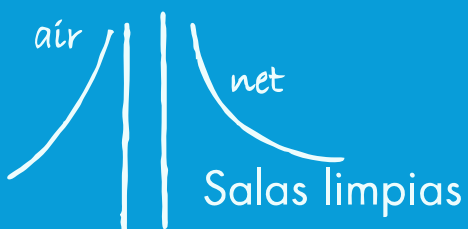


# Informe de Sostenibilidad 2024

Un compromiso  
con el aire





## Informe de Sostenibilidad 2024

Un compromiso con el aire

- 1 | **Carta de los fundadores:**  
primeros pasos en nuestro compromiso con el aire
- 2 | Highlights del año.
- 3 | De dónde venimos y hacia dónde respiramos
- 4 | Evolución de nuestra empresa y primeros pasos en sostenibilidad
- 5 | Principales desafíos en sostenibilidad en nuestra industria
- 6 | Nuestra contribución a la Agenda 2030
- 7 | **Nuestro compromiso con la eficiencia energética:**  
impacto medioambiental
- 8 | **Impacto social:** compromiso con el talento y la comunidad
- 9 | **Gobernanza responsable y ética empresarial:**  
Transparencia, integridad y buen gobierno
- 10 | **Próximos pasos:** nuestro camino hacia la sostenibilidad



## Carta de los fundadores: primeros pasos en nuestro compromiso con el aire



Hace más de una década, en un pequeño despacho compartido, dimos vida a un proyecto que había empezado a gestarse mucho tiempo antes. Tras acumular una experiencia 25 años aprendiendo de tecnología, innovación y compromiso, sentíamos que era el momento de construir algo propio. Así nació Air Net Salas Limpias: con humildad, con pasión y con la firme convicción de que tratar el aire era algo más que una tarea técnica. Era, y sigue siendo, una responsabilidad profunda hacia las personas y el entorno que compartimos.

Durante estos años, hemos vivido una transformación que nos emociona. De aquel inicio modesto hemos pasado a convertirnos en **una empresa líder en el mantenimiento de salas limpias** y espacios críticos, con más de 20 personas que día a día empujan este proyecto con compromiso y vocación. Lo que nos mueve no ha cambiado: queremos seguir haciendo las cosas bien, con excelencia técnica y con impacto positivo. La mejora continua no es una estrategia, forma parte de nuestro ADN.

Porque si algo hemos aprendido, es que la sostenibilidad no se limita a la eficiencia energética o al reciclaje de componentes. La sostenibilidad es también empleo local, es cultura de equipo, es ética empresarial. Por eso, en este informe presentamos los primeros pasos de un camino que ya hemos empezado a recorrer, el de nuestro compromiso con la sostenibilidad como parte inseparable de nuestro negocio y nuestra manera de trabajar.

Hoy podemos comunicar con orgullo que, en **materia medioambiental**, hemos desarrollado servicios de tratamiento del aire duraderos y eficaces que reducen el consumo energético y

los residuos, como demuestra nuestra solución IoT Net, capaz de ahorrar energía y centralizar toda la actividad de mantenimiento. **En el ámbito social**, hemos crecido de forma orgánica, creando empleo de calidad y generando oportunidades para personas de perfiles diversos, con un equipo local y comprometido. **En gobernanza**, hemos recibido la medalla EcoVadis Plata, que nos posiciona entre las empresas más avanzadas en sostenibilidad y ética empresarial de nuestro sector.

Todo esto ha sido posible gracias a las personas que han confiado en nosotros: nuestros equipos, nuestros clientes, nuestros proveedores. A todos ellos, gracias. Gracias por inspirarnos a ser mejores, por plantearnos retos, por darnos la oportunidad de seguir aprendiendo cada día.

Hay quien dice que instalar una sala limpia es sencillo. **Pero lograr que una instalación de aire limpio funcione de forma sencilla, eficaz y sostenible es, quizás, lo más difícil de todo.** Ese es el reto que asumimos cada día, y el que nos hace avanzar. Así seguiremos trabajando: con exigencia, con humildad, y con la mirada puesta en un futuro donde el aire que tratamos sea símbolo de calidad, bienestar y sostenibilidad.

