

UNION TEMPORAL PLANES DE TRATAMIENTO INTEGRAL I		Sistema de Gestión de Seguridad y Salud en el Trabajo															
		FORMATO N°	SST-UTPT-FO-010														
		Estandar E 4.1.1															
NOTIFICACION DE RIESGOS		Fecha de Emisión: Agosto 18 del 2023															
		Version: 001															
<p>Notificación de riesgo a los cuales va a estar expuesto, las acciones preventivas a tener en cuenta y los elementos de protección personal a usar de manera permanente durante el desarrollo de las actividades</p> <p>Elementos de Protección personal del cargo: Botas caucho o de material punta de acero, guantes de carnaza o de caucho, casco de seguridad, protección auditiva (tipo inserción o de copa, tapabocas, gafas de seguridad. Dotación. Para trabajos especiales como en altura, altura o en espacios confinados se entregarán los EPI</p>																	
<p>Factores de riesgo existentes:</p> <table border="0"> <tr> <td><input checked="" type="checkbox"/> Físico: Ruido, Temperatura, Calor, Frío, Radiaciones (ionizantes), vibración, Amplitud, vibración</td> <td><input type="checkbox"/> Mecánico: Atrapamientos, Golpes, Caldas, Aplastamientos</td> </tr> <tr> <td><input checked="" type="checkbox"/> Químico: Humo no metálicos, polvo, vapores, gases, material particulado</td> <td><input type="checkbox"/> Eléctrico: Baja Tensión, Conexiones Eléctricas Defectuosas, Extensiones en mal estado, Falta de Tableros de Control</td> </tr> <tr> <td><input checked="" type="checkbox"/> Biológico: Sars CoV-2 (Covid-19), Variante omicron, Bata mordedura/Animales (perros, serpientes), picaduras insectos (Abejas), alacranes, arañas, Bacterias (Falta de aseo en las manos una vez hace las necesidades fisiológicas o en el consumo de agua o manipulación de alimentos).</td> <td><input checked="" type="checkbox"/> Locativo: Almacenamiento, superficies de Trabajo (irregulares, deslizantes, con diferencia de nivel) condiciones de orden y aseo, caída de objetos</td> </tr> <tr> <td><input checked="" type="checkbox"/> Psico Social: Contenido de la tarea (Trabajo repetitivo, monotonía), Estrés laboral, Cansancio físico, Jornada de trabajo</td> <td><input type="checkbox"/> Públicos: Orden Público, Robo, atracos, asaltos</td> </tr> <tr> <td><input checked="" type="checkbox"/> Fenómenos Naturales: Sismo, Terremoto, Vendaval, inundación, derrumbe, Precipitaciones, Lluvias, granizadas, heladas</td> <td><input type="checkbox"/> Accidentes de tránsito: Exceso de confianza en cruzar las vías; imprudencia y desacato a las señales informativas en obra.</td> </tr> <tr> <td><input checked="" type="checkbox"/> Biomecánico: Postura prolongada mantenida o forzada; antigravitacional, Esfuerzo, Movimientos repetitivos, Manipulación manual de cargas</td> <td><input checked="" type="checkbox"/> Trabajo en alturas: Trabajos con riesgo de caída a diferente nivel de mas de 2 m, trabajos bajo nivel 0 con profundidad de mas de 2 m</td> </tr> <tr> <td><input checked="" type="checkbox"/> Tecnológico: (explosión, fuga, derrame, incendio)</td> <td><input type="checkbox"/> Espacios confinados: Espacios limitados o restringidos</td> </tr> </table>				<input checked="" type="checkbox"/> Físico: Ruido, Temperatura, Calor, Frío, Radiaciones (ionizantes), vibración, Amplitud, vibración	<input type="checkbox"/> Mecánico: Atrapamientos, Golpes, Caldas, Aplastamientos	<input checked="" type="checkbox"/> Químico: Humo no metálicos, polvo, vapores, gases, material particulado	<input type="checkbox"/> Eléctrico: Baja Tensión, Conexiones Eléctricas Defectuosas, Extensiones en mal estado, Falta de Tableros de Control	<input checked="" type="checkbox"/> Biológico: Sars CoV-2 (Covid-19), Variante omicron, Bata mordedura/Animales (perros, serpientes), picaduras insectos (Abejas), alacranes, arañas, Bacterias (Falta de aseo en las manos una vez hace las necesidades fisiológicas o en el consumo de agua o manipulación de alimentos).	<input checked="" type="checkbox"/> Locativo: Almacenamiento, superficies de Trabajo (irregulares, deslizantes, con diferencia de nivel) condiciones de orden y aseo, caída de objetos	<input checked="" type="checkbox"/> Psico Social: Contenido de la tarea (Trabajo repetitivo, monotonía), Estrés laboral, Cansancio físico, Jornada de trabajo	<input type="checkbox"/> Públicos: Orden Público, Robo, atracos, asaltos	<input checked="" type="checkbox"/> Fenómenos Naturales: Sismo, Terremoto, Vendaval, inundación, derrumbe, Precipitaciones, Lluvias, granizadas, heladas	<input type="checkbox"/> Accidentes de tránsito: Exceso de confianza en cruzar las vías; imprudencia y desacato a las señales informativas en obra.	<input checked="" type="checkbox"/> Biomecánico: Postura prolongada mantenida o forzada; antigravitacional, Esfuerzo, Movimientos repetitivos, Manipulación manual de cargas	<input checked="" type="checkbox"/> Trabajo en alturas: Trabajos con riesgo de caída a diferente nivel de mas de 2 m, trabajos bajo nivel 0 con profundidad de mas de 2 m	<input checked="" type="checkbox"/> Tecnológico: (explosión, fuga, derrame, incendio)	<input type="checkbox"/> Espacios confinados: Espacios limitados o restringidos
<input checked="" type="checkbox"/> Físico: Ruido, Temperatura, Calor, Frío, Radiaciones (ionizantes), vibración, Amplitud, vibración	<input type="checkbox"/> Mecánico: Atrapamientos, Golpes, Caldas, Aplastamientos																
<input checked="" type="checkbox"/> Químico: Humo no metálicos, polvo, vapores, gases, material particulado	<input type="checkbox"/> Eléctrico: Baja Tensión, Conexiones Eléctricas Defectuosas, Extensiones en mal estado, Falta de Tableros de Control																
<input checked="" type="checkbox"/> Biológico: Sars CoV-2 (Covid-19), Variante omicron, Bata mordedura/Animales (perros, serpientes), picaduras insectos (Abejas), alacranes, arañas, Bacterias (Falta de aseo en las manos una vez hace las necesidades fisiológicas o en el consumo de agua o manipulación de alimentos).	<input checked="" type="checkbox"/> Locativo: Almacenamiento, superficies de Trabajo (irregulares, deslizantes, con diferencia de nivel) condiciones de orden y aseo, caída de objetos																
<input checked="" type="checkbox"/> Psico Social: Contenido de la tarea (Trabajo repetitivo, monotonía), Estrés laboral, Cansancio físico, Jornada de trabajo	<input type="checkbox"/> Públicos: Orden Público, Robo, atracos, asaltos																
<input checked="" type="checkbox"/> Fenómenos Naturales: Sismo, Terremoto, Vendaval, inundación, derrumbe, Precipitaciones, Lluvias, granizadas, heladas	<input type="checkbox"/> Accidentes de tránsito: Exceso de confianza en cruzar las vías; imprudencia y desacato a las señales informativas en obra.																
