

Plantilla de información periódica de los productos financieros a que se refiere el artículo 9, apartados 1 a 4 bis, del Reglamento (UE) 2019/2088 y el artículo 5, párrafo primero, del Reglamento (UE) 2020/852

Nombre del producto: Arcblue Solar FCRE, S.A. (la "Sociedad")

Identificador de entidad jurídica: 959800ZT87M6B1QD1R27

## Objetivo de inversión sostenible

### ¿Este Producto financiero tenía un objetivo de inversión sostenible?

Sí

Realizó inversiones sostenibles con un objetivo medioambiental: 100\_\_%

en actividades económicas que se consideran medioambientalmente sostenibles con arreglo a la taxonomía de la UE

en actividades económicas que no se consideran medioambientalmente sostenibles con arreglo a la taxonomía de la UE

Realizó inversiones sostenibles con un objetivo social 100%

No

Promovió características medioambientales o sociales y, aunque no tenía como objetivo una inversión sostenible, tuvo un porcentaje del \_\_% de inversiones sostenibles

con un objetivo medioambiental en actividades económicas que se consideran medioambientalmente sostenibles con arreglo a la taxonomía de la UE

con un objetivo medioambiental en actividades económicas que no se consideran medioambientalmente sostenibles con arreglo a la taxonomía de la UE

con un objetivo social

Promovió características medioambientales o sociales, pero **no realizó ninguna inversión sostenible**

**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**. Dicho Reglamento no incluye 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 ha cumplido el objetivo de inversión sostenible de este producto financiero?

Arcblue Solar FCRE, S.A. (en adelante "Arcblue" o la "Sociedad") tiene como objetivo invertir en infraestructuras que contribuyen a mitigar el cambio climático a través de la generación de energía limpia, la reducción de emisiones de carbono y la optimización de recursos energéticos.

Durante el año 2024, la Sociedad ha invertido en plantas de generación de energía solar fotovoltaica, introduciendo mejoras operativas, administrativas y/o financieras.

La Sociedad ha identificado los tres principales Objetivos de Desarrollo Sostenible (“ODS”) a los que está contribuyendo:

ODS 7: Energía asequible y no contaminante

- Mediante sus inversiones en plantas solares Arcblue promueve la descarbonización hacia una generación energética limpia y verde.
- Adicionalmente, dado su objetivo de mejorar el rendimiento de activos con dificultades operativas, Arcblue busca aumentar la cantidad de energía renovable generada por las infraestructuras solares existentes.

ODS 13: Acción por el clima

- Al aumentar la cantidad de energía renovable generada, Arcblue busca desplazar la generación de otras tecnologías emisoras de CO2 disminuyendo las emisiones de efecto invernadero y contribuyendo a la mitigación del cambio climático y sus efectos devastadores.

ODS 11 Ciudades y comunidades sostenibles

- A través de sus inversiones en plantas solares en tejados, la Sociedad promueve el autoconsumo de fuentes de energía renovable construyendo así ciudades más sostenibles y resilientes.

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

A continuación, se muestra el comportamiento de los indicadores de sostenibilidad para el periodo enero- diciembre de 2024.

Periodo	Energía limpia generada (MWh)	Toneladas de emisiones de CO2 evitadas <sup>(1)</sup>
2024	51.937	25.606

Nota (1): El ahorro de CO2 se ha calculado utilizando factores de conversión extraídos del Sistema Europeo de Certificación Energética ("EECS") desarrollado por AIB.

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

Para el cálculo de emisiones de CO2 evitadas se asume que la energía renovable generada está reemplazando unidades de generación con combustibles fósiles en Italia, localización donde se encuentran los activos invertidos. Para calcular el CO2 que hubiera sido emitido, se asigna un factor de emisión específico que se extrae del Sistema Europeo de Certificación Energética (“EECS”) para dicho país obtenido como las emisiones generadas por MWh de energía producida en Italia. Este factor de emisión depende del mix energético de cada país, es decir, de la combinación de las diferentes fuentes de energía que cubren el suministro eléctrico del país. Por lo tanto, cuanto mayor sea el porcentaje de energía producida con combustibles fósiles en un país, mayor será este factor. Este factor luego se multiplica por los 51.937 MWh producidos por los activos de Arcblue, obteniendo por lo tanto las emisiones totales evitadas para esa energía producida.

