



# PREPÁRATE PARA ESTE VERANO ESPECIAL DE AIRE ACONDICIONADO ANWO

REPORTAJE

PRODUCTOS DESTACADOS

NUEVOS PRODUCTOS

NOTICIAS



PREPÁRATE PARA ESTE 2025 CON ANWO:

## LÍDERES EN SOLUCIONES DE AIRE ACONDICIONADOS

Cuando llega el verano y las temperaturas suben, mantener nuestros espacios frescos y cómodos se vuelve una prioridad. Sin embargo, elegir el aire acondicionado adecuado no siempre es una decisión sencilla, ya que el mercado está lleno de marcas que ofrecen diversas opciones; pero **ANWO** destaca de sus competidores, pues cuenta con más de 40 años de experiencia y conocimiento en el sector, lo que les permite entregar un sólido compromiso con la calidad y la innovación, permitiéndoles posicionarse como un líder en climatización.

### TECNOLOGÍA INVERTER: EFICIENCIA Y AHORRO ENERGÉTICO

Los equipos de **ANWO** cuentan con **tecnología Inverter**, lo que significa que pueden ajustar la velocidad del compresor según las necesidades de enfriamiento, garantizando una temperatura más estable y evitando las fluctuaciones típicas de los equipos tradicionales con tecnología de velocidad fija (On/Off). Esto no solo reduce los costes de electricidad asociados, sino que también alargan la vida útil del equipo y lo hacen funcionar de manera más silenciosa. Con **ANWO**, obtienes hasta un 30% de ahorro energético, lo que lo convierte en una opción rentable y más ecológica a largo plazo.



### EFICIENCIA Y CUIDADO DEL MEDIO AMBIENTE CON REFRIGERANTE R32

En su afán de ir alineado con las necesidades del planeta, **ANWO** ha implementado el uso del **refrigerante R32** en sus aires acondicionados. Este gas, a diferencia de otros refrigerantes tradicionales, tiene un menor impacto ambiental al poseer un PCA (potencial de calentamiento atmosférico) menor y es más eficiente energéticamente. También el **R32** se caracteriza por tener mayor capacidad de enfriamiento, lo que permite alcanzar temperaturas óptimas en menor tiempo y con un menor consumo eléctrico, alineándose con la filosofía de sostenibilidad de la empresa.

### SILENCIO Y CONFORT PARA UN SUEÑO TRANQUILO

Estos equipos son ideales para quienes valoran la tranquilidad en sus espacios, especialmente en las noches. Gracias a su diseño estos equipos operan de manera silenciosa, lo que se traduce en una experiencia más confortable y libre de interrupciones, permitiéndote disfrutar de un descanso reparador sin el molesto zumbido típico de otros equipos. De la misma forma, los equipos de **ANWO**, son ideales para oficinas, ya que su modo silencioso de operar permite altos índices de concentración, productividad y confort.





## MÁXIMA CALIDAD Y DURABILIDAD

**ANWO** pone especial énfasis en la calidad y durabilidad de sus productos. Cada componente está diseñado para resistir condiciones exigentes, asegurando una vida útil y prolongada sin que el rendimiento se vea afectado. Esta confiabilidad es el resultado de un compromiso constante con la excelencia, respaldado por un equipo de expertos en climatización que garantiza que cada equipo **ANWO** cumpla con los **más altos estándares de calidad**.

## CONTROL DESDE EL CELULAR Y COMPATIBILIDAD CON LA APP ANWOHOME

**ANWO** se adapta al estilo de vida actual ofreciendo una experiencia totalmente digital. Con la tecnología Wi-Fi integrada, ahora puedes manejar tu aire acondicionado desde cualquier lugar usando tu celular. La compatibilidad con la **app AnwoHome** te permite ajustar la temperatura, programar horarios y monitorear el rendimiento del equipo desde la palma de tu mano, brindándote control total de tu ambiente en cualquier momento y desde cualquier lugar. Además, contempla la opción de integración a dispositivos de control por voz como Alexa y Google Assistance.

## 40 AÑOS DE RESPALDO, CALIDAD Y COMPROMISO CON LA CLIMATIZACIÓN

Con más de 40 años de trayectoria, **ANWO** se ha ganado la confianza de miles de hogares y empresas en Chile. Su dedicación a la innovación y al servicio postventa han hecho de esta marca un verdadero símbolo de confianza en el sector de climatización. Cuando eliges **ANWO**, estás eligiendo una empresa que no solo entiende tus necesidades de confort, sino que también está comprometida con la calidad, el medio ambiente y la eficiencia energética.

