SFDR, siendo 2022 el primer año de publicación. Cabe señalar que el alcance de los PAIs considera solo datos a nivel de fondo (datos proporcionales a la participación del fondo en cada empresa, excluida la coinversión si la hubiera). Este

criterio no se utiliza para los KPIs voluntarios adicionales (no SFDR);, sino que éstos son una media sobre la cartera total.

Téngase en cuenta que los PIAs han sido calculados por un experto externo en ESG, que ha apoyado a Asterion durante todo el proceso de elaboración.

- 1) Téngase en cuenta que se han incluido las emisiones de Alcance 3, mientras que en años anteriores solo se consideraron Alcance 1 y 2 para este indicador.
- 2) No hay empresas en el Fondo II que generen ingresos a partir de la exploración, extracción y distribución de carbón y lignito, combustibles fósiles líquidos o gaseosos. Téngase en cuenta que la actividad de CEB, una planta de ciclo combinado de gas natural, está relacionada con la producción de energía a través del gas natural.
- 3) Los sectores de alto impacto climático son aquellos enumerados en las Secciones A a H y la Sección L del Anexo I del Reglamento (CE) No 1893/2006 del Parlamento Europeo y del Consejo. Los sectores clasificados como sectores de alto impacto climático no deberían reflejar una implicación negativa para las empresas en ellos. Más bien, esta clasificación indica que estos sectores son más susceptibles a los riesgos climáticos debido a sus niveles significativos de consumo de energía requeridos para las operaciones.
- 4) Solo aplicable a empresas que realizan una Evaluación de Impacto Ambiental (EIA). Respuesta proporcionada por los resultados de la EIA.
- 5) Téngase en cuenta que la mayoría de las empresas en el Fondo II no tienen emisiones al agua, y para aquellas en las que este indicador es aplicable (empresas con un permiso de descarga), la medición precisa sigue siendo un desafío. Este indicador solo se aplica a una de nuestras empresas de la cartera en el Fondo II, CEB, que informó de 0,61 toneladas de emisiones al agua.
- 6) Clubö, una inversión reciente en el Fondo II y una inversión plataforma, aún no cuenta con una política de prevención de accidentes laborales, pero actualmente está trabajando en ella.
- 7) Téngase en cuenta que el cálculo de este indicador se ha modificado este año para adaptarse a las recomendaciones de ESMA del 12 de abril de 2023. El cálculo ahora considera la tasa de lesiones relacionadas con el trabajo registrables como el número de accidentes dividido por el número de empleados en la empresa.
- 8) Téngase en cuenta que el alto aumento es causado por SSG debido a las particularidades de la industria. Al eliminar el efecto de SSG, el indicador bajaría a 51 días perdidos (en comparación con 1,136 con SSG).
- 9) El cálculo de este indicador considera tanto a los empleados que dejaron la empresa a lo largo del año como a aquellos que fueron contratados después del comienzo del año.
- 10) Este indicador se refiere a un análisis interno que Asterion lleva a cabo dentro de su cartera basado en un conjunto de políticas mínimas a implementar en todas sus empresas de la cartera, según el marco de Asterion.
- 11) Téngase en cuenta que la disminución de este indicador se atribuye a la adquisición de nuevas empresas de la cartera en 2023, que aún no han implementado un plan de incentivo de igualdad/equidad de gestión. Estas empresas actualmente están en el proceso de definir e implementar dicho plan.

A lo largo de 2023, las empresas de Fondo II han demostrado de manera consistente su adhesión a los estándares de ESG de Asterion, según su fase de desarrollo y fecha de adquisición. En lo que respecta a la gestión de la cartera, desde Asterion, se han iniciado medidas proactivas para las empresas adquiridas anteriormente, enfocadas en áreas identificadas para mejoras. Como parte del proceso anual de establecimiento de objetivos de ESG de Asterion, se han fijado metas tanto de manera global en toda la cartera como de forma específica para cada empresa, abordando áreas de riesgo o de mejora.

Asterion sigue comprometido con la supervisión de estos KPIs, con un enfoque especial en mejorar los esfuerzos de recolección de datos para mejorar evaluaciones y ofrecer análisis

más profundos. Para obtener más información sobre la estrategia de gestión ESG de Asterion durante la fase posterior a la adquisición, consulte la visión general proporcionada en la pregunta anterior.

Asterion continuará supervisando estos KPIs centrandose en recopilar datos adicionales y precisos para refinar las evaluaciones y proporcionar observaciones más exactas.

● ***¿... y en comparación con períodos anteriores?***

Dado que la cartera del Fondo II ha continuado creciendo en 2023 con la incorporación de dos empresas adicionales, comparar datos entre 2022 y el año actual sigue siendo un desafío. Sin embargo, al analizar los indicadores (Principales Incidencias Adversas) agregados del fondo y otros KPIs de ESG, emerge una mejora notable, con un 68% de los indicadores mostrando mejoras. Al profundizar en las empresas presentes en la cartera durante más de un año, se observa una mejora aún más significativa que el rendimiento agregado del fondo. Esto se atribuye a la continua adición de nuevas empresas al fondo, lo que requiere un período de ajuste para alinearse con los estándares ESG de Asterion.

