



Informe Anual ASG

Medio ambiente, Sociedad,
Gobierno corporativo

2022

qualitasenergy.com

Qualitas Energy es una gestora de fondos global especializada en inversiones en energías renovables y activos de infraestructura para la transición energética. Nacida en España y ahora con presencia internacional, Qualitas Energy ha invertido en 7 países y cuenta con siete oficinas en todo el mundo.

Qualitas Energy integra servicios de inversión, financiación, operación, mantenimiento y gestión para sus activos con el objetivo de generar valor a largo plazo en el sector de la transición energética.

La misión de Qualitas Energy es facilitar la transición hacia una economía baja en carbono y mejorar el medio ambiente global y la sociedad para las generaciones futuras, mientras proporciona rendimientos consistentes y sostenibles para sus inversores.

ASG
Informe Anual
2022

qualitasenergy.com

**"Somos la primera
generación que siente el
impacto del cambio climático
y la última generación
que puede hacer algo al
respecto."**

Expresidente de Estados Unidos, Barack Obama



Tabla de Contenidos

06

Sobre este informe

08

Carta de nuestro CEO

12

Sobre Qualitas Energy

14

Cifras de los fondos
Q-Energy IVyV

16

De dónde venimos

18

Enfoque ASG de Qualitas Energy

20

ASG en el proceso de inversión

24

ASG en el contexto empresa

46

Mirando hacia el 2023

Sobre este **Informe**



Los impactos del cambio climático están constantemente presentes y evidenciados por la creciente frecuencia de desastres naturales y los efectos adversos del clima en los últimos meses. Los datos más recientes muestran que las temperaturas del aire y del mar continúan aumentando a una velocidad alarmante y que los niveles de emisiones de gases de efecto invernadero no están disminuyendo.

Qualitas Energy se dedica a mitigar los efectos del cambio climático. Reconocemos nuestra responsabilidad al gestionar el capital de los inversores para limitar el impacto de la empresa en cuestiones ambientales y sociales, y apoyamos la transición hacia una economía baja en carbono. Qualitas Energy mantiene este nivel de compromiso en todas sus operaciones, y específicamente a través de nuestro último fondo, el Fondo V, buscamos contribuir sustancialmente a limitar y reducir los impactos del cambio climático, al tiempo que impulsamos el crecimiento económico y mantenemos rendimientos sólidos.

En Qualitas Energy, el enfoque de la gestión Ambiental, Social y de Gobernanza (ASG) está en el núcleo de nuestra estrategia y está completamente integrado en todos los procesos de inversión y operaciones. Qualitas Energy considera que la gestión ASG es una herramienta poderosa para reducir riesgos y brindar nuevas oportunidades y ventajas competitivas a nuestros inversores y a la sociedad.

Consecuentemente, ASG es una función central del negocio y una parte crucial de la estrategia de Qualitas Energy. Los procesos y políticas se han integrado en las operaciones de la empresa, desde la preinversión, la ejecución de inversiones, la gestión de activos y las desinversiones, ayudando a reducir el perfil de riesgo de nuestros activos e inversiones, al tiempo que mantenemos nuestros rendimientos. El análisis ASG comprende un marco sólido para evaluar los riesgos y oportunidades de las inversiones, y cuando se realiza correctamente, sirve como una herramienta integral para evaluar y medir también nuestras operaciones.

Qualitas Energy considera que nuestra experiencia y conocimientos nos permiten reconocer estas oportunidades, proporcionando ventajas competitivas a nuestros inversores, otros actores clave y a la sociedad.

Propósito de este informe

Este informe expone los logros previos de Qualitas Energy y destaca nuevas áreas de enfoque y oportunidades al evaluar nuestras prácticas comerciales de 2022.

En un entorno dinámico y siempre cambiante de aspectos ASG, influenciado por marcos normativos en desarrollo, políticas, requisitos y desafíos urgentes, Qualitas Energy se mantiene a la vanguardia. De manera proactiva, perfeccionamos continuamente nuestra estrategia de sostenibilidad ASG. Nuestro compromiso de expandir nuestras capacidades y logros ASG se refleja en la cobertura mejorada de nuestras actividades, a través de informes, datos y esfuerzos colaborativos.

La presentación transparente de datos climáticos y de indicadores clave de rendimiento (KPI) sobre nuestras inversiones y operaciones sirve como una prueba de fuego, haciéndonos responsables y permitiéndonos evaluar nuestro impacto en la sociedad. Nuestro Informe Anual ASG es una plataforma vital para que Qualitas Energy comunique aspectos destacados de rendimiento, desarrollos recientes y cambios estratégicos. El informe de este año subraya nuestra exitosa integración de los principios ASG en nuestra estrategia central y muestra nuestro progreso en la presentación de informes, métricas de datos ASG y KPI. Estamos introduciendo métricas adicionales para evaluar de manera integral nuestro impacto y rendimiento en diversas actividades y jurisdicciones.

Además de visibilizar nuestros procesos, este informe proporciona valiosas ideas sobre temas clave de ASG, incluido el cumplimiento normativo, el crecimiento sostenible, nuestra cultura organizativa y nuestra creciente presencia en el sector. Nuestro enfoque centrado en datos fortalece la toma de decisiones y destaca áreas que requieren atención especial. Las ventajas de incorporar factores ASG en las decisiones de inversión son cada vez más evidentes, respaldadas por el creciente reconocimiento de la importancia de ASG entre los inversores.

El informe ASG de Qualitas Energy es fundamental para nuestras divulgaciones anuales, materializando nuestra dedicación a la transparencia y prácticas comerciales responsables. Mantenemos nuestro compromiso inquebrantable de ayudar a los inversores a integrar sin problemas consideraciones ASG en sus decisiones de inversión y facilitar la descarbonización de sus carteras y operaciones. Todos los datos presentados en este informe son precisos hasta el 31 de diciembre de 2022 y corresponden a los Fondos IV y V, a menos que se especifique lo contrario.

Este informe se ha producido en el marco de referencia al GRI, los Objetivos de Desarrollo Sostenible de la ONU, el Protocolo GHG, el Reglamento de Divulgación de Finanzas Sostenibles y los Principios para la Inversión Responsable de la ONU.

Carta de nuestro CEO

Qualitas Energy se complace en presentar nuestro tercer Informe Anual de ASG. Estamos orgullosos de nuestros logros en los últimos años y creemos que el 2022 representó otro paso significativo en nuestro viaje hacia ASG. El informe de este año destaca la evolución en el mercado ASG y muestra el progreso y nuestros logros.

Desde el inicio de nuestro negocio hace más de 16 años, nuestras inversiones han contribuido de manera significativa a la sociedad y al crecimiento del sector de energías renovables. Qualitas Energy fue construida sobre la creencia de una sociedad mejorada y de que una industria energética descarbonizada y una economía global baja en carbono son posibles. Nuestros valores están integrados en todas nuestras decisiones, y ASG es un impulsor clave. A lo largo de los años, hemos trabajado con comunidades y otros actores relevantes para maximizar el impacto positivo de nuestras inversiones en sus áreas con el menor impacto negativo posible.

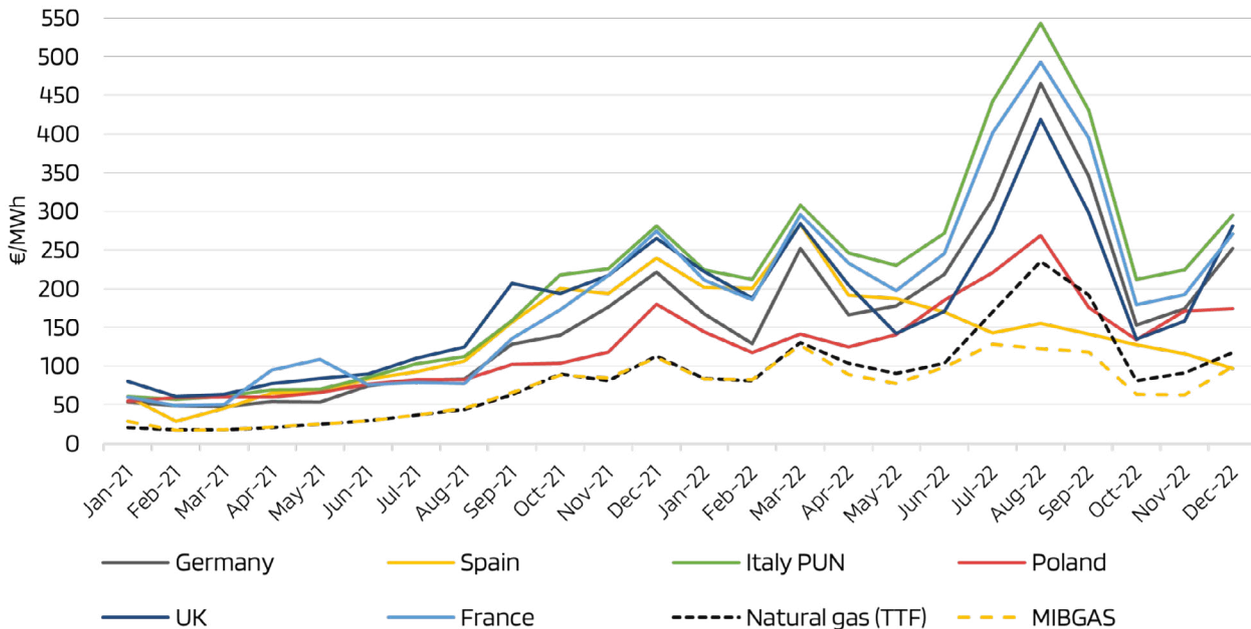
En 2022, integramos transversalmente los aprendizajes de 2021 en nuestros procesos, acompañando el impulso global que hay detrás de ASG. Aportar a la conciencia sobre la delicada relación entre el desarrollo humano y el medio ambiente solo puede ser positivo. La guerra en Ucrania en 2022 fue un recordatorio contundente de la necesidad de transitar hacia una economía baja en carbono, reducir la dependencia de los combustibles fósiles y mejorar la seguridad energética, lo que provocó un cambio fundamental en los mercados energéticos, eléctricos y agrícolas europeos. Europa acelera su transición hacia la energía renovable ante la disminución del suministro de gas ruso. Ahora, busca reducir emisiones en un 57% (antes 40%) y obtener el 45% de energía de fuentes renovables (anteriormente 32%), según la Directiva de Energías Renovables RED III. Esto refleja la necesidad de diversificar la matriz energética y disminuir la dependencia de proveedores específicos.

Iñigo Olaguíbel,
Socio Fundador & CEO



Precios de la Energía en Europa en 2022

Los precios de la electricidad alcanzaron su punto máximo en agosto de 2022, cuando los mercados estaban preocupados por el suministro invernal y el inventario.



Estos cambios resaltaron la importancia de los ASG en Qualitas Energy y nos motivó a priorizar tanto nuestras cadenas de suministro como nuestras relaciones con terceras partes en términos de ASG. La industria se ha centrado más en lo Social y la Gobernanza que en años anteriores, con más solicitudes en torno a estos ámbitos. Qualitas Energy siempre estará a la vanguardia de estos cambios y cree que un enfoque colaborativo e innovador es la mejor acción a seguir.

Nuestro último fondo, Q-Energy V, ejemplifica nuestro compromiso con ASG: está registrado como Artículo 9 bajo el Reglamento de Divulgación de Finanzas Sostenibles y se encuentra en el único 3% de los fondos en el mercado que pueden hacerlo¹. Según la clasificación de la Taxonomía de la UE, el producto financiero debe contribuir de manera sustancial a uno o más de los objetivos ambientales, no causar un daño significativo a ninguna de estas metas, cumplir con las salvaguardias mínimas establecidas en el reglamento y cumplir con los criterios técnicos de cribado.

Qualitas Energy cree que nuestro enfoque lidera el mercado y destaca nuestra dedicación a hacer las cosas correctamente e impactar positivamente a la sociedad hoy y en el futuro.

Nuestra labor en ASG va más allá del enfoque en inversiones. Qualitas Energy comprende que debemos actuar de manera responsable en nuestras actividades diarias en la oficina.

Alentamos a nuestros profesionales a presentar ideas para mejorar nuestros procesos, fomentando así un entorno colaborativo que genere resultados óptimos. La colaboración potencia la curiosidad y la innovación al escuchar diferentes opiniones, e involucra a todas las comunidades. Qualitas Energy busca crear un entorno igualitario y progresista donde los profesionales se sientan valorados y respalden la visión a largo plazo de la empresa.

A medida que evoluciona el sector ASG, también lo hará nuestro enfoque y procesos. Queremos agradecer a todos nuestros inversores y socios por sus comentarios y preguntas, que nos han ayudado a fortalecer aún más nuestra estrategia ASG durante el último año. Un área central del enfoque es ampliar los datos recopilados para el informe de este año a medida que reducimos nuestro impacto y mejoramos cómo medimos KPI vitales. Esto ayuda a que Qualitas Energy siga siendo impulsada por datos y nos permite impulsar el cambio para las generaciones futuras.

Nuestras contribuciones ASG son una parte fundamental de nuestras inversiones. Si bien estamos orgullosos de nuestro proceso ASG, también esperamos seguir desarrollando nuestro enfoque a medida que el sector evoluciona y se introducen nuevas regulaciones y estándares.

Luigi Olagüidol

¹Private Equity Insights Septiembre 2022

A landscape of rolling hills with several wind turbines under a clear sky. The hills are covered in green grass, and the wind turbines are white with three blades each. The sky is a pale blue, and the overall scene is bright and clear.

"El compromiso de Qualitas Energy con ASG se ejemplifica en nuestro último fondo, el Fondo V, clasificado como Artículo 9 bajo la SFDR. Me enorgullece este logro y el trabajo que continuamos realizando para el medio ambiente y la sociedad."