● **...y en comparación con periodos anteriores?**

<i>Periodo</i>	<i>Energía limpia generada (MWh)</i>	<i>Toneladas de emisiones de CO2 evitadas <sup>(1)</sup></i>
2023	40.109	18.333

Nota (1): El ahorro de CO2 se ha calculado utilizando factores de conversión extraídos del Sistema Europeo de Certificación Energética (“EECS”) desarrollado por AIB.

Se puede observar el incremento en la energía limpia generada y las toneladas de emisiones de CO2 evitadas en 2024 respecto al año 2023, debido al incremento en inversiones por parte de la Sociedad que se expone en el apartado “¿Cuáles han sido las inversiones principales de este producto financiero?” de este documento.

¿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?

Se adjunta el informe de análisis de las Principales Incidencias Adversas (“PIAs”), es decir el impacto negativo más significativo de las decisiones de inversión en los factores de sostenibilidad.

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

Ver anexo adjunto a esta información.

¿Se han ajustado 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:

Arcblue no tiene empleados, pero espera que sus principales socios comerciales, incluidos proveedores y contratistas, respeten los principios de responsabilidad empresarial. La Sociedad no tiene conocimiento de ninguna violación de las Líneas Directrices de la OCDE para Empresas Multinacionales y los Principios rectores de las Naciones Unidas sobre las empresas y los derechos humanos de la ONU en relación con su cartera.

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



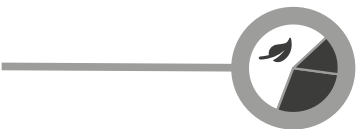
¿Cómo tienen en cuenta este producto financiero las principales incidencias adversas sobre los factores de sostenibilidad?

Ver anexo adjunto a esta información.



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

Inversiones de mayor volumen	Sector	% de activos	País
Berrettini I	Solar fotovoltaica	10%	Italia
PRV	Solar fotovoltaica	13%	Italia
Rosanna	Solar fotovoltaica	16%	Italia
Friel Alka	Solar fotovoltaica	2%	Italia
EPI	Solar fotovoltaica	9%	Italia
Lecce	Solar fotovoltaica	6%	Italia
Draju 3	Solar fotovoltaica	6%	Italia
NPI	Solar fotovoltaica	2%	Italia
Brindisi	Solar fotovoltaica	29%	Italia
Draju 7	Solar fotovoltaica	2%	Italia
Lio	Solar fotovoltaica	3%	Italia
Solaria	Solar fotovoltaica	1%	Italia



La lista incluye las inversiones que constituyen la mayor parte de las inversiones del producto financiero durante el periodo de referencia que es: [rellenar]

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

[Incluir una nota para los productos financieros a que se refiere el artículo 6, párrafo primero del Reglamento (UE) 2020/852]

Las actividades que se ajustan a la taxonomía se expresan como un porcentaje de:

- El **volumen de negocios**, que refleja el porcentaje de ingresos procedentes de actividades ecológicas de las empresas en las que se invierte
- La **inversión en activo fijo** (CapEx) que muestra las

[Incluir una nota para los productos financieros a que se refiere el artículo 6, párrafo primero del Reglamento (UE) 2020/852].