● ***¿Cuáles han sido los objetivos de las inversiones sostenibles que ha realizado en parte el producto financiero y y de qué forma ha contribuido la inversión sostenible a dichos objetivos?***

N.A. El Fondo no realizó inversiones con un objetivo sostenible. Consulte la primera pregunta "¿Tenía este producto financiero un objetivo de inversión sostenible?".

● ***¿De qué manera las inversiones sostenibles que el producto financiero ha realizado en parte no causan un perjuicio significativo a ningún objetivo de inversión sostenible medioambiental o social?***

N.A. El Fondo no realizó inversiones con un objetivo sostenible. Consulte la primera pregunta "¿Tenía este producto financiero un objetivo de inversión sostenible?".

— — ***¿Cómo se han tenido en cuenta los indicadores de incidencias adversas sobre los factores de sostenibilidad?***

N.A. El Fondo no realizó inversiones con un objetivo sostenible. Consulte la primera pregunta "¿Tenía este producto financiero un objetivo de inversión sostenible?".

— — — ***¿Cómo se ajustan las inversiones sostenibles a las Líneas Directrices de la OCDE para Empresas Multinacionales y los Principios rectores de las Naciones Unidas sobre las empresas y los derechos humanos? Detalles:***

N.A. El Fondo no realizó inversiones con un objetivo sostenible. Consulte la primera pregunta "¿Tenía este producto financiero un objetivo de inversión sostenible?".

**Actividades facilitadoras:** permiten de forma directa que otras actividades contribuyan significativamente a un objetivo medioambiental.

**Actividades de transición:** actividades para las que todavía no se dispone de alternativas con bajas emisiones de carbono y que, entre otras cosas, tienen niveles de emisión de gases de efecto invernadero que se corresponden con los mejores resultados.

La lista incluye las inversiones que constituyen la mayor parte de las inversiones del producto financiero durante el período de referencia, que es: 2022

La taxonomía de la UE establece el principio de “no causar un perjuicio significativo” según el cual las inversiones que se ajusten a la taxonomía no deben perjudicar significativamente los objetivos de la taxonomía de la UE, e incluye criterios específicos de la UE.

El principio de “no causar un perjuicio significativo” se aplica únicamente a las inversiones subyacentes al producto financiero que tienen en cuenta los criterios de la UE para las actividades económicas medioambientalmente sostenibles. Las inversiones subyacentes al resto del producto financiero no tienen en cuenta a los criterios de la UE para las actividades económicas medioambientalmente sostenibles.

Cualquier otra inversión sostenible tampoco debe perjudicar significativamente a ningún objetivo medioambiental o social.



### ¿Cómo tiene en cuenta este producto financiero las principales incidencias adversas sobre los factores de sostenibilidad?

El Fondo ha considerado las principales incidencias adversas (PIAs) de sus inversiones a lo largo de todas las fases de inversión. Durante la fase previa a la adquisición, se han tenido en cuenta de forma cualitativa como parte de la diligencia debida. Durante la fase posterior a la adquisición, estos indicadores se miden y comunican anualmente (Consulte la respuesta a la pregunta "¿Cómo se han comportado los indicadores de sostenibilidad?" para ver el rendimiento del Fondo II en 2022 y 2023). El rendimiento de las PIAs se ha medido a través del cálculo anual de 14+2 indicadores enumerados en la Tabla 1 del Anexo I del Reglamento Delegado 2022/1288 de 6 de abril, Desarrollo Técnico (RTS) del SFDR.



### ¿Cuáles han sido las inversiones principales de este producto financiero?

| Inversiones (todas a diciembre 2023) | Sector  | % de activos <sup>1</sup> | País            |
|--------------------------------------|---|---------------------------|-----------------|
| ETS                                  | Eficiencia energética & renovables                        | 4%                        | España e Italia |
| Retelit                              | Telecoms (fibra, redes de telecomunicaciones y DC & Nube) | 18%                       | Italia          |
| MS3 Networks                         | Telecoms (fibra)  | 10%                       | Reino Unido     |
| CEB                                  | Generación de energía (CCGT)                              | 7%                        | Francia         |
| Olin Group                           | Telecoms (fibra)  | 15%                       | España          |
| NBI                                  | Telecoms (fibra)  | 17%                       | Irlanda         |
| ParkT                                | Movilidad (parking)                                       | 3%                        | España          |
| SSG                                  | Mobility (Healthcare Transportation)                      | 8%                        | España          |
| Steag                                | Energy generation   | 20%                       | Alemania        |

<sup>1</sup> Calculado como "coste actual de la inversión / coste actual de todas las inversiones del fondo".

## ¿Cuál ha sido la proporción de inversiones relacionadas con la sostenibilidad?



Tenga en cuenta que Asterion no tiene un objetivo de inversión sostenible.

