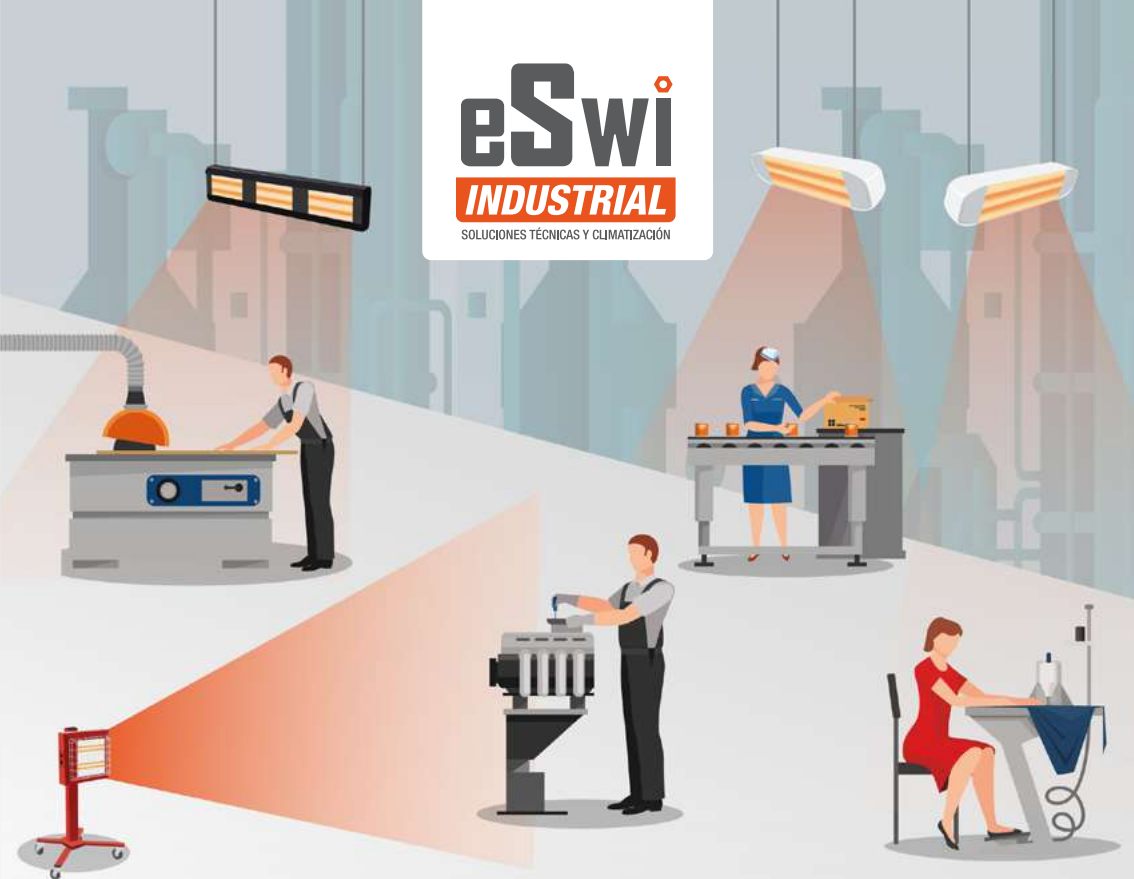


eSwi^o

INDUSTRIAL

SOLUCIONES TÉCNICAS Y CLIMATIZACIÓN



 <https://www.eswi-industrial.cl>

 @eswi_industrial

 Sala de Ventas: Santa Elena 1347, Santiago.



CALEFACCIÓN INFRARROJA EUROPEA Y ENFRIAMIENTO INDUSTRIAL

Nuestros calefactores infrarrojos de origen europeo entregan calor directo a personas y superficies, siendo una alternativa más eficiente y confortable frente a sistemas a gas o por aire. Su tecnología reduce el consumo energético y, al no generar circulación de aire, mantiene los espacios limpios, sin polvo ni humedad.



