



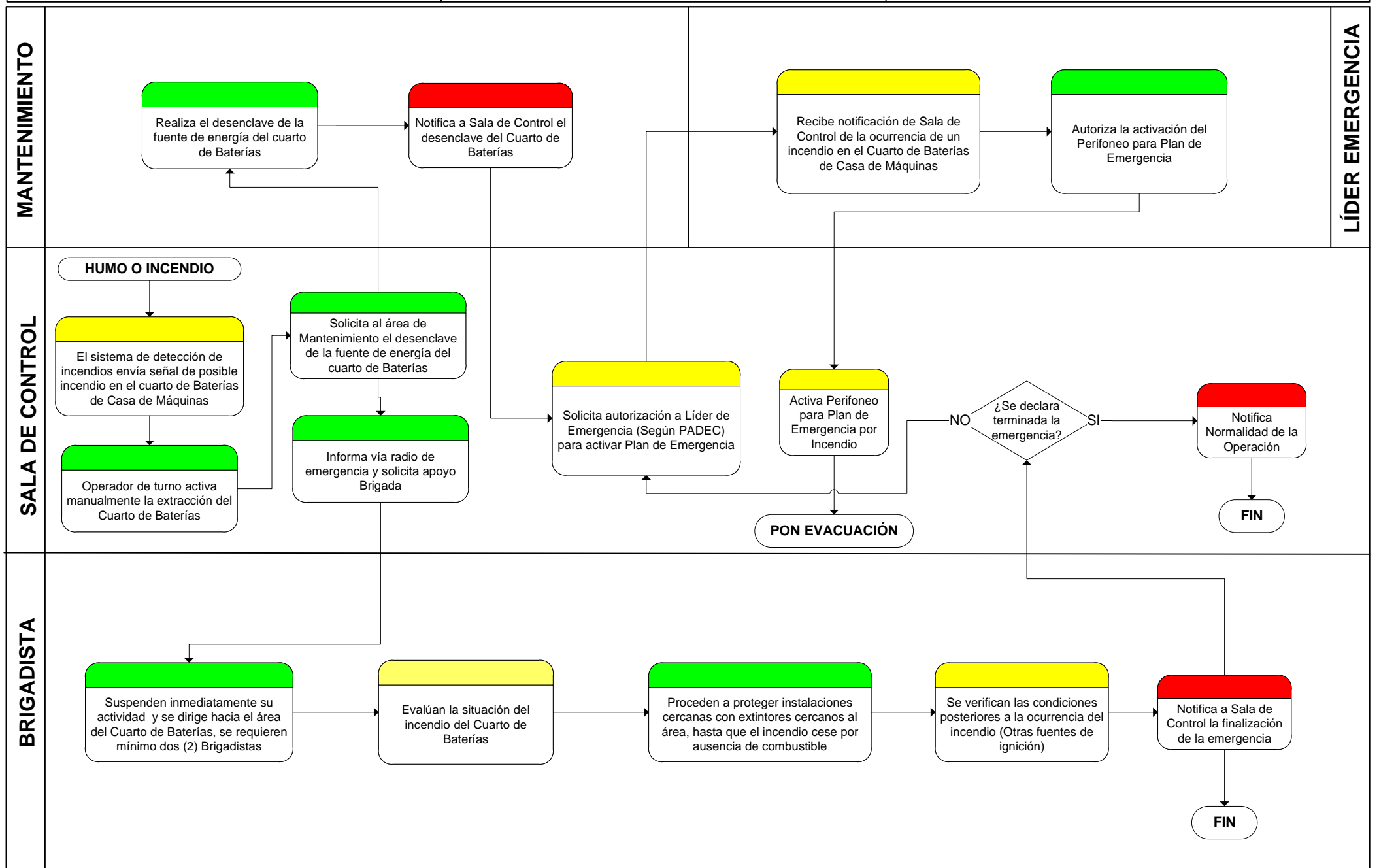
SISTEMA DE GESTIÓN AES COLOMBIA

PROCEDIMIENTO OPERATIVO NORMALIZADO PARA INCENDIO EN CUARTO DE BATERÍAS CASA DE MÁQUINAS

CO-AN-PR-008

Versión: 2

Ago-2022



Aprobó

Francisco A. Castro
Director de Seguridad Industrial

Elaboró

Leonardo Gonzalez

Revisado por: Francisco A. Castro

Fecha de revisión: Agosto 2022

Fecha Efectiva: Agosto 2022

Fecha Actualización: Agosto 2022

No. de Hojas: 2

No. de Anexos: 0



SISTEMA DE GESTIÓN AES COLOMBIA

PROCEDIMIENTO OPERATIVO NORMALIZADO PARA INCENDIO EN CUARTO DE BATERÍAS CASA DE MÁQUINAS

CO-AN-PR-008

Versión: 2

Ago-2022

ÁREA O EQUIPO



RECURSOS

- Enclavamiento del Cuarto de Baterías
- Sistema automático de Detección de Incendios
- Sistema de extracción del cuarto
- Sistema de Perifoneo
- Extintores CO2

RIESGOS ASOCIADOS

INCENDIO

- Durante labores de aproximación a equipos cercanos

EXPLOSIÓN

- Por posible presencia de hidrógeno en el cuarto

FÍSICOS

- Altas Temperaturas

QUÍMICOS

- Exposición a gases explosivos y tóxicos

DOCUMENTOS DE REFERENCIA

- Plan de Atención de Emergencias y Contingencias – PADEC
- Consignas operativas y de falla
- MSDS Acido Sulfúrico

CONSIDERACIONES ESPECIALES

- NO UTILIZAR AGUA
- No acercarse al equipo en llamas
- No abrir la puerta del cuarto
- Siempre utilizar el sistema de extracción
- Esperar las indicaciones de Sala de Control y Mantenimiento

Aprobó

Francisco A. Castro
Director de Seguridad Industrial

Elaboró

Leonardo Gonzalez

Revisado por: Francisco A. Castro

Fecha de revisión: Agosto 2022

Fecha Efectiva: Agosto 2022

Fecha Actualización: Agosto 2022

No. de Hojas: 2

No. de Anexos: 0