Sin embargo, creemos que todas las empresas de la cartera del Fondo II hasta el momento (el Fondo II aún no se ha invertido en su totalidad) promueven características medioambientales o sociales, como se indica en la tabla siguiente, y por lo tanto, están en consonancia con los requisitos del artículo 8 del SFDR.

| COMPAÑÍA                                   | ENCAJE CON EL ARTICULO 8 DE LA SFDR | PROMOCIÓN DE LAS CARACTERÍSTICAS MEDIOAMBIENTALES Y SOCIALES MEDIANTE LA CONTRIBUCIÓN INTRÍNSECA DE LA ACTIVIDAD DE LA EMPRESA  | FOMENTO DE LAS CARACTERÍSTICAS MEDIOAMBIENTALES Y SOCIALES A TRAVÉS DE LA GESTIÓN DE LAS OPERACIONES DE LA EMPRESA   |
|--|-------------------------------------|---|--|
| Energy Transition Solutions Platform (ETS) | ●                                   | <p>Barter crea comunidades solares que pueden acceder a energía 100% renovable asequible sin necesidad de construir su propia instalación, tendiendo un puente entre los propietarios de tejados y los consumidores cercanos que desearían acceder a energía renovable. Con la adquisición de Blaudrive en 2022, la empresa también ofrece EVCS, que contribuye a descarbonizar el sector del transporte.</p> <p>Según la Taxonomía Medioambiental de la UE, la generación de electricidad a partir de la tecnología solar fotovoltaica y las estaciones de recarga de vehículos eléctricos contribuyen sustancialmente a los objetivos de mitigación y adaptación al cambio climático.</p> <p>El impacto de esta inversión se mide a través del siguiente KPI: Emisiones evitadas (Toneladas de CO2e).</p>   | <p>Asterion y el equipo directivo de la empresa promueven las características medioambientales y sociales a través de la gobernanza, la integración de procesos y la gestión activa de activos. Para más detalles, consulte el informe de progreso de ETS en la Sección "Progreso de la cartera" del Informe Anual ESG de Asterion 2022. Tenga en cuenta que el informe de 2023 no estará disponible hasta el segundo trimestre de 2024.</p>     |
| MS3  | ●                                   | <p>MS3 se creó para desafiar el statu quo y llevar por fin la competencia al mercado de la conectividad de Hull, caracterizado hasta hace poco por sus rasgos monopolísticos. Con su actividad, MS3 contribuye a llevar el acceso a internet a precios asequibles a muchas zonas desfavorecidas del Reino Unido reduciendo la brecha digital y creando empleo y oportunidades de formación para los jóvenes.</p> <p>Según la Recomendación final para la Taxonomía Social de la UE, se considera que el sector de las telecomunicaciones (incluido internet) tiene beneficios sociales inherentes para los usuarios finales, las comunidades y las sociedades, contribuyendo por su naturaleza a objetivos sociales.</p> <p>El impacto de esta inversión se mide a través de los siguientes KPIs: (i) # de hogares pasados, (ii) # de hogares conectados y (iii) Ahorro anual implícito (£).</p>  | <p>Asterion y el equipo directivo de la empresa promueven las características medioambientales y sociales a través de la gobernanza, la integración de procesos y la gestión activa de activos. Para más detalles, consulte el informe de progreso de MS3 en la Sección "Progreso de la cartera" del Informe Anual ESG de Asterion 2022. Tenga en cuenta que el informe de 2023 no estará disponible hasta el segundo trimestre de 2024.</p>     |
| Retelit                                    | ●                                   | <p>Retelit impulsa las tendencias de digitalización, facilita la conectividad y el acceso a Internet de alta calidad y contribuye al crecimiento de la penetración y al despliegue nacional de fibra en Italia, un país con una grave falta de penetración de fibra en comparación con la media europea.</p> <p>Según la Recomendación Final para la Taxonomía Social de la UE, se considera que el sector de las telecomunicaciones (incluido Internet) tiene beneficios sociales inherentes para los usuarios finales, las comunidades y las sociedades, contribuyendo por su naturaleza a los objetivos sociales. La división más pequeña de "soluciones" de Retelit está alineada con la Taxonomía, según la cual, la información y la comunicación, incluyendo la programación informática, la integración de sistemas, la consultoría y las actividades relacionadas apoyan la transición hacia una economía climáticamente neutra, contribuyendo así a los objetivos de Adaptación al Cambio Climático.</p> <p>El impacto de esta inversión se mide a través del siguiente KPI: La suma de emplazamientos en red conectados (incluyendo: (i) Emplazamientos de clientes empresariales, (ii) Torres en red y (iii) CC de otros operadores).</p> | <p>Asterion y el equipo directivo de la empresa promueven las características medioambientales y sociales a través de la gobernanza, la integración de procesos y la gestión activa de activos. Para más detalles, consulte el informe de progreso de Retelit en la Sección "Progreso de la cartera" del Informe Anual ESG de Asterion 2022. Tenga en cuenta que el informe de 2023 no estará disponible hasta el segundo trimestre de 2024.</p> |

