	MANUAL DE INSTRUCCIONES ESCOFINAS Y LIJADORAS PARA PLACA	Página	6
		Revisión	00
		Fecha	16/05/2025
Este manual tiene como objetivo guiar al usuario en el uso seguro y eficiente de este producto			

1. IDENTIFICACIÓN DEL TRABAJO Y TAREAS

Herramientas manuales utilizadas en trabajos con placas de yeso laminado. Las escofinas sirven para rebajar bordes o hacer ajustes precisos, mientras que las lijadoras suavizan juntas, superficies reparadas y acabados. Son esenciales en instalación de tabiques, techos y reformas con placas.

2. EVALUACIÓN DE RIESGOS

2.1. Identificación de Riesgos

- Cortes o abrasiones por contacto con la superficie dentada de la escofina.
- Fatiga muscular por uso repetitivo o posturas incómodas.
- Lesiones en manos por presión excesiva o pérdida de control de la herramienta.
- Proyección de partículas de material al lijar o escofinar en seco.

2.2 Evaluación de Riesgos


Peligro	Consecuencia	Probabilidad	Severidad	Riesgo
Corte o abrasión	Herida leve	Media	Baja	Medio
Inhalación de polvo	Irritación respiratoria	Baja	Media	Alto
Esfuerzo repetitivo	Fatiga o calambre	Media	Media	Alto
Pérdida de control	Contusión en manos	Baja	Media	Medio
Partículas proyectadas	Lesión ocular	Media	Media	Medio

2.3. Medidas Preventivas ante riesgos detectados

- Usar guantes y gafas de protección.
- Evitar lijar o escofinar en seco sin aspiración o ventilación adecuada.
- Mantener el mango de la herramienta limpio y en buen estado.
- Hacer pausas frecuentes y alternar tareas para evitar sobrecarga muscular.
- Sujetar firmemente la herramienta y trabajar con movimientos suaves.

2.4. Medidas Correctivas en Caso de Accidente

- Corte o raspadura: Lavar, desinfectar y cubrir. Consultar si la herida es profunda.
- Irritación ocular: Enjuagar con agua limpia y acudir al médico si no mejora.
- Molestia respiratoria: Abandonar el lugar, respirar aire limpio y consultar si persiste.

	MANUAL DE INSTRUCCIONES ESCOFINAS Y LIJADORAS PARA PLACA	Página	6
		Revisión	00
		Fecha	16/05/2025
Este manual tiene como objetivo guiar al usuario en el uso seguro y eficiente de este producto			

2.5. Evaluación de la Eficacia de las Medidas

Observar si se aplican las medidas de protección. Verificar si se utilizan correctamente las herramientas y si se realizan pausas en trabajos prolongados.

3. INSTRUCCIONES DE USO

3.1. Aspectos para tener en cuenta en la preparación del uso

- Verificar que la herramienta esté limpia, sin partes sueltas ni desgastadas.
- Elegir el tipo de escofina o lijadora adecuada para la fase del trabajo.
- Fijar correctamente la hoja abrasiva en el soporte (en caso de lijadora).
- Colocarse en posición cómoda, con la placa fija y bien sujeta.

3.2. Aspectos para tener en cuenta durante el uso

- Sujetar con firmeza y deslizar sobre la superficie a trabajar con movimientos uniformes.
- No aplicar fuerza excesiva. Dejar que la herramienta trabaje por abrasión.
- En zonas altas, usar mango extensible o andamio estable.
- Cambiar la lija si está desgastada o la escofina si no corta correctamente.


3.3. Advertencias

- No utilizar la herramienta para tareas que no correspondan (golpes, palanca, etc.).
- No trabajar sin EPI, especialmente en espacios cerrados.
- No dejar herramientas sueltas en zonas de paso o sobre escaleras.
- No permitir el uso por menores o personas no capacitadas.



4. MANTENIMIENTO Y ALMACENAMIENTO

4.1. Limpieza

	MANUAL DE INSTRUCCIONES ESCOFINAS Y LIJADORAS PARA PLACA	Página	6
		Revisión	00
		Fecha	16/05/2025
Este manual tiene como objetivo guiar al usuario en el uso seguro y eficiente de este producto			

- Retirar el polvo acumulado tras cada uso con cepillo o aire. No usar agua si el material abrasivo no lo permite.

4.2. Inspección

- Verificar el estado de los dientes, el soporte de la lija y el mango. Sustituir piezas desgastadas o rotas.

4.3. Almacenamiento

- Guardar en caja o colgador. Evitar contacto con humedad, polvo excesivo o zonas de paso.

4.4. Reciclaje y medioambiente

- Desechar lijas usadas en residuos no reciclables. Partes metálicas deben ir a punto limpio como residuo metálico.

5. CONTACTO Y SOPORTE

Si tiene alguna pregunta o necesita asistencia adicional, no dude en ponerse en contacto con nuestro servicio de atención al cliente:

- **Correo Electrónico:** comercial@bellota.com
- **Teléfono:** 0034 943 73 90 00
- **Sitio Web:** www.bellota.com

Agradecemos su confianza en nuestros productos y estamos comprometidos a garantizar su seguridad y satisfacción.