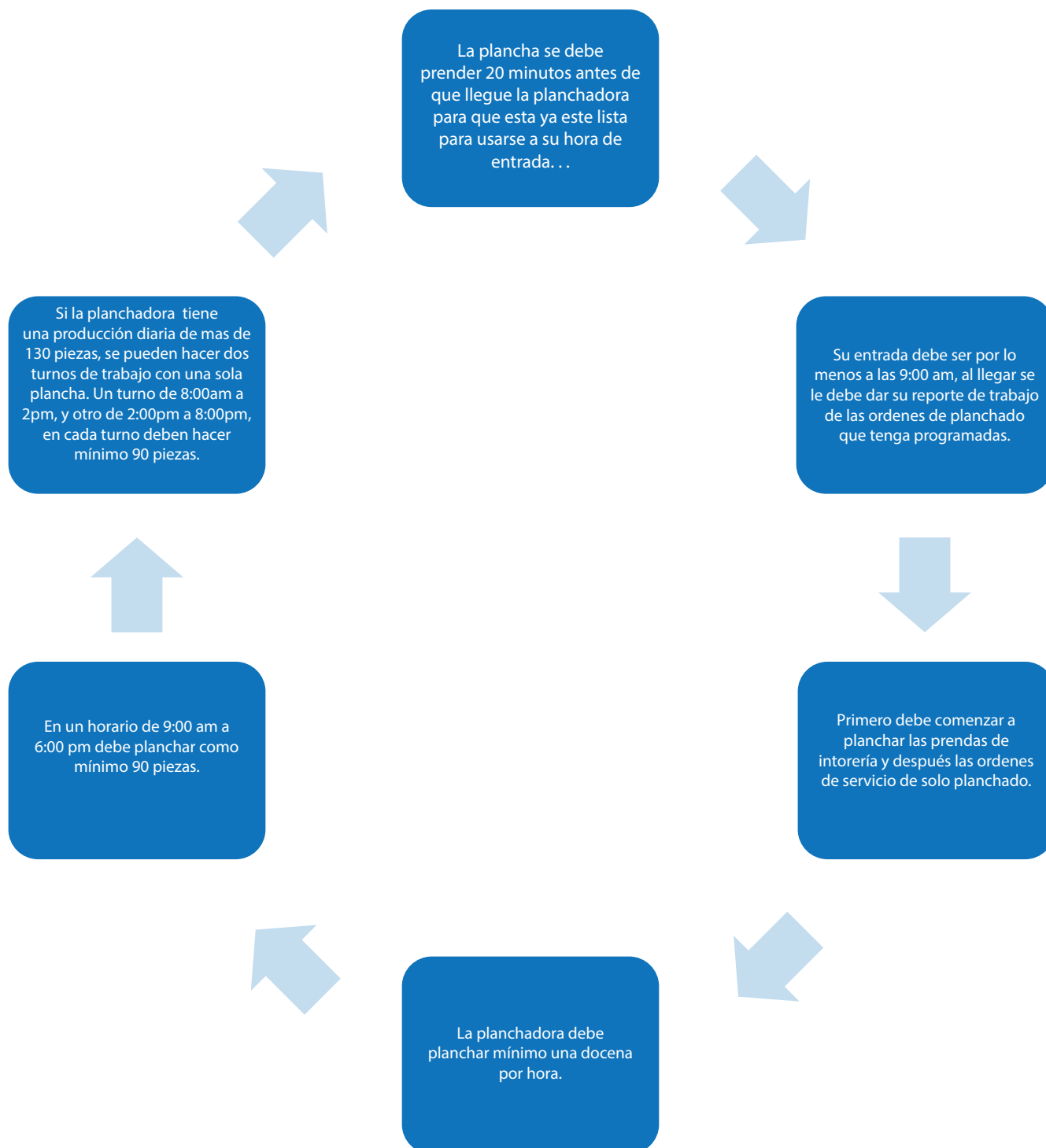


CAPACITACIÓN PLANCHADORA

TEMARIO

- Objetivo general
- Tiempos de planchado
- Responsabilidades del planchador(a)
- Lo que debe saber la planchadora
- Componentes de la máquina de planchado
- Funcionamiento de la maquina de planchado
- Técnicas de planchado
- Temperatura para cada tipo de tela
- Mantenimiento de equipo de planchado

PLANCHADOR(A)



OBJETIVO GENERAL

El colaborador conocerá y dominará la técnica de planchado en las diferentes prendas; así como el rendimiento de productividad que debe tener el personal durante su jornada laboral y responsabilidades.