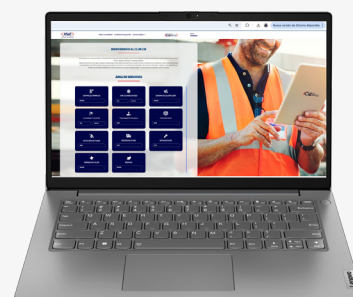
Es tal el nivel de compromiso con sus clientes y usuarios, que en su casa matriz de **Anwo** tiene una cámara de prueba para los equipos de Aire Acondicionado, simulando así diferentes condiciones de operación de los equipos (calor y frío) sometiendo tanto las unidades interiores como exteriores, a pruebas para asegurar la calidad y anticiparse a cualquier problema de funcionamiento una vez instalados los equipos.

## BUENA INSTALACIÓN

Es muy importante considerar antes de instalar un aire acondicionado una asesoría a través de un instalador especialista y así seleccionar la mejor solución en función de múltiples variables que se deben evaluar para obtener la mejor eficiencia y, lo más importante: el máximo confort de los usuarios.

Para que los usuarios puedan ponerse en contacto con nuestra red de instaladores especialistas, **ANWO** creó el **Club del Instalador Especialista (CIE)**, al cual se puede acceder desde el sitio web [www.anwocie.cl](http://www.anwocie.cl)

En este sitio se encuentra la información de contacto de empresas instaladoras especialistas del rubro de la climatización que **ANWO** sugiere además se pueden revisar valoraciones y comentarios de otros consumidores con respecto a las experiencias de los trabajos realizados por los instaladores.

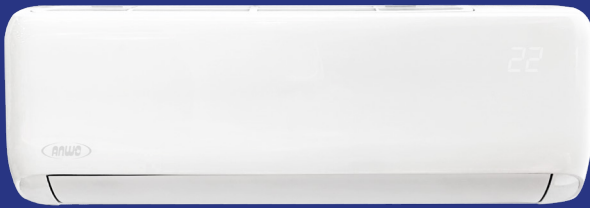


# PRODUCTO

## DESTACADO

### MURO INVERTER R32: *Infinity*

Este equipo posee un diseño compacto y tecnología Inverter, trabaja con **refrigerante ecológico R32** que posee un índice GWP menor al R410A lo que lo hace más sustentable y amigable con el medio ambiente.



Posee Eficiencia EER clase "A" y variadas funciones donde destacan el reinicio automático, y la función dormir programable.

Estos equipos consideran Kit de Cañerías de 4mt, cable de conexión eléctrica y de control entre unidades y garantía de 3 años.

#### CARACTERÍSTICAS:

- Potencias desde 9 a 24 mil BTUH.
- Tecnología Inverter.
- Wifi Integrado.
- Diseño de fácil mantención.
- Sistema de autolimpieza del evaporador.
- Función I-Feel.
- Sistema de protección blue fin unidad exterior.
- Operación estable a variaciones de voltaje.



# NUEVOS

## PRODUCTOS

### SPLIT MURO INVERTER NEW COOL DESIGN:

El nuevo **Split Muro Cool Designe inverter** posee una estética moderna y elegante con su tonalidad gris lo destaca por sobre el resto de equipos tradicionales, trabaja con **refrigerante ecológico R410A** y cuenta con **tecnología Inverter**

Consiguiendo los mejores índices de eficiencia energética en operación a carga parcial, convirtiéndolo en la perfecta elección para quienes buscan un equipo que combine estética y eficiencia.



#### CARACTERÍSTICAS:

- Potencias desde 9 a 18 mil BTUH.
- Alta eficiencia EER clase "A".
- WIFI Integrado compatible con App Anwo Home.
- Opción de seleccionar 9 diferentes posicionamientos del deflector, con 5 opciones fijas y 4 móviles.
- Función dormir programable.
- Reinicio automático.
- Protección "Blue Fin" para unidad interior y exterior.
- Función de seguimiento "I-Feel"



# NUEVOS PRODUCTOS

## SPLIT MURO INVERTER FRESH AIR

Recientemente **Anwo** ha incorporado un nuevo modelo de aire acondicionado único en el mercado chileno, es lo último en vanguardia, ya que además de contar con tecnología Inverter, permite renovar el aire en recintos gracias a su sistema de aire duodireccional (toma de aire exterior y rechazo de aire contaminado), permitiendo filtrar el aire del



exterior e ingresarlo al interior del recinto **disminuyendo la alta concentración de CO2**.