<input checked="" type="checkbox"/> Biomecánico: Postura prolongada mantenida o forzada; antigravitacional, Esfuerzo, Movimientos repetitivos, Manipulación manual de cargas	<input checked="" type="checkbox"/> Trabajo en alturas: Trabajos con riesgo de caída a diferente nivel de mas de 2 m, trabajos bajo nivel 0 con profundidad de mas de 2 m																
<input checked="" type="checkbox"/> Tecnológico: (explosión, fuga, derrame, incendio)	<input type="checkbox"/> Espacios confinados: Espacios limitados o restringidos																
ACCIONES PREVENTIVAS																	
<ol style="list-style-type: none"> 1 Examen medico ocupacional de ingreso y periódico con énfasis en optometría, audiometría y espirómetro. 2 Es de uso obligatorio portar los elementos de protección personal y dotación (ropa de labor, calzado de seguridad) 3 Respete las normas de seguridad y acate las recomendaciones del personal de Seguridad Industrial 4 Recuerde que debe mantener el área de trabajo ordenada, no dejar herramienta botada, ubíquela en su sitio esto evita accidentes e incidentes. 5 No manipule ningún tipo de cableado o circuitos sin verificar antes de que no haya paso de energía eléctrica. Tenga en cuenta las 5 reglas de oro: <ol style="list-style-type: none"> 1. Apertura del circuito 2. Bloqueo 3. Verificar ausencia de tensión 4. Colocar puesta a tierra y en circuito 5. Demarcar el área 6 No olvide revisar el estado de los elementos de protección personal a diario antes de iniciar sus actividades y por su seguridad nunca retire los elementos de protección personal de obra. 7 No olvide las normas de seguridad de prevención, identifique rutas de evacuación, punto de encuentro, extintores y camillas, en caso de emergencia siga las indicaciones de los brigadistas. 8 Este atento a las señales sonoras que adviertan riesgo. (pitos y sirenas), no circule por el área de giro de las maquinas 9 Notificar e informar de los riesgos expuestos durante su jornada y actividad laboral e inspección de los sitios de trabajo, para identificar condiciones inseguras que puedan ocasionar un incidente o accidente. 10 Para trabajos en alturas es obligatorio presentar el certificado de trabajo seguro en alturas vigente y el uso del Equipo de protección contra caídas certificado que cumpla una resistencia de 5000 libras (Punto de anclaje, casco con barbuquejo, arnés de cuerpo entero, eslingas, línea de vida) 11 Asegúrese de que no haya ningún tipo de redes que puedan afectar su integridad física durante su labor (energía, gas, acueducto, etc.) 12 Cumplir y promocionar la Política Alcohol, tabaquismo, fármacos de la empresa 13 Identificar y cumplir la señalización preventiva y de seguridad dentro de la obra. 14 Reporte oportunamente cualquier accidente o incidente de trabajo dentro de las 24 horas. 15 Cumplir con los procedimientos y normas de seguridad para los trabajos de ALTO RIESGO. 16 No utilizar joyas como: anillos, cadenas, pulseras, aretes que puedan generarle accidentes de trabajo. 																	
NOTIFICADO																	
Nombre	David Pulido S.	Cédula	1069924873														
Cargo	Oficial	Firma															
Empresa																	
Fecha	11-01-23																

Sistema de Gestión de Seguridad y Salud en el Trabajo			
FORMATO N° 001 UPT/FC/010			
Estandar E 411			
NOTIFICACION DE RIESGOS	Fecha de Emisión: Agosto 18 del 2023 Versión: 001		
<p>Notificación de riesgos a los cuales va a estar expuesto los recursos prevendidos a tomar en cuenta y los abarcan de producción personal a una de manera permanente durante el desarrollo de las actividades</p> <p>Descripción de Protección personal del cuerpo: Dadas en el uso de material punta de acero, guantes de cañaza o de caucho, casco de seguridad, protección auditiva tipo tapacabeza o de copa, tapabocas, gafas de seguridad, Detector. Para trabajos especiales como arbores, escaletes y en espacios confinados se anticipará con EPI</p>			
<p>Paquetes de riesgo existentes:</p> <table border="0" style="width: 100%;"> <tr> <td style="width: 50%; vertical-align: top;"> <ul style="list-style-type: none"> <input checked="" type="checkbox"/> Físicos: Ruido, Temperatura, Caída, Fuego, Radiaciones (ionizantes), deficiente iluminación, vibración <input checked="" type="checkbox"/> Químicos: Haces de radiación, polvos, vapores, gases, material particulado <input checked="" type="checkbox"/> Biológicos: Bata CoV-2 (Covid 19), Virus, bacterias, otros microorganismos (personas, animales), plasmidos bacterianos (Antibióticos, toxinas, enzimas, bacterias) (falla de mano en los marcos una vez hace las manipulaciones biológicas y así el contacto con mano o manipulaciones de alfileros) <input checked="" type="checkbox"/> Psico Social: Conflictos de la tarea (Trabajo repetitivo, monótono), Falta laboral, Comportamiento físico, Jornada de trabajo <input checked="" type="checkbox"/> Fenómenos Naturales: Sismos, Terremotos, Volcánica, huracanes, derrumbes, Proyecciones, Lluvias, granizadas, heladas <input checked="" type="checkbox"/> Electromagnéticos: Faltas de seguridad mantenido o fugado, antiproyección, Eufonía, Movimientos repetitivos, Manipulación manual de cargas <input checked="" type="checkbox"/> Tecnológicos: (explosión, fuga, derrame, incendio) </td> <td style="width: 50%; vertical-align: top;"> <ul style="list-style-type: none"> <input checked="" type="checkbox"/> Musculares: Atrascostumbos, Golpes, Caídas, Aplastamientos <input checked="" type="checkbox"/> Eléctricos: Baja Tensión, Corrientes Eléctricas, Inductancias, Estancamiento en final aislado, Falta de Inductancia de Corriente <input checked="" type="checkbox"/> Locativas: Atrascostumbos, asignación de Trabajo (Inseguros, desgarros, con interferencia de nivel, condiciones de calidad y mano, Escala de trabajo) <input checked="" type="checkbox"/> Públicas: Orden Público, Heces, orines, asfalto <input checked="" type="checkbox"/> Accidentes de tránsito: Exceso de confianza en cruzar las vías, hiperlucidez y descuido a los señales informativos en obra <input checked="" type="checkbox"/> Trabajo en alturas: Trabajos con riesgo de caída a diferentes nivel de más de 2 m, trabajos bajo nivel 0 con profundidad de más de 