**Xavier Valls y Toni Navarro**  
Fundadores de Air Net Salas Limpias

# 2024, un año en cifras



**11 años**

instalando las mejores salas  
limpias a nuestros clientes



Más de  
**20**  
empleados



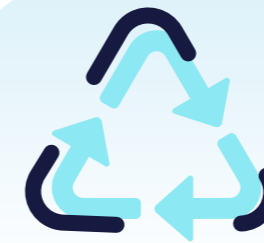
Publicación de nuestro  
**primer Informe  
de Sostenibilidad**



Colaboración con  
**Open Arms**



**6 mujeres**  
en el equipo,  
y un **33%** de representación  
en la **dirección**



**+90%**  
desechos  
al punto limpio,  
apostando por la  
economía circular



**Ecovadis  
Plata**  
y por segundo año



Alineamiento con  
**5 ODS  
estratégicos**



## Nuestra historia: más de 35 años comprometidos con el aire

Antes de fundar Air Net, nuestra trayectoria se forjó durante 25 años en el entorno de una multinacional suiza donde adquirimos nuestra pasión por la tecnología, la innovación y el compromiso en el tratamiento del aire. Durante todo este tiempo aprendimos que cada proyecto no solo es un desafío técnico, sino también una oportunidad para mejorar la calidad de vida y proteger el entorno.

Con esa mentalidad de mejora continua, en Air Net dimos un paso adelante y fundamos en el año 2013 una empresa donde el aire es algo más que un recurso: es una responsabilidad compartida. Desde Viladecans, Barcelona, lideramos hoy el mercado español en el diseño, construcción, puesta en marcha y mantenimiento de sistemas de tratamiento del

aire en espacios críticos, como salas limpias, quirófanos, flujos laminares y áreas de contención biológica.

Nuestra historia es la de un equipo apasionado —más de 20 profesionales comprometidos— que entiende que **trabajar con el aire significa trabajar para las personas y el planeta**. Apostamos desde el primer minuto por un enfoque basado en el análisis, el estudio continuo y la eficiencia energética, todo bajo el cumplimiento riguroso de normativas internacionales como la ISO 14644, que especifica la clasificación de la limpieza del aire en salas limpias y ambientes controlados, o las GMP (Good Manufacturing Practice), que definen los estándares de calidad que deben cumplir los productos manufacturados. Este compromiso con la excelencia se refuerza también con la ISO 50001, la norma internacional que orienta la gestión eficiente de la energía, a la que Air Net se somete voluntariamente para seguir mejorando su desempeño energético. Más de tres décadas de experiencia nos avalan, pero nuestro impulso es el mismo que el primer día: cuidar el aire, cuidar lo esencial.

## Los valores que nos impulsan

Nuestro compromiso con el aire se traduce en principios claros que guían cada decisión que tomamos:



### PASIÓN POR LA CALIDAD:

Creemos que no basta con cumplir; buscamos siempre exceder los estándares de calidad y seguridad en cada proyecto que ejecutamos.



### MEJORA CONTINUA

Cada instalación, cada mantenimiento y cada validación es una oportunidad para perfeccionar nuestros métodos, innovar y evolucionar.



### COMPROMISO MEDIOAMBIENTAL

Sabemos que cada acción cuenta. Por eso priorizamos soluciones que minimicen el impacto ambiental, optimicen los recursos naturales y reduzcan el consumo energético.



### RESPONSABILIDAD TÉCNICA:

Nos regimos por un profundo respeto a la normativa y a las mejores prácticas de la industria, asegurando instalaciones que protegen la salud de las personas y garantizan entornos seguros.

