

# Tarjeta de referencia rápida de 100RTL



**¡ADVERTENCIA! Lea el manual del operador antes de utilizar el equipo.**

## CONFIGURACIÓN/PREPARACIÓN DEL PACIENTE:

### Mesa móvil:

- 1) Desbloquee las ruedas delanteras y traseras.
- 2) Coloque la mesa en la ubicación deseada.
- 3) Fije la movilidad de la mesa bloqueando las ruedas delanteras y traseras.

### Alimentación de CA:

- 1) Conecte el cable de alimentación a un tomacorriente con una conexión a tierra adecuada.
- 2) Proteja el cable contra daños producidos por las ruedas u otros equipos.

### Controles:

- 1) El botón de parada de emergencia desactiva todos los controles de movimiento de la mesa cuando se acciona.
- 2) Asegúrese de que el control de mano y el control de pie estén conectados a la mesa.
- 3) Si los controles de movimiento de la mesa no funcionan, asegúrese de que el pulsador de botón de emergencia NO esté accionado.
- 4) Accione los controles para determinar que haya corriente y que el movimiento de la mesa funcione correctamente.

## PROCEDIMIENTOS DE EMERGENCIA:

### Detener el movimiento de la mesa:

- Presione a fondo el botón de parada de emergencia.

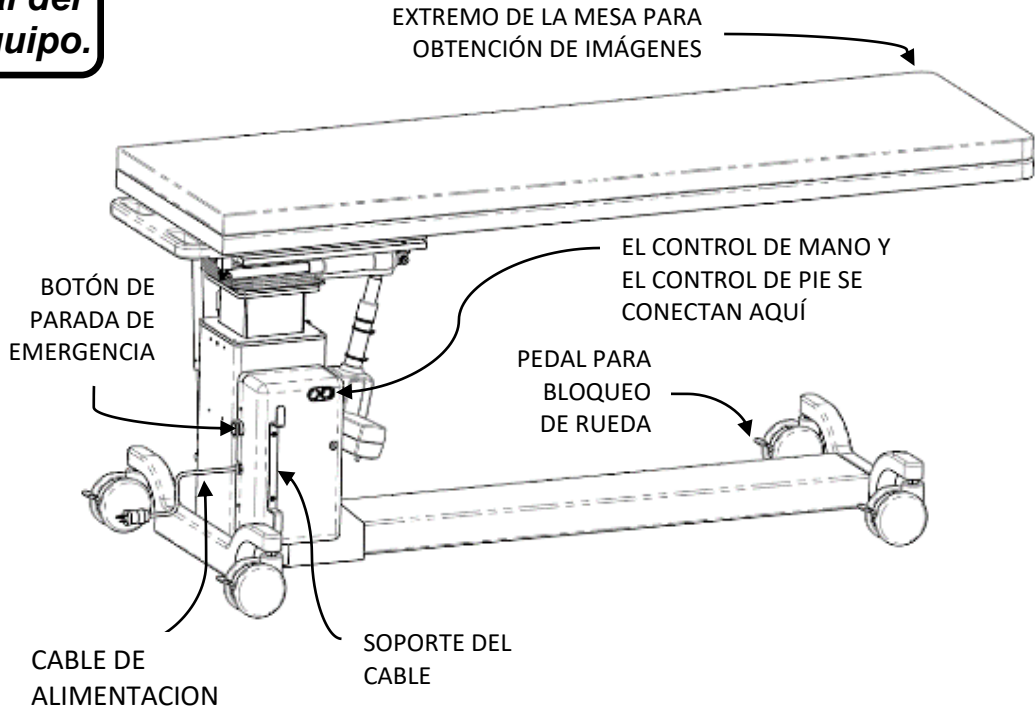
### Fallo de CA:

- La batería interna permite el funcionamiento de los movimientos de la mesa. Vuelva a colocar la mesa en la posición adecuada para descargar al paciente.



### RCP:

Vuelva a colocar la mesa a nivel, céntrela para minimizar la parte saliente y baje la posición hasta una altura cómoda para realizar RCP.