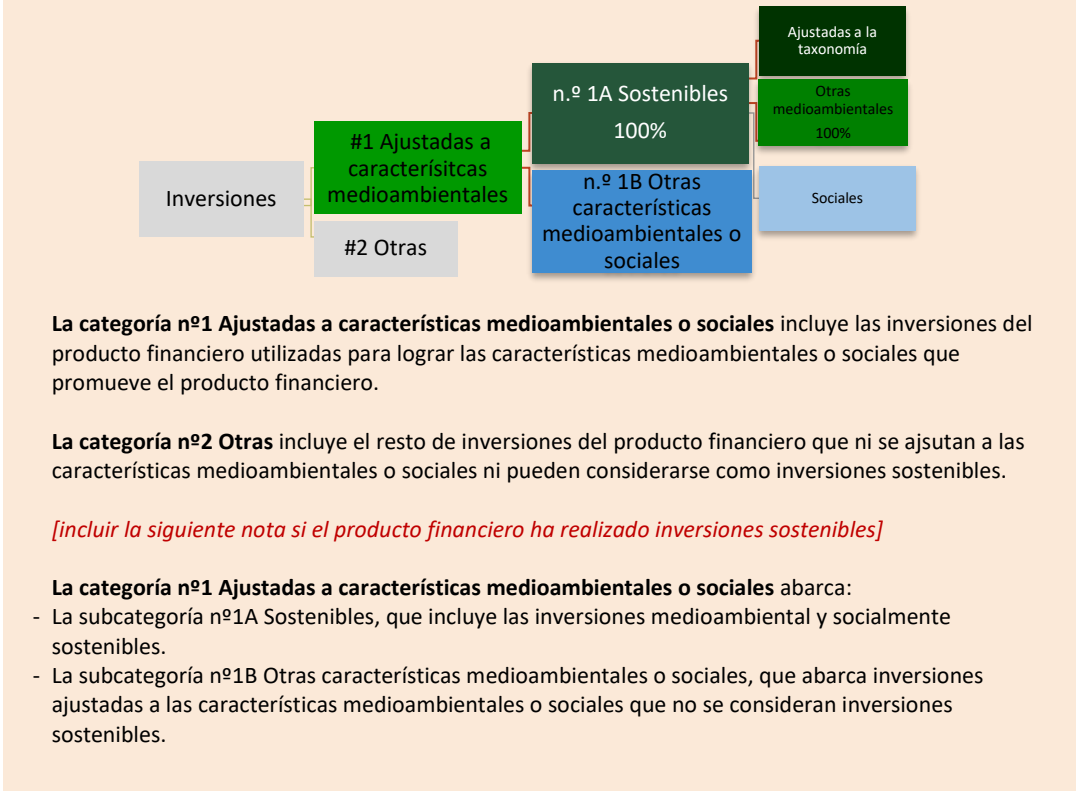
Para cumplir la taxonomía de la UE, los criterios para el **gas fósil** incluyen limitaciones de las emisiones y el paso a energías totalmente renovables o combustibles hipocarbónicos para finales de 2035. En el caso de la **energía nuclear**, los criterios incluyen normas exhaustivas de seguridad y gestión de residuos

Las **actividades facilitadoras** permiten de forma directa que otras actividades contribuyan significativamente a un objetivo medioambientalmente

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

Durante el periodo informado, la Sociedad ha realizado el 100% de sus inversiones acorde con la sub-categoría n.º 1 Sostenibles / medioambientales (no alineado con la taxonomía).

**¿Cuál ha sido la asignación de activos?**



La categoría n.º1 Ajustadas a características medioambientales o sociales incluye las inversiones del producto financiero utilizadas para lograr las características medioambientales o sociales que promueve el producto financiero.

La categoría n.º2 Otras incluye el resto de inversiones del producto financiero que ni se ajustan a las características medioambientales o sociales ni pueden considerarse como inversiones sostenibles.

[Incluir la siguiente nota si el producto financiero ha realizado inversiones sostenibles]

- La categoría n.º1 Ajustadas a características medioambientales o sociales abarca:
- La subcategoría n.º1A Sostenibles, que incluye las inversiones medioambiental y socialmente sostenibles.
  - La subcategoría n.º1B Otras características medioambientales o sociales, que abarca inversiones ajustadas a las características medioambientales o sociales que no se consideran inversiones sostenibles.

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

Arcblue ha realizado inversiones en plantas de generación de energía solar fotovoltaica, introduciendo mejoras operativas, administrativas y/o financieras.



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

La Sociedad realiza inversiones sostenibles, pero no se contempla que estas inversiones estén en línea el Reglamento (UE) 2020/852 de la Taxonomía de la UE.

