

#### **DESARROLLO:**

### 1. REVISION TÉCNICA.

Siempre que se vaya a comenzar a usar el equipo, el operario debe comprobar:

- 1. No existencia de golpes o deformaciones en la estructura del equipo.
- 2. Verificar que el equipo este limpio.
- 3. Poner en funcionamiento el equipo observando si no presenta alteraciones.
- 4. Conectar el interruptor, comprobando si tiene alimentación eléctrica.
- 5. En caso de existir anomalías solicitar el servicio del metrólogo.

# 2. PUESTA EN MARCHA Y OPERACIÓN.

Water- Hace intermitencia cuando el deposito de agua esta bajo y cuando hay que recircular el agua.

**Ready-** Hace intermitencia cuando esta listo para ser puesto en marcha.

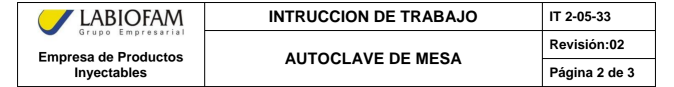
**Running** – Se enciende mientras el programa esta en marcha.

- Conectar el equipo a la red 220v.
- Accionar el interruptor general en la parte de abajo en el lado derecho (verde)
- Poner el material en la parte interior de la cámara.
- Cerrar la puerta, girándola en sentido del reloj.
- Encender el autoclave pulsando la tecla Start / Stop.
- •La temperatura se selecciona pulsando Select para seleccionar B+ ,121°C, 134°C se ilumina el led correspondiente.
- Luego se selecciona si el material esta empacado o no empacado, pulsando Package , se iluminara el led correspondiente
- Se acciona Start/Stop después de colocar todas las indicaciones, para poner la autoclave a funcionar.
- Cuando termina el proceso se detiene automáticamente suena una alarma.
- Llene el registro Uso del Equipo.

### 3. LIMPIEZA.

Al finalizar el turno de trabajo, después de haber operado el equipo, pasar un paño estéril libre de pelusas por las superficies internas y externas con el objetivo de eliminar residuos de algún producto adherido a las mismas.

Aprobado por	Nombre y Apellidos	Cargo	Firma	Fecha
	Abraham Castro Salgado	Director UEB Inyectables		



# 4. PRECAUCIONES Y/O PROHIBICIONES.

- No aplicar agua sobre el equipo.
- En caso de observar alguna irregularidad en la medición efectuada, marcar cero para poner nuevamente a punto el equipo. Si persiste en la irregularidad, apagar y solicitar servicio técnico.

## 5. REGISTRO:

R<sub>1</sub> 2-05-6 Uso, limpieza y desinfección del equipo, se conservará por un año.

#### 6. ANEXO:

**Anexo 1** R<sub>1</sub> 2-05-6 Uso, limpieza y desinfección del equipo.



Invectables

#### **INTRUCCION DE TRABAJO**

IT 2-05-33

#### **AUTOCLAVE DE MESA**

Revisión:02 Página 3 de 3

**Anexo 1** R<sub>1</sub> 2-05-6 Uso, limpieza y desinfección del equipo.

LABIOFAM Grupo Empresarial	USO, LIMPIEZA Y DESINFECCIÓN DEL EQUIPO	R <sub>1</sub> 2-05-6
Empresa de Productos Inyectables		

**LÍNEA**: (1) **EQUIPO**: (2)

Fecha	Producto/ Presentación	Lote	Hora de inicio	Hora final	Nombre del operario	Firma	Limpieza con	Desinfectado con	Nombre Del operario	Firma	Aprobado
(2)		(=)	(-)	(-)	(-)	(2)	(10)		(1.5)	(1.5)	<i>(,</i> , , )
(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)		(11)	(12)	(13)	(14)

#### Metodología de llenado:

- (1) Línea: Nombre de la línea de producción
- (2) Equipo: Nombre del equipo
- (3) Fecha: fecha en que se usa el equipo
- (4) Producto: Producto que se está procesando en el equipo
- (5) Lote: Número de lote del producto que se procesa
- (6) Hora de inicio: Hora en que se comienza a usar el equipo
- (7) Hora final: Hora en que se termina de usar el equipo
- (8) Nombre del operario: Nombre del operario que usa el equipo
- (9) Firma: Firma del operario que usa el equipo
- (10)Limpieza con: Nombre del o los productos con que limpia el equipo
- (11)Desinfectado con: Nombre del o los productos con que se desinfecta el equipo
- (12) Nombre del operario: Nombre del operario que limpia y desinfecta el equipo
- (13)Firma: Firma del operario que usa el equipo
- (14) Aprobado: Nombre y firma del personal de Control de la Calidad que aprueba que el equipo está limpio.