

...el manejo seguro de los procesos depende de ti.

La seguridad en los procesos es un esfuerzo de equipo. Conoce tu rol y trabaja con tus compañeros para que te protejas a ti mismo y a los otros.

Conoce los riesgos relacionados con la mezcla, separación o almacenamiento de materiales de los procesos, incluyendo:

- ✓ Los químicos que son reactivos o capaces de causar una reacción fuera de control.
- ✓ Riesgos tóxicos, de incendio o de explosión relacionados con los químicos de los procesos.
- ✓ Qué hacer durante un incidente o condición inusual en un proceso.

Debes tener conocimiento de los requisitos de la operación y mantenimiento del equipo, incluyendo:

- ✓ Señales de corrosión, filtración u otras señales de problemas en el equipo.
- ✓ Quién alertar cuando veas un problema.

Conoce tu proceso:

- ✓ Sigue los procedimientos operativos, de seguridad y emergencia.
- ✓ Debes mantenerte actualizado con los cambios en procedimientos, equipo y químicos.
- ✓ Debes proveer un intercambio de información – informar todos los incidentes y las incidencias que casi resulten en accidentes.

Términos de Uso

La información presentada en este espacio es solo de carácter general y educativo. En ningún caso dicha información reemplaza la atención del profesional de salud que corresponde o el diagnóstico o tratamiento de una enfermedad determinada. Esta información es derivada de la revisión del tema a través de varias fuentes de consulta informativa Profesional, Editorial y Electrónica