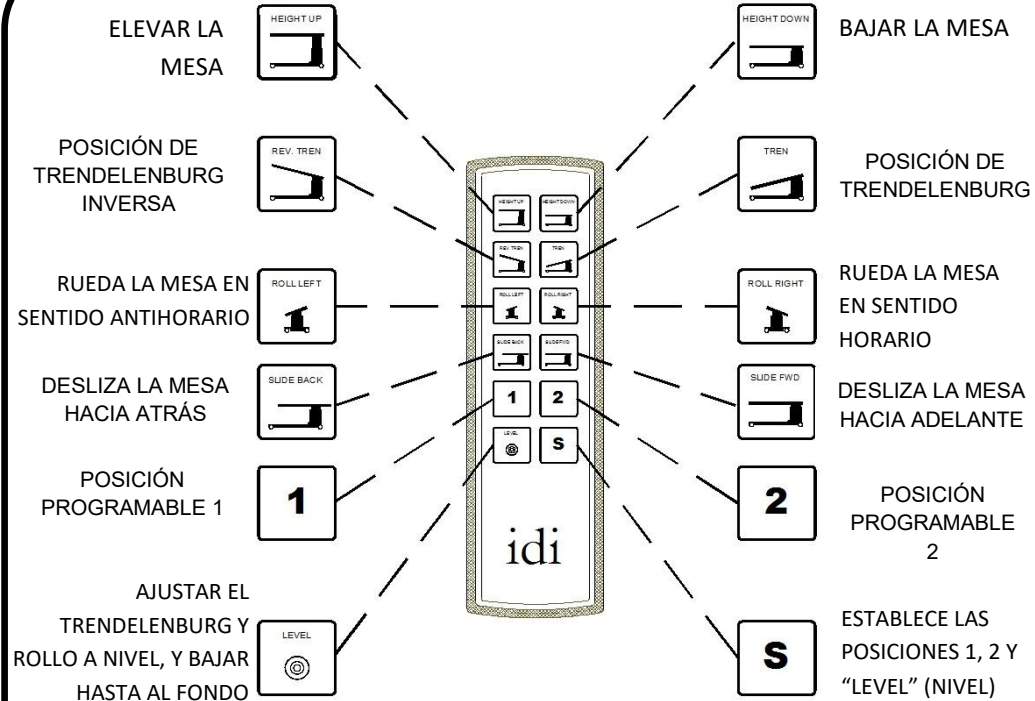


## LIMPIEZA Y ALMACENAMIENTO:

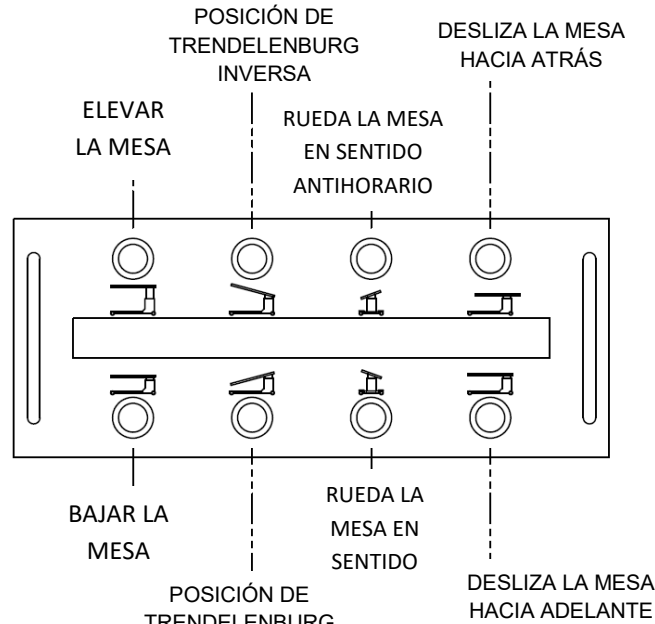
- 1) Desenchufe el cable de alimentación y enróllelo alrededor del soporte del cable.
- 2) Presione el pulsador de parada de emergencia.
- 3) Fije los pedales de bloqueo de las ruedas en posición de BLOQUEO.
- 4) Limpie y desinfecte la mesa.



# Tarjeta de referencia rápida de 100RTL



## CONTROL DE PIE



BOTÓN DE PARADA DE EMERGENCIA



- PÚLSELO para detener **TODO** movimiento de la mesa.
- GÍRELO para reiniciar.



Se debe subir a los pacientes desde un lado de la mesa. Si se sube al paciente desde el extremo de la mesa, esta puede inclinarse o mostrar inestabilidad.