

Septiembre

2020

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