**¿Invirtió el producto financiero en actividades relacionadas con el gas fósil o la energía nuclear que cumplieran la taxonomía de la UE<sup>1</sup>?**

<sup>1</sup> Las actividades relacionadas con el gas fósil o la energía nuclear solo cumplirán la taxonomía de la UE cuando contribuyan a limitar el cambio climático (“mitigación cambio climático”) y no perjudiquen significativamente

- Si:
- En el gas fósil  En la energía nuclear
- No

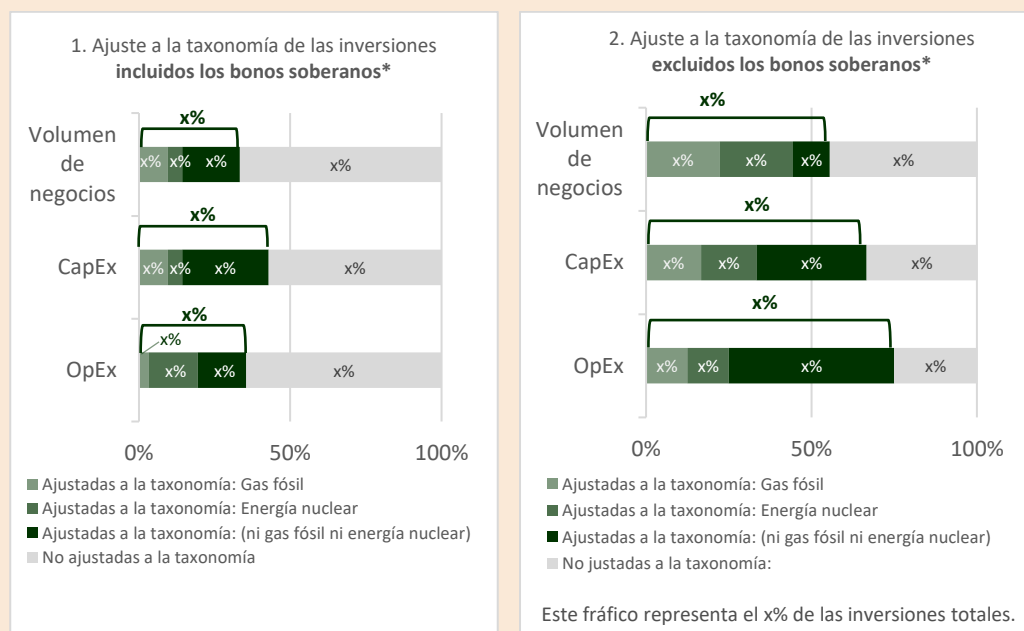
[Incluir una nota para los productos financieros a que se refiere el artículo 6, párrafo primero, del Reglamento (UE) 2020/852 que invierten en actividades económicas medioambientales que no son medioambientalmente sostenibles]



son

inversiones sostenibles con un objetivo medioambiental que no tienen en cuenta los criterios para las actividades económicas medioambientalmente sostenibles con arreglo al Reglamento (UE) 2020/852.

Los gráficos que figuran a continuación muestran en verde el porcentaje de inversiones que se ajustaban 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.



\* A efectos de estos gráficos, los "bonos soberanos" incluyen todas las exposiciones soberanas.

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

No aplica.

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

ningún objetivo de la taxonomía de la UE (véase la nota explicativa en el margen izquierdo). Los criterios completos aplicables a las actividades económicas relacionadas con el gas fósil y la energía nuclear que cumplen la taxonomía de la UE se establecen en el Reglamento Delegado (EU) 2022/1214 de la Comisión.

No aplica.



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

El 100 % de las inversiones de la Sociedad persiguen un objetivo sostenible, pero no se contempla que estas inversiones estén en línea el Reglamento (UE) 2020/852 de la Taxonomía de la UE.



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

El 0%. No se han realizado inversiones socialmente sostenibles.



**¿Qué inversiones se han incluido en «otras» y cuál ha sido su propósito? ¿ha habido garantías medioambientales o sociales durante el periodo de referencia?**

El 0%. No se han realizado inversiones “No sostenibles”.



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

Durante el periodo de referencia, la Sociedad ha enfocado su inversión sostenible en el ámbito medioambiental mediante la inversión en plantas de generación de energía solar fotovoltaica, introduciendo mejoras operativas, administrativas y/o financieras. Dado que se busca mejorar el rendimiento de estas plantas fotovoltaicas, Arcblue busca aumentar la cantidad de energía renovable generada por las infraestructuras solares existentes. Al aumentar la cantidad de energía renovable generada, Arcblue consigue desplazar la generación de otras tecnologías emisoras de CO<sub>2</sub>, disminuyendo así las emisiones de efecto invernadero y contribuyendo a la mitigación del cambio climático y sus efectos devastadores.



