

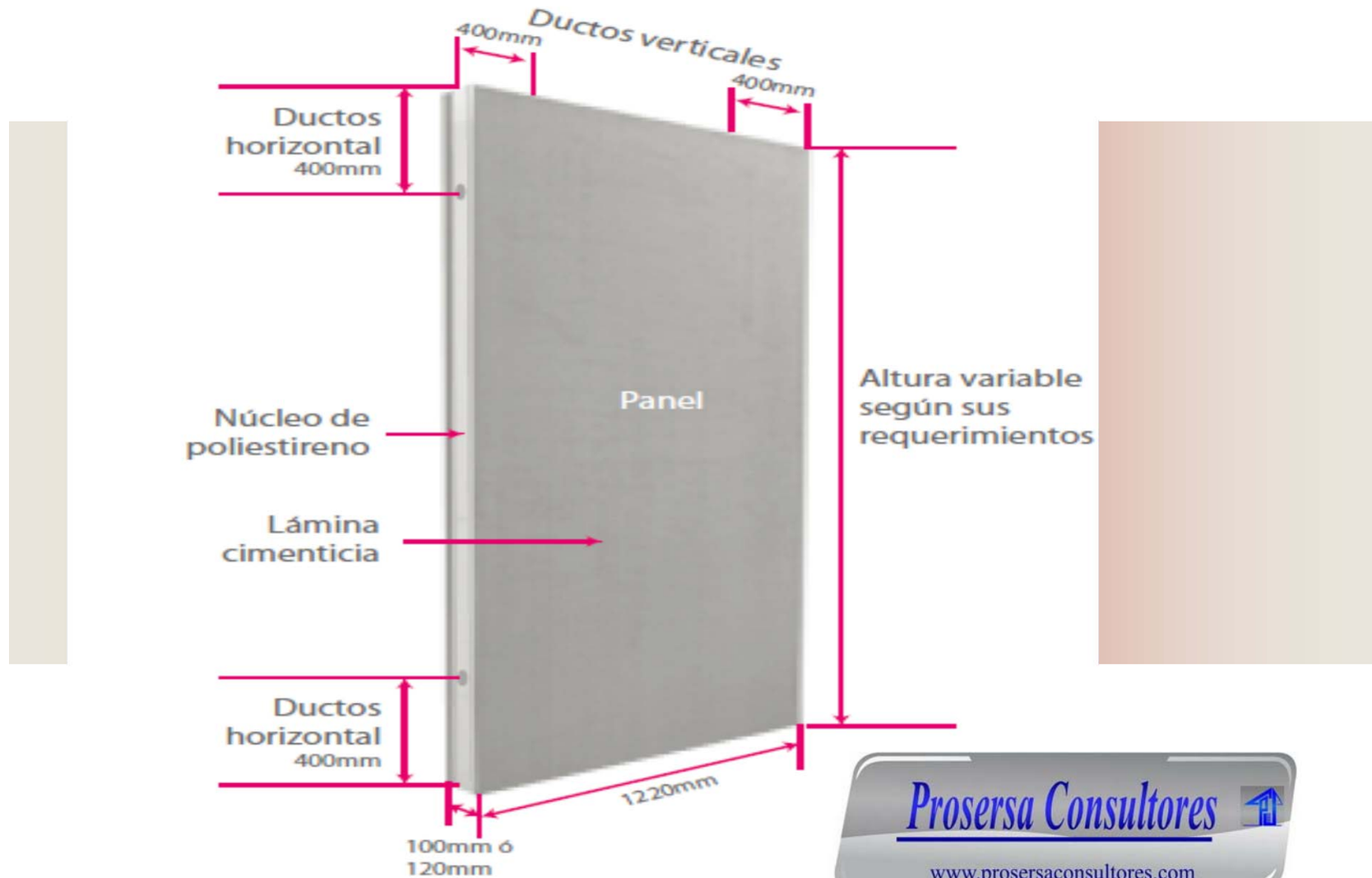
# Soluciones Acústicas y Confinamiento de Ruidos



[proseraconsultores](https://www.facebook.com/proseraconsultores)

[www.proseraconsultores.com](http://www.proseraconsultores.com)

## Paneles de 1.22 metros de ancho y 2.70 metros de alto





- *Paneles compuestos por:*

- ❖ 2 láminas de fibrocemento de 10mm espesor
- ❖ 100 mm relleno de Poliestireno expandido en medio de las 2 láminas tipo sándwich
- ❖ 12 cm de espesor total (similar al bloque convencional)
- ❖ Inflamable
- ❖ A prueba de oxidación y roedores
- ❖ Resistente a los sismos y golpes de impacto

