



Herramientas de Trabajo para Técnicas de Corte

Los Peines:



Peine de Desenredar

Ideal para eliminar nudos y enredos.
Algunos profesionales lo utilizan también para la técnica de maquinilla o tijera sobre peine.



Peine de Púa

Perfecto para crear particiones y divisiones precisas del cabello durante el proceso de corte.



Peine de Corte

El más utilizado por profesionales.
Compatible con todas las técnicas: tijera, navaja o maquinilla.

Higiene y Mantenimiento de Peines

01

Limpieza Profunda

Lavar muy bien con agua y detergente para eliminar residuos de productos y cabello.

02

Desinfección Profesional

Introducir en solución de glutaraldehído al 2% durante 10 minutos o usar germicida después de cada uso.

03

Secado y Almacenamiento

Secar completamente y guardar en lugar limpio y seco para mantener su vida útil.

Las Tijeras:

Las tijeras son la herramienta fundamental del corte profesional. Generalmente fabricadas en acero de alta calidad, cuentan con filo en la parte interna, están cruzadas y articuladas en su eje, y sujetas con un tornillo de precisión.



Hoja

Parte cortante principal



Empalme

Tornillo de articulación



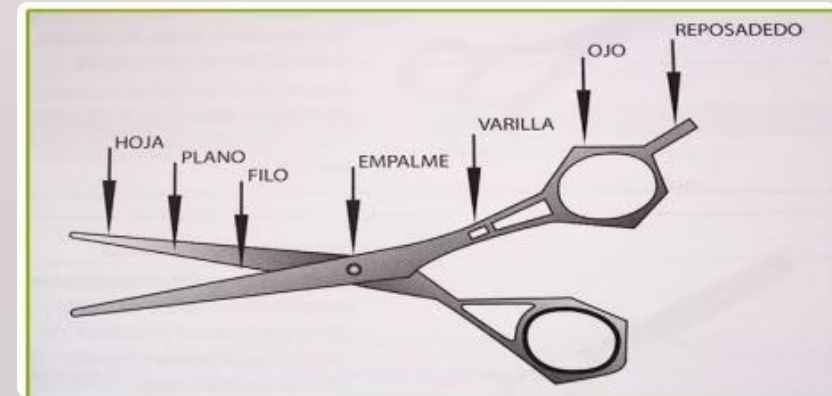
Ojo

Anillo para los dedos



Reposadedo

Soporte para el dedo meñique



Tipos de Tijeras Según su Filo

Filo Recto

La más utilizada para todo tipo de trabajos. Las dos hojas son rectas y cortan todos los cabellos de una mecha al mismo nivel.



Filo MicroDentado

Tienen uno o los dos filos de sus hojas acabadas de manera similar al de una sierra, detalle que cuesta ver a simple vista. Este tipo de filo impide que el cabello se deslice por la hoja, ofreciendo precisión de corte. Las tijeras con filo microdentado no permiten realizar desfilados o texturizar de forma natural y sencilla.



Filo de Navaja

El filo está acabado de un modo similar a la hoja de una navaja. Corte más suave y mayor duración de las hojas.

Válidas para desfilado al poderlas deslizar con la misma suavidad que una navaja.



Tipos de Tijeras Según su Filo

Filo Mixto: Tallista, Esculpir o Blender

Tijera con una hoja lisa y una dentada (dientes más finos). Diseñadas para difuminar, texturizar y crear movimiento, quitan volumen de forma gradual (10-70%) para un acabado natural y suave.



Filos Mixtos: Entresacar

Tijera con ambas hojas dentadas (o con una hoja con dientes más separados), que reduce volumen de manera más drástica, es menos precisa que la de esculpir.



Tijeras Especializadas

Tijera Curva

Sus hojas están ligeramente curvadas, perfectas para realizar los contornos de nuca con precisión y suavidad.



Tijera para Zurdos

Diseñadas específicamente cambiando la posición del reposadedo para mayor comodidad y control.



Tijera Basculante

Disponen de un sistema giratorio que permite adaptar el dedal al pulgar. Pueden rotar 1 o 2 dedos.



Tijera de Corte Invertido:

Permite trabajar con los brazos por debajo del pecho y los codos pegados al cuerpo. Ideal para variar ángulos de corte sin comprometer la postura profesional.