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

No aplica.

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

No aplica.

- ***¿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 promueve?***

No aplica.

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

No aplica.

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

No aplica.

*[Incluir nota si se se ha designado índice de referencia con el fin de lograr las características que promueve el producto]*

**Los índices de referencia** son índices para medir si el producto financiero logra características

## Declaración acerca de las principales incidencias adversas de las decisiones de inversión sobre los factores de sostenibilidad.

---

Participante en los mercados financieros Arcblue Solar FCRE, S.A. (Código LEI 959800ZT87M6B1QD1R27)

---

### Resumen

Arcblue Solar FCRE, S.A. (en adelante “**Arcblue**” o la “**Sociedad**”) tiene como objetivo invertir en infraestructuras que contribuyen a mitigar el cambio climático a través de la generación de energía limpia, la reducción de emisiones de carbono y la optimización de recursos energéticos.

Durante el año 2024, la Sociedad ha invertido en plantas de generación de energía solar fotovoltaica, introduciendo mejoras operativas, administrativas y/o financieras.

La Sociedad ha identificado los tres principales Objetivos de Desarrollo Sostenible (“**ODS**”) a los que está contribuyendo:

#### ODS 7: Energía asequible y no contaminante

- Mediante sus inversiones en plantas solares Arcblue promueve la descarbonización hacia una generación energética limpia y verde.
- Adicionalmente, dado su objetivo de mejorar el rendimiento de activos con dificultades operativas, Arcblue busca aumentar la cantidad de energía renovable generada por las infraestructuras solares existentes.

#### ODS 13: Acción por el clima

- Al aumentar la cantidad de energía renovable generada, Arcblue busca desplazar la generación de otras tecnologías emisoras de CO2 disminuyendo las emisiones de efecto invernadero y contribuyendo a la mitigación del cambio climático y sus efectos devastadores.

#### ODS 11 Ciudades y comunidades sostenibles

- A través de sus inversiones en plantas solares en tejados, la Sociedad promueve el autoconsumo de fuentes de energía renovable construyendo así ciudades más sostenibles y resilientes.

---

### Descripción de las principales incidencias adversas sobre los factores de sostenibilidad

[Información mencionada en el artículo 7 en el formato establecido a continuación]

---

<sup>(16)</sup> Directiva 2010/31/UE del Parlamento Europeo y del Consejo, de 19 de mayo de 2010, relativa a la eficiencia energética de los edificios (versión refundida) (DO L 153 de 18.6.2010, p. 13).

**Indicadores aplicables a las inversiones en las empresas en las que se invierte**

Indicador de sostenibilidad en relación con incidencias adversas	Parámetro	Incidencia 2024	Incidencia 2023	Explicación	Medidas adoptadas, medidas previstas y objetivos establecidos para el próximo período de referencia
--	-----------	-----------------	-----------------	-------------	---