2 m <input checked="" type="checkbox"/> Espacios confinados: Espacios limitados o restringidos </td> </tr> </table>		<ul style="list-style-type: none"> <input checked="" type="checkbox"/> Físicos: Ruido, Temperatura, Caída, Fuego, Radiaciones (ionizantes), deficiente iluminación, vibración <input checked="" type="checkbox"/> Químicos: Haces de radiación, polvos, vapores, gases, material particulado <input checked="" type="checkbox"/> Biológicos: Bata CoV-2 (Covid 19), Virus, bacterias, otros microorganismos (personas, animales), plasmidos bacterianos (Antibióticos, toxinas, enzimas, bacterias) (falla de mano en los marcos una vez hace las manipulaciones biológicas y así el contacto con mano o manipulaciones de alfileros) <input checked="" type="checkbox"/> Psico Social: Conflictos de la tarea (Trabajo repetitivo, monótono), Falta laboral, Comportamiento físico, Jornada de trabajo <input checked="" type="checkbox"/> Fenómenos Naturales: Sismos, Terremotos, Volcánica, huracanes, derrumbes, Proyecciones, Lluvias, granizadas, heladas <input checked="" type="checkbox"/> Electromagnéticos: Faltas de seguridad mantenido o fugado, antiproyección, Eufonía, Movimientos repetitivos, Manipulación manual de cargas <input checked="" type="checkbox"/> Tecnológicos: (explosión, fuga, derrame, incendio) 	<ul style="list-style-type: none"> <input checked="" type="checkbox"/> Musculares: Atrascostumbos, Golpes, Caídas, Aplastamientos <input checked="" type="checkbox"/> Eléctricos: Baja Tensión, Corrientes Eléctricas, Inductancias, Estancamiento en final aislado, Falta de Inductancia de Corriente <input checked="" type="checkbox"/> Locativas: Atrascostumbos, asignación de Trabajo (Inseguros, desgarros, con interferencia de nivel, condiciones de calidad y mano, Escala de trabajo) <input checked="" type="checkbox"/> Públicas: Orden Público, Heces, orines, asfalto <input checked="" type="checkbox"/> Accidentes de tránsito: Exceso de confianza en cruzar las vías, hiperlucidez y descuido a los señales informativos en obra <input checked="" type="checkbox"/> Trabajo en alturas: Trabajos con riesgo de caída a diferentes nivel de más de 2 m, trabajos bajo nivel 0 con profundidad de más de 2 m <input checked="" type="checkbox"/> Espacios confinados: Espacios limitados o restringidos
<ul style="list-style-type: none"> <input checked="" type="checkbox"/> Físicos: Ruido, Temperatura, Caída, Fuego, Radiaciones (ionizantes), deficiente iluminación, vibración <input checked="" type="checkbox"/> Químicos: Haces de radiación, polvos, vapores, gases, material particulado <input checked="" type="checkbox"/> Biológicos: Bata CoV-2 (Covid 19), Virus, bacterias, otros microorganismos (personas, animales), plasmidos bacterianos (Antibióticos, toxinas, enzimas, bacterias) (falla de mano en los marcos una vez hace las manipulaciones biológicas y así el contacto con mano o manipulaciones de alfileros) <input checked="" type="checkbox"/> Psico Social: Conflictos de la tarea (Trabajo repetitivo, monótono), Falta laboral, Comportamiento físico, Jornada de trabajo <input checked="" type="checkbox"/> Fenómenos Naturales: Sismos, Terremotos, Volcánica, huracanes, derrumbes, Proyecciones, Lluvias, granizadas, heladas <input checked="" type="checkbox"/> Electromagnéticos: Faltas de seguridad mantenido o fugado, antiproyección, Eufonía, Movimientos repetitivos, Manipulación manual de cargas <input checked="" type="checkbox"/> Tecnológicos: (explosión, fuga, derrame, incendio) 	<ul style="list-style-type: none"> <input checked="" type="checkbox"/> Musculares: Atrascostumbos, Golpes, Caídas, Aplastamientos <input checked="" type="checkbox"/> Eléctricos: Baja Tensión, Corrientes Eléctricas, Inductancias, Estancamiento en final aislado, Falta de Inductancia de Corriente <input checked="" type="checkbox"/> Locativas: Atrascostumbos, asignación de Trabajo (Inseguros, desgarros, con interferencia de nivel, condiciones de calidad y mano, Escala de trabajo) <input checked="" type="checkbox"/> Públicas: Orden Público, Heces, orines, asfalto <input checked="" type="checkbox"/> Accidentes de tránsito: Exceso de confianza en cruzar las vías, hiperlucidez y descuido a los señales informativos en obra <input checked="" type="checkbox"/> Trabajo en alturas: Trabajos con riesgo de caída a diferentes nivel de más de 2 m, trabajos bajo nivel 0 con profundidad de más de 2 m <input checked="" type="checkbox"/> Espacios confinados: Espacios limitados o restringidos 		
ACCIONES PREVENTIVAS			
<ol style="list-style-type: none"> 1 Examen médico ocupacional de ingreso y periódico con énfasis en oxiometría, audiometría y espirometro 2 Es de uso obligatorio para los elementos de protección personal y dotación (ropa de labor, calzado de seguridad) 3 Respete las normas de seguridad y asale las recomendaciones del personal de Seguridad Industrial 4 Recuerde que debe mantener el área de trabajo ordenada, no dejar herramientas soltas, ubiquelas en su sitio esto evita accidentes e incidentes 5 No manipule ningún tipo de cableado o circuitos sin verificar antes de que no haya paso de energía eléctrica. Tenga en cuenta las 5 reglas de oro <ol style="list-style-type: none"> 1 Apertura del circuito 2 Bloqueo 3 Verificar ausencia de tensión 4 Colocar puente a tierra y en circuito 5 Desconectar el área 6 No olvide revisar el estado de los elementos de protección personal a diario antes de iniciar sus actividades y por su seguridad nunca retire los elementos de protección personal de obra 7 No olvide las normas de seguridad de prevención, identifique rutas de evacuación, puntos de encuentro, extintores y carritos, en caso de emergencia siga las indicaciones de los brigadistas 8 Este atento a los señales acorras que adviertan riesgo, (pitos y sirenas), no circule por el área de giro de las máquinas 9 Notificar e informar de los riesgos expuestos durante su jornada y actividad laboral a Inspección de los sitios de trabajo, para identificar condiciones inseguras que puedan ocasionar un incidente o accidente 10 Para trabajos en alturas es obligatorio presentar el certificado de trabajo seguro en alturas vigente y el uso del Equipo de protección contra caídas certificado que cumpla una resistencia de 1000 libras (Punto de anclaje, casco con barbacoja, arnés de cuerpo entero, anclajes, línea de vida) 11 Asegúrese de que no haya ningún tipo de redes que puedan afectar su integridad física durante su labor (energía, gas, succión, etc.) 12 Cerrar y proporcionar la Política Alcohol, tabaquismo, fármacos de la empresa 13 Identificar y cumplir la señalización preventiva y de seguridad dentro de la obra 14 Reporte oportunamente cualquier accidente o incidente de trabajo dentro de las 24 horas 15 Cerrar con los procedimientos y normas de seguridad para los trabajos de ALTO RIESGO 16 No utilizar joyas como anillos, cadenas, pulseras, aretes que puedan generar accidentes de trabajo 			
