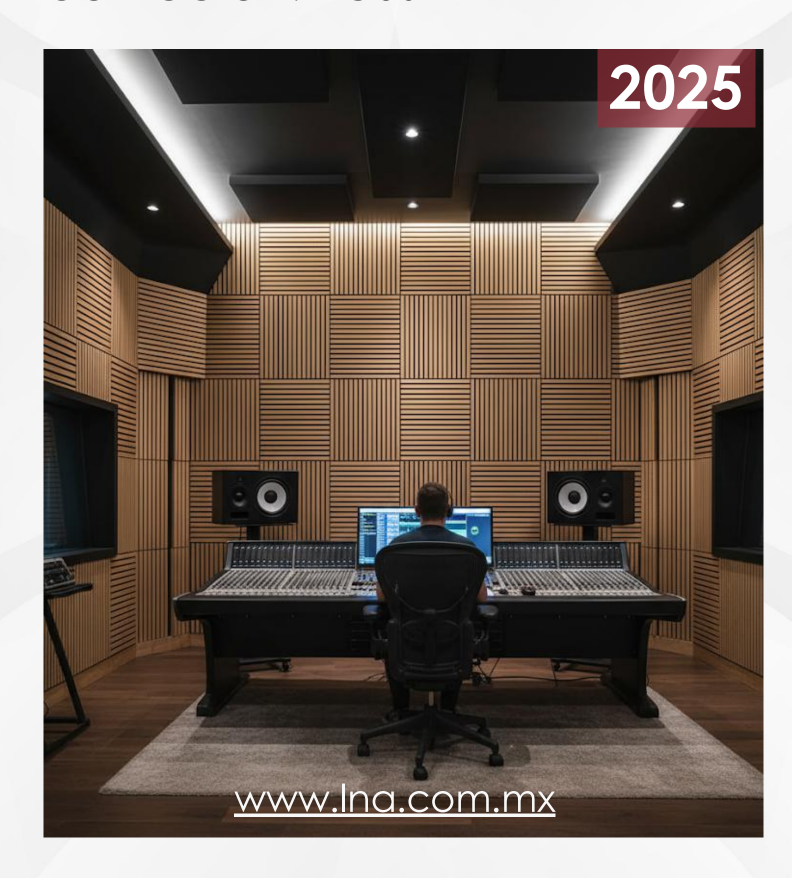
# PANEL ACUSTIK







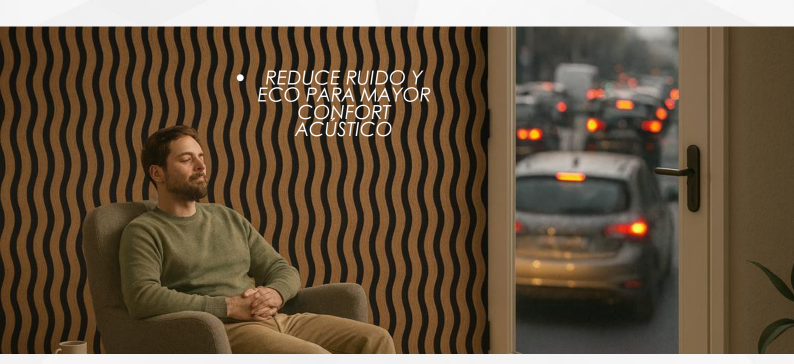
Nuestros paneles acústicos están diseñados para reducir el eco y absorber el sonido, creando ambientes más confortables y privados.

Además de mejorar la acústica, aportan un toque moderno y elegante que transforma cualquier interior.

Estilo y funcionalidad en perfecta armonía.

