

¡Aleja el fantasma del paro!, Descubre si tus máquinas son seguras



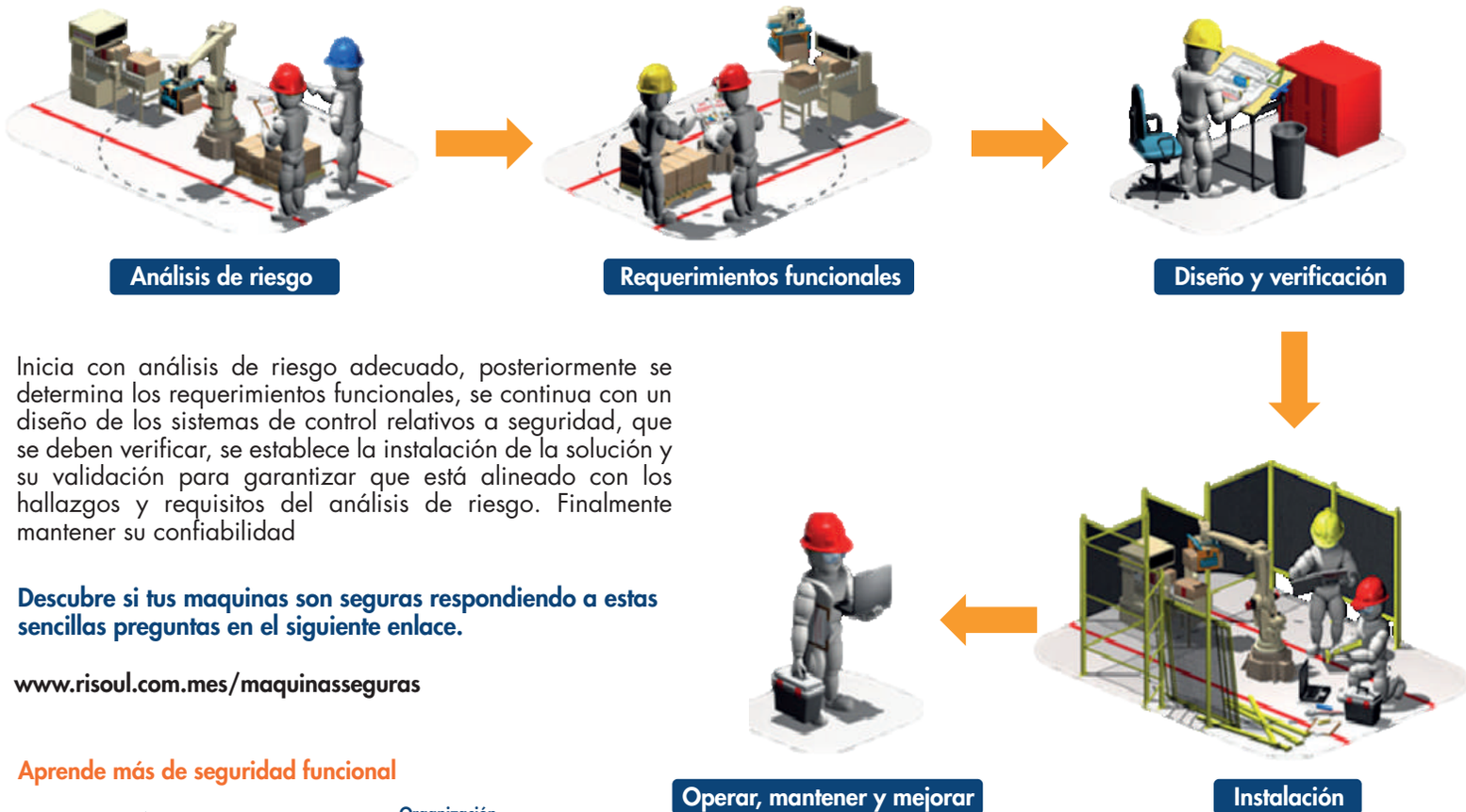
¿Sabías que, 2.78 millones de trabajadores mueren cada año a causa de accidentes en el trabajo?

Ni la mitad de muertos por COVID al mes de noviembre 2020, (OIT)

Las máquinas son peligrosas por naturaleza. Existe un riesgo derivado de la manipulación de las máquinas en general, por lo que debemos considerar la obligatoriedad de que estas reúnan los sistemas de protección más adecuados al tipo de máquina y al sistema de trabajo.



Lo anterior se logra por medio de un ciclo:



Inicia con análisis de riesgo adecuado, posteriormente se determina los requerimientos funcionales, se continúa con un diseño de los sistemas de control relativos a seguridad, que se deben verificar, se establece la instalación de la solución y su validación para garantizar que está alineado con los hallazgos y requisitos del análisis de riesgo. Finalmente mantener su confiabilidad

Descubre si tus máquinas son seguras respondiendo a estas sencillas preguntas en el siguiente enlace.

www.risoul.com.mes/maquinasseguras

Aprende más de seguridad funcional



Organización
Internacional del
Trabajo (OIT)



www.risoul.com.mx