Características de Unas Buenas Tijeras

Ligeras

No deben ser pesadas para evitar fatiga durante jornadas largas de trabajo.

Ergonómicas

Diseño que se adapta perfectamente a la mano del profesional.

Materiales Resistentes

Fabricadas con acero de alta calidad para mayor durabilidad.

Buen Filo

Corte preciso sin maltratar ni dañar el cabello.

Hojas Firmes

Estabilidad y precisión en cada corte realizado.

Las tijeras se eligen en función del tamaño de la mano. Para trabajar sobre peine, se recomiendan tijeras más grandes.



Cuidados Esenciales de las Tijeras

Precauciones de Uso

- Cortar solo cabello para evitar mellas
- Evitar caídas que pueden despuntarlas
- No guardarlas en el bolsillo

Limpieza y Desinfección

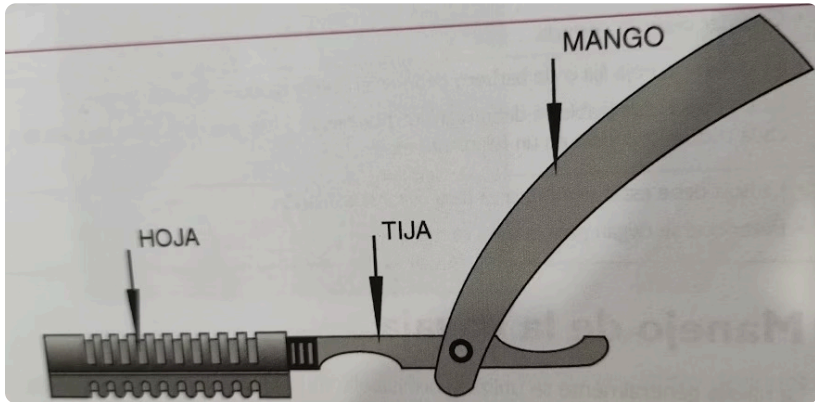
Lavar y esterilizar a alta temperatura usando autoclave, esterilizadores de vapor o perlinas.

Mantenimiento Regular

- Guardar siempre en seco
- Engrasar el tornillo periódicamente
- Afilado según instrucciones del fabricante

La Navaja: Tradición y Precisión

La navaja es la herramienta más antigua, incluso anterior a las tijeras. Su filo corta fácilmente el cabello con solo una ligera presión. Puede ser de tipo fija o móvil según las necesidades del profesional.



Componentes de la Navaja



Hoja

La parte cortante principal



Tija

Eje de articulación



Mango

Empuñadura de sujeción

Tipos de Navajas Profesionales



Navaja de Hoja Abierta doble cuerpo media hoja

Se parece a la clásica, pero permite incorporar una hoja, que es recambiable.

Cortando cabello, se cambia cuando pierde el filo.



Navaja de Hoja Protegida, de doble cuerpo o compacta- Japonesa

Su uso es igual a la de hoja abierta, pero el filo está protegido por un peine. Más segura tanto para cortar como para el profesional.



Seguridad y Mantenimiento de Navajas

⚠️ Precauciones Críticas

- Cerrar la navaja después de cada corte, **nunca** peinar con ella abierta
- Mantener 2cm de distancia entre la hoja y los dedos que sujetan la mecha
- Guardar siempre cerrada y sin cuchilla en las de hoja recambiable

🧼 Limpieza y Desinfección

Navaja de hoja fija: Limpiar y esterilizar **siempre** después de cada uso.

Navaja de hoja recambiable: Una cuchilla nueva para cada cliente. Desechar la usada en recipiente especial.

