

## BIDEA LAB S.L.

Dirección: Mejía Lequerica 8, 08028 Barcelona  
Norma de referencia: **UNE-EN ISO/IEC 17025:2017**  
Actividad: **Ensayos**  
Acreditación nº: **1427/LE2598**  
Fecha de entrada en vigor: 23/12/2021

### ALCANCE DE LA ACREDITACIÓN

(Rev. 1 fecha 23/12/2021)

#### Ensayos en la siguiente área:

##### Vehículos y sus componentes

PRODUCTO/MATERIAL A ENSAYAR	ENSAYO	NORMA/PROCEDIMIENTO DE ENSAYO
Materiales y componentes de automoción	<p><b>Ensayos de grado de limpieza de componentes y sistemas de automoción.</b></p> <p><b>Métodos de ensayo:</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Gravimetría.</li><li>• Tamaño y número de partículas a través de microscopio óptico.</li><li>• Caracterización de materiales, tamaño y conteo de partículas con microscopio SEM/EDX (electrónico).</li></ul> <p><b>Método de extracción líquida de partículas por:</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Lavado a presión.</li><li>• Ultrasonidos.</li><li>• Lavado interno.</li><li>• Agitación.</li></ul> <p><b>Método de extracción por aire de partículas:</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Extracción por chorro de aire.</li></ul>	ISO 16232 VDA 19.1