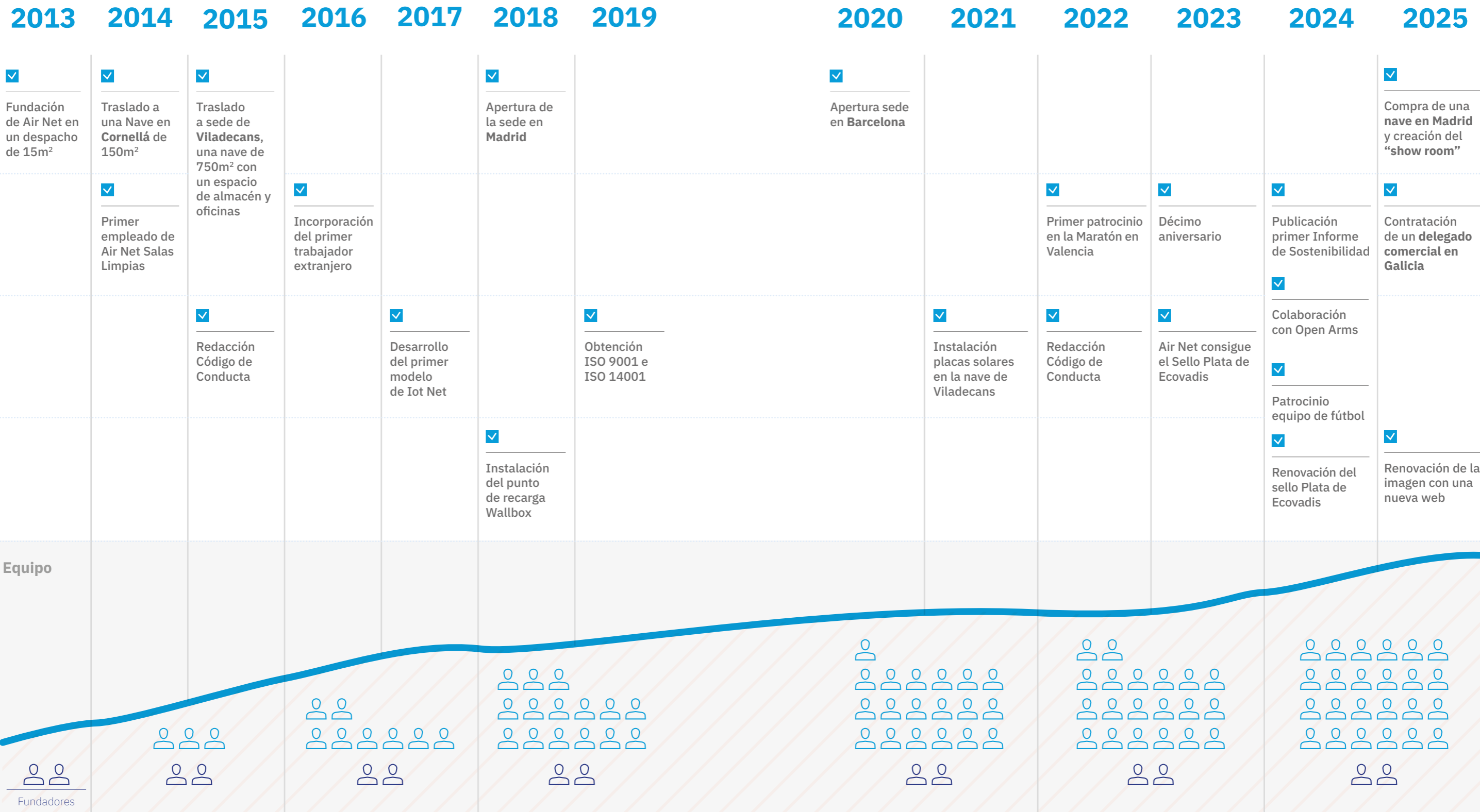


### PROXIMIDAD Y CONFIANZA:

Trabajamos codo a codo con nuestros clientes, asesorándolos no solo en el presente, sino pensando siempre en el futuro de sus instalaciones.

Estos valores no son frases en un slogan: son la esencia de nuestra manera de trabajar y de nuestro compromiso con una calidad circular.

## Evolución de nuestra empresa y primeros pasos en sostenibilidad





## Principales desafíos en sostenibilidad en nuestra industria

Para reforzar nuestro compromiso con la transparencia y la mejora continua, hemos adoptado el marco de referencia del “Sustainability Accounting Standards Board (SASB)” como guía para identificar y comunicar los principales riesgos en sostenibilidad asociados a nuestra actividad. Este marco de referencia nos permite abordar los temas clave de forma estructurada y alineada con las expectativas globales.



Como parte del sector de servicios de ingeniería y construcción, reconocemos cinco áreas clave de riesgo que SASB destaca y que también forman parte de nuestras prioridades estratégicas:

### 1. Impactos ambientales del desarrollo de proyectos

Nuestros proyectos, aunque generan beneficios para el desarrollo económico y social, también pueden tener un impacto sobre el medioambiente local. Somos conscientes de que actividades como la instalación, modificación o mantenimiento de infraestructuras técnicas deben planificarse cuidadosamente. Por eso integramos criterios ambientales desde las etapas iniciales y ofrecemos asesoramiento técnico que permita prevenir impactos negativos y fortalecer la confianza de nuestros clientes.

### 3. Salud y seguridad de la fuerza laboral

Nuestro sector presenta altos índices de siniestralidad, y por ello somos conscientes de la importancia de mitigar aquellos riesgos a través de la formación que recibimos, protocolos externos de prevención y una cultura organizacional orientada desde el primer minuto a la seguridad. Los datos de incidentes en nuestra trayectoria reflejan este compromiso.



### 2. Integridad estructural y seguridad

Diseñar y mantener instalaciones críticas implica una gran responsabilidad. Sabemos que cualquier fallo podría suponer consecuencias humanas, técnicas y económicas graves. Por ello trabajamos siempre por encima de los mínimos normativos, revisamos constantemente nuestros procedimientos y priorizamos la calidad técnica como garantía de seguridad, también en escenarios extremos derivados del cambio climático.

