PLAN DE CONTINGENCIA

Ante corte de suministro eléctrico llamar al:

ACCIONES

- Registrar la hora del corte y el tiempo transcurrido hasta su detección.
- Registrar la temperatura del ambiente.
- Explorar las causas y la posible restitución de energía.
- Registrar la temperatura de la heladera en el momento del corte o apenas se sepa de él.
- No abrir la heladera.
- Si es posible, identificar las temperaturas máxima y mínima alcanzadas.
- Preparar las cajas de transporte con los paquetes fríos acondicionados.
- Mantener las dosis bajo cadena de frío.



Ante una interrupción en la cadena de frío:

- Separar y rotular las dosis con la leyenda: "Producto en cuarentena".
- Identificar las vacunas afectadas (número de lote, fecha de vencimiento y número de dosis).
- Informar de inmediato a través del formulario vigente previsto.
- No usar esas vacunas hasta que el nivel central decida su utilización o descarte.



Preparar la caja de transporte

- Usar la cantidad adecuada de paquetes fríos. La caja de transporte debe contener
 44 paquetes de agua congelada acondicionados (de 0,4 litros cada paquete).
- Para acondicionar los paquetes de hielo, se deben dejar a temperatura ambiente hasta que haya signos de descongelamiento y el hielo se mueva dentro.
- Cubrir las paredes de la caja de transporte con los paquetes de agua sin que hagan contacto con las vacunas.
- Tener en cuenta la vida fría: en una caja de transporte de 20,25 litros de capacidad, a una temperatura ambiente de 43 °C, la vida fría es de 152 horas, siempre que la caja se mantenga cerrada.



