

LUGAR DE TRABAJO		PROCESO	ACTIVIDAD	TAREA	TIPO ACTIVIDAD RUTINARIA / NO RUTINARIA	DESCRIPCIÓN	CLASIFICACIÓN	EFFECTOS POSIBLES	FUENTE	MEDIO	TRABAJADOR	NIVEL DE DEFICIENCIA	NIVEL DE EXPOSICIÓN	NIVEL DE PROBABILIDAD	INTERPRETACIÓN NIVEL DE PROBABILIDAD	NIVEL DE CONSECUENCIA	NIVEL DE RIESGO	INTERPRETACIÓN DEL NIVEL DE RIESGO	ACEPTABILIDAD DEL RIESGO	EXPOSITOS	ELIMINACIÓN	SUSTITUCIÓN	CONTROL INGENIERIA	CONTROLES ADMINISTRATIVOS, DOCUMENTAL Y ADVERTENCIA (SEÑALIZACIÓN / DELIMITACIÓN / DEMARCACIÓN)	CONTROL EN LA PERSONA (EQUIPOS / ELEMENTOS DE PROTECCIÓN PERSONAL, FORMACIÓN)	ASPECTOS LEGALES APLICABLES	RELACIÓN DE LOS REQUISITOS LEGALES APLICABLES	OBSERVACIÓN
SÓTANO	Gestión Administrativa	TANQUEO DE PLANTA ELÉCTRICA	Realizar labores de mantenimiento	Rutinaria	Atención al usuario, prestando el servicio en requerimientos constante flujo de personal interno y externo.	Biológicos (Virus)	Enfermedad COVID 19, Infección Respiratoria Aguda (IRA) de leve a grave, que puede ocasionar enfermedad pulmonar crónica, neumonía o muerte	Limpieza y desinfección a los puestos de trabajo por parte del personal de Servicios Generales	Protocolo de Bioseguridad. Señalización y Demarcación de áreas Comunes	Entrega de elementos de bioseguridad. Sensibilización protocolo lavado de manos, distanciamiento físico, uso obligatorio de tapabocas		2	4	8	(M)	60	480	II	ACEPTABLE CON CONTROL ESPECIFICO	22				Actualización Protocolo de bioseguridad. Sensibilización en autocuadado y medidas de bioseguridad. Ventilación y distribución de espacios de trabajo. Ubicación del personal para distanciamiento físico de los trabajadores. Sensibilizaciones en espacios de riesgo en el lugar de trabajo.	Uso de elementos de bioseguridad (tapabocas, caretas)	SI	Circular 017 y 029 de 2020 Decreto 457, 488 y 500 de 2020 Resolución 666 de 2020 Resolución 223 de 2021	
SÓTANO	Gestión Administrativa	TANQUEO DE PLANTA ELÉCTRICA	Realizar labores de mantenimiento	No Rutinaria	Mantenimiento de Planta Eléctrica.	Condiciones de seguridad (Eléctrico Baja Tensión).	Choque eléctrico		Sistemas de control de incendio (extintores), mantenimiento y reparación de instalaciones eléctricas, botiquines, señalización de evacuación	Implementación de la metodología de las 5s		2	4	8	(M)	10	80	III	MEJORABLE	1				Capacitación en el riesgo y autocuadado. Inspecciones de Seguridad		SI	Decreto 1072 de 2015 ,Decreto único reglamentario del sector trabajo	
SÓTANO	Gestión Administrativa	TANQUEO DE PLANTA ELÉCTRICA	Realizar labores de mantenimiento	No Rutinaria	Mantenimiento de Planta Eléctrica	Químicos (Gases y Vapores)	Iritaciones en vías respiratorias, cefaleas, intoxicaciones y alergias			Uso de EPP (Tapabocas)		2	4	8	(M)	10	80	III	MEJORABLE	1				Realizar capacitación en prevención del riesgo químico. Tener en sitio las hojas de seguridad de los elementos químicos	Suministrar elementos de protección según matriz de EPP, PVE Riesgo Químico	SI	Decreto 1072 de 2015 ,Decreto único reglamentario del sector trabajo	
SÓTANO	Gestión Administrativa	TANQUEO DE PLANTA ELÉCTRICA	Realizar labores de mantenimiento	No Rutinaria	Mantenimiento de Planta Eléctrica	Psicosocial (Condiciones de la Tarea).	Estrés por carga laboral			Implementación de batería de riesgo psicosocial		2	4	8	(M)	10	80	III	MEJORABLE	1				Seguimiento a recomendaciones de implementación de batería de riesgo psicosocial.		SI	Decreto 1072 de 2015 ,Decreto único reglamentario del sector trabajo	
SÓTANO	Gestión Administrativa	TANQUEO DE PLANTA ELÉCTRICA	Realizar labores de mantenimiento	No Rutinaria	Postura adoptada en el mantenimiento de la planta eléctrica.	Biomecánicos (Postura Prolongada)	Lesiones osteomusculares en espalda alta y baja.			Realizar pausas activas en áreas de trabajo		2	3	6	(M)	25	150	II	ACEPTABLE CON CONTROL ESPECIFICO	1				PVE riesgo biomecánico. Realizar pausas activas.		SI	Decreto 1072 de 2015 ,Decreto único reglamentario del sector trabajo	
SÓTANO	Gestión Administrativa	TANQUEO DE PLANTA ELÉCTRICA	Realizar labores de mantenimiento	No Rutinaria	Dentro de las actividades de mantenimiento de la planta; se realizan desplazamientos en el área.	Condiciones de seguridad (Locativo superficies de trabajo deslizantes).	Lesiones, fracturas, traumas					2	3	6	(M)	10	60	III	MEJORABLE	1				Sensibilización prevención caídas. Capacitación en el riesgo.		SI	Decreto 1072 de 2015 ,Decreto único reglamentario del sector trabajo	
SÓTANO	Gestión Administrativa	TANQUEO DE PLANTA ELÉCTRICA	Realizar labores de mantenimiento	No Rutinaria	Manipulación de herramientas	Condiciones de seguridad (Medánico por manipulación de herramientas).	Golpes, cortes			Implementación de la metodología de las 5s		2	4	8	(M)	25	200	II	ACEPTABLE CON CONTROL ESPECIFICO	1				Capacitación en el riesgo.		SI	Decreto 1072 de 2015 ,Decreto único reglamentario del sector trabajo	