

**Certificado N° 200197****ENSAYO DE DETERMINACIÓN DEL AISLAMIENTO
ACÚSTICO AL RUIDO AÉREO**

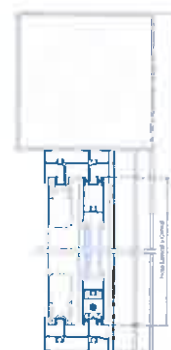
Norma de Ensayo:
UNE-EN ISO 140-3:1995
Medición del aislamiento
acústico en los edificios y de los
elementos de construcción. Parte
3: Medición en laboratorio del
aislamiento acústico al ruido
aéreo de los elementos de
construcción

Empresa **ALUMINIOS PADRÓN, S.A.**

Sección

**Pº IND. FCO. QUINTA, C/ PICARAÑA S/N
PICARAÑA-PADRÓN (LA CORUÑA).**

Producto	Ventana deslizante horizontal dos hojas derecha con cajón de persiana.
Modelo	SERIE: BA-7180
Dimensiones (AnxAl)	1230 mm X 1480 mm
Material	Aluminio
Acristalamiento	4+4/8/4
Fecha de Ensayo	13/01/2009



**Índice de Reducción Sonora
R_w (C;C_{tr})**

31 (-1;-2) dB



Oscar Ruiz Chicote
Responsable del Área

Oscar Blanco Navaridas
Responsable Departamento

José Morales Henares
Director Gerente

La presente certificación es concomitante con el informe de ensayo referencia N° 200197.