NOTIFICADO			
Nombre: <u>José Luis Ojeda G.</u> Cargo: <u>Supervisor</u> Empresa: <u>WSP II - MANABAS DE MANABITAS</u> Fecha: <u>01-11-2023</u>	Cédula: <u>16070523</u> Firma: <u>[Firma]</u>		

UNION TEMPORAL PLANTAS DE TRATAMIENTO 901537890-1	Sistema de Gestión de Seguridad y Salud en el Trabajo	
	FORMATO N°	SST-UTPT-FO-010
	Estandar E 4.1.1	
NOTIFICACION DE RIESGOS		Fecha de Emisión: Agosto 18 del 2023
		Versión: 001
Notificación de riesgo a los cuales va a estar expuesto, las acciones preventivas a tener en cuenta y los elementos de protección personal a usar de manera permanente durante el desarrollo de las actividades		
Elementos de Protección personal del cargo: Botas caucho o de material punta de acero, guantes de carnaza o de caucho, casco de seguridad, protección auditiva tipo inserción o de copa, tapabocas, gafas de seguridad, Dotacion. Para trabajos especiales como en altura, soldadura o en espacios confinados se entregarán los EPI		
Factores de riesgo existentes:		
<input checked="" type="checkbox"/> Físico: Ruido, Temperatura, Calor, Frio, Radiaciones (ionizantes), deficiente iluminación, vibración,	<input checked="" type="checkbox"/> Mecánico: Atrapamientos, Golpes, Caídas, Aplastamientos	
<input checked="" type="checkbox"/> Químico: Humo no metálicos, polvos, vapores, gases, material particulado	<input checked="" type="checkbox"/> Eléctrico: Baja Tensión, Conexiones Eléctricas Defectuosas, Extensiones en mal estado, Falta de Tableros de Control	
<input checked="" type="checkbox"/> Biológico: Sars CoV-2 (Covid-19), Variante omicron, delta, mordeduras Animales (perros, serpientes), picaduras insectos (Abejas), alacranes, arañas, Bacterias (Falta de aseo en las manos una vez hace las necesidades fisiológicas o en el consumo de agua o manipulación de alimentos).	<input checked="" type="checkbox"/> Locativo: Almacenamiento, superficies de Trabajo Irregulares, deslizantes, con diferencia de nivel, condiciones de orden y aseo, caída de objetos.	
<input checked="" type="checkbox"/> Psico Social: Contenido de la tarea (Trabajo repetitivo, monotonía), Estrés laboral, Cansancio físico, Jornada de trabajo	<input checked="" type="checkbox"/> Públicos: Orden Público, Robo, atracos, asaltos	
<input checked="" type="checkbox"/> Fenómenos Naturales: Sismo, Terremoto; Vendaval, Inundación, derrumbe, Precipitaciones, Lluvias, granizadas, heladas	<input checked="" type="checkbox"/> Accidentes de tránsito: Exceso de confianza en cruzar las vías; imprudencia y desacato a las señales informativas en obra.	
<input checked="" type="checkbox"/> Biomecánico: Postura prolongada mantenida o forzada; antigravitacional, Esfuerzo, Movimientos repetitivos, Manipulación manual de cargas	<input checked="" type="checkbox"/> Trabajo en alturas: Trabajos con riesgo de caída a diferente nivel de mas de 2 m, trabajos bajo nivel 0 con profundidad de mas de 2 m	
<input checked="" type="checkbox"/> Tecnológico: (explosión, fuga, derrame, incendio)	<input type="checkbox"/> Espacios confinados: Espacios limitados o restringidos	
ACCIONES PREVENTIVAS		
<ol style="list-style-type: none"> 1 Examen medico ocupacional de ingreso y periódico con énfasis en optometría, audiometría y espirómetro. 2 Es de uso obligatorio portar los elementos de protección personal y dotación (ropa de labor, calzado de seguridad) 3 Respete las normas de seguridad y acate las recomendaciones del personal de Seguridad Industrial 4 Recuerde que debe mantener el área de trabajo ordenada, no dejar herramienta botada, ubíquela en su sitio esto evita accidentes e incidentes. 5 No manipule ningún tipo de cableado o circuitos sin verificar antes de que no haya paso de energía eléctrica. Tenga en cuenta las 5 reglas de oro: 1. Apertura del circuito 2. Bloqueo 3. Verificar ausencia de tensión 4. Colocar puesta a tierra y en circuito 5. Demarcar el área 6 No olvide revisar el estado de los elementos de protección personal a diario antes de iniciar sus actividades y por su seguridad nunca retire los elementos de protección personal de obra. 7 No olvide las normas de seguridad de prevención, identifique rutas de evacuación, punto de encuentro, extintores y camillas, en caso de emergencia siga las indicaciones de los brigadistas. 8 Este atento a las señales sonoras que adviertan riesgo. (pitos y sirenas), no circule por el área de giro de las maquinas 9 Notificar e informar de los riesgos expuestos durante su jornada y actividad laboral e inspección de los sitios de trabajo, para identificar condiciones inseguras que puedan ocasionar un incidente o accidente. 10 Para trabajos en alturas es obligatorio presentar el certificado de trabajo seguro en alturas vigente y el uso del Equipo de protección contra caídas certificado que cumple una resistencia de 5000 libras (Punto de anclaje, casco con barbuquejo, arnés de cuerpo entero, eslingas, línea de vida) 11 Asegúrese de que no haya ningún tipo de redes que puedan afectar su integridad física durante su labor (energía, gas, acueducto, etc.) 12 Cumplir y promocionar la Política Alcohol, tabaquismo, fármacos de la empresa 13 Identificar y cumplir la señalización preventiva y de seguridad dentro de la obra. 14 Reporte oportunamente cualquier accidente o incidente de trabajo dentro de las 24 horas. 15 Cumplir con los procedimientos y normas de seguridad para los trabajos de ALTO RIESGO 16 No utilizar joyas como anillos, cadenas, pulseras, aretes que puedan generarle accidentes de trabajo. 		