Los equipos son compactos, durables y de diseño minimalista, disponibles con y sin iluminación. Operan en silencio, no requieren mantención y entregan calor casi inmediato, conservándolo por más tiempo gracias a su eficiente acumulación térmica.



CALOR INFRARROJO PARA PROCESOS PRODUCTIVOS



Todos nuestros productos son compatibles con energías renovables no convencionales (ERNC) y controlables por termostatos.



Aplicamos tecnología de calor infrarrojo para optimizar procesos industriales como secado, curado, precalentamiento, termoformado y control térmico en líneas de producción.

Nuestras soluciones permiten mayor velocidad, estabilidad y eficiencia, reduciendo tiempos muertos, mejorando la calidad del producto y disminuyendo el consumo energético en cada etapa del proceso.





La solución se complementa con enfriadores de aire industriales, ideales para un control térmico eficiente en distintos procesos productivos.

Compatibles con ERNC, los paneles y calefactores infrarrojos son aptos para ganadería, agricultura, salmoneicultura y múltiples aplicaciones industriales.

La línea Eswi Industrial se adapta desde puestos individuales hasta grandes áreas de trabajo, garantizando eficiencia energética, confort y bienestar en cada entorno.



AISLANTES TÉRMICOS XPS

Aislación térmica eficiente para infraestructura industrial, módulos y salas técnicas.

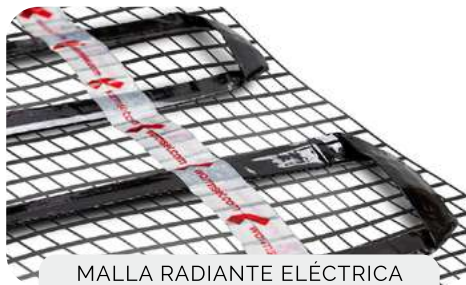


PLATAFORMA DE CALEFACCIÓN
EN PLANTA SALMONERA

SISTEMAS DE CALEFACCIÓN POR CABLE



ROLLO DE CABLE
CALEFACTOR **DESCONGELANTE**



MALLA RADIANTE ELÉCTRICA
**PARA PISO CERÁMICO,
PORCELANATO Y HORMIGÓN**

BENEFICIOS



Producto que implementa calefacción estilo ondol a través de un sistema de suelo radiante eléctrico.



Toda la energía eléctrica se convierte en calor para su uso al 100% en calefacción real.



El efecto de acumulación de calor garantiza un calentamiento prolongado con menos consumo de energía.



Debido al método de construcción con mortero, es seguro contra cargas incluso cuando se aplica en un espacio grande.



Un sistema de calefacción que no produce heladas, humo ni gases.



Sin ruidos y excelente gestión del espacio al no disponer de la sala de calderas.

ROLLO 25W + MT LINEAL

| | | | | | |
|------------------------|---------------------|---------------------|---------------------|----------------------|----------------------|
| MTS | 11 | 22 | 44 | 77 | 110 |
| POTENCIA | 275W/h | 550 W/h | 1100 W/h | 1925 W/h | 2750 W/h |
| ÁREA (M ²) | 1.65 m ² | 3.30 m ² | 6.60 m ² | 11.55 m ² | 16.50 m ² |

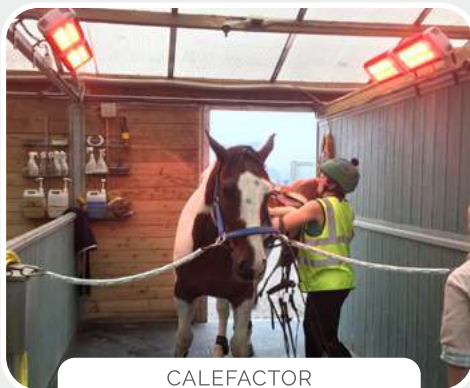
ALGUNAS APLICACIONES EN INDUSTRIAS



**PLATAFORMA DE
CALEFACCIÓN EN BODEGAS**



**CALENTADOR
DE TAMBOR**



**CALEFACTOR
PARA USO GANADERO**



**MALLA CALEFACTORA
EN INVERNADERO**