### 4. Impactos del ciclo de vida de infraestructuras

Utilizamos consumibles que hemos estudiado en profundidad y que destacan por su larga vida útil. Analizamos continuamente su funcionamiento y lo ajustamos según sus desviaciones, de este modo alargar al máximo su uso. El desarrollo de tecnologías como IoT Net, aplicando inteligencia artificial, nos permite mejorar la eficiencia y reducir considerablemente el impacto medioambiental de nuestra actividad.

### 5. Ética empresarial y transparencia

Actuar con integridad es una condición esencial para nuestra actividad. Por eso aplicamos un Código de Conducta riguroso, mecanismos de denuncia confidenciales y límites claros en nuestras relaciones comerciales. La ética no es un añadido: es parte estructural de nuestra forma de trabajar.



## Nuestra Contribución a la Agenda 2030

En nuestro compromiso con la sostenibilidad y la excelencia operativa, desde Air Net Salas Limpias contribuimos de manera significativa a varias metas de los Objetivos de Desarrollo Sostenible (ODS) de la Agenda 2030. Esta contribución se fundamenta en el impacto tangible y directo de nuestras actividades comerciales y en el enfoque riguroso con el que integra la sostenibilidad en nuestro modelo de negocio.

### Impacto directo en ODS prioritarios



META 3.B

Al operar exclusivamente en entornos críticos como zonas radiactivas, salas para la fabricación de medicamentos o áreas de contención biológica, Air Net ayuda a prevenir contaminaciones que afectarían la salud de personas y productos. Nuestra experiencia contribuye directamente al entorno regulado necesario para el desarrollo seguro de medicamentos.



METAS 7.2 Y 7.B

En Air Net promovemos el uso de tecnología eficiente en nuestros proyectos. Mediante simulaciones y estudios personalizados, ayudamos a los clientes a seleccionar motores de bajo consumo, calcular ahorros energéticos y reducir emisiones. También hemos iniciado la integración de placas solares en nuestras propias instalaciones.



META 9.4

Con el desarrollo del sistema IoT Net M 30 S Visio, Air Net ofrece una herramienta tecnológica de alto valor que permite evitar paros productivos no programados, reducir consumos, realizar mantenimiento predictivo en tiempo real y registrar energéticamente la calidad y cantidad de la energía consumida. Esto refleja una modernización efectiva de la infraestructura de tratamiento del aire.



METAS 12.5 Y 12.B

Nuestra metodología de mantenimiento se basa en análisis que prolongan la vida útil de consumibles (como filtros, correas o motores) y reducen residuos innecesarios. Realizamos un seguimiento técnico preciso para minimizar la generación de desechos y optimizar recursos.

En la construcción, para nosotros es fundamental trabajar con las últimas tecnologías, que eviten el desperdicio de energía y permitan generar de la forma más eficiente posible los fluidos térmicos necesarios para cubrir las necesidades de los procesos productivos de nuestros clientes.

En lo referente al registro y análisis de información, desde IoT, resultamos ser una herramienta imprescindible para poder aplicar la ISO 50001.



META 13.2

En nuestro compromiso con el aire, las medidas que adoptamos en eficiencia energética y el desarrollo de tecnologías de mantenimiento remoto reflejan un compromiso claro con la reducción del impacto ambiental, integrando la acción climática en nuestros planes y decisiones operativas.





## Nuestro compromiso con la eficiencia energética: impacto medioambiental

Desde Air Net, trabajamos cada día para que nuestros servicios reduzcan el impacto ambiental y mejoren la eficiencia energética.

### 1. Optimizamos la eficiencia desde el diseño

Trabajar con el aire es también trabajar con la energía. En las salas limpias, los sistemas de tratamiento del aire pueden llegar a representar hasta un 60% del consumo energético total de la instalación, lo que convierte su optimización en un objetivo clave para mejorar la sostenibilidad y la eficiencia. Por eso, en Air Net integramos criterios energéticos desde las primeras fases del diseño y el mantenimiento, realizando estudios técnicos que nos permiten conocer el comportamiento real de cada sistema y proponer mejoras basadas en datos. Esto incluye la simulación del rendimiento energético y el rediseño de instalaciones **con potencial de reducir el consumo eléctrico hasta un 30%**.

También hemos apostado por el autoconsumo en nuestra propia sede, mediante una instalación de placas solares que nos ha permitido mantener nuestra actividad incluso en contextos críticos como el reciente apagón de abril de 2025.

Para seguir reduciendo nuestra huella, en nuestras oficinas aplicamos una **iniciativa de cero impresiones: todas nuestras facturas son 100% digitales**, lo que refuerza nuestro compromiso con la eficiencia y la reducción del uso de papel.

