

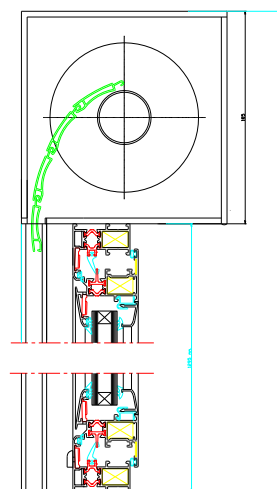


## Documento N° 200029.01

### 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

Sección



Empresa	<b>ALAS IBERIA, S.L.</b> <b>AVDA. DE LAVIANA, S/N.</b> <b>CIAÑO-LANGREO.ASTURIAS.</b>
Producto	<b>Ventana abatible de giro vertical y horizontal inferior practicable al interior de dos hojas derecha y con cajón de persiana.</b>
Modelo	<b>Serie: ALAS 50</b>
Dimensiones (AnxAI)	<b>1230 mm X 1480 mm</b>
Material	<b>ALUMINIO</b>
Acristalamiento	<b>4/16/6</b>
Fecha de Ensayo	<b>29/12/08</b>

**Índice de Reducción Sonora**  
**R<sub>w</sub> (C;C<sub>tr</sub>)**

**33 (-1;-4) dB**



Navarrete a 02 de Junio de 2014

Oscar Blanco Navaridas  
Responsable Departamento

La presente certificación es concomitante con el informe de ensayo referencia N° 200029.01