NOTIFICADO		
Nombre	<i>ANDRÉS ROBERTO NOVA</i>	Cédula
Cargo	<i>NOVA</i>	<i>93392057</i>
Empresa	<i>02-11-03</i>	Firma
Fecha		

NOTIFICACION DE RIESGOS

Fecha de Emisión: Agosto 18 del 2023
 Versión: 1/1

Notificación de riesgo a los cuales va a estar expuesto, los riesgos presentados a través en campo y los abstracciones de peligrosidad personal a usar de manera permanente durante el desarrollo de las actividades

Elementos de Protección personal del cargo: Botas caucho o de material para el agua, guantes de caucho o de cuero, casco de seguridad, protección auditiva tipo inserción o de copa, lentes de seguridad, Inducción. Para trabajos en alturas: cintas de alta, soldadura o en espacios confinados es obligatorio los EPI

- Factores de riesgo existentes:**
- Físico:** Ruido, Temperatura, Calor, Frío, Radiaciones (ionizantes), deficiente iluminación, vibración,
 - Mechánicas:** Manipulaciones, golpes, caídas, Atravesamientos
 - Químico:** Humo no metálicos, polvos, vapores, gases, material particulado
 - Eléctricos:** Baja tensión, Corrientes Eléctricas, Inductancias, Estaticidad en metal, cables, y alta de Tensiones de Corriente
 - Biológico:** Sars CoV-2 (Covid 19), Variante omicron, delta, mordeduras Animales (perros, serpientes), picaduras insectos (Abejas), alacranes, arañas, Bacterias (Falta de agua) en las manos una vez hace las necesidades fisiológicas o en el consumo del agua o manipulación de alimentos
 - Locativos:** Atravesamientos, accidentes de Trabajo (Incapaces, desorientados, con disminución de visión, coordinación de cables y agua, falta de señales)
 - Psico Social:** Contenido de la tarea (Trabajo repetitivo, monotonía), Estrés laboral, Cansancio físico, Jornada de trabajo
 - Públicos:** Orden Pólvora, Fuego, atropello, caídas
 - Fenómenos Naturales:** Sismo, Terremoto, Vendaval, Inundación, derrumbe, Precipitaciones, Lluvias, granizadas, heladas
 - Accidentes de tránsito:** Exceso de velocidad al cruzar las vías, irregularidad y demoras a los señales informativos en obra
 - Biomecánico:** Postura prolongada mantenida o forzada, antigravitacional, Esfuerzo, Movimientos repetitivos, Manipulación manual de cargas
 - Trabajo en alturas:** Trabajos con riesgo de caída a diferente nivel de más de 2 m, trabajos bajo tensión o con profundidad de más de 2 m
 - Tecnológico:** (explosión, fuga, derrame, incendio)
 - Espacios confinados:** Espacios reducidos o restringidos

ACCIONES PREVENTIVAS

- 1 Examen medico ocupacional de ingreso y periódico con énfasis en optometría, audiometría y espirometra
- 2 Es de uso obligatorio portar los elementos de protección personal y dotación (ropa de labor, calzado de seguridad)
- 3 Respete las normas de seguridad y siga las recomendaciones del personal de Seguridad Industrial
- 4 Recuerde que debe mantener el área de trabajo ordenada, no dejar herramienta botada, utilízala en su sitio esto evita accidentes e incidentes.
- 5 No manipule ningún tipo de cableado o circuitos sin verificar antes de que no haya paso de energía eléctrica. Tenga en cuenta las 5 reglas de oro:
 - 1 Apertura del circuito
 - 2 Bloqueo
 - 3 Verificar ausencia de tensión
 - 4 Colocar puesta a tierra y en circuito
 - 5 Demarcar el área
- 6 No olvide revisar el estado de los elementos de protección personal a diario antes de iniciar sus actividades y por su seguridad nunca retire los elementos de protección personal de obra.
- 7 No olvide las normas de seguridad de prevención, identifique rutas de evacuación, punto de encuentro, extintores y camillas, en caso de emergencia siga las indicaciones de los brigadistas.
- 8 Este atento a las señales sonoras que adviertan riesgo (pitos y sirenas), no circule por el área de giro de las máquinas
- 9 Notificar e informar de los riesgos expuestos durante su jornada y actividad laboral e inspección de los sitios de trabajo, para identificar condiciones inseguras que puedan ocasionar un incidente o accidente.
- 10 Para trabajos en alturas es obligatorio presentar el certificado de trabajo seguro en alturas vigente y el uso del Equipo de protección contra caídas certificado que cumpla una resistencia de 5000 libras (Punto de anclaje, casco con barbujaje, arnés de cuerpo entero, eslingas, línea de vida)
- 11 Asegúrese de que no haya ningún tipo de redes que puedan afectar su integridad física durante su labor (energía, gas, acueducto, etc.)
- 12 Cumplir y promocionar la Política Alcohol, tabaquismo, fármacos de la empresa
- 13 Identificar y cumplir la señalización preventiva y de seguridad dentro de la obra.
- 14 Reporte oportunamente cualquier accidente o incidente de trabajo dentro de las 24 horas
- 15 Cumplir con los procedimientos y normas de seguridad para los trabajos de ALTO RIESGO.
- 16 No utilizar joyas como anillos, cadenas, pulseras, aretes que puedan generar accidentes de trabajo

NOTIFICADO			
Nombre	WALTER HERNANDEZ	Cédula	93413318
Cargo	SEGURIDAD	Firma	WALTER HERNANDEZ
Empresa	UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE TRANSMISIÓN		
Fecha	27-11-23		

UNION TEMPORAL PLANTAS DE TRATAMIENTO BOISSEBO-1		Sistema de Gestión de Seguridad y Salud en el Trabajo	
		FORMATO N°	SS1 UTP1 EQ 010
		Estandar E. 4.1.1	
NOTIFICACION DE RIESGOS		Fecha de Emisión: Agosto 18 del 2025	
		Versión: (01)	
Notificación de riesgo a los cuales va a estar expuesto, las acciones preventivas a tomar en cuenta y los elementos de protección personal a usar de manera permanente durante el desarrollo de las actividades.			
Elementos de Protección personal del cargo: Botas caucho o de material para de acero, guantes de caucho o de cuero, casco de seguridad, protección auditiva tipo inserción o de copa, tapabocas, gafas de seguridad, Urdaxión. Para trabajos en espacios confinados, altura, soldadura o en espacios confinados se entregarán los EPI.			
Factores de riesgo existentes:			
<input type="checkbox"/>	Físico: Ruido, Temperatura, Calor, Frio, Radiaciones (ionizantes), deficiente iluminación, vibración.	<input type="checkbox"/>	Mecánico: Manipuleo, Cortes, Caídas, Roturamientos.
<input type="checkbox"/>	Químico: Humo no metálicos, polvos, vapores, gases, material particulado.	<input type="checkbox"/>	Eléctrico: Baja Tensión, Corrientes Eléctricas, Contactos, Estropeos en los cables, Falta de Tableros de Control.