Aprenderá los mantenimientos que se le da al equipo.

Este curso aplica para todo personal de nuevo ingreso que estará en área operativa

RESPONSABILIDAD DE PLANCHADOR(A)

1- Es el responsable de tener su área limpia, todo lo que está alrededor de su máquina. Así mismo, apoyar en la limpieza general de la tintorería.

2- Uniforme: El colaborador deberá portar playera del uniforme de Ito's del color según el día, tenis o zapatos de piso.

3- Debe verificar: que el pedal sople y absorba

4- La plancha debe estar en lana - algodón

5- Sacar vapor antes, por si llegara a tener sarro la plancha no se manche alguna prenda y todos los botones verdes prendidos.

6- Queda prohibido mientras esta planchando hacer uso del celular o tener algún alimento en el lugar de trabajo.

7- Una planchadora debe lograr planchar mínimo 90 prendas en su jornada laboral y siempre comenzar planchando las prendas de tintorería y después las de planchado.

8- Debe tener preparados ganchos blancos con hombrera de hule espuma (para camisas, blusas y vestidos), gancho dorado (para saco, pantalón, chamarra, abrigos), clips para faldas, - caballetes, almidon, etc.

9- Identificar con un lunar naranja las manchas que traiga la prenda y regresarlas con el lavador (el planchado es el primer filtro por lo que es muy importante regresar las prendas cuando estas vengan manchadas).

10- Colgar la prenda planchada en el gancho correspondiente (el gancho siempre debe ir viendo hacia la derecha y la prenda de frente), para que posteriormente la encargada realice el control de calidad e indique si requiere correcciones, así como anotar la cantidad de prendas que plancho.



LO QUE DEBE SABER LA PLANCHADORA

- **Pedir su reporte diario todos los días antes de comenzar a trabajar.**
- **Ubicar todas las ordenes del reporte**
- **Contar las piezas de cada orden antes de comenzar a trabajarla (cuando sea solo planchado).**
- **No planchar las prendas que tengan algún daño y reportarlo a la encargada.**
- **Comenzar a planchar primero las ordenes que tengan horario, express o de trabajo externo.**
- **Revisar las observaciones de las notas (si el cliente lo pidió con raya, con almidón, etc.)**
- **NUNCA estar planchando 2 ordenes a la vez.**
- **Cuantas piezas se colocan por bolsa (camisas 3, pantalones hasta 4).**
- **Agrupar la orden y colocarle la nota.**
- **Mantenimiento de planchas**
- **Temperatura para cada tela.**

COMPONENTES DE LA MAQUINA DE PLANCHADO

PLANCHA

**REGULACIÓN DE
FLUJO DE VAPOR**

**BRAZO PARA
PLANCHADO
DE MANGAS**



**SISTEMA
ASPIRACIÓN**

**SISTEMA
SOPLADO**

COMPONENTES DE LA MAQUINA DE PLANCHADO

Brazo planchado mangas

Sirve como superficie de planchado para planchar las mangas.

Se gira hacia la superficie de trabajo , activando el micro interruptor que desvía la aspiración o soplado de la superficie de trabajo al brozo . Poner en posición inicial el brazo para que el aspirado y soplado regrese a la superficie de trabajo.

Regulación flujo vapor plancha

Sirve para regular el flujo del vapor de la plancha. Girándolo en sentido de las manecillas del reloj se obtiene un flujo menor y al contrario se obtiene mayor flujo.

Plancha

Sirve para planchar las prendas.

Accionando el interruptor rojo de la plancha el vapor sale continuamente, soltándolo la salida de vapor finaliza.