Iñigo Olaguíbel,
Socio Fundador y CEO

**POWERING
CHANGE**



Sobre Qualitas Energy

Visión General

+2.5 bn EUR

Activos bajo gestión

7

Nuestras oficinas

>470

Profesionales del equipo

+16

Con más de 16 años de
experiencia en el sector

7

Países con inversiones realizadas

Capacidad total en operación

Total **884 MW**

Eólica	382 MW
Solar Fotovoltaica	254 MW
Termosolar	242 MW
Almacenamiento de energía	6 MW

Capacidad total en desarrollo

Total **2.027 MW**

Solar Fotovoltaica	1.376 MW
Eólica	414 MW
Biogás	180 MW
Almacenamiento de energía	57 MW

¿Quiénes somos?

Qualitas Energy ofrece capacidades integrales de inversión, financiación y gestión de activos con procesos operativos extensos y tecnología avanzada. A lo largo de la última década y media, Qualitas Energy ha facilitado el acceso de los inversores a activos en el sector de energías renovables para participar y promover la transición hacia una economía baja en carbono.

Somos una empresa motivada por nuestra misión de "Powering Change", tanto en la forma en que gestionamos nuestro negocio como al proporcionar oportunidades de inversión sostenible para los inversores. Siempre buscamos expandir nuestro impacto en la sociedad. En Qualitas Energy, entendemos que nuestra responsabilidad es ser abiertos y transparentes en relación con nuestras ambiciones y progresos en los aspectos ambientales, sociales y de gobernanza de nuestro negocio.

Misión y visión

Qualitas Energy es una destacada gestora de fondos centrada en energías renovables, transición energética e infraestructuras sostenibles. La sostenibilidad está en nuestro ADN, y la descarbonización de la economía global son el eje del trabajo y los esfuerzos de Qualitas Energy.

La misión de Qualitas Energy es impulsar el cambio hacia una economía descarbonizada, enfocando sus inversiones en activos relacionados con la transición energética y la sostenibilidad. Nuestro compromiso con la sostenibilidad define nuestra estrategia de inversión y es el objetivo final de todas nuestras acciones.

Qualitas Energy se compromete con sus profesionales, socios, inversores y la sociedad en su conjunto a dejar un mundo mejor para las generaciones futuras. Nuestro objetivo es gestionar eficientemente los activos en nuestra cartera, ofreciendo a nuestros inversores rendimientos atractivos mientras contribuimos a crear un mundo mejor para las generaciones futuras.

Cifras de los fondos Q-Energy IV y V

Emisiones del fondo IV y V de Qualitas Energy

Indicador	Métrica	Fondo Q-Energy IV	Fondo Q-Energy V
Emisiones GEI	Alcance 1	7.090 tCO ₂ -eq	0,0 tCO ₂ -eq
	Alcance 2	1.556 tCO ₂ -eq	1,7 tCO ₂ -eq
	Alcance 3	148.596 tCO ₂ -eq	615,9 tCO ₂ -eq
	Total	157.242 tCO ₂ -eq	617,6 tCO ₂ -eq
Huella de carbono	Huella de carbono	14 E-05 tCO ₂ -eq/€m invertidos	8,2 E-06 tCO ₂ -eq/€m invertidos
Empresas Inversoras con Intensidad de GEI	Empresas Inversoras con Intensidad de GEI	3.2 E-04 tCO ₂ -eq/€m rev	0,0 tCO ₂ -eq/€m rev
Exposición a empresas activas en el sector de los combustibles fósiles	Porcentaje de inversiones en empresas activas en el sector de los combustibles fósiles	0%	0%

Emisiones CO₂ evitadas

756.503 tCO₂e

Emisiones netas de CO₂ evitadas (Fondo IV y V)

471.707 tCO₂e

Hogares suministrados con energía limpia (Fondo IV y V)

527.102

Energía renovable producida

>1.237,5 GWh

²Emisiones netas de CO₂ evitadas para el Fondo IV y V (emisiones evitadas - emisiones en cartera)

Fondo IV-V

Alcance del portfolio

Emisiones Totales del Alcance 1 y 2 del Portfolio

8.648 tCO₂

Emisiones Totales del Alcance 1, 2 y 3 del Portfolio

157.860 tCO₂

Fondo IV

Alcance Ponderado Promedio del Portfolio

Intensidad de ingresos promedio ponderado del alcance 1 y 2 de emisiones de la cartera

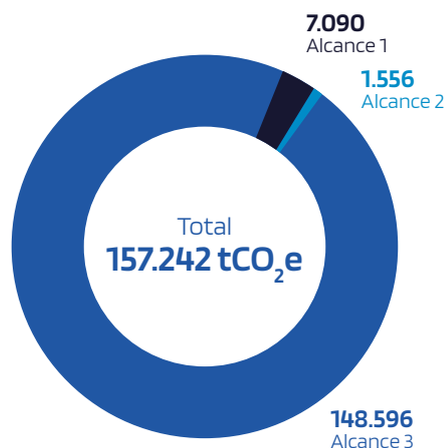
2,0 E-05 tCO₂/mRev

Intensidad de emisiones promedio ponderada del alcance 1, 2 y 3 de la cartera (tCO₂/€mRev)

0,9 tCO₂/mRev

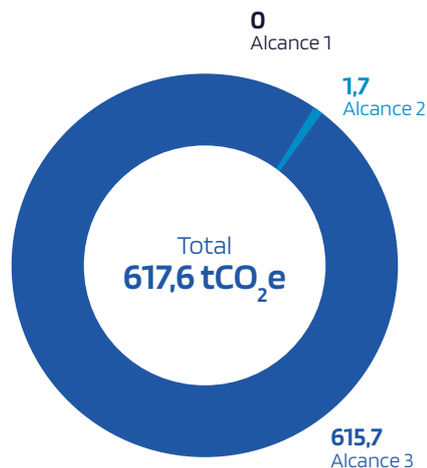
Fondo IV

Emisiones 2022



Fondo V

Emisiones 2022



De dónde venimos

En medio de la recuperación económica y las interrupciones en las cadenas de suministro provocadas por la pandemia de COVID-19, el mundo se enfrentó a otro shock sísmico con la guerra en Ucrania. Esta convulsión geopolítica envió ondas de choque a través de los mercados de materias primas, impactando especialmente en los sectores de energía, electricidad y agricultura. La incertidumbre en torno a los suministros de energía en Europa generó volatilidad en los mercados, llevando los precios a niveles récord. La disminución en el suministro de gas hacia Europa ocasionó una reducción en los inventarios, llevando a los mercados mayoristas de gas, electricidad y carbono a alcanzar niveles sin precedentes. A pesar de factores como la disminución de la demanda y el aumento de las importaciones de gas natural licuado, que ayudaron a mitigar los riesgos de suministro, los precios de la electricidad, energía y gas bajaron, desde su pico en septiembre de 2022. Actualmente, se ha logrado una sólida capacidad de almacenamiento del 95%.

La crisis energética impulsó a la Unión Europea a acelerar su transición hacia una economía baja en carbono, reforzando objetivos de energías renovables y reducción de emisiones. En respuesta, los países europeos priorizaron la seguridad energética, buscando mayor control sobre sus mercados. Según Bloomberg New Energy Finance, la inversión global en energías renovables alcanzó \$495 mil millones, un aumento del 17% respecto al año anterior. La inversión en la transición a energía de baja emisión alcanzó \$1.1 billones, liderada por China con \$546 mil millones, la Unión Europea con \$180 mil millones y Estados Unidos con \$141 mil millones.

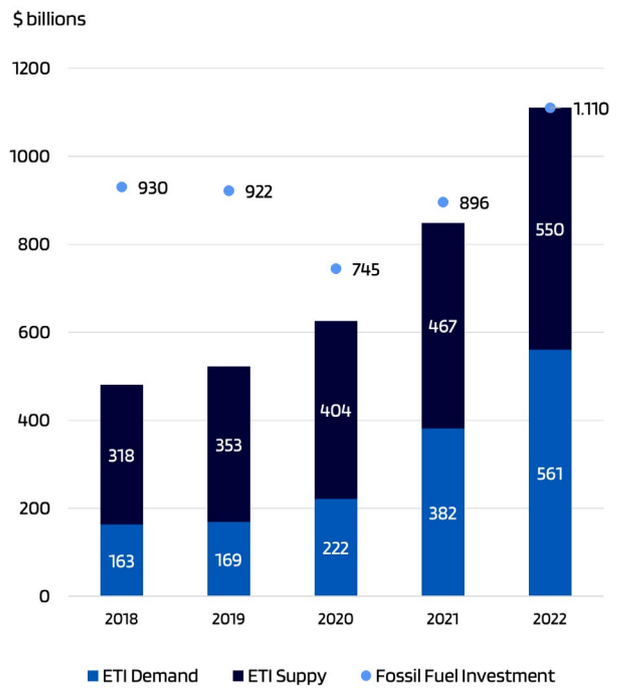
Esta crisis generó una notable inversión en tecnologías limpias, potencialmente superando las inversiones en combustibles fósiles en 2023. Aunque, desafortunadamente, aún se observan aumentos en la inversión en combustibles fósiles desde 2020.

En este contexto, presentamos con satisfacción el Fondo Q-Energy V, centrado exclusivamente en la producción de energía limpia en 2022, generando gran interés entre inversores comprometidos con la transición energética sin comprometer rendimientos sólidos.

Nos enorgullece que el Fondo V esté clasificado dentro del 3% de fondos de capital privado que son Artículo 9, demostrando nuestro compromiso con

factores ASG en inversiones y operaciones. Este enfoque abarca la gestión de activos y estrategias de exit, reflejando nuestra convicción en abordar el cambio climático para contribuir a objetivos ambientales.

Inversión Global en Transición Energética vs Combustibles Fósiles



ETI corresponden en miles a inversión en transición energética.

Fuente: BNEF

En 2022, presenciamos un notable aumento en los compromisos de emisiones netas cero por parte de empresas, subrayando la creciente importancia de las consideraciones de ASG.

Los principios de ASG se han convertido en un marco global crítico que permite a las organizaciones identificar riesgos y aprovechar oportunidades. Según el NetZeroTracker, de más de 4.000 entidades rastreadas, 1,475 ahora se han comprometido con objetivos de emisiones netas cero, un aumento significativo desde 2020. Además, 929 empresas cotizadas en bolsa de la lista Forbes Global 2000 también han adoptado este compromiso transformador.

A nivel gubernamental, diversas acciones proactivas han sido tomadas, como la Ley de Reducción de la Inflación (IRA) en Estados Unidos, que asigna casi \$400 mil millones hacia energía limpia, enfocándose en reducir emisiones de carbono y proporcionando financiamiento sustancial para sectores clave como energía, manufactura, medio ambiente, transporte, agricultura y agua. Esta legislación ofrece incentivos atractivos para inversiones privadas, mejorando la ejecución de proyectos financiados bajo la Ley de Infraestructura Bipartidista.

³Perspectivas de Capital Privado, septiembre de 2022.

Inversión según la Ley de Reducción de la Inflación por Sector

Total: \$393,7bn

250,6
Energía

47,7
Fabricación

46,4
Medio ambiente

23,4
Transporte & vehículos eléctricos

20,9
Agricultura

4,7
Agua

¿Cómo impacta esto a Qualitas Energy?

Si bien la regulación IRA se encuentra en Estados Unidos, es solo uno de muchos ejemplos de gobiernos que brindan apoyo a la transición energética. Al hacerlo, también ha llevado a la Comisión Europea a reevaluar sus políticas y establecer la Ley de Industria Net Zero, que será otro marco de medidas para fortalecer el ecosistema de fabricación de tecnologías netas cero de Europa, contribuyendo a que Europa fabrique al menos el 40% de su tecnología de energía limpia de manera doméstica para el año 2030.

*Fuente: Mckinsey & Company.

La Comisión de Valores y Bolsa de Estados Unidos (SEC) ha propuesto medidas para que las empresas informen sobre el clima, incluyendo datos sobre emisiones de gases de efecto invernadero, evaluaciones de riesgos climáticos y estrategias de transición. Estas propuestas se inspiran en el marco TCFD y se alinean con las regulaciones de la Unión Europea, como SFDR, la Taxonomía de la UE y el Acto Delegado sobre el Clima.

Qualitas Energy se alinea con el cambio global desde los combustibles fósiles a una energía baja en carbono y la imperativa reducción de emisiones a nivel mundial. Como tal, seguimos dedicados a seleccionar inversiones que impulsen el cambio, faciliten la transición energética y contribuyan a los objetivos ambientales delineados en la Taxonomía de la UE.

Enfoque ASG de Qualitas Energy

El enfoque ASG requiere que las organizaciones evalúen los riesgos y oportunidades inherentes a sus inversiones y operaciones comerciales. En los últimos años, el panorama ASG ha evolucionado significativamente, con un creciente reconocimiento de las implicaciones financieras de una gestión deficiente en ASG. Esto es especialmente evidente en los mercados públicos, donde prácticas ASG deficientes pueden provocar una disminución en los precios de las acciones.

En Qualitas Energy, el ASG es integral a todo nuestro ciclo de inversión, desde la evaluación previa a la inversión hasta la gestión de activos y las estrategias de desinversión. Nuestro equipo dedicado ASG supervisa este proceso en conjunto con los equipos de Inversión y Operación y Mantenimiento, refinando continuamente nuestros procesos, políticas y operaciones para alinearse con los estándares de la industria y las clasificaciones pertinentes de Artículo 9 y la Taxonomía de la UE. Nuestro marco integral está diseñado para identificar y gestionar los riesgos y oportunidades de ASG. Mantenemos un compromiso de mantener nuestras políticas y prácticas actualizadas.