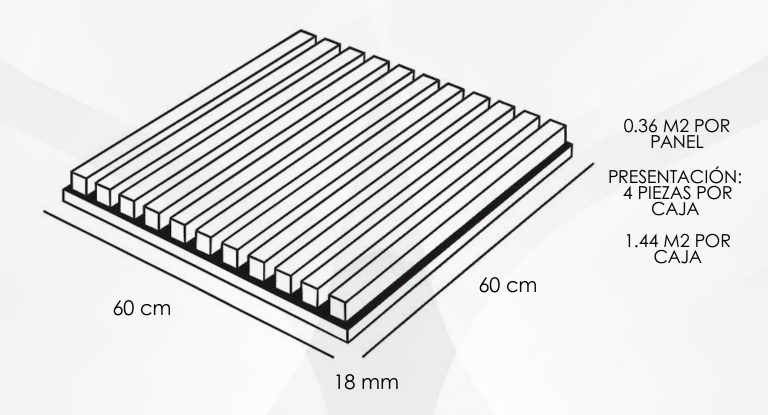
Con el Panel Acústico, los ruidos se desvanecen hasta **30 decibeles**, transformando los espacios en calma, diseño y sofisticación.

Ideal para oficinas, salas de juntas, recámaras o cualquier ambiente donde el confort sonoro sea prioridad.