<input type="checkbox"/>	Biológico: Sars CoV-2 (Covid-19), Variante omicron, delta, mordeduras Animales (perros, serpientes), picaduras insectos (Abejas), alacranes, arañas, Bacterias (Falta de aseó en las manos una vez hace las necesidades fisiológicas o en el consumo del agua o manipulación de alimentos).	<input type="checkbox"/>	Logístico: Almacenamiento, superficies de Trabajo Irregulares, desbalanceo, con diferencias de nivel, condiciones de orden y aseo, falta de limpieza.
<input type="checkbox"/>	Psico Social: Contenido de la tarea (Trabajo repetitivo, monotonía), Estrés laboral, Cansancio físico, Jornada de trabajo.	<input type="checkbox"/>	Públicos: Orden Público, Faltas, atraves, asaltos.
<input type="checkbox"/>	Fenómenos Naturales: Sismo, Terremoto, Vendaval, Inundación, derrumbe, Precipitaciones, Lluvias, granizadas, heladas.	<input type="checkbox"/>	Accidentes de tránsito: Escasos de señalizaciones cruzar las vías; imprudencia y descuido a las señales informativas en obra.
<input type="checkbox"/>	Biomecánico: Postura prolongada mantenida o forzada; antigravitacional, Esfuerzo, Movimientos repetitivos, Manipulación manual de cargas.	<input type="checkbox"/>	Trabajo en alturas: Trabajos con riesgo de caída a diferente nivel de mas de 2 m, trabajos bajo nivel 0 con profundidad de mas de 2 m.
<input type="checkbox"/>	Tecnológico: (explosión, fuga, derrame, incendio)	<input type="checkbox"/>	Espacios confinados: Espacios limitados o restringidos.
ACCIONES PREVENTIVAS			
1	Examen medico ocupacional de ingreso y periódico con énfasis en optometría, audiometría y espirómetro.		
2	Es de uso obligatorio portar los elementos de protección personal y dotación (ropa de labor, calzado de seguridad)		
3	Respete las normas de seguridad y acata las recomendaciones del personal de Seguridad Industrial		
4	Recuerde que debe mantener el área de trabajo ordenada, no dejar herramienta botada, ubíquela en su sitio esto evita accidentes e incidentes.		
5	No manipule ningún tipo de cableado o circuitos sin verificar antes de que no haya paso de energía eléctrica. Tenga en cuenta las 5 reglas de oro: 1. Apertura del circuito 2. Bloqueo 3. Verificar ausencia de tensión 4. Colocar puesta a tierra y en circuito 5. Demarcar el área		
6	No olvide revisar el estado de los elementos de protección personal a diario antes de iniciar sus actividades y por su seguridad nunca retire los elementos de protección personal de obra.		
7	No olvide las normas de seguridad de prevención, identifique rutas de evacuación, punto de encuentro, extintores y camillas, en caso de emergencia siga las indicaciones de los brigadistas.		
8	Este atento a las señales sonoras que adviertan riesgo. (pitos y sirenas), no circule por el área de giro de las maquinas		
9	Notificar e informar de los riesgos expuestos durante su jornada y actividad laboral e inspección de los sitios de trabajo, para identificar condiciones inseguras que puedan ocasionar un incidente o accidente.		
10	Para trabajos en alturas es obligatorio presentar el certificado de trabajo seguro en alturas vigente y el uso del Equipo de protección contra caídas certificado que cumpla una resistencia de 5000 libras (Punto de anclaje, casco con barbuquejo, arnés de cuerpo entero, eslingas, línea de vida)		
11	Asegúrese de que no haya ningún tipo de redes que puedan afectar su integridad física durante su labor (energía, gas, acueducto, etc.)		
12	Cumplir y promocionar la Política Alcohol, tabaquismo, fármacos de la empresa		
13	Identificar y cumplir la señalización preventiva y de seguridad dentro de la obra.		
14	Reporte oportunamente cualquier accidente o incidentes de trabajo dentro de las 24 horas.		
15	Cumplir con los procedimientos y normas de seguridad para los trabajos de ALTO RIESGO		
16	No utilizar joyas como: anillos, cadenas, pulseras, aretes que puedan generarle accidentes de trabajo.		
NOTIFICADO			
Nombre	Miguel (Mico) Guazga	Cédula	110 546 634
Cargo	Gerente		
Empresa	UNION TEMPORAL PLANTAS DE TRATAMIENTO		
Fecha	02-11-2025		

UNION TEMPORAL PLANTAS DE TRATAMIENTO 901832890-1	Sistema de Gestión de Seguridad y Salud en el Trabajo	
	FORMATO N°	SST-UTPT-FO-010
	Estandar E 4.1.1	
NOTIFICACION DE RIESGOS		Fecha de Emisión: Agosto 18 del 2023
		Versión: 001
Notificación de riesgo a los cuales va a estar expuesto; las acciones preventivas a tener en cuenta y los elementos de protección personal a usar de manera permanente durante el desarrollo de las actividades.		
Elementos de Protección personal del cargo: Botas caucho o de material punta de acero, guantes de camaza o de caucho, casco de seguridad, protección auditiva tipo inserción o de copa, tapabocas, gafas de seguridad, Dotacion. Para trabajos especiales como en altura, soldadura o en espacios confinados se entregarán los EPI		
Factores de riesgo existentes:		
<input type="checkbox"/> Físico: Ruido, Temperatura, Calor, Frío, Radiaciones (ionizantes), deficiente iluminación, vibración,	<input type="checkbox"/> Mecánico: Atrapamientos, Golpes, Caídas, Aplastamientos.	
<input type="checkbox"/> Químico: Humo no metálicos, polvos, vapores, gases, material particulado.	<input type="checkbox"/> Eléctrico: Baja Tensión, Conexiones Eléctricas Defectuosas, Extensiones en mal estado, Falta de Tableros de Control.	
<input type="checkbox"/> Biológico: Sars CoV-2 (Covid-19), Variante omicron, delta, mordeduras Animales (perros, serpientes), picaduras insectos (Abejas), alacranes, arañas, Bacterias (Falta de aseo en las manos una vez hace las necesidades fisiológicas o en el consumo de agua o manipulación de alimentos).	<input type="checkbox"/> Locativo: Almacenamiento, superficies de Trabajo Irregulares, deslizantes, con diferencia de nivel, condiciones de orden y aseo, caída de objetos.	
<input type="checkbox"/> Psico Social: Contenido de la tarea (Trabajo repetitivo, monotonía), Estrés laboral, Cansancio físico, Jornada de trabajo	<input type="checkbox"/> Públicos: Orden Público, Robo, atracos, asaltos	
<input type="checkbox"/> Fenómenos Naturales: Sismo, Terremoto; Vendaval, Inundación, derrumbe, Precipitaciones, Lluvias, granizadas, heladas	<input type="checkbox"/> Accidentes de tránsito: Exceso de confianza en cruzar las vías; imprudencia y desacato a las señales informativas en obra.	