Hemos incorporado un **punto de carga eléctrica Wallbox** en nuestra sede de Viladecans, impulsando así la transición hacia una movilidad más limpia y facilitando el uso de vehículos eléctricos dentro y fuera del equipo técnico.

En Air Net integramos criterios energéticos desde las primeras fases del diseño y el mantenimiento



Nuestro enfoque técnico no solo persigue evitar averías, sino también reducir el impacto ambiental

### 2. Alargamos la vida útil de los recursos

Nuestro enfoque técnico no solo persigue evitar averías, sino también reducir el impacto ambiental. Por eso trabajamos para alargar la vida útil de los componentes más sensibles, como los motores o rodamientos. En el caso de los filtros, debido a que se trata de instalaciones extremadamente críticas, es preferible sustituirlos en lugar de limpiarlos, ya que al abrirllos se compromete su eficacia. Por eso realizamos un análisis detallado que nos permite decidir el momento óptimo para su recambio, evitando sustituciones innecesarias y garantizando siempre el máximo rendimiento del sistema.

Todos nuestros diseños, se basan en conseguir los requerimientos de nuestro cliente, con el mínimo de energía consumida, esto ocasiona que, en algunos de nuestros proyectos, nuestras propuestas sean desestimadas, frente a propuestas con menos coste económico.

Para Air Net este es un punto no negociable ya que mantenemos unos estrictos niveles de calidad tanto en nuestro trabajo como en la solución adoptada, y esto no siempre es aceptado por el cliente final, las firmas que confían en nuestras soluciones, ven recompensada su apuesta con un ahorro económico a lo largo del tiempo, así como una repercusión directa en la salud del planeta.

En paralelo, fomentamos la reutilización de piezas y componentes en nuestras propias instalaciones, seleccionando cuidadosamente aquellos materiales que pueden tener una segunda vida útil. **Más que una cuestión de reciclaje, es una filosofía de uso responsable: solo se sustituye lo que realmente es necesario cambiar.**



### 3. Caminamos hacia una medición sistemática del ahorro

Sabemos que lo que no se mide, no se puede mejorar. Por eso, uno de nuestros próximos objetivos es sistematizar la recogida de datos energéticos de forma transversal en todas las instalaciones que gestionamos. Este cambio nos permitirá traducir nuestros esfuerzos en cifras concretas, facilitando una evaluación rigurosa del impacto generado y nuevas oportunidades de optimización.

Este compromiso se ve reflejado también en nuestro sistema de gestión ambiental, certificado según la norma internacional ISO 14001, que garantiza que todas nuestras decisiones y procedimientos están alineados con las mejores prácticas en sostenibilidad ambiental.

**La norma internacional ISO 14001 garantiza que todas nuestras decisiones y procedimientos están alineados con las mejores prácticas en sostenibilidad ambiental.**

### IoT Net M30S Visio: El futuro del mantenimiento, hoy

El sistema IoT Net M30S Visio representa un cambio de paradigma en la modelización de las instalaciones permitiendo tomar decisiones operativas basadas en información real, pudiendo determinar desviaciones de la instalación que representan falta de eficiencia, reduciendo los costes de puesta en marcha, permitiendo tener registros de funcionamiento para proyectar futuras instalaciones, con tiempos de diseño menores, o facilitar el mantenimiento de salas limpias.

Se trata de una solución inteligente que combina hardware y software para monitorizar en tiempo real todos los parámetros críticos del sistema de tratamiento del aire. Gracias a este avance, podremos detectar desviaciones desde nuestras oficinas, evitando desplazamientos innecesarios y actuando solo cuando realmente es necesario.

Este enfoque no solo mejora la eficiencia operativa, sino que permite una reducción significativa de consumos y residuos. Con datos como la temperatura y humedad, la presión, el consumo eléctrico o los niveles de CO<sub>2</sub> o de radiación, partículas presentes en el aire, o estado de las vibraciones de ciertos elementos mecánicos, recogidos automáticamente y enviados a la nube, el IoT Net abre una nueva etapa en la sostenibilidad del mantenimiento industrial.

Nuestro objetivo es expandir progresivamente esta herramienta a todas las instalaciones, haciendo que el control ambiental sea más preciso, más remoto y mucho más responsable. Porque, al fin y al cabo, actuando en la distancia, más cerca estamos de las instalaciones y los detalles que importan.