Posee Filtro combinado HEPA, carbón activado y luz UVC para eliminar virus y bacterias, logrando con ello, que el aire al interior de los espacios sea fresco y limpio.

### CARACTERÍSTICAS:

- Potencias desde 9 y 12 mil BTUH
- Ciclo de aire Duodireccional "toma de aire exterior y descarga de aire con alto nivel de CO2".
- Filtro HEPA, carbón activado y luz UVC, para eliminar virus y bacterias.
- Monitoreo de nivel de CO2 en panel frontal.
- Doble deflector.
- Alta eficiencia refrigerante R32.

# NOTICIAS

## REUNIÓN CON CLUB DEL INSTALADOR ESPECIALISTA ANWO (CIE)

El pasado 19 de noviembre, Anwo reunió a instaladores especialistas que pertenecen al **Club CIE** en una charla diseñada para compartir las estrategias de marketing y publicidad que la compañía desarrolla e implementa con el objetivo de respaldar a sus clientes durante la temporada de verano de aires acondicionados. Este esfuerzo busca generar una mayor demanda en el mercado y, en consecuencia, impulsar las ventas de las empresas instaladoras.

La ocasión también sirvió para informar sobre las últimas actualizaciones de la plataforma **anwocie.cl**, destacando su funcionamiento y los múltiples beneficios que ofrece a los usuarios.

El evento, enriquecedor y participativo, permitió el intercambio de ideas, la resolución de inquietudes y el fortalecimiento de la comunidad. La jornada estuvo marcada por un cálido ambiente de camaradería, complementado con un Coffee de bienvenida y un cóctel, detalles que hicieron aún más especial el encuentro.

Desde **Anwo** agradecemos a todos los asistentes por su compromiso y confianza. Este es solo el inicio de una serie de actividades diseñadas para apoyar a nuestros especialistas y potenciar su éxito en cada temporada.



Reunión dirigida por Andrés Baeza y Nicolás Nazal  
Departamento de Marketing



## FORMANDO A LAS NUEVAS GENERACIONES EN CLIMATIZACIÓN Y REFRIGERACIÓN

En **ANWO**, creemos en la importancia de apoyar el desarrollo de talento joven en el sector. Recientemente, tuvimos el honor de recibir a 30 estudiantes y 2 docentes del **Liceo Técnico Profesional Sergio Silva Bascañán**, especializados en Climatización y Refrigeración.

Estos alumnos de cuarto medio participaron en una capacitación completa sobre sistemas de calefacción y generación de Agua Caliente Sanitaria (ACS) en nuestras instalaciones de Casa Matriz, combinando teoría y práctica para un aprendizaje integral.

Estamos comprometidos en contribuir a la formación de las futuras generaciones de técnicos especializados, brindándoles las herramientas necesarias para enfrentar los desafíos de la industria.



Estudiantes y Docentes del Liceo Técnico Profesional Sergio Silva Bascañán

## EXITOSA PARTICIPACIÓN DE ANWO EN EDIFICA 2024

En octubre pasado, **ANWO** tuvo una participación destacada en **EDIFICA 2024**, donde la empresa presentó soluciones de vanguardia a nivel internacional, en **sistemas de calefacción, producción de agua caliente sanitaria (ACS) y tratamiento de aguas**, que se utilizan en centrales térmicas de edificios.

En su stand **ANWO**, recibió a profesionales de rubro, como constructoras, inmobiliarias, arquitectos y empresas instaladoras, quienes pudieron conocer los sistemas de alta eficiencia con calderas y calefones de condensación, bombas de calor y tecnologías para el tratamiento de agua mediante ósmosis inversa y reutilización de aguas grises. Estas innovaciones destacan por reducir los costos operativos en más de un 35% en edificios, proteger los sistemas sanitarios, además de contribuir al cuidado del medio ambiente.



**EDIFICA 2024**, reconocido como uno de los eventos más importantes de la industria de la construcción en Latinoamérica, fue el escenario ideal para que **ANWO** reafirmara su compromiso con la calidad, eficiencia, sostenibilidad y la innovación.

**Anwo** agradece a sus colaboradores y visitantes por ser parte de este éxito, consolidando su misión de **mejorar la calidad de vida de las personas hacia un mundo sustentable**.



Equipo de trabajo ANWO



Conferencia:  
Sistema eficientes para centrales térmicas



Convocatoria stand ANWO