### PANEL ACÚSTICO COLECCIÓN: ACUSTIK





#### Características:



Bajo mantenimiento



Mejora la calidad del sonido



Instalación rápida



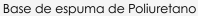
Mejor inteligibilidad



Reduce el eco y rebote acústico











Reduce el eco y rebote acústico



Mejor inteligibilidad



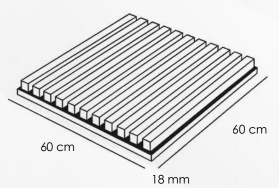
Bajo mantenimiento

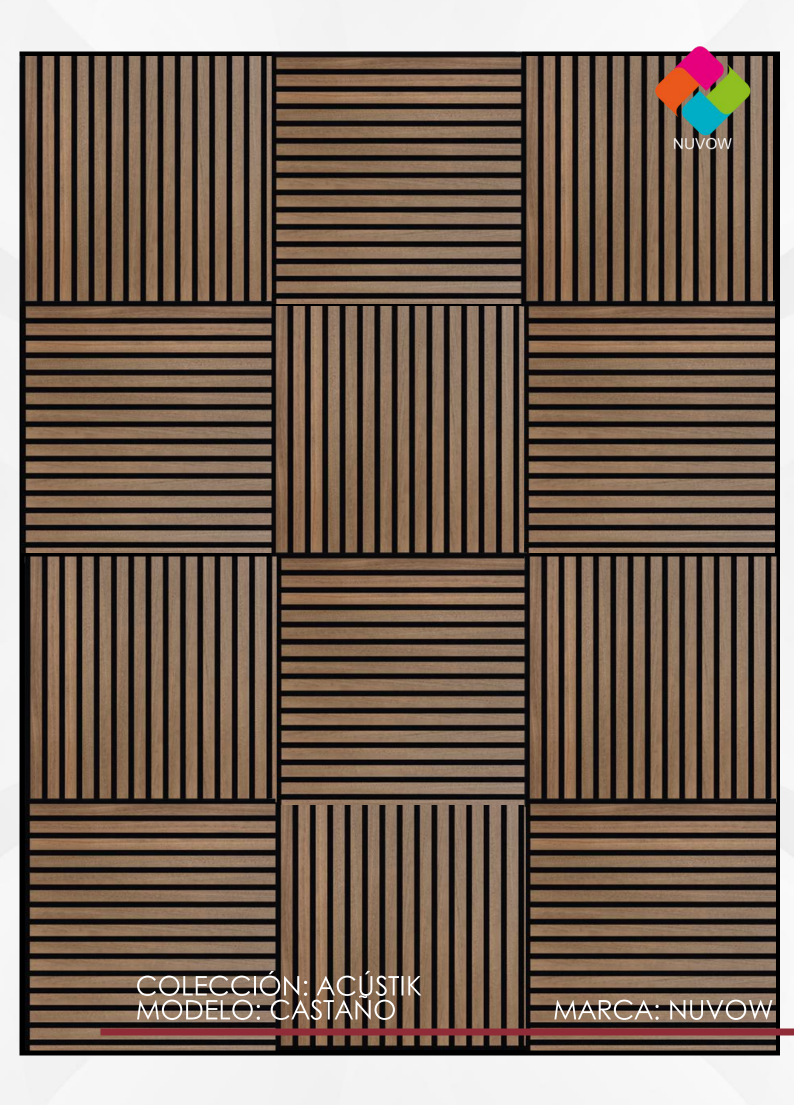


Mejora la calidad del sonido



Instalación rápida







Base de espuma de Poliuretano





Reduce el eco y rebote acústico

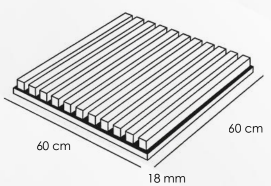


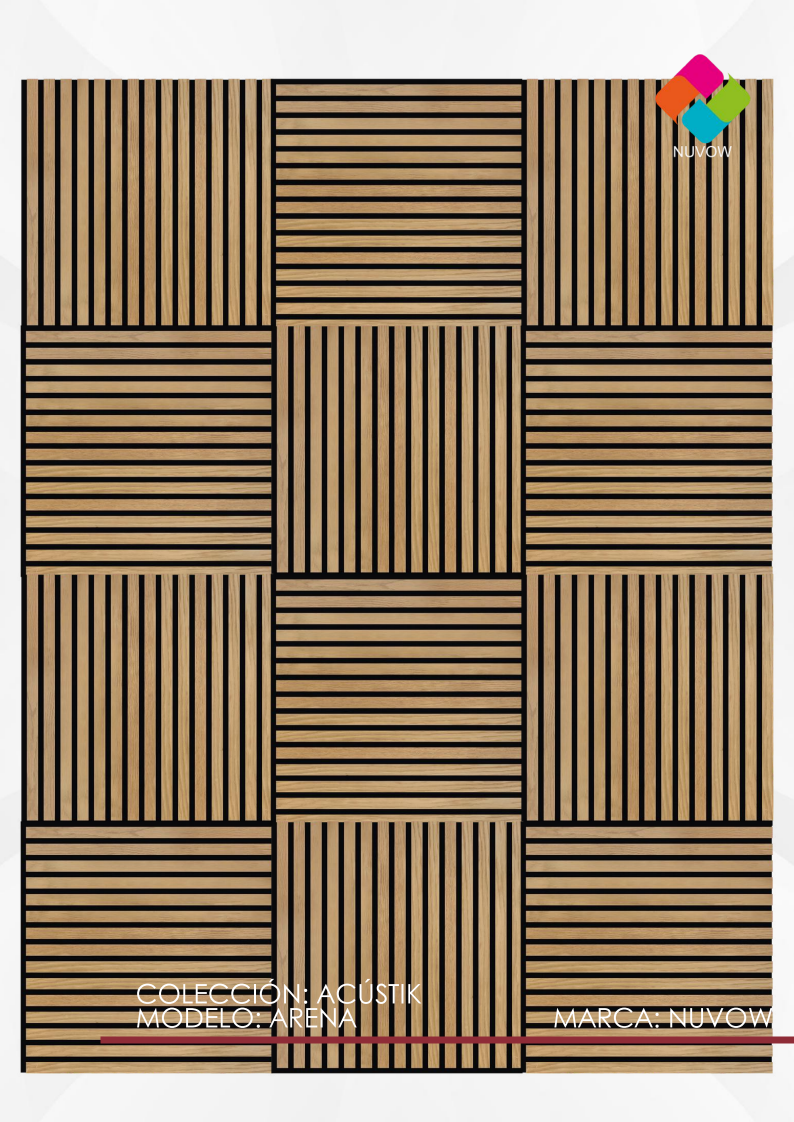
Mejor inteligibilidad

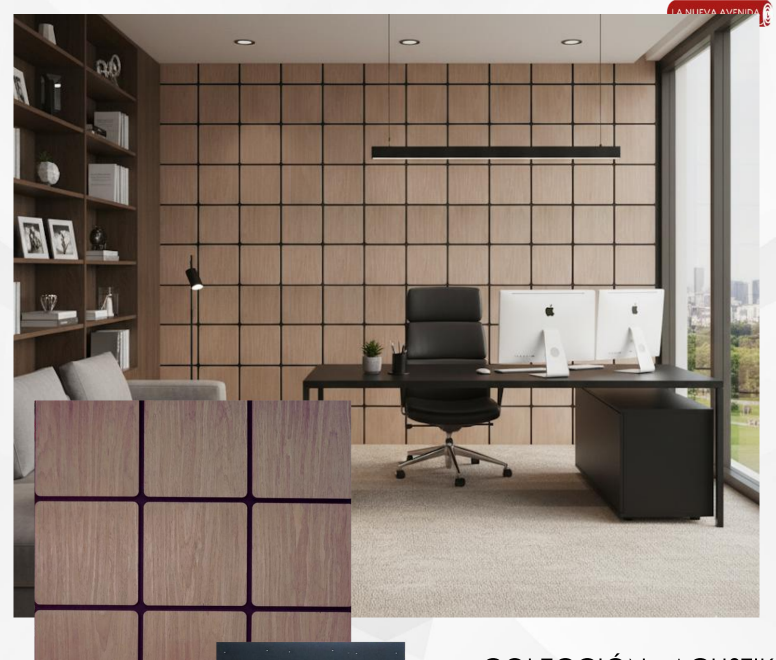






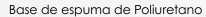






COLECCIÓN : ACUSTIK MODELO: MOKA