Nuestro proceso de due diligence en ASG es fundamental para resaltar los posibles riesgos y oportunidades de nuestras inversiones. Involucra la evaluación de las inversiones según los Criterios Técnicos de la Taxonomía de la UE para determinar la elegibilidad y alineación. Esta evaluación rigurosa y gestión de factores ASG demuestran nuestro compromiso con los inversores y socios, se alinean con los requisitos regulatorios y, al mismo tiempo, benefician a nuestros profesionales.

Las inversiones de Qualitas Energy se centran en activos de energía renovable, contribuyendo activamente a la transición hacia una economía baja en carbono. Por naturaleza, nuestras inversiones ofrecen beneficios ambientales sustanciales en comparación con las alternativas de combustibles fósiles. A lo largo de los últimos 16 años, hemos demostrado de manera consistente nuestra dedicación a priorizar consideraciones ambientales en todas nuestras operaciones e inversiones. Nuestro progreso se refleja en los datos presentados en este informe, como la capacidad de energía renovable agregada a la red, la producción de energía renovable, la reducción de emisiones y el número de hogares suministrados con electricidad limpia.

Estamos orgullosos de informar de bajas emisiones de Alcances 1 y 2, una huella de carbono reducida y una intensidad de ingresos por carbono mínima, lo que refuerza nuestro compromiso con un futuro sostenible.

Nuestro enfoque basado en datos hacia ASG es esencial para el éxito de nuestro negocio. Reconocemos que nuestra prosperidad continua está intrínsecamente vinculada a la sostenibilidad del clima y al desarrollo humano dentro de los límites planetarios de la Tierra. Como parte de nuestra estrategia orientada al futuro, también estamos considerando la incorporación del marco de Límites Planetarios, que cuantifica nueve límites críticos de los sistemas terrestres esenciales para mantener un clima estable, en nuestra estrategia de ASG.

Los factores Sociales y de Gobernanza son también primordiales en nuestro enfoque. Nos centramos activamente en crear KPI y procesos que integren sin problemas nuestro marco ASG en nuestros modelos comerciales a nivel de entidad y producto. Nuestros ambiciosos objetivos para el Fondo V, clasificado como Artículo 9, ejemplifican nuestra dedicación a ASG. Nos adherimos a las salvaguardias mínimas establecidas en las regulaciones, reforzando nuestro compromiso con los derechos humanos y los estándares sociales. Este compromiso se extiende interna y externamente, estableciendo los estándares que esperamos de nuestros socios y proveedores.

Internamente, nuestro compromiso se extiende a los Objetivos de Desarrollo Sostenible de las Naciones Unidas (ODS de la ONU). Hemos diseñado nuestro enfoque alineado con los Principios de Inversión Responsable de las Naciones Unidas (UN PRI) y el Grupo de Trabajo sobre Divulgaciones Relacionadas con el Clima (TCFD). Esta amalgama de marcos normativos permite a Qualitas Energy liderar con el ejemplo y asegurar la priorización de la consideración de ASG.

A medida que invertimos en diversas tecnologías a nivel mundial, también mantenemos nuestro compromiso de ajustar finamente nuestro marco ASG para adaptarse a matices regionales, manteniendo los mismos principios sólidos.

Gobernanza ASG

Qualitas Energy ha integrado completamente ASG en el proceso de inversión. Esto ha implicado el lanzamiento de nuevos procesos, además de una exhaustiva due diligence en ASG, y el compromiso con diversas métricas para mostrar el impacto que están teniendo nuestros productos financieros. Nuestro director de ASG informa directamente a dirección, lo que permite una correcta gobernanza, y todas las políticas y procedimientos son aprobados por la Junta Directiva. Como tal, la Junta Directiva tiene una supervisión completa de todos los asuntos relacionados con ASG.

Nuestras políticas y procesos abarcan todo el ciclo de vida del activo, asegurando que se identifiquen todos los riesgos y oportunidades. De hecho, el equipo de ASG trabaja estrechamente con nuestros equipos legales y de cumplimiento para garantizar que las políticas y procedimientos estén alineados con las regulaciones y leyes locales.

Compromiso con Iniciativas ASG Qualitas Energy



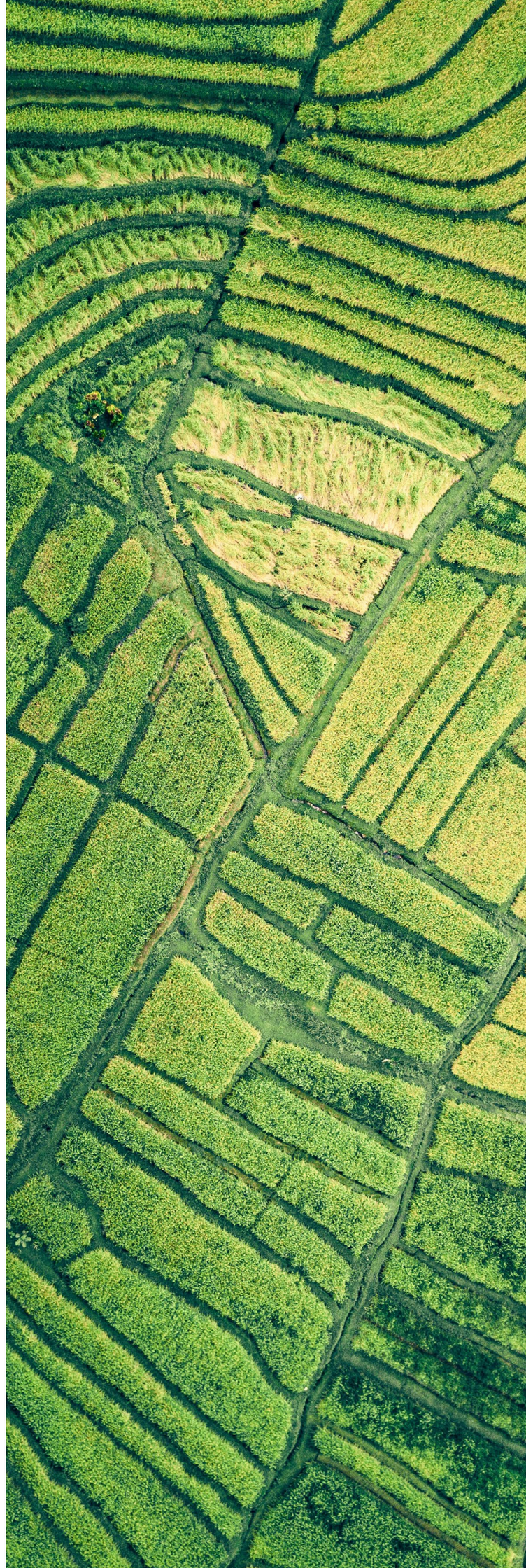
Desde 2020



Desde 2021



Fondo V, Clasificación del Artículo 9



ASG en el proceso de inversión

1. Evaluación

Qualitas Energy ha creado una lista de exclusiones negativas y positivas. La lista de exclusiones negativas es la siguiente y también se puede encontrar en nuestra Política de ASG en nuestro sitio web:

- Exploración, producción, minería o generación de carbón;
- Venta de municiones, tabaco, juegos de azar, crueldad animal o actividades que violen directamente los derechos humanos;
- Cualquier inversión que creamos que tenga un impacto negativo extenso en los ecosistemas locales o las comunidades. Esto se evalúa con la ayuda de expertos externos en el contexto de una revisión ambiental o Evaluación de Impacto Ambiental (EIA) cuando sea apropiado.

Estos criterios definen qué inversiones considerará cada producto financiero, así como la evaluación de los principales KPI de ASG. Esta herramienta generará una puntuación global de ASG que ilustrará la solidez de la implementación de ASG antes de la inversión por parte de Qualitas Energy.

2. Due diligence

Los equipos de ASG e inversión trabajan en conjunto para evaluar los riesgos y oportunidades de ASG de la inversión. El Fondo V logra esto a través de una Herramienta de due diligence de ASG predefinida, evaluando la adhesión de las inversiones al Artículo 9, la Taxonomía de la UE y otros KPI de ASG críticos. Se creará una puntuación de ASG, que ilustrará la solidez de la inversión, pero también las oportunidades y áreas de enfoque de ASG si la inversión se incorpora a nuestra cartera.

4. Plazo de retención

El equipo de ASG, nuestro equipo de Gestión de Activos y los equipos de Operación y Mantenimiento implementarán el Plan de Acción creado y adaptado para cada inversión. Estos equipos trabajarán conjuntamente para informar sobre el progreso de la implementación en todas las etapas y producirán KPIs cuantitativos clave. El equipo de ASG y los equipos de Gestión de Activos y Operación y Mantenimiento vuelven a calcular la puntuación de ASG anualmente, lo que identifica cualquier avance y oportunidades de mejora.

3. Decisión de inversión

La puntuación de ASG se presenta en el memorando del Comité de Inversión, resumiendo los hallazgos clave de ASG. La due diligence de ASG para el Fondo V incluye si la inversión es elegible bajo la Taxonomía de la UE o puede cumplir con el Artículo 9, los criterios DNSH, las salvaguardias mínimas y la buena gobernanza. El Comité de Inversión proporcionará comentarios finales y aprobación para la puntuación general y los planes de acción propuestos.

5. Desinversión

En la salida, los datos de ASG recopilados durante el período de tenencia se informarán a las partes interesadas clave y se mantendrán registrados como ejemplos de mejores prácticas de ASG en Qualitas Energy. También nos esforzamos por completar cualquier informe posterior a la salida para nuestra base de activos cuando sea posible.

La sociedad gestora, Q-Energy Private Equity SGEIC, S.A., ha establecido KPIs de ASG; sin embargo, no considera los Impactos Adversos Principales (IAP) a nivel de entidad según lo establecido en el Artículo 4 del Reglamento (UE) 2018/2088 (el Reglamento).

En cuanto a la consideración de impactos adversos a nivel de fondo, Qualitas Energy desea aclarar el contenido de informes pasados de ASG. En nuestro informe de 2021, no afirmamos explícitamente que la plataforma Q-IV considere los impactos adversos de sus decisiones de inversión. Queremos afirmar que la plataforma Q-IV sí considera estos impactos adversos en los factores de sostenibilidad dentro de su análisis de inversión. La plataforma Q-V considera los IAP a nivel de producto de acuerdo con el Artículo 7 del Reglamento, siguiendo los requisitos del Art. 9 SFDR, integrando esta evaluación en el proceso de inversión y en la presentación de informes del producto.

Compromiso con los ODS

Qualitas Energy ha incorporado los Objetivos de Desarrollo Sostenible (ODS) en nuestro proceso de inversión y operaciones internas. Se han seleccionado los tres ODS principales como impulsores críticos para el impacto positivo que Qualitas Energy desea lograr.

Estos son algunos de los compromisos que Qualitas Energy ha hecho para alcanzar su objetivo de "Powering Change", incorporando estos KPI en nuestra estrategia de inversión en conjunto con nuestro compromiso con el Artículo 9, previniendo el green washing y ayudando a facilitar la transición hacia una economía baja en carbono.



Objetivo 7.2
Contribución para aumentar sustancialmente la cuota de energías renovables en la combinación energética mundial de aquí a 2030.

Energía renovable producida **>1.237,5 Gwh 2022**
Viviendas suministradas **527.102 in 2022**



Objetivo 9.4
La innovación se centró en las tendencias de las energías renovables, por ejemplo, el aumento de la productividad de las centrales eléctricas, el almacenamiento, las tecnologías diversificadas y las formas de consumir energía.

MW renovables añadidos a la red **884 MW**
Solar Fotovoltaica 254 MW
Termosolar 242 MW
Eólica 382 MW
Almacenamiento 6 MW

Capacidad de energías renovables en desarrollo **2.027 MW**
Solar Fotovoltaica 1.376 MW
Eólica 414 MW
Biogás 180 MW
Almacenamiento 57 MW



Objetivo 13.3
Mejorar la concienciación de la capacidad humana e institucional en materia de mitigación del cambio climático, adaptación y reducción del impacto.

Emisiones de CO₂ evitadas **756.503 tCO₂e.**



Promover el crecimiento económico sostenido, inclusivo y sostenible, el empleo pleno y productivo y el trabajo decente.

Q-Energy I **€214m**
Q-Energy II **€268m**
Q-Energy III **€416m**
Q-Energy IV **€1,1bn**
Q-Energy V **€1,1bn (Primer cierre)**

+11.000 millones invertidos desde 2006 en capital y deuda a través de más de 290 transacciones.



Además de los ODS principales integrados en la estrategia de ASG e inversión, Qualitas Energy ha seleccionado tres ODS secundarios incorporados en nuestras operaciones de gestión de activos y alineados con el Código de Conducta de los profesionales.

Qualitas Energy utiliza estos ODS para ayudar a definir objetivos y progresos, y buscamos cuantificar estas métricas para mostrar este progreso interna y externamente. Estas medidas nos permiten hacer un seguimiento de estos puntos de datos e informar a los principales agentes interesados trimestral o anualmente. Internamente, tenemos ODS que seguimos en nuestras operaciones cotidianas.

Cinco pilares de Impacto

Qualitas Energy reconoce el impacto que nuestras operaciones tienen en el medio ambiente y la sociedad. Aunque nuestras inversiones se centran principalmente en la energía renovable, reconocemos que la mayor parte de nuestro impacto se encuentra en las emisiones del Alcance 3, que abarcan actividades aguas arriba y aguas abajo. Para abordar eficazmente estos desafíos, Qualitas Energy ha identificado cinco pilares fundamentales que guían nuestro enfoque estratégico. Mientras que el marco de los Límites Planetarios sirve como nuestra estrella guía, estos cinco pilares también proporcionan un marco tangible para mejorar nuestras operaciones y enfoque:

Nuestros profesionales

Nuestros profesionales son la piedra angular de nuestro negocio, y es fundamental que se sientan valorados y empoderados. En Qualitas Energy, nos esforzamos por fomentar una comunidad laboral donde nuestros profesionales no solo están contratados, sino reconocidos por su curiosidad y contribuciones. Nuestro objetivo compartido es impulsar la empresa hacia adelante mientras expandimos nuestra capacidad de inversión en energía renovable. Este propósito compartido nutre un entorno dinámico y progresivo. Estamos comprometidos con iniciativas continuas que fortalezcan nuestro sentido de comunidad, asegurando que nuestro lugar de trabajo refleje la naturaleza en evolución de la sociedad.