## Impacto social: compromiso con el talento y la comunidad

En Air Net, sabemos que cuidar el aire empieza por cuidar a las personas. Por eso, impulsamos un entorno donde el talento crece, las oportunidades se comparten y el impacto positivo llega también a nuestra comunidad. Desde el bienestar del equipo hasta nuestra Air Net Escuela de Técnicos, trabajamos cada día para formar profesionales comprometidos y construir, junto a ellos, un proyecto que va mucho más allá de lo técnico.

### 1. Un entorno laboral que respira bienestar

Nuestro equipo humano es el corazón de todo lo que hacemos. Por eso, trabajamos activamente para que nuestras instalaciones sean también espacios donde se valore el bienestar integral.

La sede central de Viladecans cuenta una zona de descanso con billar y futbolín, y un aula de formación donde periódicamente se realizan jornadas y charlas técnicas especializadas. Además, dentro del espacio se ha creado un pequeño museo dedicado a figuras históricas de la innovación y la ingeniería, que nos recuerda a diario la importancia de pensar a largo plazo.

En los últimos meses, hemos sumado nuevos talentos al equipo que refuerzan nuestro compromiso con la excelencia profesional. Entre ellos, un ingeniero que trabajó durante 18 años en la Antártida, colaborando con científicos del CSIC en la base española, y un ingeniero electrónico creador de la solución IoT Net a nivel de hardware y software, con una sólida trayectoria en empresas dedicadas al desarrollo de producto. Se trata de **dos grandes perfiles técnicos** que reforzán nuestro compromiso con la excelencia profesional.

Más allá del conocimiento técnico que aportan, en Air Net seguimos cultivando un ambiente de trabajo abierto a las ideas. Nuestra cultura organizacional promueve la mejora continua y anima a todos los miembros del equipo a proponer soluciones y a compartir aprendizajes.

**Nuestra cultura organizacional promueve la mejora continua y anima a todos los miembros del equipo a proponer soluciones y a compartir aprendizajes**



En Air Net, la sostenibilidad comienza con el bienestar interno. Recientemente, organizamos una actividad para todo el equipo, fomentando la cohesión y un entorno laboral saludable. Estas iniciativas fortalecen nuestros vínculos, la cultura de empresa y nos permiten crecer juntos, más allá del ámbito técnico.



## 2. Cercanía que genera valor

Nuestra actividad técnica se apoya en una red de proveedores seleccionados, en su mayoría de proximidad. Priorizamos de manera activa la contratación de marcas locales, no solo para fomentar el comercio regional, sino también para reducir la huella ambiental asociada al transporte de materiales. Esta práctica, coherente con nuestros valores de sostenibilidad, nos permite generar un impacto positivo en el tejido económico que nos rodea, especialmente en un contexto tan especializado como el de las salas limpias y los entornos críticos.

Esta cercanía se expresa también en nuestras acciones de apoyo al entorno. **Hemos colaborado recientemente con la ONG Open Arms**, compartiendo su causa y sumando esfuerzos desde nuestro ámbito. Además, **Air Net participa en patrocinios deportivos**, tanto en carreras de maratón como con un equipo de fútbol local, promoviendo valores de esfuerzo, trabajo en equipo y vida saludable.

Somos coherentes con nuestros valores de sostenibilidad, nos permite generar un impacto positivo en el tejido económico que nos rodea



## 3. Inclusión: un compromiso que se traduce en oportunidades

Creemos que la diversidad fortalece. Por eso, nos esforzamos por generar oportunidades reales para personas que habitualmente enfrentan mayores barreras de acceso al empleo. En nuestra plantilla actual hay perfiles que llegaron a través de programas públicos de empleabilidad para mayores de 45 años o iniciativas locales de formación profesional dual. Algunos de ellos residen a pocos kilómetros de nuestra sede, **lo que refuerza nuestro vínculo con la comunidad**.

Si bien aún no contamos con políticas internas específicas sobre inclusión o diversidad, nuestro Código de Conducta ya recoge principios clave en esta materia. Además, contemplamos formalizar a medio plazo nuevas guías y procedimientos que nos permitan consolidar este enfoque en un marco claro y estructurado.