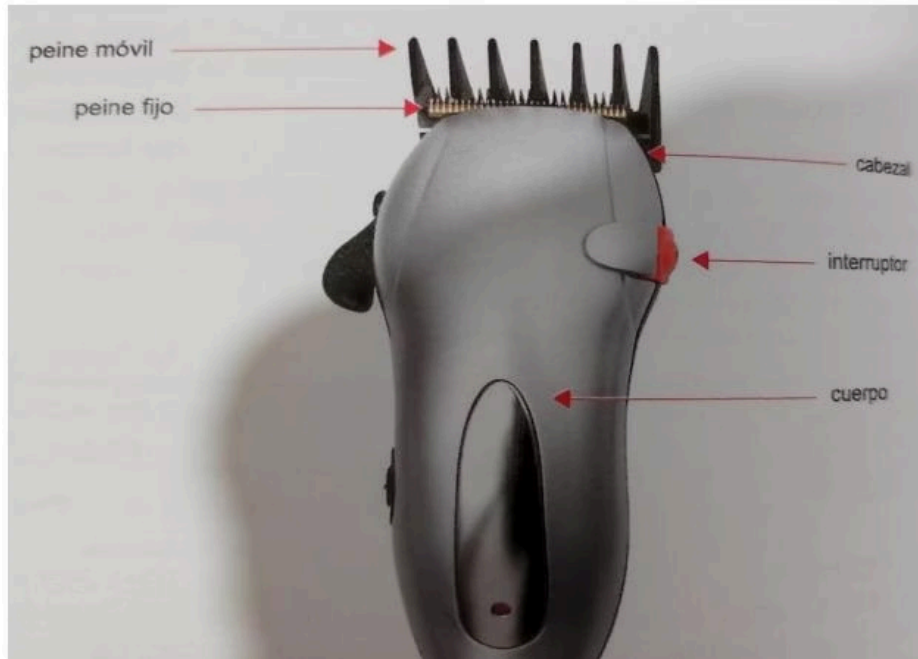
🔧 Mantenimiento Profesional

- Mantener la hoja siempre seca para evitar oxidación
- Afilado específico por profesionales: manual, pulido, con láser
- Engrasar con productos adecuados
- Usar fundas, bandoleras o estuches protectores



La Maquinilla Eléctrica

La maquinilla manual está en desuso. La eléctrica es la herramienta moderna para cortes rápidos y precisos, especialmente en trabajos de degradado y rapado.



Componentes Principales

- **Peine Móvil**
Cuchilla que se mueve para cortar
- **Peine Fijo**
Base estática de corte
- **Cabezal**
Conjunto de cuchillas
- **Interruptor**
Control de encendido/apagado
- **Cuerpo**
Estructura y motor



Precauciones

No sujetar por el cabezal cuando esté enchufada. Desenchufar al acabar.



Limpieza

Desmontar peines, eliminar restos con cepillo, lavar y esterilizar.



Mantenimiento

Aplicar aceite especial, sustituir peines deteriorados, usar fundas protectoras.



Cosméticos y Técnicas de Corte

Corte en Mojado

Con el cabello recién lavado, quitando el exceso de humedad. Existen productos llamados *pre-work* que mantienen la humedad durante más tiempo en el cabello.

Corte en Seco

Con el cabello completamente seco. Se aplicará cosmético si el cliente lo desea o necesita, al finalizar el corte.

Generalmente no se usan cosméticos específicos durante el proceso de corte, permitiendo mayor precisión y control sobre el resultado final.

Material Complementario Esencial



Lencería

Toallas para higiene y protección de hombros. Peinadores o capas de nailon para que el cabello resbale. Papel protector de cuello.



Pulverizador

Mantiene la humedad del cabello durante todo el proceso de corte.



Cepillo de Limpieza

Retira los restos de cabello cortado del cuello y hombros del cliente.



Espejo de Mano

Permite mostrar al cliente el resultado final desde todos los ángulos.



Pinzas

De diferentes tamaños para realizar separaciones y particiones precisas.



Pesas

Evitan que el peinador se mueva durante el corte.

Equipos de Desinfección Profesional

Esterilizador por Calor Seco


Calefactor de perlinas de cuarzo que alcanza 250°C. Para esterilizar utensilios metálicos punzantes como tijeras. Tiempo de exposición: 3-5 minutos.

Generador de Rayos UV-C

Recipiente con tubo fluorescente que genera rayos ultravioleta. El más usado en peluquería para materiales que no soportan altas temperaturas o inmersión en desinfectantes.

Contenedor de Residuos Cortantes

Para materiales desechables como cuchillas, ampollas o cualquier desecho cortante. Esencial para la seguridad del profesional y del salón.

 **Recuerda:** La higiene y desinfección adecuada de todas las herramientas es fundamental para garantizar la seguridad de los clientes y mantener los más altos estándares profesionales.