Descarbonización

A medida que el espectro del cambio climático se vuelve más prominente en nuestra conciencia colectiva, nuestras inversiones en energía renovable se vuelven cada vez más críticas. Mantenemos un compromiso inquebrantable con el desarrollo, construcción y operación de proyectos a través de nuestras adquisiciones. En línea con la marea creciente de inversiones en el sector, observamos con orgullo una creciente afluencia de capital que está listo para remodelar el escenario de la energía renovable.

A medida que las consideraciones de ASG dan forma cada vez más a los mercados de capitales, las inversiones privadas serán cruciales para impulsar la transición. Nuestro compromiso con el Artículo 9 proporciona un objetivo de inversión claro, y estamos decididos a explorar oportunidades en diversas plataformas y jurisdicciones a medida que cerramos la ronda de financiamiento. Las regulaciones globales emergentes, como REPowerEU y la Ley de Reducción de la Inflación, aceleran aún más la adopción de energía renovable, posicionando a Qualitas Energy para aprovechar estas oportunidades.

Crecimiento

Qualitas Energy es pionero en el sector de la energía renovable, buscando continuamente oportunidades innovadoras para ampliar los límites de la industria. Nuestra reciente inversión en Acorn, una plataforma de gas natural renovable en Reino Unido, ejemplifica nuestro compromiso de diversificar nuestra cartera tecnológica. Esta empresa presenta una vía emocionante para Qualitas Energy y muestra nuestras ambiciones de crecimiento. Habiendo gestionado eficazmente activos en ocho países, permanecemos atentos para evaluar el mercado en busca de oportunidades en nuevas jurisdicciones y tecnologías que se alineen con nuestro perfil de riesgo y estrategia.

Nuestro impacto

Qualitas Energy está decidida a ampliar su impacto mediante un aumento en la producción de energía renovable y la participación en el mercado. Al mismo tiempo, estamos dedicados a desvincular los efectos negativos de nuestras operaciones y procesos de gestión del crecimiento de la inversión. Si bien también dependemos de que nuestros socios y proveedores reduzcan sus emisiones, creemos firmemente en el poder de fomentar la colaboración en toda la cadena de valor para lograr objetivos globales de descarbonización. Este enfoque colaborativo se extiende al impacto social de nuestras inversiones, abarcando la adquisición de materias primas, la fabricación de tecnología y el bienestar de las comunidades locales que rodean nuestros activos. Nuestra profunda experiencia en el sector nos posiciona de manera única para impulsar el crecimiento según nuestra estrategia y objetivos de ASG. Abogamos por compartir conocimientos, comprensión y experiencia como el medio más efectivo de desarrollo.

Economía circular

Dada la naturaleza finita de los recursos, los patrones de consumo actuales son insostenibles. Qualitas Energy se compromete a reutilizar recursos siempre que sea posible. El reciclaje de palas de rotor de turbinas eólicas y módulos fotovoltaicos representa un desafío continuo para nuestra industria. Aunque se están dando pasos hacia la creación de palas 100% reciclables, las opciones comerciales siguen siendo limitadas. Qualitas Energy busca colaborar con líderes de la industria, socios y partes interesadas para mejorar la circularidad del sector. Estamos trabajando activamente para mejorar la circularidad de nuestros activos, alineándonos con el principio de "No causar un daño significativo" de la Taxonomía de la UE.



Qualitas
energy

[Quiénes somos](#) [Estrategia](#) [Portafolio](#) [Sostenibilidad](#) [Comunicación](#) [Contacto](#) [ES](#) [Portal del inversionista](#)

POWERING CHANGE

Nuestra misión

Impulsar el cambio hacia una economía descarbonizada y lo realizamos canalizando nuestras inversiones hacia activos relacionados con la transición energética y la sostenibilidad.

ASG en el **contexto** **empresa**

Desde la formación de Qualitas Energy, nuestros Socios Fundadores y de Dirección han inculcado valores corporativos y personales que fomentan un entorno de trabajo saludable. En Qualitas Energy, estos valores se reflejan en las acciones de los profesionales y en su comportamiento hacia los demás. Qualitas Energy ha incorporado los siguientes seis principios fundamentales desde su inicio para guiar la acción de los profesionales.

Nuestros valores sustentan nuestra cultura, permitiéndonos ofrecer los mejores resultados para nuestros profesionales, socios comerciales e inversores. Nuestro equipo está apasionado por lo que hacemos y cómo lo hacemos. Se consulta a los profesionales en todas las ubicaciones sobre qué iniciativas y principios son esenciales para ellos, y continuaremos involucrando a nuestros equipos para garantizar la alineación completa de estos valores a medida que la empresa continúa creciendo.



Nuestros Valores

- 1** Tratar a todos, profesionales, clientes y socios comerciales, con dignidad, integridad y respeto.
- 2** Actuar de manera honesta y justa.
- 3** Buscar el respeto mutuo y la confianza en las relaciones.
- 4** Utilizar un buen juicio y altos estándares éticos en todas las transacciones comerciales.
- 5** Garantizar un entorno de trabajo seguro y saludable.
- 6** Abordar de inmediato cualquier violación del Manual del Empleado.



Equipo plenamente integrado

Jurisdicción Qualitas Energy 2022

Madrid (Sede Central)
España

Solar, Eólica & Baterías
Iñigo Olaguíbel
Socio Fundador y CEO

Manuel Espinosa
Country Head España

Berlín
Hamburgo
Wiesbaden
Alemania

Eólica

Borja Caruana
Country Head Alemania

Londres
Reino Unido

Baterías y Gas Natural Renovable

Alejandro Ciruelos
Country Head Reino Unido

Milán
Italia

Solar y Eólica

Manuel Espinosa
Country Head Italia

Varsovia
Polonia

Solar

Krzysztof Zieniewicz
Country Head Polonia





Emisiones Corporativas

Qualitas Energy

Nuestro equipo de ASG ha calculado las emisiones asociadas con nuestras operaciones, incluyendo los Alcances 1, 2 y 3. Creemos que la transparencia es la mejor vía de acción, por lo que también utilizamos este informe como una herramienta de retroalimentación sobre dónde podemos mejorar.

El cálculo de las emisiones incluye las actividades asociadas con la Empresa de Gestión, así como la Empresa de Servicios. Hacerlo proporciona una visión clara de las emisiones totales de carbono para ambas empresas. Este año, hemos internalizado este proceso de cálculo para que podamos gestionarlo internamente, y el equipo de ASG pueda colaborar con otros departamentos para lograr la neutralidad de carbono. El equipo de ASG utiliza datos específicos del producto siempre que sea posible, pero el objetivo clave del próximo año es mejorar la precisión del cálculo de emisiones utilizando datos de emisiones basados en compras con menos frecuencia, lo que nos permitirá ofrecer un cálculo aún más preciso de nuestra huella de carbono global.

El Protocolo GEI (Gases de Efecto Invernadero)

Define las emisiones de alcance de la siguiente manera:

Alcance 1

Emisiones directas de GEI que provienen de fuentes en propiedad o controladas por la empresa, por ejemplo, emisiones de la combustión en calderas, hornos, vehículos, etc., propiedad o controlados por la empresa; emisiones de la producción química en equipos de proceso propiedad o controlados por la empresa. Un ejemplo para Qualitas Energy sería el combustible utilizado para nuestras visitas a los sitios de nuestros activos.

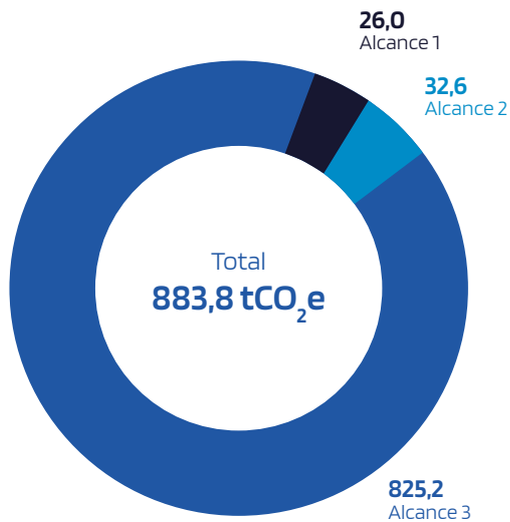
Alcance 2

Emisiones de GEI producidas a partir de la generación de electricidad comprada que la empresa consume. Definido como adquirido o de otra manera incorporado en los límites organizativos de la empresa. Por ejemplo, la electricidad que compramos y utilizamos para nuestras oficinas.

Alcance 3

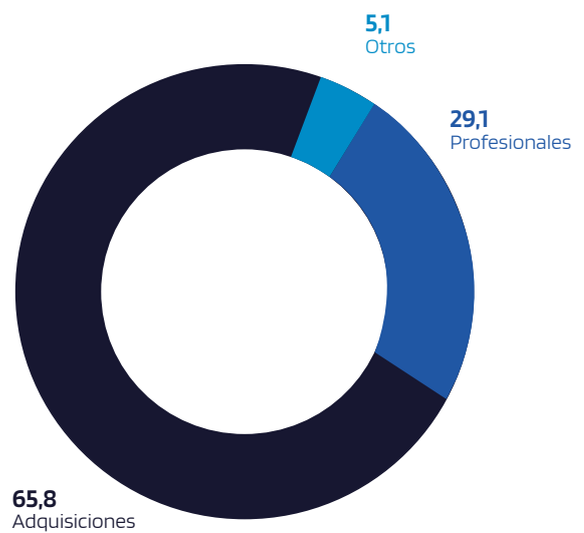
Emisiones de GEI que surgen de las actividades de la empresa pero que provienen de fuentes no propiedad o controladas por la empresa. Algunos ejemplos de actividades de Alcance 3 son la extracción y producción de materiales comprados, el transporte de combustibles comprados y el uso de productos y servicios vendidos. Un ejemplo para Qualitas Energy a nivel de la Empresa de Gestión sería nuestros viajes de negocios o los paneles solares que compramos.

2021 Emisiones por alcance



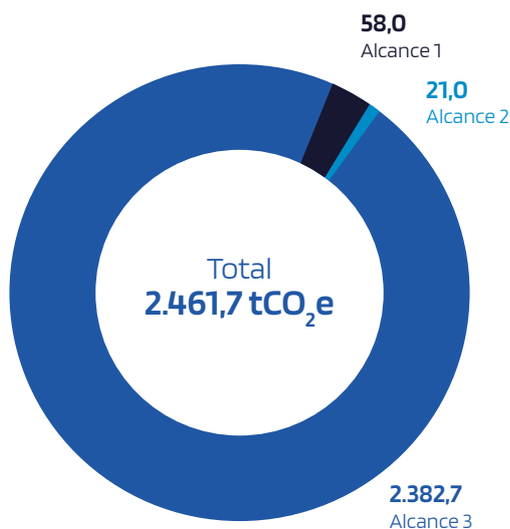
Los datos para 2022 muestran un aumento significativo en las emisiones de Alcance 3, con la mayoría de nuestras emisiones provenientes de bienes y servicios comprados y activos. El año 2021 fue una base baja, ya que los viajes aún estaban limitados debido al COVID-19. Los viajes de negocios también han aumentado a medida que buscamos expandirnos a nuevas regiones y visitar posibles inversores en todo el mundo, y nuestro equipo también ha crecido.

2021 Emisiones por sector %



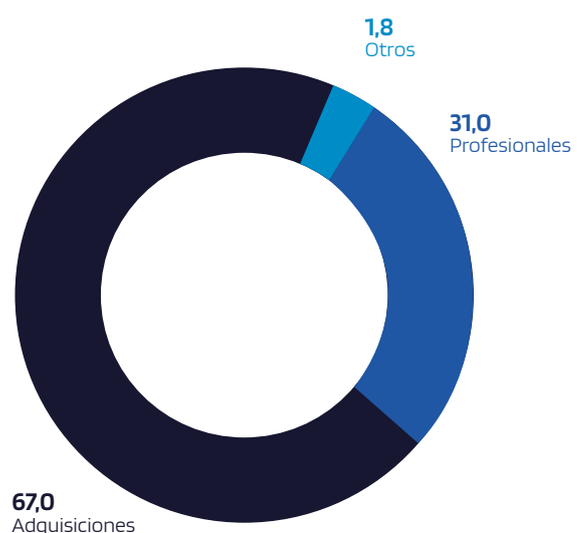
Estamos seguros de que nuestra inversión en tecnología y equipo ASG nos permitirá desarrollar una estrategia líder en el mercado para reducir nuestras emisiones.

2022 Emisiones por alcance



Sin embargo, Qualitas Energy utilizará estos datos para comprender dónde podemos mejorar y alinearnos con nuestros objetivos climáticos. Uno de los aspectos clave de 2023 es entender mejor nuestro impacto y mejorar la precisión de los informes mediante cálculos específicos del producto en lugar de utilizar datos de emisiones basados en el costo de compra.