INDICADORES RELACIONADOS CON EL CAMBIO CLIMÁTICO Y OTROS INDICADORES RELACIONADOS CON EL MEDIO AMBIENTE

Emisiones de gases de efecto invernadero (GEI)	1. Emisiones de GEI	Emisiones de GEI del ámbito 1	0 tCO2e	0 tCO2e		
		Emisiones de GEI del ámbito 2	219,58 tCO2e	228,91 tCO2e		
		Emisiones de GEI del ámbito 3	2.587,81 tCO2e	504,84 tCO2e		
		Emisiones totales de GEI	2.807,39 tCO2e	733,75 tCO2e		
	2. Huella de carbono	Huella de carbono	24,58 tCO2e por Millón de Valor de Empresa	7,51 tCO2e por Millón de Valor de Empresa		
	3. Intensidad de GEI de las empresas en las que se invierte	Intensidad de GEI de las empresas en las que se invierte	174,64 tCO2e por Millón de Valor de Empresa	79,43 tCO2e por Millón de Valor de Empresa		
	4. Exposición frente a empresas activas en el sector de los combustibles fósiles	Proporción de inversiones en empresas activas en el sector de los combustibles fósiles	0,00%	0,00%		
5. Proporción de producción y consumo de energía no renovable	Proporción de consumo de energía no renovable y de producción de energía no renovable de las empresas en las que se invierte procedente de fuentes de energía no renovable en comparación con fuentes de energía renovable (proporción respecto de la totalidad de las fuentes de energía)	1,07%	1,76%			
6. Intensidad de consumo de energía por sector de alto impacto climático	Consumo de energía en GWh por millones EUR de ingresos de las empresas en las que se invierte, por sector de alto impacto climático	0,03 Gwh/M€ Beneficios	0,0 Gwh/M€ Beneficios			
Biodiversidad	7. Actividades que afectan negativamente a zonas sensibles en cuanto a la biodiversidad	Proporción de inversiones en empresas con sedes u operaciones ubicadas en zonas sensibles en cuanto a la biodiversidad o cerca de ellas cuando las actividades de dichas empresas afectan negativamente a esas zonas	0,00%	0,00%		

Agua	8. Emisiones al agua	Toneladas de emisiones al agua generadas por las empresas en las que se invierte por millón EUR invertido (media ponderada).	0 Toneladas/M€	0 Toneladas/M€		
Residuos	9. Ratio de residuos peligrosos y residuos radiactivos	Toneladas de residuos peligrosos y residuos radiactivos generadas por las empresas en las que se invierte por millón EUR invertido (media ponderada)	0 Toneladas/M€	0 Toneladas/M€		

INDICADORES SOBRE ASUNTOS SOCIALES Y LABORALES, EL RESPETO DE LOS DERECHOS HUMANOS Y LA LUCHA CONTRA LA CORRUPCIÓN Y EL SOBORNO

Asuntos sociales y laborales	10. Infracciones 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	Proporción de inversiones en empresas que han estado relacionadas con infracciones de los principios del Pacto Mundial de las Naciones Unidas y de las Líneas Directrices de la OCDE para Empresas Multinacionales	0,00%	0,00%		
	11. Ausencia de procesos y mecanismos de cumplimiento para realizar un seguimiento del cumplimiento de los principios del Pacto Mundial de las Naciones Unidas y de las Líneas Directrices de la OCDE para Empresas Multinacionales	Proporción de inversiones en empresas sin políticas para realizar un seguimiento del cumplimiento de los principios del Pacto Mundial de las Naciones Unidas o de las Líneas Directrices de la OCDE para Empresas Multinacionales o sin mecanismos de gestión de reclamaciones o quejas para abordar las infracciones de los principios del Pacto Mundial de las Naciones Unidas o de las Líneas Directrices de la OCDE para Empresas Multinacionales	100,00%	100,00%		
	12. Brecha salarial entre hombres y mujeres, sin ajustar	Brecha salarial promedio entre hombres y mujeres, sin ajustar, de las empresas en las que se invierte	n.d.	n.d.		
	13. Diversidad de género de la junta directiva	Proporción entre el número de mujeres en la junta directiva y el número total de miembros (hombres y mujeres) de la junta directiva de las empresas en las que se invierte	0,00%	0,00%		
	14. Exposición a armas controvertidas (minas antipersonas, municiones en racimo, armas químicas y armas biológicas)	Proporción de inversiones en empresas relacionadas con la fabricación o la venta de armas controvertidas	0,00%	0,00%		

**Indicadores aplicables a las inversiones en entidades soberanas y supranacionales**

Indicador de sostenibilidad en relación con incidencias adversas	Parámetro	Incidencia 2024	Incidencia 2023	Explicación	Medidas adoptadas, medidas previstas y objetivos establecidos para el próximo período de referencia
Medioambientales	15. Intensidad de GEI	-	-		
Sociales	16. Países receptores de la inversión sujetos a infracciones sociales	-	-		

**Indicadores aplicables a las inversiones en activos inmobiliarios**

Indicador de sostenibilidad en relación con incidencias adversas	Parámetro	Incidencia 2024	Incidencia 2023	Explicación	Medidas adoptadas, medidas previstas y objetivos establecidos para el próximo período de referencia
Combustibles fósiles	17. Exposición a combustibles fósiles a través de activos inmobiliarios	-	-		
Eficiencia energética	18. Exposición a activos inmobiliarios energéticamente ineficientes	-	-		