MARCA: NUVOW







Reduce el eco y rebote acústico

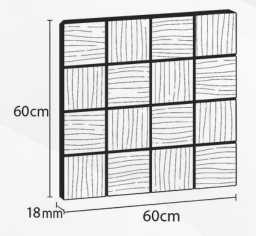


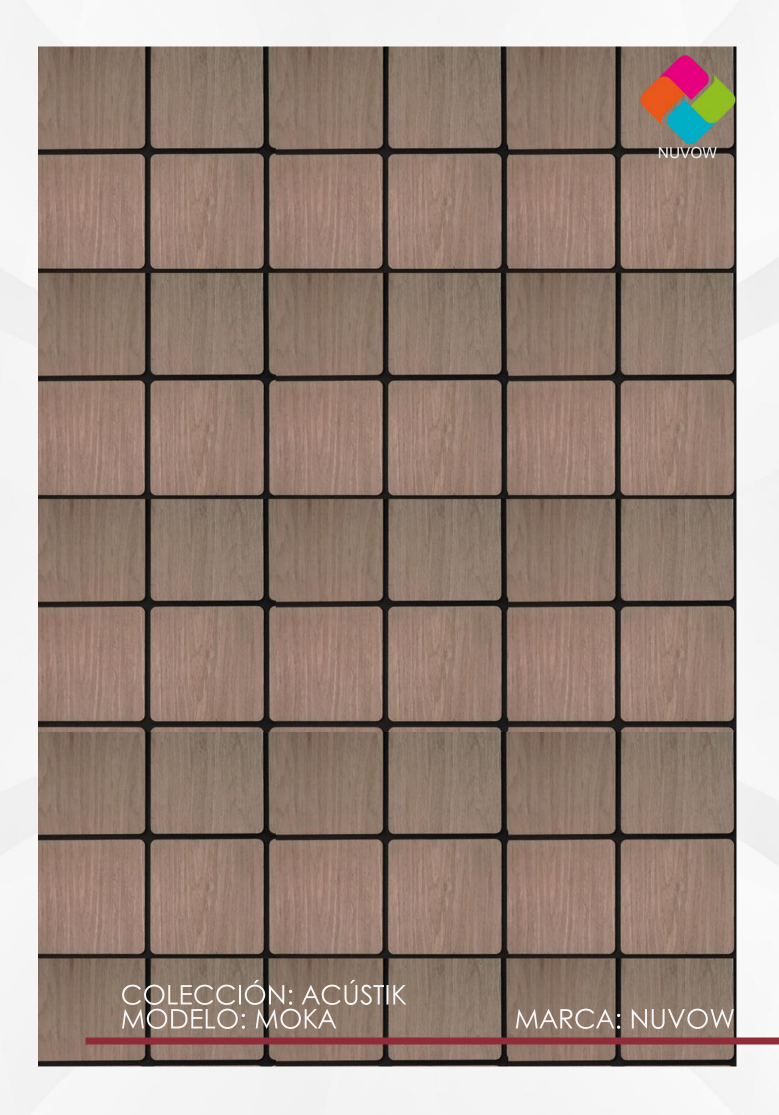
Mejor inteligibilidad













Base de espuma de Poliuretano





Reduce el eco y rebote acústico



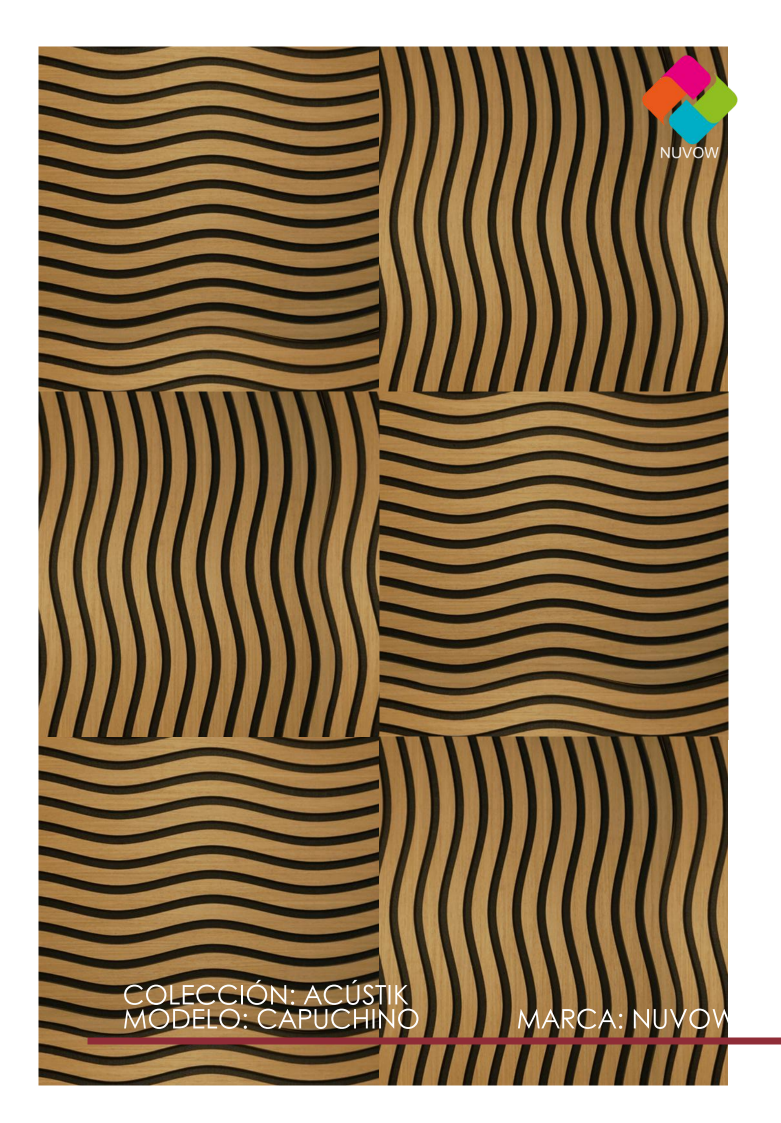
Mejor inteligibilidad











# PANEL ACÚSTICO COLECCIÓN: ACUSTIK



4 modelos disponibles:





Modelo: Castaño

Modelo: Arena





Modelo: Moka

Modelo: Capuchino



Uso recomendado: Residencial / Comercial

Tamaño de pieza	60 cm x 60 cm x 18 mm
Peso total por caja	10 Kg
Metros cuadrados por panel	0.36 M2
Material para instalación	Adhesivo PVC
Aplicaciones	<ul> <li>Oficinas y coworkings: mejoran la concentración.</li> <li>Salas de juntas y conferencias: claridad en la voz.</li> <li>Dormitorios: reducen ruido externo.</li> <li>Estudios (grabación/podcast/streaming): sonido limpio.</li> <li>Recepciones y pasillos: control de ecos.</li> </ul>
No Recomendable	Paredes con humedad o filtraciones,superficies rugosas o irregulares.
Mantenimiento	Mínimo mantenimiento
Durabilidad	15 años

Superficies recomendadas para instalar panel acústico Muros de tablaroca / yeso, Muros de concreto o block, Muros de madera / MDF.

## Guía de Instalación de PANEL ACÚSTICO

Colección: Akustic



#### Herramientas a utilizar:

#### Para medir y marcar:

- Flexometro o nivelante.
- Lápiz o plumón.

#### Para cortar:

 Cutter o Sierra electrica

#### Para instalar:

 Pijas de cabeza plana



#### 1. Preparación del área

Elimina polvo, grasa o humedad. La superficie debe estar lisa, seca y sin imperfecciones.



#### 2. Toma medidas y planea tu instalación

Mide el área y haz un trazo guía. Usa flexo metro y un nivel para marcar dónde comenzarás, especialmente si hay cortes o enchufes.



#### 3.- Preparación de las piezas

Limpia la superficie trasera de las piezas para remover el polvo.



#### 4.- Aplicación del adhesivo

Se pega al muro con clavos, silicón o pegamento (No más clavos).



#### 5.- Colocación de la primera pieza

Coloca la primera pieza y asegura con los clavos, en caso de usar pegamento verifica que funcione correctamente para que la pieza no se caiga o se mueva del lugar deseado.

ÁDEMAS TE BRINDAMOS UN SERVICIO COMPLETO ADAPTADO A TUS NECESIDADES.



Toma de medidas



Suministro de material



Entrega a domicilio



Mano de obra experta y garantizada

# Guía de Mantenimiento de PANEL ACÚSTICO



Colección: Akustic



#### 1. Limpieza Regular

- Usa un plumero suave, brocha o paño seco de microfibra para retirar el polvo.
- Evita trapos húmedos o productos líquidos que puedan penetrar el material.



#### 2. Evita el contacto con humedad o vapor

- No coloques los paneles en zonas donde haya condensación, como baños sin ventilación.
- Si detectas humedad, seca de inmediato con un paño absorbente.



#### 3. Prevención de daños

- No uses químicos, disolventes, alcohol ni limpiadores agresivos.
- Evita golpear o raspar los paneles con muebles, objetos pesados o herramientas.



#### 4. Revisión periódica

- Verifica que no haya paneles sueltos o mal adheridos.
- Refuerza con adhesivo o clavos delgados si detectas separación.



#### OTRAS COLECCIONES DISPONIBLES

Da click en el catálogo para que conozcas más opciones de recubrimientos para muro ...

#### PANEL LAMBRÍN WPC



#### PANEL TIPO MÁRMOL





Desde tu elección hasta la instalación www.lna.com.mx