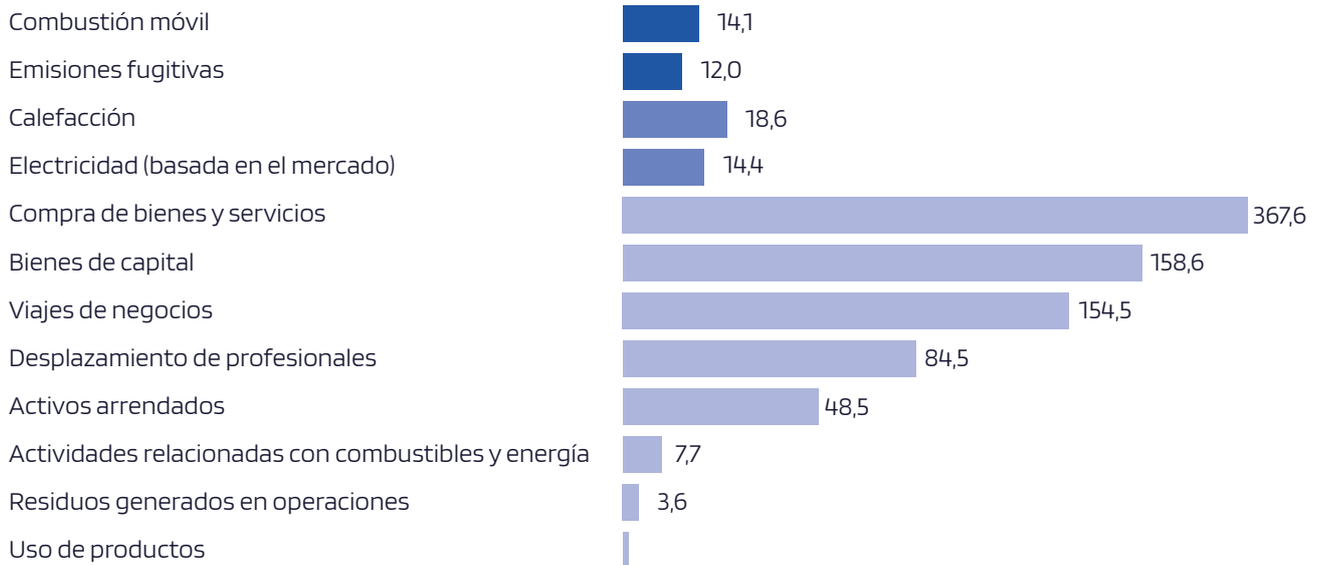
2022 Emisiones por sector (%)



ASG no se trata solo de las inversiones que realizamos, la gestión de la cadena de suministro y el impacto de la construcción de estos activos; sino también se trata de nuestras operaciones diarias.

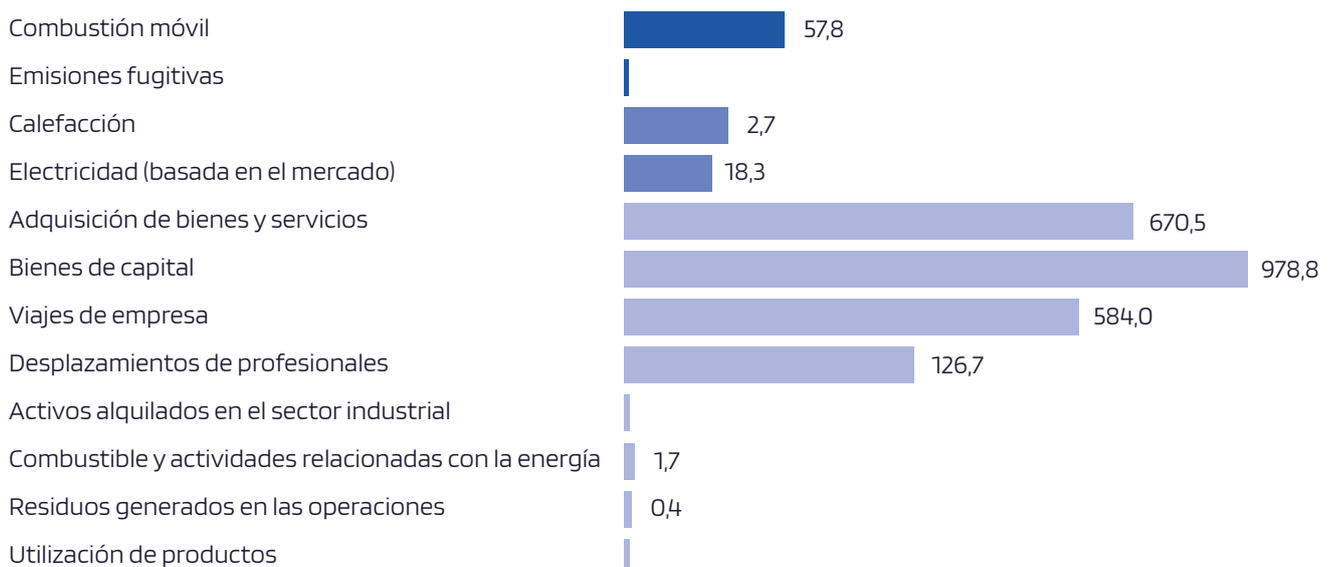
2021

Emisiones por categoría (tCO₂e)



2022

Emisiones por categoría (tCO₂e)



Compromiso con los derechos humanos

Qualitas Energy

En Qualitas Energy, seguimos luchando contra la violación de los derechos humanos y la prevención de la esclavitud moderna. El aspecto social de ASG es una área que está siendo sometida a un mayor escrutinio, lo cual recibimos con satisfacción. Nuestras actividades trabajan estrechamente con las comunidades locales, y por lo tanto, nunca participaremos en ninguna actividad que viole los derechos humanos. De hecho, esperamos estándares similares de nuestros socios y proveedores; la colaboración en toda la cadena de suministro e industria es fundamental para erradicar la violación de los derechos humanos. Mejorar la transparencia y visibilidad es esencial para eliminar la esclavitud moderna de la cadena de valor.

Nuestro reciente compromiso con el Artículo 9, según la SFDR, destaca nuestra dedicación a eliminar violaciones de los derechos humanos en nuestra cadena de suministro. Esto se basa en las normas mínimas establecidas por el Reglamento de la UE 2020/852, que exige que las actividades económicas cumplan con ciertas salvaguardias para considerarse ambientalmente sostenibles. Al alinearnos con estas salvaguardias, también nos comprometemos con el principio de "No causar daño significativo", tal como se describe en el Reglamento de la UE 2019/2088.

Las Salvaguardias Mínimas:

Directrices de la OCDE para Empresas Multinacionales.

Principios Rectores de las Naciones Unidas sobre Empresas y Derechos Humanos, incluida la Declaración sobre Principios Fundamentales

Derechos en el Trabajo de la Organización Internacional del Trabajo (OIT) y las ocho convenciones fundamentales de la OIT.

Declaración Internacional de Derechos Humanos.

La adopción de estos estándares nos brinda un marco sólido y criterios claros para orientar nuestras acciones. Estas expectativas se aplican no solo a nosotros, sino también a nuestros proveedores, socios y las empresas en las que invertimos. Esto refleja nuestro compromiso inquebrantable con prácticas responsables y éticas. En Qualitas Energy, nuestro deber fiduciario va más allá de gestionar eficazmente el capital de nuestros inversionistas; también implica la responsabilidad de generar rendimientos financieros sostenibles a largo plazo sin comprometer el impacto social y los derechos humanos.

A medida que exploramos nuevas tecnologías y ampliamos nuestra presencia en diversas jurisdicciones, mantenemos con firmeza nuestro compromiso de mantener altos estándares. Guiados por la Ley de Esclavitud Moderna del Reino Unido (2015), nos dedicamos a combatir la esclavitud moderna en todas sus formas. Como entidad registrada en España, operamos bajo el marco normativo que rige el aprovisionamiento responsable y minerales de conflicto en la Unión Europea, incluyendo minerales como el oro, estaño y tantalio. Nuestra colaboración continua con proveedores garantiza que estos minerales no provengan de regiones asociadas con conflictos, esclavitud moderna o violaciones de los derechos humanos.

Estos compromisos reflejan nuestro reconocimiento de que nuestro impacto se extiende más allá de nuestra organización, afectando a nuestros profesionales, partes interesadas y socios. Valoramos nuestras relaciones con los proveedores y nos enorgullece el espíritu colaborativo que impulsa el progreso en el sector de la energía renovable. Estamos firmemente comprometidos con el crecimiento ético y trabajamos colectivamente para eliminar las violaciones de los derechos humanos y la esclavitud moderna de nuestra cadena de suministro. Evaluamos y perfeccionamos diligentemente nuestros procesos sociales, asegurándonos de que se alineen con los principios de 'Buena Gobernanza' definidos por la SFDR.

Somos plenamente conscientes de que el rendimiento futuro de nuestras inversiones depende de nuestro compromiso inquebrantable con estos objetivos. Con este fin, hemos implementado diversas medidas, que incluyen:

Proporcionar un entorno laboral que mantenga los más altos estándares de limpieza, organización y libre de discriminación y acoso.

Ofrecer horarios de trabajo flexibles que fomenten el equilibrio entre la vida laboral y personal, así como la autonomía individual.

Suministrar a nuestros profesionales todos los equipos y materiales necesarios para llevar a cabo su trabajo de manera efectiva, incluyendo recursos para el teletrabajo cuando sea necesario.

Salvaguardar los derechos de nuestros profesionales y respetar su voz colectiva.

Invertir en formación e involucrar a nuestros profesionales en los códigos éticos de nuestra empresa.

Establecer un plan de carrera estructurado que brinde a nuestros profesionales una visión clara de su futuro profesional.

Además de estas medidas, Qualitas Energy ha iniciado programas como los Q-Clubs (incluyendo Q-Diversity, Q-Community y Q-Knowledge) con el objetivo de mejorar la vida laboral de nuestros profesionales y, como resultado, fomentar la inclusividad.

Permanecemos comprometidos con la mejora continua de nuestras políticas y procesos relacionados con los derechos humanos, adaptándonos a la dinámica en evolución de nuestro sector e introduciendo constantemente nuevos requisitos.

Indicadores sociales de los Fondos Q-Energy IV y V 2022

Indicador	QE IV	QE V
Violaciones de los principios del Pacto Mundial de las Naciones Unidas y de las Directrices de la Organización para la Cooperación y el Desarrollo Económicos (OCDE) para Empresas Multinacionales	0%	0%
Ausencia de procesos y mecanismos de cumplimiento para supervisar el cumplimiento de los principios del Pacto Mundial de las Naciones Unidas y las Directrices de la OCDE para Empresas Multinacionales	0%	0%
Exposición a armas controvertidas (minas antipersona, municiones de racimo, armas químicas y biológicas)	0%	0%
Tasa de accidentes (#)	0	0



Diversidad, Igualdad e Inclusión

En Qualitas Energy, creemos en la igualdad de oportunidades y nos dedicamos a traducir esta creencia en iniciativas tangibles. Buscamos cultivar un entorno laboral inclusivo que abrace la diversidad y la riqueza de la sociedad en general. En los últimos años, hemos tomado medidas proactivas para promover la diversidad y la inclusión dentro de nuestra organización. Alentamos activamente a los profesionales a contribuir con sus ideas y propuestas para iniciativas que puedan integrarse en nuestras políticas y procesos, fomentando un entorno que valora la curiosidad, la igualdad y los principios de representación.

Nuestro compromiso con el aprendizaje y la mejora se extiende más allá de nuestros esfuerzos internos, dando también valor a los comentarios recibidos de nuestros Socios Limitados. Reconocemos que la colaboración impulsa la innovación, e interactuar con diversas perspectivas, anticipamos resultados tangibles derivados de escuchar diferentes voces e involucrar a todas las comunidades.

Los temas de Diversidad, Igualdad e Inclusión (DEI) han tomado el centro del escenario en las discusiones corporativas. Está claro que hay una necesidad apremiante de mejora, y esta imperativa se extiende no solo a la igualdad de género, sino también a garantizar la representación equitativa de todas las comunidades y creencias sociales. McKinsey & Company llevó a cabo un estudio exhaustivo que abarcó 42 firmas de capital privado y más de 60.000 profesionales, arrojando luz sobre el estado de DEI en la industria. Los hallazgos revelaron un consenso entre los inversores institucionales de que las firmas de capital privado tienen margen para lograr una mayor diversidad. Notablemente, el estudio indicó que la representación dentro de los equipos de inversión en el mercado estaba por debajo de las expectativas, con puntuaciones promedio que rendían por debajo de las expectativas en una escala donde se evaluaba la diversidad y la inclusión en diversas categorías.

El estudio subrayó aún más la subrepresentación de mujeres en roles de inversión. En todos los niveles, desde posiciones de nivel de entrada hasta la alta dirección, las mujeres representaban solo el 23% de los roles de inversión, mientras que el 52% ocupaba roles no relacionados con la inversión. La representación más alta de mujeres en roles de inversión estaba en el nivel de entrada, donde ocupaban el 34% de dichas posiciones, en comparación con el 57% en roles no relacionados con la inversión.

En Qualitas Energy, estamos trabajando para fomentar activamente su avance hacia posiciones de alta dirección y fomentar su crecimiento como líderes destacadas en la industria. Nuestro equipo ha iniciado recientemente un comité de DEI para explorar formas de avanzar en la diversidad y la inclusión en Qualitas Energy, y esperamos informar sobre nuestros avances en el informe del próximo año.

+20 Nacionalidades

65% Hombres

35% Mujeres

*En oficinas. Datos de diciembre de 2022.

Q-Clubs

Q-Knowledge

Como parte del objetivo de Qualitas Energy de fomentar un entorno laboral intelectual y estimulante, hemos lanzado Q-Knowledge. Q-Knowledge es una iniciativa para promover la educación y el intercambio de información y conocimientos en toda la empresa. La iniciativa Q-Knowledge se utiliza para compartir actualizaciones del mercado e involucrar a la empresa en noticias económicas, tendencias de sostenibilidad, desarrollos comerciales, nuevas tecnologías y otros temas interesantes. Así, ayudamos a mantener informados y educados a nuestros profesionales sobre temas importantes que afectan nuestro negocio. Q-Knowledge también se esforzará en ofrecer oportunidades de desarrollo profesional para profesionales, habilidades y crecimiento en liderazgo. Esta iniciativa tiene como objetivo que nuestros profesionales estén bien informados y fomentar el interés en áreas de proyectos relevantes.