Activación sistema aspiración/soplado

Permite un planchado mas eficaz . Para activarla es necesario colocar el pie en la trayectoria del sensor de movimiento . Para activar el soplado, apretar el pedal con la punta del pie(el pedal chico).Para activar el aspirado colocar el pie en la trayectoria del sensor de movimiento (pedal grande). Se desactiva retirando el pie.

COMO ENCENDR LA PLANCHA

- Las pastillas deben estar prendidas en el centro de carga
- Revisar que la llave del dren este cerrada (si esta abierta, cerrarla).
- Abrir las llaves del agua y aire.
- Encender el botón de off-on
- Prender la caldera (se debe escuchar un ruido cuando empieza a entrar agua a la caldera, este debe cortar casi de inmediato, si no lo hace debe apagarse la caldera y revisar que este pasando agua).
- Ya que se encendió la caldera, esperamos a que el manómetro suba a 4 bares.
- Ya que esta en 4 bares, encender todos los botones verdes (plancha , mesa , luz) y esperar de 5 a 7 minutos a que se caliente la plancha.
- Antes de comenzar a planchar, activar el botón rojo de vapor para revisar que sea vapor lo que sale y no agua.

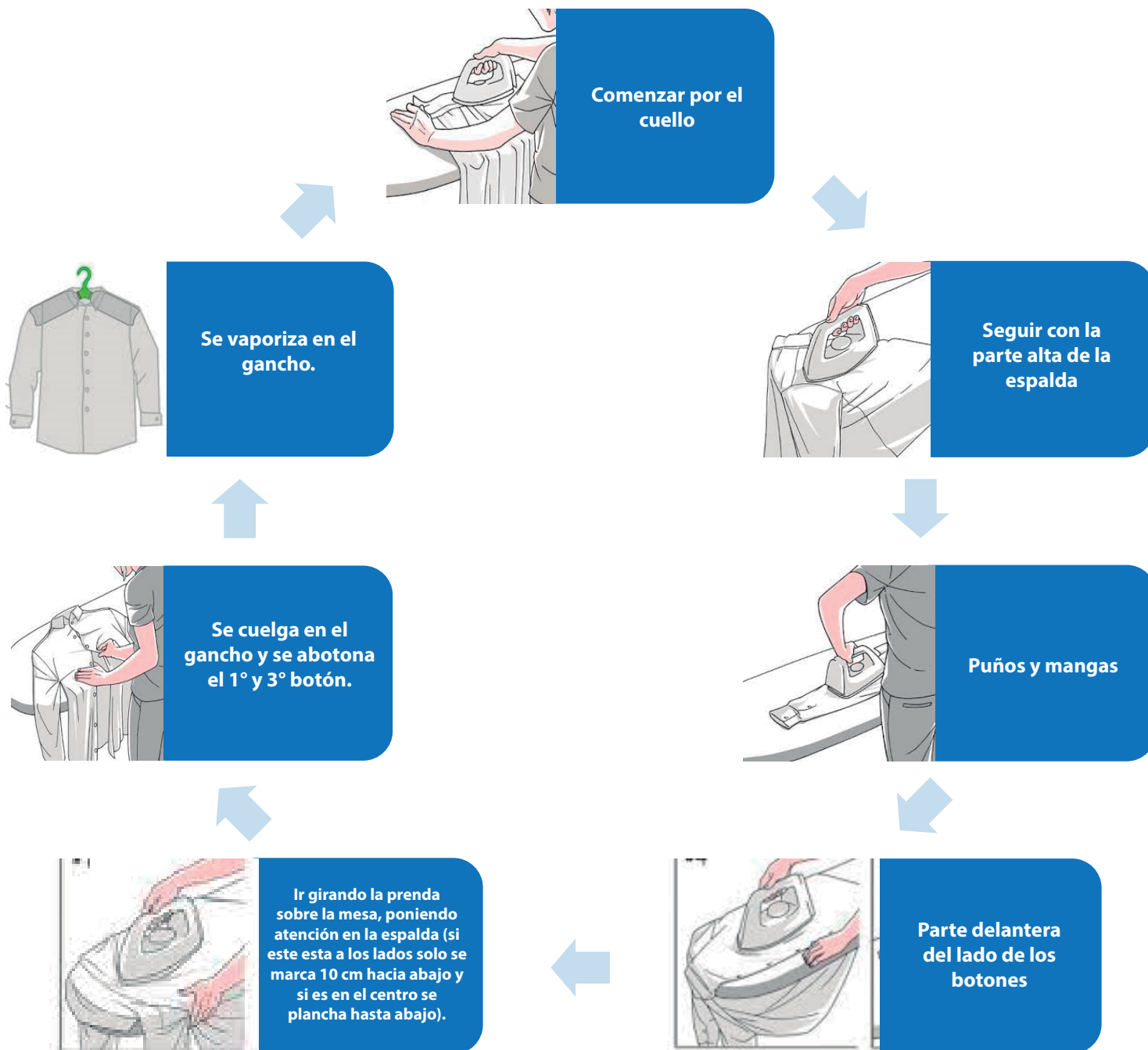
FUNCIONAMIENTO DE LA MAQUINA DE PLANCHADO

