

| <b>Protocolo de prueba conforme a la norma EN 50678 (o norma local equivalente)<br/>de la impresora Bambulab A1 después de la reparación</b>  |  |
|---|--|
| <b>Detalles del cliente:</b>  | <b>Contratista (Persona eléctricamente cualificada en términos de la EN50678 o equivalente local):</b> |
|   |  |
|   |  |
|   |  |
|   |  |
| <b>Dispositivo ensayado:</b>  | Manufacturer: Bambu Lab  |
|   | Type: A1 Printer (combo)   |
| <b>Numero de Serie:</b>   |  |
|   |  |
| <b>Número de dispositivos testeados:</b> _____<br><b>De los cuales aprobados:</b> _____<br><b>De los cuales no aprobados:</b> _____<br><b>Adjunte a este protocolo de ensayo el "protocolo de ensayo parte 2 - datos de medición".</b>                                  |  |
| Los dispositivos eléctricos/equipos de trabajo según el protocolo de prueba (Parte 2) - datos de medición - con prueba superada cumplen con las reglas generalmente reconocidas de la ingeniería eléctrica y han sido provistos de marcas de ensayo.                    | <input type="checkbox"/>   |
| Los dispositivos/equipos de trabajo según el protocolo de prueba (Parte 2) - con prueba fallida - han sido marcados como inseguros y no cumplen con las reglas generales reconocidas de la ingeniería eléctrica.<br><b>Estos dispositivos ya no se pueden utilizar.</b> | <input type="checkbox"/>   |
|   |  |
| <b>Firmas:</b>  |  |

|  |  |
|--|--|
| Cliente:<br><hr/>  | Auditor responsable:<br><hr/>  |
| Firma:<br><hr/>  | Firma:<br><hr/>  |
| <b>Conserve este protocolo de prueba junto con las instrucciones de uso de la impresora A1 y demás documentación del producto.</b> |  |
| Próxima fecha de inspección de acuerdo con la evaluación de riesgos:   | Fecha de la prueba que se recomendará en función de los resultados de la prueba: |