Bajo el paraguas de Q-Knowledge, Qualitas Energy ha introducido la iniciativa Q-Talks destinada a fomentar discusiones significativas a nivel organizacional. Estas charlas serán dirigidas por miembros dedicados del equipo de Qualitas Energy. En el año 2023, lanzamos con éxito tres Q-Talks, con la participación de expertos en la materia. Q-Talks servirá como oportunidad para que los nuevos profesionales obtengan una comprensión más profunda de las estrategias de inversión de la empresa, los procesos de gestión de energía y el enfoque para el desarrollo empresarial. Queremos también fomentar discusiones sobre temas vitales como las prácticas de ASG y programas internos centrados en el bienestar de los profesionales. Estas sesiones están diseñadas para fortalecer el sentido de comunidad y crear un entorno seguro en el que los profesionales planteen preguntas.

Q-Community

Qualitas Energy se compromete a crear una comunidad interna sólida. Para lograrlo, hemos lanzado Q-Community, que promueve la creación de una comunidad interna a través de eventos sociales basados en el ocio, deportes y cultura. Dentro de este marco, alentamos a los profesionales a participar en diversos eventos y competiciones deportivas, incluidos fútbol, pádel y running. También organizamos fiestas de verano y celebraciones para fortalecer los vínculos entre los equipos, así como promover actividades centradas en el bienestar físico y mental. Q-Community tiene como objetivo alentar a los profesionales a practicar y participar en actividades que contribuyan y ayuden a desarrollar un entorno de equipo amigable y feliz.

Q-Diversity

Qualitas Energy promueve iniciativas que mejoren la diversidad y para esto ha introducido Q-Diversity, para fortalecer diversos aspectos de inclusión y fomentar la participación y el diálogo de los profesionales sobre el tema en cuestión. A través de Q-Diversity, proporcionamos recursos educativos sobre diversidad e inclusión, generamos informes y organizamos eventos sociales para promover su visibilidad e importancia. Esta plataforma sirve como un espacio para que los profesionales discutan y tomen acción sobre asuntos de diversidad e inclusión, con la participación y el respaldo de todos los niveles, incluido la dirección senior. Dentro del ámbito de Q-Diversity, Qualitas Energy también está formulando un plan estratégico para iniciativas sociales. Este plan fortalecerá el compromiso de la empresa y de sus profesionales con diversas causas sociales.



Medidas de Biodiversidad y Protección del Terreno

Qualitas Energy se dedica a invertir en activos que contribuyen activamente al esfuerzo global de descarbonización, facilitando la transición lejos de los combustibles fósiles. Nuestra dedicación a esta misión conduce inevitablemente a cambios en el uso del suelo. Como tal, priorizamos la gestión responsable del terreno a lo largo de nuestros procesos de inversión y gestión de activos. Reconociendo el papel crucial del uso del suelo en el contexto de los límites planetarios y la lucha contra el cambio climático, Qualitas Energy está profundamente comprometida con la preservación y protección de los entornos donde se encuentran nuestros activos.

Nuestro enfoque para la administración ambiental implica un cumplimiento riguroso con las regulaciones domésticas y locales para garantizar que nuestras operaciones tengan un impacto ambiental mínimo. En años anteriores, hemos introducido de manera proactiva animales de pastoreo como ovejas y vacas en áreas de proyectos, fomentando la biodiversidad y permitiendo que las actividades agrícolas y de energía renovable coexistan en armonía.

Nuestros proyectos de energía solar fotovoltaica emplean pantallas vegetales que permiten que arbustos autóctonos florezcan junto a nuestras operaciones. Además, participamos activamente en la plantación de árboles para reducir la contaminación visual para la comunidad local y mejorar la biodiversidad en la zona. En caso de cualquier cambio en el uso del suelo como resultado de la construcción del proyecto, Qualitas Energy se compromete a implementar proyectos de restauración en las proximidades locales para compensar nuestro impacto.

En el Fondo V, mantenemos el principio de "No causar daño significativo" con el máximo escrutinio. Cualquier problema identificado durante nuestro proceso de due diligence ASG se examina minuciosamente, y se implementan medidas correctivas de manera rápida para asegurar una inversión responsable.

Contamos con un químico especializado que realiza auditorías semanales de calidad del agua en nuestros activos termosolares. La integridad de nuestro sistema de filtración de agua es vital para el funcionamiento óptimo de los Activos Termosolares. Continuamos colaborando estrechamente con la comunidad local para asegurar que nuestra presencia impacte positivamente en la región. Además, buscamos activamente asociaciones con investigadores para impulsar la innovación dentro del sector de transición energética, ampliando los límites de nuestra industria.

Nuestro equipo de ASG está comprometido en integrar estudios académicos en nuestros procesos cuando tengan el potencial de optimizar el uso del suelo y los resultados del proyecto. Aunque la nueva

legislación en Alemania nos ha permitido acceder a más terrenos para proyectos de energía renovable, permanecemos firmes en cumplir con los estándares rigurosos establecidos por las regulaciones alemanas y las regulaciones del Artículo 9 para el Fondo V.

En este sentido, llevamos a cabo Evaluaciones de Impacto Ambiental (EIAs) o Evaluaciones Ambientales Estratégicas (EAEs) según sea necesario e invertimos en proyectos de restauración para garantizar que la región local no se vea afectada negativamente. Prestamos especial atención a informes locales sobre la avifauna para abordar cualquier problema, y nuestro equipo de ESG colabora estrechamente con nuestros equipos de desarrollo e inversión para garantizar que nuestras actividades no causen un daño significativo al entorno local.

El terreno que rodea nuestras turbinas eólicas es de particular interés para nuestro equipo, ya que podría utilizarse de manera más efectiva. Las iniciativas de repotenciación nos permiten optimizar el uso de la tierra existente para la energía eólica al mejorar la capacidad de las tecnologías más antiguas, teniendo así un mayor impacto por proyecto.

En Reino Unido, nuestros activos de biogás están diseñados para trabajar armónicamente con los usos de la tierra existentes. Se eligen cultivos como cultivos de cobertura en lugar de nuevos cultivos comerciales para promover la salud del suelo mediante la rotación de cultivos. Además, utilizamos desechos animales como estiércol, aprovechando sus propiedades microbianas como fertilizante natural que luego se reaplica en las granjas locales. Investigaremos sobre productos en estas granjas para demostrar el impacto positivo del digestato natural en las tierras de cultivo locales y la salud del suelo, y así reducir la dependencia de fertilizantes comerciales importados.

Nuestra adhesión a los estándares de Ofgem (regulador energético del Reino Unido) asegura que nuestros proyectos de biogás cumplan con los criterios de tierra y los requisitos de emisiones de gases de efecto invernadero. Bajo el Incentivo de Calor Renovable (RHI) de Ofgem, debemos producir calor renovable con emisiones de gases de efecto invernadero durante todo el ciclo de vida de menos o igual a 34.8gCO₂eq/MJ; bajo el Esquema de Apoyo al Gas Verde y la Tarifa del Gas Verde (GGSS), las emisiones de gases de efecto invernadero durante todo el ciclo de vida son menos o iguales a 24gCO₂e/MJ. De hecho, para calificar para RHI, el 50% del biogás producido debe derivarse de residuos, calculado no solo por peso y tonelaje sino también por el origen de las materias primas.

Qualitas Energy mantiene un compromiso profundo de colaborar con líderes de la industria y terceros para asegurar que nuestras actividades no resulten en una pérdida neta de biodiversidad o integridad del ecosistema. Damos la bienvenida al diálogo constructivo y te invitamos a ponerte en contacto con nuestro equipo de ASG si existe una posible sinergia entre tu investigación académica y nuestra estrategia de sostenibilidad.

Medidas de **protección** de la fauna

El compromiso de Qualitas Energy con la sostenibilidad ambiental incluye una estricta política de evaluación negativa y exclusión, integral a nuestro marco general de ASG. Bajo esta política, evaluamos cada inversión para determinar si tiene un impacto adverso sustancial en los ecosistemas locales y la biodiversidad. Operando en jurisdicciones diversas, adaptamos nuestro enfoque para alinearnos con las leyes y regulaciones locales específicas de cada región. Colaborando estrechamente con las autoridades locales, evaluamos la necesidad de realizar una Evaluación de Impacto Ambiental (EIA). Esta evaluación integral describe medidas para mitigar cualquier daño potencial a la vida silvestre local y garantizar la prosperidad de las especies protegidas en la zona.

Qualitas Energy se asegura de que todos los documentos necesarios de permisos y planificación se presenten meticulosamente durante la fase de "ready-to-build" de nuestros proyectos. Cualquier impacto ambiental identificado durante la EIA se aborda de inmediato mediante compensación, corrección o medidas preventivas. Esto puede incluir la implementación de medidas de protección para la vida silvestre. En casos en el que dichos esfuerzos resulten económicamente exhaustivos, Qualitas Energy puede explorar sitios alternativos de proyectos con un riesgo ambiental más mínimo. Cabe destacar que las leyes de biodiversidad alemanas imponen requisitos estrictos principalmente a los proyectos de energía eólica debido a consideraciones relacionadas con la migración de aves y áreas de cría. Sin embargo, en 2022, el gobierno alemán dio pasos significativos al aumentar la asignación mínima de tierras para energía renovable en un 2x para 2032. Este ambicioso objetivo busca impulsar a Alemania hacia su meta del 80% de energía renovable para 2030, con objetivos de capacidad eólica terrestre que alcanzan los 115 GW. Una regulación de emergencia conocida como la Ley de Requisitos de Área de Energía Eólica designa zonas específicas para la energía eólica donde ya se ha realizado una Evaluación Ambiental Estratégica (SEA), evitando así la necesidad de una EIA adicional o trabajo de campo para recopilar datos.

Para las inversiones del Fondo V, el principio de "No causar un daño significativo" del Artículo 9 y la Taxonomía de la UE son primordiales para prevenir daños a la biodiversidad y los ecosistemas. Cada actividad elegible según la Taxonomía de la UE debe alinearse con los criterios genéricos del Reglamento (UE) 2021/2139. Esto incluye un sólido procedimiento de evaluación para determinar si es necesario realizar una evaluación adecuada de los posibles impactos en hábitats y especies protegidos. Cuando se considera necesaria la evaluación, se lleva a cabo una evaluación integral que se alinea con estándares como la Norma de Desempeño 6 del IFC: Conservación de la Biodiversidad y Gestión Sostenible de los Recursos Naturales Vivos.

Qualitas Energy depende en gran medida de la investigación científica para orientar nuestros esfuerzos en la mitigación de posibles impactos en especies, biodiversidad y ecosistemas.

A medida que la implementación de la energía eólica continúa creciendo, especialmente en regiones como Alemania, donde se consideran plantas eólicas más grandes, el riesgo de colisiones y fatalidades de aves y especies en peligro de extinción se vuelve más pronunciado. Investigaciones realizadas por Sovacool (2009), Carlos D. Santos et al. (2022) y Jethro G. Gauld et al. (2022) han arrojado luz sobre estas



preocupaciones, ofreciendo percepciones sobre los factores de riesgo y los comportamientos para evitar que las aves se aproximen a los aerogeneradores. Por ejemplo, los estudios han revelado que las aves muestran comportamientos evasivos mucho antes de las colisiones con los aerogeneradores, especialmente en áreas como el Estrecho de Gibraltar, una ruta crítica de migración de aves con numerosos parques eólicos.

Qualitas Energy es consciente de las situaciones críticas en aves y sigue comprometido con explorar soluciones innovadoras. Hallazgos recientes del Instituto Noruego de Investigación de la Naturaleza han demostrado que simplemente pintar de negro un solo aerogenerador puede reducir las fatalidades de aves en un impresionante 72%, beneficiando especialmente a las aves rapaces. Nos basamos en las últimas investigaciones científicas para informar nuestras estrategias y continuamos buscando soluciones innovadoras para mitigar posibles impactos y garantizar el desarrollo sostenible de proyectos de energía renovable.

Qualitas Energy continúa implementando las siguientes medidas:

Se instalan dispositivos salvavidas en el cableado de las líneas eléctricas para prevenir colisiones de aves.



Se instalan cercas permeables en las fincas para permitir que la fauna de pequeño y mediano tamaño pueda pasar entre las plantas, mitigando así el impacto en la conectividad ecológica del territorio.



Se instalan elementos que favorecen la biodiversidad, como cajas nido, estanques, hoteles de insectos y otros, para fomentar la convivencia de la vida silvestre con nuestros activos.



Se implementan medidas agroambientales en parcelas de cultivo de cereales para mejorar el hábitat de las especies locales.



Se monitorizan las poblaciones de aves para investigar el comportamiento de estas especies y evaluar el efecto real de los proyectos en ellas.



Se trabaja con agricultores locales y propietarios de tierras para implementar precauciones, promover la biodiversidad y servicios que mejoren el ecosistema, como la instalación de colmenas en tierras excedentes.



Compromiso de la Comunidad

Qualitas Energy trabaja de la mano de comunidades locales para asegurarnos de tener un impacto positivo tanto ambiental como socialmente. Nuestro trabajo con estos grupos de interés es una prioridad máxima, y dedicamos recursos para comprender el sentimiento local hacia nuestros proyectos. Colaboramos también con las autoridades locales para asegurarnos de identificar y abordar cualquier problema que la comunidad pueda tener. En Reino Unido, participamos en reuniones comunitarias y tenemos llamadas regulares con los consejos locales, abordando preguntas de la comunidad local en el área de captación y buscando retroalimentación directa de la comunidad sobre nuestras inversiones.