|  |   |   |
|--|---|---|
| <p><b>Compagnie Electrique de Bretagne (CEB)</b></p> | <p>Las CCGT (turbinas de gas de ciclo combinado) de gas natural son fundamentales para la infraestructura de la red regional que genera electricidad en Bretaña (Francia) con tecnología punta, ayudando a resolver la creciente vulnerabilidad del suministro eléctrico en esa región.</p> <p>Las CCGT de gas natural son una tecnología de transición clave hacia la descarbonización que ofrece a la industria los mejores niveles de emisiones de CO2 y produce muchas menos emisiones de gases de efecto invernadero que las centrales de gas tradicionales. Además, gracias a sus atractivas características tecnológicas, Landivisiau garantiza un despacho más económico y una menor huella de carbono que la mayoría de las centrales CCGT.</p> <p>La Comisión Europea ha incluido el gas en la categoría de actividad transitoria del Reglamento sobre Taxonomía para "permitirnos acelerar el cambio de las actividades más contaminantes hacia un futuro neutro para el clima". Sin embargo, para ser considerada actividad de transición, se ha definido una serie de criterios que debe cumplir cualquier nueva central eléctrica o térmica de gas. La central de CEB cumple casi todos los criterios para ser considerada una tecnología de transición, y aunque las emisiones están por encima del umbral, creemos que los niveles son justificables como contrapartida por la capacidad de red que se proporciona, especialmente en tiempos difíciles como 2022 y en adelante, con el mantenimiento asociado al envejecimiento nuclear.</p> <p>Además, la decisión de construir la central responde al programa del Gobierno francés de cerrar y sustituir una central de carbón mucho más contaminante en la región, caracterizada por la creciente vulnerabilidad del suministro eléctrico.</p> <p>El impacto de esta inversión se mide a través del siguiente KPI: Emisiones evitadas frente a la central de carbón (que se está sustituyendo según el plan del Gobierno) (Toneladas de CO2e). Para más detalles, consulte la sección 5 "Progreso de la cartera".</p> | <p>Asterion y el equipo directivo de la empresa promueven las características medioambientales y sociales a través de la gobernanza, la integración de procesos y la gestión activa de activos. Para más detalles, consulte el informe de progreso de CEB en la Sección "Progreso de la cartera" del Informe Anual ESG de Asterion 2022. Tenga en cuenta que el informe de 2023 no estará disponible hasta el segundo trimestre de 2024.</p>        |
| <p><b>Olin Group</b></p>                             | <p>A través de su red e infraestructura de fibra de última generación, el Grupo Olin está reduciendo la brecha digital rural. El despliegue de fibra de Olin se centrará en las zonas rurales de baja densidad de Andalucía (sur de España), prestando servicio a más de 37 municipios y garantizando un acceso asequible a Internet a su población, lo que constituye un elemento crítico para la comunicación y el crecimiento económico, así como para la salud y la educación a través del acceso a recursos médicos y docentes.</p> <p>Según la Recomendación Final para la Taxonomía Social de la UE, se considera que el sector de las telecomunicaciones (incluido internet) tiene beneficios sociales inherentes para los usuarios finales, las comunidades y las sociedades, contribuyendo por su naturaleza a objetivos sociales.</p> <p>El impacto de esta inversión se mide a través del siguiente KPI: # N° de hogares pasados.</p>   | <p>Asterion y el equipo directivo de la empresa promueven las características medioambientales y sociales a través de la gobernanza, la integración de procesos y la gestión activa de activos. Para más detalles, consulte el informe de progreso de Olin Group en la Sección "Progreso de la cartera" del Informe Anual ESG de Asterion 2022. Tenga en cuenta que el informe de 2023 no estará disponible hasta el segundo trimestre de 2024.</p> |
| <p><b>NBI</b></p>                                    | <p>Al suministrar banda ancha de alta velocidad a las zonas remotas e insuficientemente atendidas de Irlanda, NBI está reduciendo la brecha digital y permitiendo un acceso asequible a internet en las zonas rurales.</p> <p>Según la Recomendación Final para la Taxonomía Social de la UE, se considera que el sector de las telecomunicaciones (incluido internet) tiene beneficios sociales inherentes para los usuarios finales, las comunidades y las sociedades, contribuyendo por su naturaleza a objetivos sociales.</p> <p>El impacto de esta inversión se mide a través del siguiente KPI: # de hogares pasados.</p>  | <p>Asterion y el equipo directivo de la empresa promueven las características medioambientales y sociales a través de la gobernanza, la integración de procesos y la gestión activa de activos. Para más detalles, consulte el informe de progreso de NBI en la Sección "Progreso de la cartera" del Informe Anual ESG de Asterion 2022. Tenga en cuenta que el informe de 2023 no estará disponible hasta el segundo trimestre de 2024.</p>        |
| <p><b>Samsø (parte de la plataforma ETS)</b></p>     | <p>Mediante el diseño, la construcción y el mantenimiento de sistemas de eficiencia energética, Samsø ayuda a sus clientes a mejorar su eficiencia energética y reducir el consumo. Los proyectos ESCo incluyen la gestión del calor, soluciones de iluminación inteligente, así como plantas fotovoltaicas, solares, de cogeneración y trigeneración. Samsø también ofrece kWnGO, la instalación de cubiertas solares y almacenamiento vinculado a estaciones de recarga de vehículos eléctricos.</p>  | <p>Asterion y el equipo directivo de la empresa promueven las características medioambientales y sociales a través de la gobernanza, la integración de procesos y la gestión activa de activos. Para más detalles, consulte el informe de progreso de Samsø en la Sección "Progreso de la cartera" del Informe Anual ESG de Asterion. Tenga en cuenta que el informe de 2023 no estará disponible hasta el segundo trimestre de 2024.</p>           |

De acuerdo con la Taxonomía Medioambiental de la UE, la instalación, mantenimiento y reparación de equipos de eficiencia energética y estaciones de recarga de vehículos eléctricos son actividades que contribuyen sustancialmente a la mitigación del cambio climático y contribuyen directamente a los objetivos de adaptación al cambio climático.

