


---

# URSA AIR

---

 InCare



Conductos de climatización que cuidan la salud de las personas

  
**URSA**



# InCare

La tecnología InCare en base a iones de cobre, mejora la calidad del aire interior reduciendo la presencia de microorganismos en el aire de los espacios cerrados. La instalación de la gama URSA AIR con tecnología InCare, preserva la salud y asegura la eficiencia energética y el confort en todo tipo de ámbitos:



## Servicios

Hoteles, restaurantes, oficinas, escuelas y comercios.



## Sector sanitario

Hospitales, centros médicos y edificios residenciales.



## Cultura y deporte

Teatros, cines, museos, centros deportivos y gimnasios.



## Industria

Fábricas, centros logísticos y almacenes.



## Privado

Viviendas.



### Inactivación microbiana

Reduce el riesgo de alergias y enfermedades infecciosas.



### Durabilidad

La eficacia inhibidora del cobre perdura toda la vida útil.

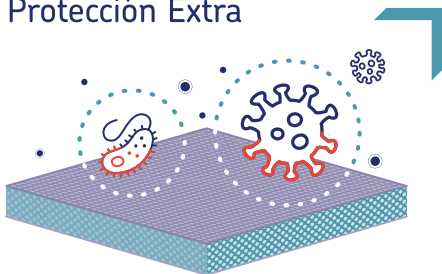


### Materiales seguros

Respetuosos con la salud y el medioambiente.

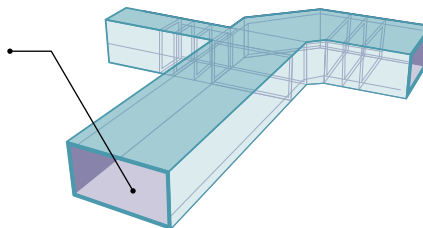


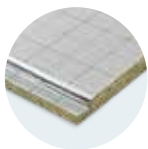
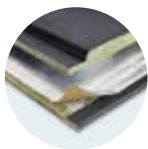
## InCare Protección Extra



Descubre la  
**Tecnología InCare**

[ursaincare.es](http://ursaincare.es)





# URSA AIR

 InCare



## URSA AIR

 Panel Zero InCare P8858

Interior: tejido acústico Zero.

Acabado exterior: Kraft-aluminio reforzado.



Ficha técnica



## URSA AIR

 Panel Alu-Alu InCare P5858

Interior: kraft-aluminio con marcado IN.

Acabado exterior: kraft-aluminio reforzado.



Ficha técnica



Mejora la calidad del aire



Excelente aislamiento acústico



Excelentes valores de reacción al fuego



Fácil instalación y mantenimiento



Excelente aislamiento térmico



Materia prima reciclada

## Eficiencia certificada

Todos los paneles URSA AIR cumplen con la norma UNE-EN 13403:2003 y aseguran la no proliferación microbiana. Ahora, los nuevos paneles URSA AIR con tecnología InCare muestran una capacidad de reducción microbiana de hasta más del 99,99% en las paredes internas del conducto. A mayor rapidez biocida, mayor cuidado de la calidad del aire que circula por su interior.

\*Estudios realizados por un instituto de investigación independiente de acuerdo a la norma ISO 20743:2013.

## URSA, compromiso con la innovación

En URSA creemos en la innovación que mejora la calidad de vida de las personas y el medio ambiente, por eso apostamos por una I+D+i que dé respuestas a los retos actuales y futuros de sostenibilidad, eficiencia y seguridad.



Elimina hasta el  
**99,99%**  
de las bacterias\*



Descárgate nuestro catálogo en el siguiente QR o descubre todas nuestras soluciones para climatización en: [ursa.es/HVAC](https://ursa.es/HVAC)





**URSA Ibérica Aislantes, S.A.**

sutac.aislantes@ursa.com

soporte.tecnico@ursa.com

**www.ursa.es**

