

Sistema de paro por emergencia



GENERALIDADES

El sistema de paro de emergencia es un sistema diseñado para intervenir de manera automática el flujo en líneas de proceso. Está diseñado para avisar de manera automática que existe algún evento ajeno al proceso y este permite actuar para restablecer el proceso a sus condiciones normales.

Este sistema cuenta con elementos audibles y visibles para alertar al personal que esté trabajando en el área del proceso.

En el intervienen electroválvulas y controladores lógicos programables principalmente.

BENEFICIOS

- Sistema administrado por controladores lógicos.
- Alta velocidad de respuesta.
- Intervención en cualquier evento que ponga en riesgo el proceso.

TECNOLOGÍA

Para los sistemas de paros de emergencia usamos instrumentación con tecnología de punta, medición de lazo de control 4 a 20mA y controladores lógicos de alto rendimiento y procesamiento. Interfaces humano maquina personalizadas y acorde al proceso a monitorear.

CONTACTO

Framboyanes 3303
Cd. Industrial Bruno Pagliai.
Veracruz, México 91697

Tel. +52 (229) 989 3770

www.nuvoil.com



 nuvoil