El impacto de esta inversión se medirá a través de los siguientes KPIs: (i) Emisiones evitadas (Toneladas CO2e) y (ii) Ahorro energético.

hasta el segundo trimestre de 2024, y Samsø al ser una inversión realizada a finales de 2022, aparecerá por primera vez en el informe de 2023.

La plataforma de aparcamientos de ParkT, al explotar espacios en el centro de las ciudades, contribuirá a reducir las emisiones de los vehículos al disminuir el tiempo de búsqueda de aparcamiento, mitigando el impacto negativo de los vehículos en el medio ambiente y mejorando la calidad de vida en las ciudades. Además, a través de la estrategia de digitalización completa de ParkT y mediante la instalación de estaciones de recarga de vehículos eléctricos y soluciones de última milla, la empresa contribuirá aún más a una economía más sostenible.

Según la Taxonomía Medioambiental de la UE, la instalación, mantenimiento y reparación de estaciones de carga para vehículos eléctricos en edificios y plazas de aparcamiento anexas a edificios son actividades facilitadoras que contribuyen sustancialmente a la Mitigación del Cambio Climático y contribuyen directamente a los objetivos de Adaptación al Cambio Climático. Por ahora no hemos encontrado una taxonomía adecuada para la actividad de aparcamiento y soluciones de última milla de ParkT.

El impacto de esta inversión se medirá a través de los siguientes KPIs: (i) Energía total consumida y parte de la misma destinada a EVCI y (ii) Emisiones evitadas (Toneladas CO2e) en el sector del transporte.

Al ofrecer un transporte médico fiable y seguro, SSG desempeña un papel vital en la mejora de la salud y el bienestar de las comunidades a las que sirve. SSG aumenta el alcance de los servicios sanitarios, da prioridad a la atención de los pacientes y garantiza que reciban la atención médica esencial a tiempo.

"Transporte sanitario" se menciona específicamente en el Informe Final sobre una Taxonomía Social de la Plataforma de la UE sobre Finanzas Sostenibles, fechado en febrero de 2022. El Informe afirma: "...proporcionar acceso al...transporte sanitario...debe ser reconocido en una taxonomía social". El razonamiento es que esta actividad económica tiene un beneficio social inherente, ya que es un requisito previo para un nivel de vida adecuado y el cumplimiento de los derechos económicos, sociales, culturales y humanos.

El impacto de esta inversión se mide a través del siguiente KPI: # Número de pacientes transportados.

A través de su variada plataforma de generación de energía, Steag apoya la eliminación progresiva y la descarbonización de las centrales de carbón en Alemania. Con esta inversión, Steag contribuirá de forma decisiva a la consecución de los objetivos climáticos de Alemania y, al mismo tiempo, garantizará la seguridad del suministro energético mediante la eliminación gradual, el desmantelamiento y la posible reconversión de las instalaciones a combustibles más ecológicos. Esto incluye la reconversión de emplazamientos a combustibles sostenibles, así como parques de baterías y la producción de combustibles ecológicos, aprovechando las ubicaciones altamente estratégicas de los emplazamientos existentes y su conexión a la red.

Según la Taxonomía Ambiental de la UE, la generación de energía solar, eólica y geotérmica de Steag, así como sus negocios de suministro de calefacción urbana respetuosos con el clima y almacenamiento de energía, contribuyen sustancialmente a los objetivos de Mitigación y Adaptación al Cambio Climático. En cuanto al negocio de las centrales eléctricas de gas de Steag, actualmente el gas natural está clasificado por la UE como una tecnología de transición. La Comisión Europea ha incluido el gas en la categoría de actividad de transición del Reglamento de la Taxonomía para "permitirnos acelerar el cambio de actividades más contaminantes hacia un futuro climáticamente neutro". Sin embargo, para ser

Asterion y el equipo directivo de la empresa promueven las características medioambientales y sociales a través de la gobernanza, la integración de procesos y la gestión activa de activos. Para más detalles, consulte el informe de progreso de Park T en la Sección "Progreso de la cartera" del Informe Anual ESG de Asterion. Tenga en cuenta que el informe de 2023 no estará disponible hasta el segundo trimestre de 2024, y Park T al ser una inversión realizada a finales de 2022, aparecerá por primera vez en el informe de 2023.

Asterion y el equipo directivo de la empresa promueven las características medioambientales y sociales a través de la gobernanza y la gestión activa de activos. Para más detalles, consulte el informe de progreso de SSG en la Sección "Progreso de la cartera" del Informe Anual ESG de Asterion. Tenga en cuenta que el informe de 2023 no estará disponible hasta el segundo trimestre de 2024, y SSG al ser una inversión realizada en 2023, aparecerá por primera vez en el informe de 2023.

Para más detalles, consulte el informe de progreso de Steag en la Sección "Progreso de la cartera" del Informe Anual ESG de Asterion. Tenga en cuenta que el informe de 2023 no estará disponible hasta el segundo trimestre de 2024, y Steag al ser una inversión realizada en 2023, aparecerá por primera vez en el informe de 2024.