Brazo Planchado Mangas

- Sirve como superficie de trabajo para planchar mangas.
- Se gira hacia la superficie de trabajo , activando el micro interruptor que desvía la aspiración o soplado de la superficie de trabajo al brozo.
- Poner en posición inicial el brazo para que el aspirado y soplado regrese a la superficie de trabajo en la mesa.

TÉCNICAS PARA PLANCHADO

CAMISA



TÉCNICAS PARA PLANCHADO

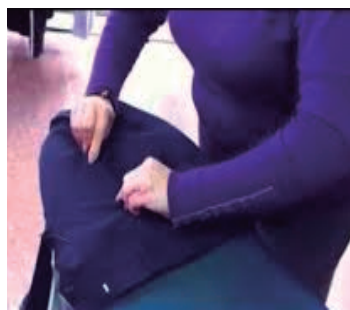
PANTALÓN



Se coloca en la mesa de planchado, con aire, empezando por la cintura, se saca la bolsa para que no se marque.



Se coloca en gancho y se vaporiza al final.



Se gira el pantalón en la mesa, marcando la pinza.



Después colocamos la prenda en la mesa y se plancha la entrepierna, marcando la raya del pantalón (se activa la succión), mismo procedimiento con el otro lado.

TÉCNICAS PARA PLANCHADO

SACO

- 1.-Cuello (absorbiendo)
- 2.- Solapa derecha (absorbiendo)
- 3.- Forro con aire
- 4.- Marcar pinza del forro en la espalda
- 5.- Solapa Izquierda (absorbiendo)
- 6.- Manga en el manguero con aire
- 7.- Hombro derecho y todo el cuerpo con aire
- 8.- Frente derecho y todo el cuerpo con aire
- 9.- Colgar en gancho con hombrera de carton.
- 10.-Vaporizar el saco en el gancho
- 11.- Si es saco de caballero no se abrocha, si es de dama si.
Para reforzar lo revisado en el planchado de un saco, te pedimos que observes el siguiente video.

TEMPERATURA PARA CADA TIPO DE TELA

Algodón : temperatura alta

Polyester : temperatura media

Acetato : temperatura baja

Seda : temperatura baja

Lana : temperatura media

Lino : temperatura alta

Viscosa/Rayón : temperatura media

MANTENIMIENTOS DE PLANCHA

- Drenar la plancha todos los días después de terminar su turno de trabajo.
- Limpiar la plancha con la pasta Ezz-Off, todos los días.
- Limpiar la plancha con vinagre cada semana.
- Lavar la funda de la mesa cada semana
- Limpiar el gabinete , lámpara, etc.
- Limpieza de la caldera cada 6 meses (esto lo realiza el técnico).

FINAL DEL DÍA

Al terminar su turno debe :

- Dejar todas las ordenes de trabajo asignadas del día terminadas.
- Drenar la plancha.
- Dejar su área de trabajo limpia y ordenada.