<input type="checkbox"/> Biomecánico: Postura prolongada mantenida o forzada; antigraavitacional, Esfuerzo, Movimientos repetitivos, Manipulación manual de cargas	<input type="checkbox"/> Trabajo en alturas: Trabajos con riesgo de caída a diferente nivel de mas de 2 m, trabajos bajo nivel 0 con profundidad de mas de 2 m	
<input type="checkbox"/> Tecnológico: (explosión, fuga, derrame, incendio)	<input type="checkbox"/> Espacios confinados: Espacios limitados o restringidos	
ACCIONES PREVENTIVAS		
<ol style="list-style-type: none"> 1 Examen medico ocupacional de ingreso y periódico con énfasis en optometría, audiometría y espirómetro. 2 Es de uso obligatorio portar los elementos de protección personal y dotación (ropa de labor, calzado de seguridad) 3 Respete las normas de seguridad y acate las recomendaciones del personal de Seguridad Industrial 4 Recuerde que debe mantener el área de trabajo ordenada, no dejar herramienta botada, ubíquela en su sitio esto evita accidentes e incidentes. 5 No manipule ningún tipo de cableado o circuitos sin verificar antes de que no haya paso de energía eléctrica. Tenga en cuenta las 5 reglas de oro: <ol style="list-style-type: none"> 1. Apertura del circuito 2. Bloqueo 3. Verificar ausencia de tensión 4. Colocar puesta a tierra y en circuito 5. Demarcar el área 6 No olvide revisar el estado de los elementos de protección personal a diario antes de iniciar sus actividades y por su seguridad nunca retire los elementos de protección personal de obra. 7 No olvide las normas de seguridad de prevención, identifique rutas de evacuación, punto de encuentro, extintores y camillas, en caso de emergencia siga las indicaciones de los brigadistas. 8 Este atento a las señales sonoras que adviertan riesgo. (pitos y sirenas), no circule por el área de giro de las máquinas 9 Notificar e informar de los riesgos expuestos durante su jornada y actividad laboral e inspección de los sitios de trabajo, para identificar condiciones inseguras que puedan ocasionar un incidente o accidente. 10 Para trabajos en alturas es obligatorio presentar el certificado de trabajo seguro en alturas vigente y el uso del Equipo de protección contra caídas certificado que cumpla una resistencia de 5000 libras (Punto de anclaje, casco con barbuquejo, arnés de cuerpo entero, eslingas, línea de vida) 11 Asegúrese de que no haya ningún tipo de redes que puedan afectar su integridad física durante su labor (energía, gas, acueducto, etc.) 12 Cumplir y promocionar la Política Alcohol, tabaquismo, fármacos de la empresa 13 Identificar y cumplir la señalización preventiva y de seguridad dentro de la obra. 14 Reporte oportunamente cualquier accidente o incidente de trabajo dentro de las 24 horas. 15 Cumplir con los procedimientos y normas de seguridad para los trabajos de ALTO RIESGO. 16 No utilizar joyas como: anillos, cadenas, pulseras, aretes que puedan generarle accidentes de trabajo. 		
NOTIFICADO		
Nombre	Edilberto Reyes	Cédula
Cargo	97-403-354 Jefe de Oficio	
Empresa	UNION TEMPORAL PLANTAS DE TRATAMIENTO	
Fecha	01-11-2023	

UNION TEMPORAL PLANTAS DE TRATAMIENTO 901832890-1	Sistema de Gestión de Seguridad y Salud en el Trabajo															
	FORMATO N°	SST-UTPT-FO-010														
	Estandar E 4.1.1															
NOTIFICACION DE RIESGOS		Fecha de Emisión: Agosto 18 del 2023														
		Versión: 001														
<p>Notificación de riesgo a los cuales va a estar expuesto, las acciones preventivas a tener en cuenta y los elementos de protección personal a usar de manera permanente durante el desarrollo de las actividades.</p> <p>Elementos de Protección personal del cargo: Botas caucho o de material punta de acero, guantes de carnaza o de caucho, casco de seguridad, protección auditiva tipo inserción o de copa, tapabocas, gafas de seguridad, Dotacion, Para trabajos especiales como en altura, soldadura o en espacios confinados se entregarán los EPI</p>																
<p>Factores de riesgo existentes:</p> <table border="0"> <tr> <td><input checked="" type="checkbox"/> Físico: Ruido, Temperatura, Calor, Frío, Radiaciones (ionizantes), deficiente iluminación, vibración,</td> <td><input checked="" type="checkbox"/> Mecánico: Atrapamientos, Golpes, Caídas, Aplastamientos.</td> </tr> <tr> <td><input checked="" type="checkbox"/> Químico: Humo no metálicos, polvos, vapores, gases, material particulado.</td> <td><input checked="" type="checkbox"/> Eléctrico: Baja Tensión, Conexiones Eléctricas Defectuosas, Extensiones en mal estado, Falta de Tableros de Control.</td> </tr> <tr> <td><input checked="" type="checkbox"/> Biológico: Sars CoV-2 (Covid-19), Variante omicron, delta, mordeduras Animales (perros, serpientes), picaduras insectos (Abejas), alacranes, arañas, Bacterias (Falta de aseo en las manos una vez hace las necesidades fisiológicas o en el consumo de agua o manipulación de alimentos).</td> <td><input checked="" type="checkbox"/> Locativo: Almacenamiento, superficies de Trabajo (irregulares, deslizantes, con diferencia de nivel) condiciones de orden y aseo, caída de objetos</td> </tr> <tr> <td><input checked="" type="checkbox"/> Psico Social: Contenido de la tarea (Trabajo repetitivo, monotonía), Estrés laboral, Cansancio físico, Jornada de trabajo</td> <td><input checked="" type="checkbox"/> Públicos: Orden Público, Robo, atracos, asaltos</td> </tr> <tr> <td><input checked="" type="checkbox"/> Fenómenos Naturales: Sismo, Terremoto; Vendaval, Inundación, derrumbe, Precipitaciones, Lluvias, granizadas, heladas</td> <td><input checked="" type="checkbox"/> Accidentes de tránsito: Exceso de confianza en cruzar las vías; imprudencia y desacato a las señales informativas en obra.</td> </tr> <tr> <td><input checked="" type="checkbox"/> Biomecánico: Postura prolongada mantenida o forzada; antigravitacional, Esfuerzo, Movimientos repetitivos, Manipulación manual de cargas</td> <td><input checked="" type="checkbox"/> Trabajo en alturas: Trabajos con riesgo de caída a diferente nivel de mas de 2 m, trabajos bajo nivel 0 con profundidad de mas de 2 m</td> </tr> <tr> <td><input checked="" type="checkbox"/> Tecnológico: (explosión, fuga, derrame, incendio)</td> <td><input type="checkbox"/> Espacios confinados: Espacios limitados o restringidos</td> </tr> </table>			<input checked="" type="checkbox"/> Físico: Ruido, Temperatura, Calor, Frío, Radiaciones (ionizantes), deficiente iluminación, vibración,	<input checked="" type="checkbox"/> Mecánico: Atrapamientos, Golpes, Caídas, Aplastamientos.	