Clubö



SSG



Steag



considerada una actividad de transición, se han definido un conjunto de criterios que cualquier nueva planta de energía o calor a base de gas debe cumplir. Steag aún no ha realizado el análisis correspondiente para determinar si cumple o no con estos criterios.

La generación de energía a través del carbón no se considera ambientalmente sostenible debido al impacto ambiental significativo y las emisiones de carbono asociadas con la producción de energía a base de carbón. En este contexto, se debe tener en cuenta que el racional de la inversión de Asterion y su plan de creación de valor en la compañía están estrechamente ligados a frenar gradualmente la producción de energía a través del carbón (según los requisitos del gobierno alemán de aquí a 2026, todas las plantas deberán entrar un estado de reserva, tratando de convertir alguna de las plantas para la generación de energía a través de tecnologías más sostenibles (por ejemplo, la biomasa) y a continuar desarrollando el negocio de renovables.

Finalmente, las plantas existentes de Steag en Rüdersdorf y Lauta no cumplen con los criterios de la taxonomía de la UE para ser consideradas una actividad sostenible. Sin embargo, la electricidad generada a partir de la fracción biogénica de los residuos y la cantidad total de calor generado tanto de la fracción biogénica como de la no biogénica de los residuos parecen cumplir con la taxonomía de la UE. Se requiere análisis adicional.

Dado que esta es una inversión reciente el indicador de rendimiento para medir el impacto de esta inversión está aún por definir.

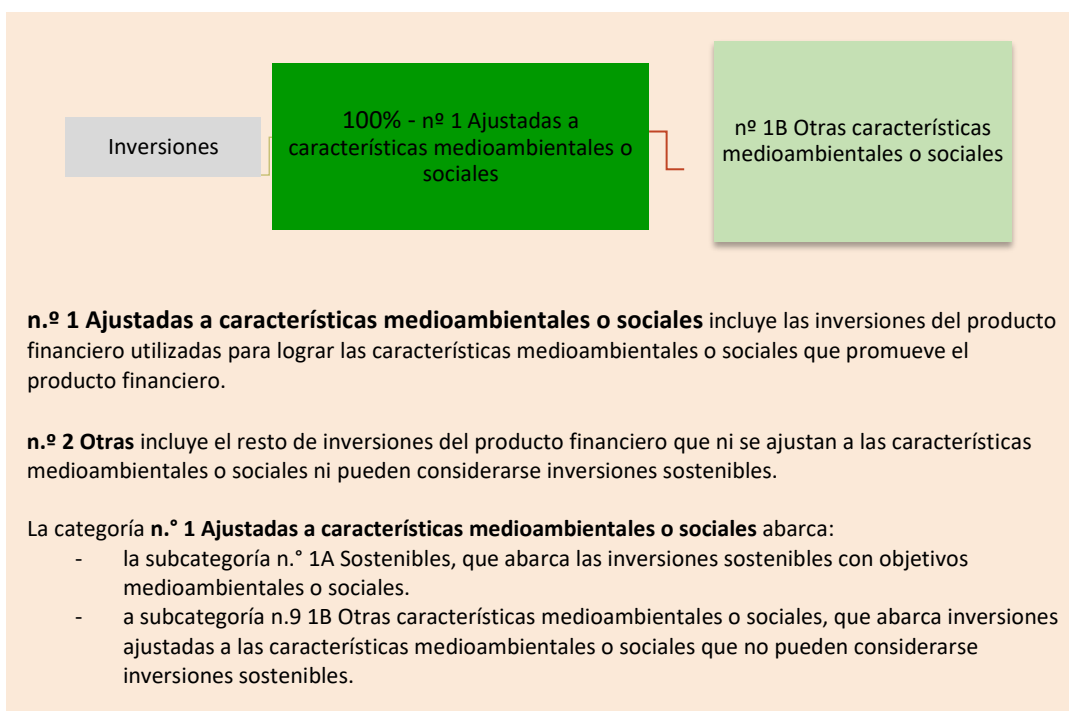
---

La asignación de activos describe el porcentaje de inversiones en activos específicos.

## ¿Cuál ha sido la asignación de activos?

Tenga en cuenta que Asterion no tiene un objetivo de inversión sostenible.

Todas las inversiones realizadas con el Fondo hasta el momento se clasifican en la categoría #1 Alineadas con las características E/S y, específicamente, en la subcategoría #1B Otras características E/S (inversiones alineadas con las características medioambientales o sociales que no se califican como inversiones sostenibles).



Las principales incidencias adversas son las incidencias negativas más importantes de las decisiones de inversión sobre los factores de sostenibilidad relativos a asuntos medioambientales, sociales y laborales, al respeto de los derechos humanos y a la lucha contra la corrupción y el soborno.

## ¿En qué sectores económicos se han realizado las inversiones?

Tenga en cuenta que Asterion no tiene un objetivo de inversión sostenible.