Enfoque de patrocinio

Qualitas Energy brinda apoyo financiero para el crecimiento sostenible y el desarrollo de propietarios de tierras locales y asociaciones a través de un enfoque de patrocinio corporativo. Dotamos a las asociaciones regionales con los recursos necesarios mediante iniciativas específicas de participación comunitaria. Nuestros acuerdos de patrocinio sirven como una plataforma para promover asociaciones y crear conciencia sobre proyectos comunitarios.

Enfoque de donación

Para el enfoque de donación, Qualitas Energy realiza donaciones para respaldar iniciativas y programas de la comunidad local. Nuestro apoyo se extiende a municipios y asociaciones para facilitar un desarrollo regional rápido y eficiente, especialmente durante crisis y desastres naturales.

Enfoque de educación

Con siete oficinas en todo el mundo, nuestras oficinas y operaciones deben permanecer conectadas con la comunidad local. Esto requiere un enfoque personalizado para cada región, pero centrado en priorizar el apoyo a la zona local, la educación y la sostenibilidad. Nuestros proyectos continúan beneficiando a la sociedad mediante energía más limpia; sin embargo, existen beneficios para la comunidad local más allá de la energía más limpia que también pueden impulsar la economía local. Por lo tanto, en todas las jurisdicciones, buscamos mejorar el acceso a la educación en la comunidad local. Esto se puede lograr mediante subvenciones para que las familias asistan a cursos de informática o la creación de cursos para promover actividades locales, por ejemplo, estas prácticas pueden aumentar el empleo local a medida que la comunidad mejora sus habilidades.

Además de estos cursos, también hemos donado y patrocinado programas educativos, incluidos los de jardín de infancia, para promover la educación y garantizar el acceso a la escuela para los niños locales. Este apoyo se extiende a la financiación de cursos de alemán para refugiados ucranianos y a la asistencia en las escuelas de las inundaciones de 2021 en Renania del Norte-Westfalia y Renania-Palatinado (Alemania).

Apoyo a las mujeres en nuestras comunidades

Además de los programas locales de educación, otro área de enfoque es el apoyo a las mujeres en nuestras comunidades locales. Anteriormente, Qualitas Energy ha ofrecido ayuda a asociaciones locales de mujeres, como organizaciones contra el cáncer de mama y otras enfermedades que afectan a las mujeres. También hemos asistido a madres desempleadas.

Qualitas Energy toma medidas para garantizar la transparencia y un diálogo abierto con las regiones donde se encuentran nuestros activos. Nuestros equipos se comunican regularmente con la comunidad local para interactuar con los principales interesados. Estas iniciativas fortalecen el vínculo de Qualitas Energy con la comunidad local, permitiéndonos contribuir al crecimiento y comprender cómo nuestras actividades brindan beneficios.

En Alemania, la Ley de Energías Renovables (EEG) establece que las comunidades dentro de un radio de 2,5 km de nuestros aerogeneradores pueden beneficiarse de un esquema de participación en beneficios de 0,2 céntimos/kWh. Esta opción de participación es neutra en costos para las comunidades, ya que el operador de red responsable reembolsa la cantidad total.

"Como socios comprometidos, Qualitas Energy colabora estrechamente con municipios y asociaciones para diseñar soluciones localizadas que atiendan a las necesidades y aspiraciones únicas de cada región".

Las actividades de Qualitas Energy en todas las regiones continúan enfocándose en trabajar con la comunidad local para mejorar el nivel de vida y contribuir a los Objetivos de Desarrollo Sostenible de la ONU a los que nos hemos comprometido. Qualitas Energy ayuda a promover una comunidad local sostenible, justa y educada donde operan nuestros activos. Nuestras relaciones con el resto de actores nos permiten entender dónde apoyar mejor a las comunidades locales para crecer de manera sostenible.

Salud y Seguridad

Qualitas Energy otorga la máxima importancia a mantener procedimientos de salud y seguridad claros y transparentes en todas sus operaciones. La empresa prioriza el bienestar de nuestros profesionales tanto en sus oficinas como en el campo. Estas prioridades se extienden a la responsabilidad de garantizar la salud y seguridad en el uso y operación de tecnologías renovables, como los activos de solar fotovoltaica y termosolar.

En línea con su compromiso con la seguridad, Qualitas Energy sigue procesos formales que abarcan los siguientes aspectos clave:

Informe y Monitorización de Salud y Seguridad

Qualitas Energy informa y monitoriza regularmente el desempeño en salud y seguridad mediante KPI. Estos KPI abarcan diversos factores críticos, como la composición de la fuerza laboral, incidentes de seguridad, accidentes, lesiones y el número de días laborables perdidos debido a lesiones. Estos procedimientos mensuales son cruciales para evaluar el desempeño en seguridad e identificar áreas de mejora.

Especialistas en Seguridad para la Seguridad de las Plantas

Qualitas Energy emplea especialistas dedicados a la seguridad responsables de crear planes integrales adaptados a los requisitos únicos de cada planta para garantizar la seguridad de sus plantas de energía renovable. Estos planes abarcan evaluaciones de riesgos, protocolos de respuesta de emergencia y medidas para mitigar posibles peligros.

Participación de Contratistas en Salud y Seguridad

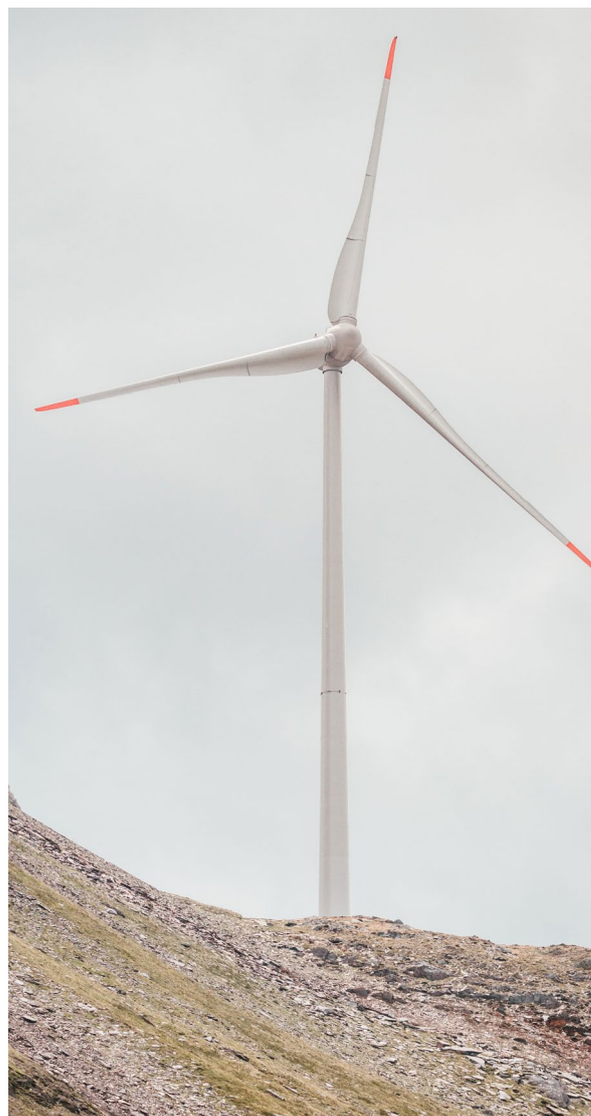
Qualitas Energy involucra activamente a sus contratistas en la promoción de la salud y la seguridad. Se espera que los contratistas informen sobre problemas de salud y seguridad, lo que permite a Qualitas Energy realizar un seguimiento eficiente de procedimientos e incidentes. Este enfoque colaborativo garantiza que todas las partes involucradas mantengan un compromiso con la seguridad.

Formación y Educación para los Trabajadores

Los profesionales que trabajan en las localizaciones de energía renovable de Qualitas Energy reciben programas específicos de formación y educación que abordan los riesgos eléctricos y mecánicos asociados con cada planta. Esta formación dota a los trabajadores del conocimiento y las habilidades necesarias para operar de manera segura y responder eficazmente a emergencias.

Uso Obligatorio de Ropa y Equipamiento de Protección

Hacemos cumplir estrictamente la conformidad con las regulaciones de seguridad asegurándonos de que todos los profesionales lleven la indumentaria y el equipo de protección adecuados. Esto incluye equipos de protección personal como cascos, guantes, gafas de seguridad y ropa adecuada.



Además, Qualitas Energy siempre se adhiere a las leyes y regulaciones locales en las regiones donde opera. Para mantener este compromiso, la empresa alinea sus prácticas de salud y seguridad con los estándares pertinentes.

El compromiso de Qualitas Energy de alinearse con las leyes y estándares locales garantiza la seguridad de su fuerza laboral, protege el medio ambiente y mantiene las mejores prácticas dentro de la industria de energía renovable.

Equipo de Directivos



Iñigo Olaguíbel

Socio Fundador
& CEO



Daniel Parejo

Socio - CIO



Óscar Pérez

Socio - CBDO



Vicente Asuero

Socio - Relación con
Inversores



Pablo Giménez

Socio -
Desarrollo



**José Ramón
Fernández**

Socio - CFO
(Director de QERS)



Manuel Espinosa

Socio* - Inversión y
Financiación. Country
Head España e Italia



Alejandro Ciruelos

Socio* - Country
Head Reino Unido



Rocío López

Chief de Staff &
Directora de Relación
con Inversores



Kate Townsend

Jefa de Relaciones
Institucionales &
Fundraising

Información transparente

Qualitas Energy mantiene una cultura de transparencia y responsabilidad en todas nuestras operaciones. Comprendemos profundamente que la transparencia es un compromiso con nuestros stakeholders y un principio fundamental que guía nuestras decisiones y comportamiento. Nuestro compromiso con los más altos estándares de integridad es un valor fundamental que esperamos de cada miembro de nuestro equipo.

Creemos firmemente en fomentar una comunicación abierta y transparente, tanto dentro de nuestra organización como externamente, con nuestros socios, inversores y las comunidades donde operamos. Este compromiso se enfoca en proporcionar información precisa y oportuna en todos los aspectos de nuestros informes financieros y de ASG. Qualitas Energy continuamente establece estándares elevados para sí mismo, ejemplificado por nuestro compromiso inquebrantable de ofrecer altos rendimientos a largo plazo y nuestra clasificación de Artículo 9 bajo SFDR desde una perspectiva de ASG.

Qualitas Energy busca activamente y valora la retroalimentación de nuestros stakeholders, utilizándola como una herramienta vital para mejorar nuestras operaciones. Permanecemos receptivos a las preocupaciones, preguntas y sugerencias de todas las partes. A lo largo de los esfuerzos de recaudación de fondos, hemos aprovechado el proceso de due diligence como un mecanismo de retroalimentación constructiva, ayudándonos a identificar áreas donde los stakeholders perciben margen para mejoras. Este enfoque impulsado por la retroalimentación eleva nuestros procesos y estándares, alineándonos con las tendencias emergentes de la industria y las mejores prácticas.

En 2022, trabajamos diligentemente para clasificar nuestro último fondo, el Fondo V, como Artículo 9 bajo SFDR. Esto requirió una comprensión profunda de la regulación y la entrega meticulosa de las declaraciones requeridas. Nuestra capacidad para lograr esta clasificación refleja nuestro compromiso con la transparencia y la excelencia en ASG. Estamos entusiasmados con alinear nuestros activos con esta clasificación en los próximos años. Qualitas Energy ha establecido procesos para garantizar informes transparentes y procedimientos sólidos de due diligence, desde la inversión hasta la construcción y operación. Nos adaptaremos a medida que evoluciona el sector de la energía renovable, alineando nuestro enfoque con las mejores prácticas. La línea directa de reporting desde el director de ASG hasta la alta dirección promueve aún más un entorno transparente y receptivo para abordar cualquier problema.

Principios de las Naciones Unidas para la Inversión Responsable

Qualitas Energy mantiene con orgullo nuestro compromiso con los Principios de las Naciones Unidas para la Inversión Responsable (UN PRI), sobre los cuales hemos estado informando desde 2021. La evolución de nuestros procesos, evidenciada a través de estas divulgaciones, subraya nuestra dedicación a la transparencia. A medida que nuestra presentación de informes madura, ha permitido la integración de consideraciones de ASG en nuestros procesos de inversión. Los procesos de administración y gobernanza necesarios para un sólido desempeño en los Principios de las Naciones Unidas para la Inversión Responsable continúan generando resultados positivos que se extienden a lo largo de nuestros procesos de ASG y prácticas comerciales en general.



Regulación de la Unión Europea

Qualitas Energy está alineando de manera decidida nuestras prácticas y procesos de inversión con el panorama normativo de la Unión Europea en relación con las inversiones sostenibles. La clasificación del Artículo 9 para el Fondo V requiere una contribución sustancial a un objetivo ambiental, lo que nos hace responsables en los años venideros al proporcionar indicadores clave de rendimiento a cumplir. La flexibilidad de la regulación nos permite seleccionar la ruta más apropiada para cada proyecto, garantizando inversiones sostenibles y rendimientos a largo plazo para nuestros inversores.

Objetivos de Desarrollo Sostenible de las Naciones Unidas

Los 17 Objetivos de Desarrollo Sostenible (ODS) reconocen que la erradicación de la pobreza debe perseguirse junto con esfuerzos para mejorar la salud, la educación, reducir la desigualdad, estimular el crecimiento económico, combatir el cambio climático y preservar nuestro planeta. Qualitas Energy ha identificado objetivos clave de los ODS para impulsar a través de nuestras inversiones y procesos internos. Este alineamiento estratégico nos empodera KPIs claros que guían nuestra asignación de capital a lo largo del ciclo de inversión.

