

Circunstancias de Accidentes Fatales



Trabajador fallece al reventar una válvula de retención de un sistema de riego.

Circunstancias

El trabajador se encontraba colocando en marcha el sistema de riego en época invernal en el fundo, y al percatarse que no estaba saliendo agua, procedió a revisar una de las válvulas, cuando repentinamente estallo, golpeándole en el rostro lo que le provoco la muerte en el lugar.

Causas

- Inexistente mantención del sistema de riego del fundo.
- Falta de un procedimiento de trabajo seguro en la operación del sistema de riego.
- Falta de capacitación y entrenamiento al personal, referente al sistema de regadío y su puesta en marcha.

Recomendaciones

- Desarrollar matriz de identificación de peligros, evaluación de riesgos y determinación de medidas de control para las actividades de mantención de maquinarias de riego.
- Desarrollar un procedimiento de trabajo seguro para las actividades de mantención de maquinarias de riego.
- Capacitar a los trabajadores involucrados de mantención de maquinarias de riego, midiendo posteriormente la efectividad de dicha capacitación a través de evaluaciones u observaciones de trabajo que permitan evidenciar las competencias adquiridas para de mantención correcta de maquinarias de riego.
- Implementar un Programa de Mantención preventiva para los equipos de riego, determinando medidas de control y seguimiento a las anomalías detectadas.
- Implementar señalización preventiva y sistemas de bloqueo de maquinarias.
- Difundir los resultados del accidente en cuestión entre los demás trabajadores, enfatizando en sus causas y medidas correctivas.
- Utilizar los elementos de protección personal adecuados a las actividades de trabajos de mantención de maquinarias de riego.