Todas las inversiones realizadas con el Fondo hasta el momento se clasifican en la categoría #1 Ajustadas a características medioambientales o sociales y, específicamente, en la subcategoría #1B Otras características medioambientales o sociales (Otras características medioambientales o sociales, que abarca inversiones ajustadas a las características medioambientales o sociales que no pueden considerarse inversiones sostenibles).

| Nombre                                 | Descripción   | Sector  | País        |
|--|---|---|-------------|
| ETS (Energy Transition Solutions)      | Una plataforma creada con el objetivo de ofrecer diferentes soluciones energéticas, servicios y tecnologías que promuevan la transición energética.     | Eficiencia energética & renovables                        | España      |
| Retelit                                | Proveedor mayorista independiente de servicios de fibra, que ofrece una combinación de acceso mayorista, conectividad B2B y soluciones y servicios TIC. | Telecoms (fibra, redes de telecomunicaciones y DC & Nube) | Italia      |
| MS3 Networks                           | Negocio mayorista de infraestructuras de telecomunicaciones que proporciona a clientes B2C y B2B acceso FTTH.   | Telecoms (fibra)  | Reino Unido |
| Compagnie Électrique de Bretagne (CEB) | CCGT de gas natural de 446MW crítica para la infraestructura de la red regional. a la región de Bretaña en Francia.                                     | Generación de energía (CCGT)                              | Francia     |
| Olin Group                             | Plataforma FTTH que proporciona la mejor red de fibra de su clase en la España rural  | Telecoms (fibra)  | España      |

|                                    |   |                                  |          |
|------------------------------------|---|----------------------------------|----------|
| <b>NBI</b>                         | Empresa de FTTH creada con el fin de apoyar el Plan Nacional de Banda Ancha de Irlanda, proporcionando acceso de banda ancha de alta calidad a las zonas remotas e insuficientemente atendidas del país.                              | Telecoms (fibra)                 | Irlanda  |
| <b>Clubö (anteriormente ParkT)</b> | Plataforma de compra y construcción en el sector de los aparcamientos en España.  | Movilidad(parking)               | España   |
| <b>SSG</b>                         | Empresa en la industria de transporte sanitario (ambulancias) que ofrece servicios críticos.  | Movilidad (Transporte sanitario) | España   |
| <b>Steag</b>                       | Empresa energética en Alemania con un fuerte enfoque en la transición energética basada en la eliminación gradual del carbón de acuerdo con los objetivos climáticos del país y el desarrollo de combustibles de transición y verdes. | Generación de energía            | Alemania |



### ¿En qué medida se ajustaban las inversiones sostenibles con un objetivo medioambiental a la taxonomía de la UE?

N.A. El Fondo no realizó inversiones con un objetivo sostenible. Consulte la primera pregunta "¿Tenía este producto financiero un objetivo de inversión sostenible?".

- **Invirtió el producto financiero en actividades relacionadas con el gas fósil o la energía nuclear que cumplieran la taxonomía de la UE<sup>2</sup>?**

Si:

En el gas fósil  En la energía nuclear

No

Por favor, remítase a la pregunta "¿En qué medida se cumplieron las características medioambientales y/o sociales promovidas por este producto financiero?", donde se ha incluido una referencia a dos inversiones relacionadas con el gas y el carbón.

*Los dos gráficos que figuran a continuación muestran en verde el porcentaje mínimo de inversiones que se ajustan a la taxonomía de la UE. Dado que no existe una metodología adecuada para determinar la adaptación a la taxonomía de los bonos soberanos\*, el primer gráfico muestra la adaptación a la taxonomía correspondiente a todas las inversiones del producto financiero, incluidos los bonos soberanos, mientras que el segundo gráfico muestra la adaptación a la taxonomía solo en relación con las inversiones del producto financiero distintas de los bonos soberanos.*

*Tenga en cuenta que Asterion no tiene un objetivo de inversión sostenible y no se ha comprometido a evaluar la adecuación de sus inversiones a la Taxonomía de la UE. Por lo tanto, no se ha incluido ningún gráfico.*

La **estrategia de inversión** orienta las decisiones de inversión sobre la base de factores como los objetivos de inversión y la tolerancia al riesgo.

<sup>2</sup> Las actividades relacionadas con el gas fósil y/o la energía nuclear sólo se ajustarán a la Taxonomía de la UE cuando contribuyan a limitar el cambio climático ("mitigación del cambio climático") y no perjudiquen significativamente a ningún objetivo de la Taxonomía de la UE - véase la nota explicativa en el margen izquierdo. Los criterios completos para las actividades económicas relacionadas con el gas fósil y la energía nuclear que cumplen con la Taxonomía de la UE se establecen en el Reglamento Delegado (UE) 2022/1214 de la Comisión

- **¿Cuál ha sido la proporción de inversiones realizadas en actividades de transición y facilitadoras?**

N.A. Tenga en cuenta que el Fondo no tiene un compromiso mínimo de invertir en actividades de transición y facilitadoras.

- **¿Qué porcentaje de inversiones se han ajustado a la taxonomía de la UE en comparación con los períodos de referencia anteriores?**

N.A. Tenga en cuenta que Asterion no tiene un objetivo de inversión sostenible y no se ha comprometido a evaluar la alineación de sus inversiones con la Taxonomía de la UE.