Nos esforzamos para generar oportunidades reales a personas que habitualmente se enfrentan a mayores barreras de acceso al empleo

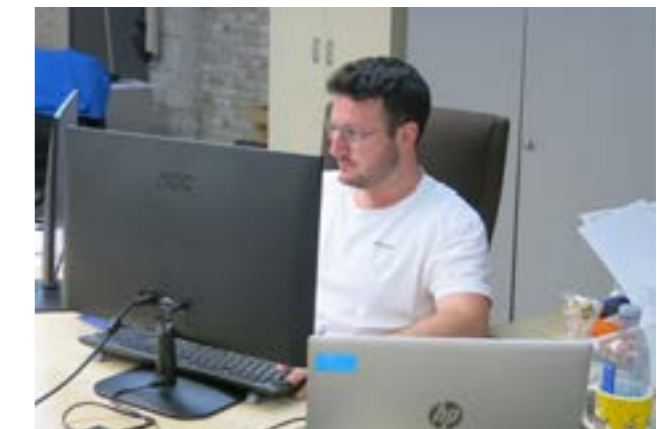
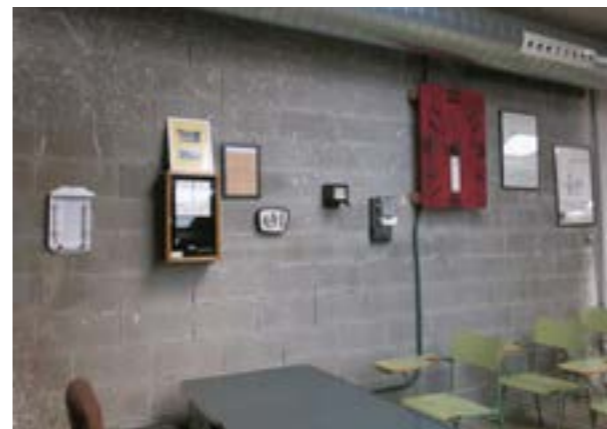


## 4. Air Net Escuela de técnicos

Para poder continuar con nuestra filosofía de trabajo, más allá de nuestra plantilla actual, hemos apostado por **crear un departamento técnico formado actualmente por 9 ingenieros**, que están trabajando en los diferentes aspectos de las instalaciones, todos ellos **se han incorporado al mercado de laboral directamente desde la UPC**, y actualmente desarrollan ya puestos de relevancia dentro de los diferentes departamentos de la empresa.

Esta labor ha permitido crear muy buenos técnicos, que comparten la filosofía de nuestra empresa, trabajando actualmente en la sede central de Viladecans y en las oficinas de Ingeniería de Barcelona.

Hemos creado un departamento técnico formado actualmente por 9 ingenieros





## Gobernanza responsable y ética empresarial: Transparencia, integridad y buen gobierno

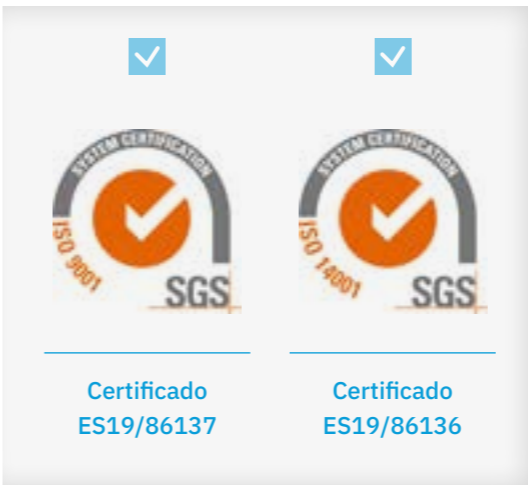
En Air Net creemos que la sostenibilidad empieza con la forma en la que nos gobernamos. Por eso, nuestra cultura empresarial se apoya en pilares éticos sólidos, un fuerte compromiso con la igualdad, auditorías que garantizan la transparencia y el cumplimiento normativo, y un reconocimiento externo que valida nuestra forma de trabajar. Con todo ello, hemos decidido reforzar nuestras bases con herramientas de gestión sólidas.

### 1. Una cultura guiada por nuestro Código de Conducta

Desde 2015, nuestro **Código de Conducta** define el marco ético que rige nuestra actividad y establece los principios fundamentales con los que se relacionan todos los actores involucrados: clientes, empleados, proveedores, administraciones y sociedad civil. Este documento incluye **medidas específicas para prevenir, detectar y eliminar conductas irregulares**, así como procedimientos claros para la denuncia confidencial de posibles vulneraciones. El Comité de Ética, formado por los socios de la empresa y la directora de RR.HH., se encarga de supervisar su cumplimiento y garantizar la confidencialidad en todos los casos. Además, el Código contempla de forma clara **nuestra política anticorrupción, el compromiso con los derechos humanos y laborales, y el respeto estricto de la legislación vigente**.

### 2. Nuestro compromiso con la igualdad

En Air Net estamos trabajando en el desarrollo de políticas que refuerzen aún más **nuestro compromiso con la igualdad**, un principio que ya guía nuestras decisiones y que se refleja en la composición diversa de nuestro equipo. **El 33% de nuestro equipo directivo está conformado por mujeres, y el 25% de toda la plantilla está formada por trabajadoras**, una cifra significativa en un sector con alta presencia masculina. Nuestra intención es seguir profundizando en este camino, desarrollando en el futuro nuevas políticas que nos ayuden a estructurar estas prácticas y garantizar que nuestro crecimiento se base en la diversidad y la inclusión.



