

Noviembre

2020

Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sábado	Domingo
						1
2 ●Recipientes sujetos a presión. ●Operación de calderas.	3 ●Tratamiento de agua para operación de calderas.	4 ●Lubricación y tribología ●Rodamientos selección y aplicación.	5 ●Seguridad en trabajos en alturas. ●Conservación auditiva.	6 ●Comisión de Seguridad E Higiene. ●Seguridad en Maquinaria.	7	8
9 ●RCA ●RCM	10 ●Evaluación de riesgo. ●Plan de emergencias.	11 ●Hidráulica. ●Supervisión de operación segura de montacargas.	12 ●Instalaciones eléctricas ●Subestaciones eléctricas	13 ● Comisión Mixta de Capacitación. ●Manipulación manual de cargas.	14 ●Manejo y programación de PLC's Básico	15
16 FERIADO	17 ●Manejo de residuos peligrosos. ●Uso e importancia del EPP.	18 ●Compresores. ●Seguridad e higiene industrial.	19 ●Electricidad básica ●Trabajo en instalaciones eléctricas	20 ●Brigadas de Protección Civil. ●Seguridad con electricidad estática.	21	22
23 ●Sistema Global Armonizado. ●Señalética.	24 ●Ergonomía. ●Reductores.	25 ●Seguridad en trabajos en espacios confinados. ●Atmosferas explosivas.	26 ●Brigada de energéticos. ●Neumática	27 ●Comité interno de protección civil.	28	29
30 ●Seguridad en trabajos de alto riesgo. ●Manejo de químicos.						