ODS en nuestro Proceso de Inversión

Qualitas Energy se compromete a contribuir a través de sus inversiones al logro de los Objetivos de Desarrollo Sostenible (ODS), buscando tener un impacto positivo en la sociedad y en las generaciones futuras. Nos comprometemos a utilizar los ODS como principales guías en nuestra estrategia de inversión. En este sentido, hemos identificado tres ODS primarios y tres secundarios que se integran a lo largo de nuestro proceso de inversión, los cuales se detallan a continuación:

ODS Primarios



ODS Secundarios



ODS Internos

Además de nuestro compromiso de integrar prácticas responsables en nuestro proceso de inversión, también hemos seleccionado un conjunto de ODS a nivel interno en la empresa.



Grupo de Trabajo sobre Divulgación Financiera Relacionada con el Clima

Qualitas Energy mantiene de manera inquebrantable nuestro compromiso con los principios y recomendaciones del Grupo de Trabajo sobre Divulgación Financiera Relacionada con el Clima (TCFD). Nuestra dedicación a los principios del TCFD subraya nuestra postura proactiva para abordar los riesgos y oportunidades relacionados con el clima con transparencia y exhaustividad. Estamos trabajando activamente en actualizar nuestra hoja de ruta para garantizar que sigamos alineados con las mejores prácticas del TCFD. Creemos firmemente que adherirse al marco del TCFD mejora nuestra capacidad para evaluar, gestionar e informar sobre actividades relacionadas con el clima, contribuyendo en última instancia a un futuro más sostenible y resistente.

El panorama de ASG es dinámico y evoluciona constantemente. Nuestro compromiso con la presentación voluntaria y la adhesión a informes sigue siendo firme. A medida que el sector introduce nuevas iniciativas, permanecemos vigilantes en la evaluación de su idoneidad para nuestro negocio, socios y partes interesadas. Aceptamos el cambio y la innovación mientras nos esforzamos por avanzar en nuestros objetivos de ASG y mejorar la sostenibilidad de nuestras operaciones.



Políticas y Cumplimiento

Qualitas Energy reconoce la importancia de la gobernanza en nuestros procesos y la exigencia de 'Buena Gobernanza' bajo la regulación SFDR para el Fondo V. Estos requisitos nos ayudan a orientar nuestras políticas de inversión y corporativas, permitiéndonos cumplir nuestra promesa ante nuestros reguladores, inversores y comunidades de 'Powering Change'.

Un sistema de cumplimiento sólido es fundamental para mitigar riesgos y asegurar los procedimientos correctos en las inversiones en todas nuestras jurisdicciones. Qualitas Energy actualizará continuamente nuestras políticas para asegurarse de que abarquen las nuevas regulaciones y normas internacionales.

Ahora operamos en toda Europa, y es crucial contar con una comunicación fuerte y políticas que incorporen todas las leyes en estas regiones. Nuestro equipo de Cumplimiento tiene un amplio conocimiento en los sectores financiero, de energías renovables y regulatorio. En 2022, nuestro equipo de Cumplimiento se fortaleció durante el primer período de referencia para el Fondo V. En 2023, el Fondo debe informar sobre los indicadores de Impacto Adverso Principal a nivel de producto.

El equipo de Cumplimiento lidera las actualizaciones de nuestras políticas y sistemas de cumplimiento y busca las aprobaciones pertinentes del Consejo de Administración. El apoyo y la aprobación también se llevan a cabo por la alta dirección.

El sistema de cumplimiento en Qualitas Energy está creciendo a medida que operamos en nuevas regiones. Nuestras políticas continúan actualizándose y permiten a los profesionales y partes interesadas comprender nuestros procesos.

Mirando hacia el 2023

Mientras nos proyectamos hacia el 2023, nuestro compromiso en combatir el cambio climático y avanzar hacia una economía baja en carbono adquiere una importancia aún mayor. La temperatura global continúa aumentando de manera alarmante, con concentraciones atmosféricas de CO₂ que superan las 415 partes por millón, más del 50% por encima de los niveles preindustriales, según la NOAA (Oficina Nacional de Administración Oceánica y Atmosférica de Estados Unidos).

Las temperaturas globales se elevaron a 0,89 °C por encima del promedio de 1950-1980. En este año de levantamiento de fondos, estamos asignando estratégicamente capital a proyectos que maximizan el impacto ambiental y ofrecen rendimientos para nuestros inversores. Además, Qualitas Energy está expandiendo activamente nuestra fuerza laboral en todos los equipos y estableciendo nuevas oficinas en Alemania y Chile, consolidando nuestra presencia en estas regiones clave.

Nuestro camino en ASG está evolucionando, respaldado por un compromiso interno fortalecido e inversiones financieras. En 2023, estamos decididos a alcanzar KPIs críticos e introducir nuevas métricas para mejorar nuestra presentación de informes.



Nuestros objetivos para 2023 incluyen:

1. Cumplir con la Presentación de Informes del Artículo 9

Informes del Artículo 9

En 2022, iniciamos nuestro producto del Artículo 9, el Fondo V, y la fecha límite de presentación de informes fue el 30 de junio de 2023. Lograr esta fecha límite requiere una coordinación perfecta entre el equipo de ASG, el equipo de inversiones, expertos legales y profesionales de cumplimiento para proporcionar Divulgación Periódica e Indicadores de Impacto Adverso Principales para nuestros inversores.

Estas métricas, fundamentales para demostrar el impacto ambiental de las inversiones en mitigación del cambio climático, se calcularán meticulosamente y se informarán al regulador e inversores. Aunque el Fondo V realizó pocas inversiones durante el período de referencia, es esencial mostrar el impacto que estas inversiones tendrán en nuestros objetivos ambientales. Estos datos climáticos informarán y mejorarán la presentación de informes en nuestros otros productos financieros. Qualitas Energy prevé implementar estos procedimientos y alinear el Fondo V con el marco normativo.

2. Implementar una Estrategia Integral de ASG

La integración de ASG en 2022 sentó las bases para nuestros procesos, permitiéndonos identificar inversiones del Fondo V que se alinean con nuestra estrategia, expectativas de los inversores y actividades económicas elegibles según la Taxonomía de la UE o SFDR. En 2023, aspiramos a expandir estas operaciones y ejecutar nuestra estrategia de inversión sostenible.

Más allá de nuestro proceso de inversión, nuestra sólida estrategia de ASG delineará un enfoque gradual para alcanzar objetivos climáticos, gestionar riesgos en la cadena de suministro, lograr la neutralidad de carbono y abordar otras iniciativas clave dentro de la organización de Qualitas Energy. Esta estrategia subraya nuestro compromiso inquebrantable con ASG, la lucha contra el cambio climático y la protección de los derechos humanos, y trabajaremos para mejorar año tras año para un futuro brillante para todos nosotros.

3. Digitalización

La introducción de nuevos almacenes de datos ha mejorado notablemente nuestras capacidades de recopilación de datos para activos, simplificando el acceso a los datos de la empresa. Al digitalizar el proceso de recopilación de datos en 2023, aspiramos a colaborar estrechamente con nuestro equipo de Sistemas para optimizar nuestros procedimientos de presentación de informes.

Este esfuerzo asegurará que los datos dentro de Qualitas Energy se mantengan actualizados y sean fácilmente accesibles, contribuyendo a mejorar la eficiencia y productividad.

Al aprovechar la tecnología junto con nuestra plataforma de informes de ASG, capacitaremos a nuestro equipo de ASG para tomar decisiones basadas en datos, mejorar la presentación de informes regulatorios e inversores, y reducir las tareas de recopilación de datos a través de herramientas de informes conectadas por API. Mejorar nuestra gestión de datos, en cuanto a ASG, aumentará la precisión de los informes y nos ayudará a descifrar nuestro impacto exacto. La capacidad de tomar decisiones basadas en datos optimizará nuestros procesos y permitirá a Qualitas Energy centrarse en áreas clave de impacto.

4. Compromiso con los Derechos Humanos

En 2023, continuamos en nuestro trayecto de evaluar los riesgos en la cadena de suministro y colaborar con nuestros proveedores para erradicar la esclavitud moderna de la cadena de suministro de energía renovable. Iniciaremos este proceso desarrollando un perfil de riesgo para cada tecnología y luego trabajaremos estrechamente con nuestros equipos de adquisiciones y proveedores para comprender sus compromisos con los derechos humanos.

Qualitas Energy se compromete a mantener los más altos estándares e implementar salvaguardias mínimas para los fondos del Artículo 9 en todas nuestras operaciones. Creemos firmemente en el poder de una respuesta coordinada de la industria para impulsar el cambio, y extendemos una invitación abierta a inversores y socios para interactuar con nuestro equipo de ASG y discutir nuestros enfoques.

5. Educación en ASG

Basándonos en la exitosa integración de ASG en 2022, Qualitas Energy está incorporando la educación en ASG en nuestros procesos. El conocimiento mejorado en ASG capacitará a nuestros equipos para tomar decisiones más informadas sobre sostenibilidad y derechos humanos, basadas en investigaciones académicas y los últimos estándares y regulaciones.

Reconociendo que el éxito del marco y la estrategia de ASG depende de identificar riesgos y oportunidades en toda la organización, no solo dentro del equipo de ASG y a través de una due diligence específica de ASG, nuestro equipo llevará a cabo talleres transversalmente con todos los equipos. Estos talleres capacitan al departamento sobre regulaciones y medidas que se pueden implementar para fortalecer nuestra estrategia. La mitigación proactiva fortalecerá nuestros procesos, inspirará confianza en los inversores y facilitará la entrega de nuestros planes de acción personalizados.

Descargo de responsabilidad

Este documento ha sido preparado por Q-Energy Private Equity, SGEIC, SA, siguiendo sus políticas y procedimientos internos y con fines informativos únicamente. La información contenida aquí abarca el período comprendido entre el 1 de enero de 2022 y el 31 de diciembre de 2022, a menos que se indique lo contrario. Cierta información contenida en esta publicación puede constituir "declaraciones prospectivas", según se define en nuestros procedimientos de control interno y/o la legislación relevante aplicable. La información aquí contenida se ha obtenido de fuentes que se cree son confiables y se ha preparado con el máximo cuidado para evitar que sea poco clara, ambigua o engañosa. Sin embargo, no se realiza ninguna representación o garantía sobre su veracidad, precisión o integridad, y no debe confiar en ella como si lo fuera. Este documento no debe interpretarse como una oferta de inversión o recomendación y no constituye una oferta o solicitud de venta ni una solicitud de oferta para comprar ningún valor, producto o servicio (ni se ofrecerá ni se venderá) en cualquier jurisdicción en la que Q-Energy Private Equity, SGEIC, SA no esté autorizada para realizar negocios y/o una oferta, solicitud, compra o venta sería inaccesible o ilegal. Ninguna persona o entidad que reciba este documento debe tomar una decisión de inversión sin recibir asesoramiento legal, fiscal y financiero previo de manera particularizada. Este documento puede contener proyecciones, expectativas, estimaciones, opiniones o juicios subjetivos que deben interpretarse como tales y nunca como una representación o garantía de resultados, rendimientos o beneficios, presentes o futuros, para Q-Energy Private Equity, SGEIC, SA, ni ninguna de sus entidades gestionadas en ningún momento. Ni Q-Energy Private Equity, SGEIC, SA ni sus empresas del grupo, ni sus entidades gestionadas ni sus respectivos accionistas, directores, gerentes, profesionales o asesores, asumen ninguna responsabilidad por la integridad y exactitud de la información contenida aquí, ni por las decisiones que los destinatarios de este documento puedan adoptar basándose en este documento o en la información contenida en él. En cualquier caso, toda la información contenida aquí se considerará propiedad de Q-Energy Private Equity, SGEIC, SA, y no debe utilizarse de ninguna manera sin su consentimiento. Este documento no debe ser reproducido ni divulgado, en su totalidad o en parte, sin el consentimiento previo por escrito de Q-Energy Private Equity, SGEIC, SA.

Biografía



Geordie Wilkes

Vicepresidente de Políticas, Informes e Investigación ASG

Este informe fue redactado por Geordie Wilkes, con contribuciones del equipo de Qualitas Energy.

Geordie es responsable del desarrollo y construcción de nuestra estrategia e políticas ASG para el grupo. También se encarga de garantizar que las inversiones del Fondo V se alineen con el Artículo 9 y de que nuestros procedimientos estén actualizados y en línea con las mejores prácticas. El papel de Geordie abarca todas las operaciones comerciales, inversiones y gestión de activos.

Antes de unirse a Qualitas Energy, Geordie fue jefe de Investigación en Succden Financial, donde era responsable de toda la investigación cualitativa y cuantitativa en materias primas, macroeconomía y transición energética. Tiene un Master en Ciencias de la Universidad College London (UCL) en Recursos Sostenibles, Economía y Políticas, donde trabaja como profesor invitado en economía ambiental y descarbonización.

Qualitas Energy

Informe Anual ASG 2022

Qualitas Energy Madrid

Calle de Jenner, 3, 4º, 28010 Madrid
info.madrid@qenergy.com

Qualitas Energy Berlín

Münzstraße 19, 10178 Berlin
info.berlin@qenergy.com

Qualitas Energy Londres

58 Marylebone High St, London
info.london@qenergy.com

Qualitas Energy Milán

Via Gorani 4, 20123 Milano
info.milan@qenergy.com

Qualitas Energy Varsovia

Bialostocka 22/2, 03-741 Warsaw
info.warsaw@qenergy.com

Redacción y Colaboraciones

Geordie Wilkes (Vicepresidente de Política, Informes e Investigación ASG)

Rocío López (Chief de Staff y Relación con Inversores)

Kate Townsend (Directora de Relaciones Institucionales y Fundraising)

Rebeca González (Office Manager)

Nora Gómez Lasarte (Office Manager)

Carmen Bellvis Alvo (Office Manager)

Renata Kuzminska (Office Manager)

Tom Mutter (Líder del Equipo de Participación Comunitaria)

Maite Torres (Directora de Operaciones de Relación con Inversores)