**Otros indicadores de las principales incidencias adversas sobre los factores de sostenibilidad**

[Información relativa a las principales incidencias adversas sobre los factores de sostenibilidad a que se refiere el artículo 6, apartado 1, letra a), en el formato del cuadro 2]

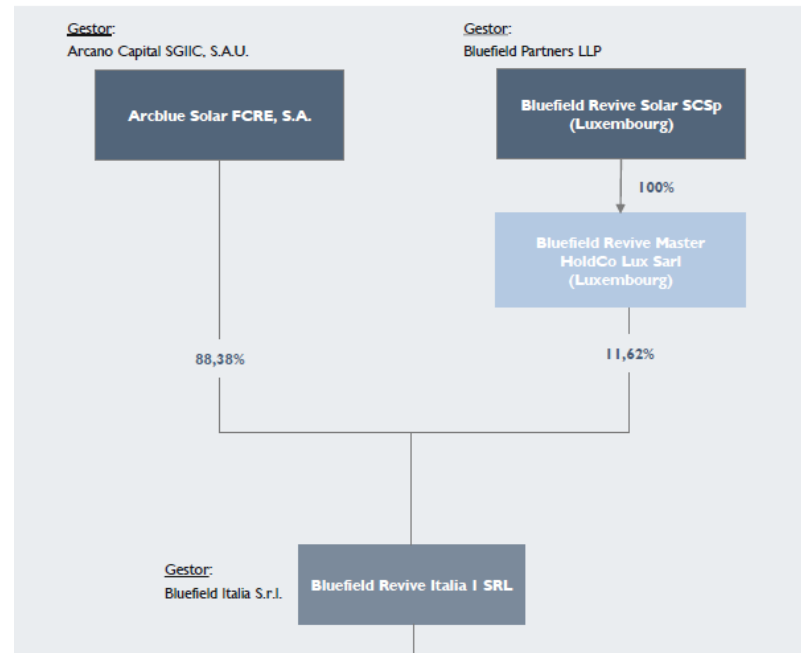
[Información sobre las principales incidencias adversas sobre los factores de sostenibilidad a que se refiere el artículo 6, apartado 1, letra b), en el formato del cuadro 3]

[Información sobre cualquier otra incidencia adversa sobre los factores de sostenibilidad utilizada para identificar y evaluar las principales incidencias adversas adicionales sobre un factor de sostenibilidad a que se refiere el artículo 6, apartado 1, letra c), en el formato de los cuadros 2 o 3]

---

## Descripción de las políticas para determinar y priorizar las principales incidencias adversas sobre los factores de sostenibilidad

La Sociedad Gestora de Arcblue es Arcano Capital SGIIC, S.A.U (“**Arcano**” o la “**Sociedad Gestora**”). Arcblue invierte en parques fotovoltaicos operativos localizados en Italia a través del vehículo Bluefield Revive Italia I SRL, gestionado por Bluefield Italia S.r.l. (“Bluefield”), quien es responsable de determinar y priorizar las incidencias adversas sobre los factores de sostenibilidad. Esta estructura queda detallada en el siguiente diagrama:



Arcano cuenta con una política ASG actualizada y aprobada en Madrid por su órgano de gobierno. Los profesionales de inversión de Bluefield, como gestor de los activos de Arcblue, son responsables de implementar las políticas dentro de las estrategias y procedimientos organizativos de la Sociedad para determinar y priorizar las PIAs, guiados por Arcano. El equipo de inversión de Arcano, por su lado, es responsable de supervisar y monitorizar la correcta determinación y priorización de las PIAs. Esto es realizado por analistas de inversión especializados, no un departamento ASG independiente. Sin embargo, los analistas se benefician del apoyo de un equipo interno de ASG para ayudar a aumentar la competencia del equipo de inversiones en la comprensión y consideración del análisis PIAs. En relación con la selección de los indicadores mencionados en el artículo 6, apartado 1, letras a) b) y c), Arcano procura tener en cuenta todos los indicadores que se presentan en los anexos. Adicionalmente, la Sociedad Gestora presta atención a las PIAs que son especialmente materiales para el sector de la energía solar fotovoltaica. En este caso, se analizan especialmente las PIAs cuyo rendimiento o gravedad puede ser especialmente relevante, como por ejemplo el indicador 7: “Actividades que afectan negativamente a zonas sensibles en cuanto a la biodiversidad en proyectos de parques solares.”