- **¿Cuál ha sido la proporción de inversiones sostenibles con un objetivo medioambiental no ajustadas a la taxonomía de la UE?**

N.A. El Fondo no realizó inversiones con un objetivo sostenible. Consulte la primera pregunta "¿Tenía este producto financiero un objetivo de inversión sostenible?".



- **¿Cuál ha sido la proporción de inversiones socialmente sostenibles?**

N.A. El Fondo no realizó inversiones con un objetivo sostenible. Consulte la primera pregunta "¿Tenía este producto financiero un objetivo de inversión sostenible?".



- **¿Qué inversiones se han incluidos en «otras» y cuál has sido su propósito? ¿Ha habido garantías medioambientales o sociales mínimas?**

N.A. Hasta el momento no se han realizado inversiones que se clasifiquen en la categoría "otros". Todas las inversiones realizadas con el Fondo hasta el momento se clasifican en la categoría #1 Ajustadas a características medioambientales o sociales y, específicamente, en la subcategoría #1B Otras características medioambientales o sociales (Otras características medioambientales o sociales, que abarca inversiones ajustadas a las características medioambientales o sociales que no pueden considerarse inversiones sostenibles).



- **¿Qué medidas se han adoptado para cumplir las características medioambientales o sociales durante el período de referencia?**

Asterion ha continuado invirtiendo en consonancia con su Política de Inversión Responsable, que proporciona directrices en torno al compromiso de Asterion de integrar un enfoque responsable en el proceso de inversión y gestión de activos, así como en la gestión de sus propias operaciones mediante la consideración de factores ESG.

Además, Asterion, a través de su estrategia de gestión activa de activos, ha aprovechado su posición para aumentar significativamente la concienciación ESG e implementar prácticas y estructuras de gobierno corporativo que han llevado a mejorar las cuestiones ESG en las empresas de su cartera:

son inversiones sostenibles con un objetivo medioambiental que no tienen en cuenta los criterios para las actividades económicas medioambientalmente sostenibles con arreglo a la taxonomía.

**Índice de referencia:** son índices que miden si el producto financiero logra las características medioambientales o sociales que promueve.

Durante la fase de gestión, todos los equipos de operaciones, con el apoyo del equipo ESG, tienen la responsabilidad de garantizar que todas las empresas cumplen las normas mínimas que Asterion ha definido en relación con nuestra estrategia ESG. Esto incluye la definición de una gobernanza ESG interna (equipo ESG, responsable ESG, Comité ESG, participación del Consejo, etc.); el desarrollo de un conjunto mínimo de Políticas ESG (incluyendo anticorrupción y soborno, salud y seguridad, etc.); la definición e implementación de un Plan de Acción ESG (incluyendo aspectos como la gestión de emisiones, acciones de diversidad e inclusión y acciones de alineación de intereses y éxito compartido, entre otras) y su seguimiento de progreso; así como el cumplimiento de los estándares mínimos de información (incluyendo PIAs), entre otros.

Igualmente, hemos desarrollado una estructura de gobernanza que asigna responsabilidades en estas materias involucrando a todo el equipo de Asterion. El equipo de inversión es responsable de tener en cuenta las cuestiones medioambientales, sociales y de gobernanza a la hora de buscar oportunidades, así como de incluirlas en los planes de gestión de activos y de creación de valor. El Comité de Inversiones (IC por sus siglas en inglés) y el Comité de Gestión de Carteras (PMC por sus siglas en inglés), junto con el Equipo ESG, supervisan la aplicación de la estrategia ESG de Asterion. También aprovechamos la experiencia de asesores externos, con los que trabajamos para asegurarnos de que la aplicación de nuestra estrategia sea eficaz, tanto en Asterion como en las empresas de la cartera.

También se cuenta con expertos externos para que realicen la debida diligencia ESG antes de cada adquisición, a fin de evaluar posibles riesgos e incidencias adversas que pudieran impedirnos invertir y poner en marcha un plan posterior a la adquisición para mejorar su madurez de gestión ESG. Los resultados de la *Due Diligence* son revisados por los equipos y el IC, que informa del resultado de las decisiones para seguir adelante con cualquier inversión.



### **¿Cómo se ha comportado este producto financiero en comparación con el índice de referencia designado?**

N.A. No se ha designado ningún índice específico como referencia para determinar si este producto financiero está alineado con las características medioambientales y/o sociales.

- ***¿Cómo difiere el índice de referencia de un índice general de mercado?***

N.A. No se ha designado ningún índice específico como referencia para determinar si este producto financiero está alineado con las características medioambientales y/o sociales.

- ***¿Cómo se ha comportado este producto financiero con respecto a los indicadores de sostenibilidad para determinar la conformidad del índice de referencia con las características medioambientales o sociales que promueven?***

N.A. No se ha designado ningún índice específico como referencia para determinar si este producto financiero está alineado con las características medioambientales y/o sociales.

- ***¿Cómo se ha comportado este producto financiero en comparación con el índice de referencia?***

N.A. No se ha designado ningún índice específico como referencia para determinar si este producto financiero está alineado con las características medioambientales y/o sociales.

● **¿ Cómo se ha comportado este producto financiero en comparación con el *índice de mercado?***

N.A. No se ha designado ningún índice específico como referencia para determinar si este producto financiero está alineado con las características medioambientales y/o sociales.