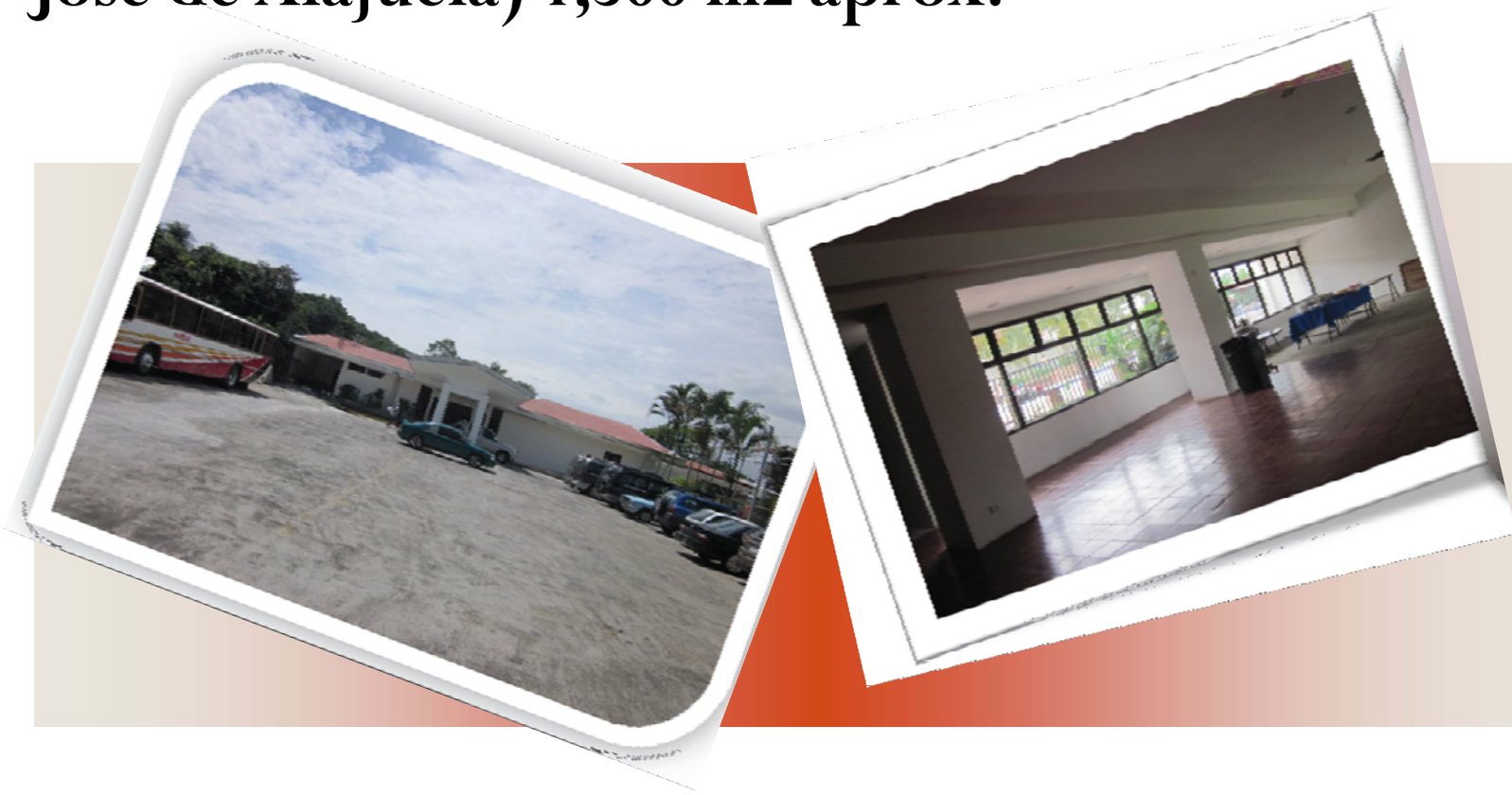


- **Aplicaciones para contención acústica en:**

- Fábricas**
- Locales Comerciales**
- Iglesias**
- Residencias**
- Clubes de recreo**
- Salas de Eventos y similares**
- Restaurantes, Bares y Afines**



- **Algunos Confinamientos de Ruido realizados:  
Club Alianza (antiguo Club Llobet, Barrio San José de Alajuela) 1,500 m<sup>2</sup> aprox.**



- **Algunos Confinamientos de Ruido realizados:  
Holcim de Costa Rica (Planta Agua Caliente de  
Cartago). Zona de Ventiladores Centrífugos (500  
m<sup>2</sup> aprox.)**