La Sociedad Gestora aborda y mitiga las PIAs utilizando varias estrategias combinadas que implican:

a) Criterios de exclusión: La Sociedad, al invertir exclusivamente en activos de energía solar fotovoltaica en operación, excluye de sus inversiones cualquier empresa que opere en los sectores restringidos indicados por la Corporación Financiera Internacional (“IFC”, por sus siglas en inglés). Además, Arcano recomienda a Bluefield tener en cuenta los 10 Principios del Pacto Mundial de las Naciones Unidas y las Directrices de la OCDE para Empresas Multinacionales a la hora de seleccionar las inversiones de su cartera. Como la Sociedad no cuenta con empleados, Bluefield controla que sus socios comerciales, incluidos proveedores y contratistas, respeten estos principios. Estos principios descartan empresas que, por ejemplo, violen los derechos humanos o las

---

leyes internacionales, que recurran al trabajo forzoso o infantil, o que estén implicadas en violaciones continuas del medio ambiente.

b) Dialogo e participación activa con Bluefield para debatir posibles incidencias adversas con el fin de disminuirlas a futuro y mejorar el comportamiento de la Sociedad. La información de PIAs se obtiene a través de Bluefield y éste a su vez obtiene la información directamente de los proyectos de parques solares. El profesional de inversión en Arcano se encarga de verificar la calidad de los datos de cada indicador PIA, incluyendo si la cobertura de los datos es mala, media o buena.

---

### **Políticas de participación activa**

Como explicado previamente, Arcano coinvierte en los diferentes parques solares junto con Bluefield a través del vehículo Arcblue

Por tanto, las políticas de participación activa se ejercen sobre el gestor Bluefield. Para ello, previo a la inversión, Arcano analizó y evaluó la capacidad del gestor para gestionar las cuestiones sociales, medioambientales y de gobierno de los proyectos en cartera a través de una herramienta de creación propia que evalúa 10 indicadores. Una vez completada la coinversión directa, las consideraciones ASG se aplican plenamente a nivel de seguimiento. Arcano supervisa las inversiones en Arcblue a través de una comunicación continua con Bluefield durante toda la vida de la inversión y supervisa posibles incidencias adversas de la Sociedad. Si se detecta un incidente grave en algún proyecto, Arcano se pone en contacto con Bluefield inmediatamente para entender bien las causas del evento y posibles acciones a llevar a cabo para solventar la situación.

Arcano prioriza la implicación en cada proyecto en función de:

- El capital invertido
- La materialidad de las PIAs
- La gravedad de las posibles violaciones de derechos humanos y daños medioambientales

Durante el año en curso, Arcano no ha detectado ninguna incidencia adversa en el proyecto sobre la que crea que debe ejercer una política de participación activa con Bluefield.

---

### **Referencias a normas internacionales**

Arcblue no tiene empleados, pero espera que sus principales socios comerciales, incluidos proveedores y contratistas, respeten los principios de responsabilidad empresarial, (ver indicador 10 cuadro 1).

La Sociedad no tiene conocimiento de ninguna violación de los principios del Pacto Mundial de Naciones Unidas o de las directrices de la OCDE en relación con su cartera. Por su parte, Bluefield es una entidad regulada por la FCA del Reino Unido que acredita los más altos niveles de conducta profesional. Bluefield se adhiere a todas las normas de derechos laborales, cumple con la Ley de Esclavitud Moderna del Reino Unido y cuenta con políticas clave en relación con la lucha contra el soborno, la corrupción y el blanqueo de dinero, los conflictos de intereses y el cumplimiento.

Los proyectos en cartera (parque solares) pertenecen a sectores no especialmente intensivos en carbono. Por lo tanto, no se ha considerado un escenario climático prospectivo.

---

### **Comparación histórica**

Este es el tercer año en el que se elabora el informe. No ha habido aumentos relevantes en los indicadores PIA.

---