Certificado  
ES19/86137



Certificado  
ES19/86136

### 3. Controles internos y mejora continua

Contamos con una política integrada que unifica nuestro **enfoque en calidad (ISO 9001)** y **medioambiente (ISO 14001)**, y que establece criterios claros para la atención al cliente, la eficiencia energética, la reducción de residuos y el cumplimiento legal. Las **auditorías correspondientes** a estos estándares nos permiten mantener nuestros compromisos activos y seguir mejorando. Nuestro sistema de gestión también promueve la implicación de proveedores y colaboradores, haciendo partícipes a todos los actores de nuestra cadena de valor en la prevención de impactos negativos y en la búsqueda de la excelencia.



## Reconocimiento EcoVadis Plata

Nuestra gestión responsable ha sido reconocida con la medalla EcoVadis Plata, un distintivo que nos sitúa entre el 25% superior de empresas evaluadas por esta plataforma global de sostenibilidad.

Este reconocimiento tiene en cuenta nuestro desempeño en materia medioambiental, laboral, ética empresarial y compras responsables. Más allá del reconocimiento, se trata para nosotros de una herramienta de mejora continua que refuerza nuestra forma de hacer las cosas: con rigor, conciencia y con impacto positivo.



## Próximos pasos: nuestro camino hacia la sostenibilidad

El compromiso de Air Net con la sostenibilidad no se detiene. En 2025 inauguramos una nueva sede en Madrid como símbolo de nuestro crecimiento, convencidos de que avanzar en nuestra actividad empresarial también implica avanzar en nuestra responsabilidad ambiental y social. Entendemos que el futuro no se construye solo con soluciones técnicas, sino también con una visión estratégica que integre sostenibilidad, innovación y ética empresarial en cada decisión.

### 1. Crecimiento del negocio Air Net

Nuestro camino hacia un modelo más escalable pasa por fortalecer la innovación técnica y la excelencia operativa. Una de nuestras principales apuestas es la creación del departamento **CSI – Cleanroom System Investigation, una unidad dedicada al análisis avanzado de entornos críticos para optimizar su rendimiento**. Paralelamente, continuaremos desarrollando nuestro sistema propio IoT Net, que nos permite controlar en remoto el estado de las instalaciones, reduciendo desplazamientos y maximizando la eficiencia energética.

Además, reforzaremos nuestra capacidad formativa mediante un **aula técnica en la sede de Barcelona** y seguiremos explorando nuevas líneas de negocio como las salas limpias modulares en contenedores marítimos, una solución innovadora para sectores que requieren flexibilidad y alta exigencia técnica. Nuestro propósito es seguir ganándose la confianza de los clientes más exigentes, quienes cada vez valoran más la solvencia técnica unida a una cultura empresarial responsable.

### 2. Desarrollo de la actividad de sostenibilidad

En paralelo al crecimiento de nuestro negocio, consolidaremos nuestro avance en materia de sostenibilidad. Uno de nuestros objetivos clave es elevar **nuestra categoría en EcoVadis a Oro**, mejorando nuestras políticas y prácticas internas en medioambiente, ética, condiciones laborales y compras sostenibles. También proyectamos a medio plazo calcular nuestra **Huella de Carbono**, lo que nos permitirá establecer metas de reducción concretas y tomar decisiones más alineadas con los desafíos climáticos actuales.

La transición hacia una movilidad sostenible será otro pilar de esta etapa: renovaremos progresivamente toda nuestra flota de vehículos hacia modelos eléctricos, mejorando así nuestra eficiencia y reduciendo las emisiones derivadas de nuestros desplazamientos técnicos. Además, prevemos estructurar nuevas políticas que den mayor coherencia a nuestras prácticas sociales y ambientales, fortaleciendo nuestra capacidad de generar un impacto positivo dentro y fuera de la empresa.

## Nuestra hoja de ruta

**El futuro de Air Net se dibuja con líneas claras: seguiremos creciendo, pero lo haremos con conciencia. Mantendremos firme nuestro compromiso con la excelencia, apostando por un desarrollo que cuide del entorno, de las personas y de la salud de las salas limpias que tratamos. Y como parte esencial de nuestra estrategia, seguiremos comunicando de forma clara y rigurosa nuestros avances, convencidos de que la transparencia es uno de los pilares fundamentales de la sostenibilidad.**



# Informe de Sostenibilidad 2024

## Un compromiso con el aire