<input checked="" type="checkbox"/> Químico: Humo no metálicos, polvos, vapores, gases, material particulado.	<input checked="" type="checkbox"/> Eléctrico: Baja Tensión, Conexiones Eléctricas Defectuosas, Extensiones en mal estado, Falta de Tableros de Control.	<input checked="" type="checkbox"/> Biológico: Sars CoV-2 (Covid-19), Variante omicron, delta, mordeduras Animales (perros, serpientes), picaduras insectos (Abejas), alacranes, arañas, Bacterias (Falta de aseo en las manos una vez hace las necesidades fisiológicas o en el consumo de agua o manipulación de alimentos).	<input checked="" type="checkbox"/> Locativo: Almacenamiento, superficies de Trabajo (irregulares, deslizantes, con diferencia de nivel) condiciones de orden y aseo, caída de objetos	<input checked="" type="checkbox"/> Psico Social: Contenido de la tarea (Trabajo repetitivo, monotonía), Estrés laboral, Cansancio físico, Jornada de trabajo	<input checked="" type="checkbox"/> Públicos: Orden Público, Robo, atracos, asaltos	<input checked="" type="checkbox"/> Fenómenos Naturales: Sismo, Terremoto; Vendaval, Inundación, derrumbe, Precipitaciones, Lluvias, granizadas, heladas	<input checked="" type="checkbox"/> Accidentes de tránsito: Exceso de confianza en cruzar las vías; imprudencia y desacato a las señales informativas en obra.	<input checked="" type="checkbox"/> Biomecánico: Postura prolongada mantenida o forzada; antigravitacional, Esfuerzo, Movimientos repetitivos, Manipulación manual de cargas	<input checked="" type="checkbox"/> Trabajo en alturas: Trabajos con riesgo de caída a diferente nivel de mas de 2 m, trabajos bajo nivel 0 con profundidad de mas de 2 m	<input checked="" type="checkbox"/> Tecnológico: (explosión, fuga, derrame, incendio)	<input type="checkbox"/> Espacios confinados: Espacios limitados o restringidos
<input checked="" type="checkbox"/> Físico: Ruido, Temperatura, Calor, Frío, Radiaciones (ionizantes), deficiente iluminación, vibración,	<input checked="" type="checkbox"/> Mecánico: Atrapamientos, Golpes, Caídas, Aplastamientos.															
<input checked="" type="checkbox"/> Químico: Humo no metálicos, polvos, vapores, gases, material particulado.	<input checked="" type="checkbox"/> Eléctrico: Baja Tensión, Conexiones Eléctricas Defectuosas, Extensiones en mal estado, Falta de Tableros de Control.															
<input checked="" type="checkbox"/> Biológico: Sars CoV-2 (Covid-19), Variante omicron, delta, mordeduras Animales (perros, serpientes), picaduras insectos (Abejas), alacranes, arañas, Bacterias (Falta de aseo en las manos una vez hace las necesidades fisiológicas o en el consumo de agua o manipulación de alimentos).	<input checked="" type="checkbox"/> Locativo: Almacenamiento, superficies de Trabajo (irregulares, deslizantes, con diferencia de nivel) condiciones de orden y aseo, caída de objetos															
<input checked="" type="checkbox"/> Psico Social: Contenido de la tarea (Trabajo repetitivo, monotonía), Estrés laboral, Cansancio físico, Jornada de trabajo	<input checked="" type="checkbox"/> Públicos: Orden Público, Robo, atracos, asaltos															
<input checked="" type="checkbox"/> Fenómenos Naturales: Sismo, Terremoto; Vendaval, Inundación, derrumbe, Precipitaciones, Lluvias, granizadas, heladas	<input checked="" type="checkbox"/> Accidentes de tránsito: Exceso de confianza en cruzar las vías; imprudencia y desacato a las señales informativas en obra.															
<input checked="" type="checkbox"/> Biomecánico: Postura prolongada mantenida o forzada; antigravitacional, Esfuerzo, Movimientos repetitivos, Manipulación manual de cargas	<input checked="" type="checkbox"/> Trabajo en alturas: Trabajos con riesgo de caída a diferente nivel de mas de 2 m, trabajos bajo nivel 0 con profundidad de mas de 2 m															
<input checked="" type="checkbox"/> Tecnológico: (explosión, fuga, derrame, incendio)	<input type="checkbox"/> Espacios confinados: Espacios limitados o restringidos															
ACCIONES PREVENTIVAS																
<ol style="list-style-type: none"> 1 Examen medico ocupacional de ingreso y periódico con énfasis en optometría, audiometría y espirometro. 2 Es de uso obligatorio portar los elementos de protección personal y dotación (ropa de labor, calzado de seguridad) 3 Respete las normas de seguridad y acate las recomendaciones del personal de Seguridad Industrial 4 Recuerde que debe mantener el área de trabajo ordenada, no dejar herramienta botada, ubíquela en su sitio esto evita accidentes e incidentes. 5 No manipule ningún tipo de cableado o circuitos sin verificar antes de que no haya paso de energía eléctrica. Tenga en cuenta las 5 reglas de oro: <ol style="list-style-type: none"> 1. Apertura del circuito 2. Bloqueo 3. Verificar ausencia de tensión 4. Colocar puesta a tierra y en circuito 5. Demarcar el área 6 No olvide revisar el estado de los elementos de protección personal a diario antes de iniciar sus actividades y por su seguridad nunca retire los elementos de protección personal de obra. 7 No olvide las normas de seguridad de prevención, identifique rutas de evacuación, punto de encuentro, extintores y camillas, en caso de emergencia siga las indicaciones de los brigadistas. 8 Este atento a las señales sonoras que adviertan riesgo. (pitos y sirenas), no circule por el área de giro de las maquinas 9 Notificar e informar de los riesgos expuestos durante su jornada y actividad laboral e inspección de los sitios de trabajo, para identificar condiciones inseguras que puedan ocasionar un incidente o accidente. 10 Para trabajos en alturas es obligatorio presentar el certificado de trabajo seguro en alturas vigente y el uso del Equipo de protección contra caídas certificado que cumpla una resistencia de 5000 libras (Punto de anclaje, casco con barbuquejo, arnés de cuerpo entero, eslingas, línea de vida) 11 Asegúrese de que no haya ningún tipo de redes que puedan afectar su integridad física durante su labor (energía, gas, acueducto, etc.) 12 Cumplir y promocionar la Política Alcohol, tabaquismo, fármacos de la empresa 13 Identificar y cumplir la señalización preventiva y de seguridad dentro de la obra. 14 Reporte oportunamente cualquier accidente o incidente de trabajo dentro de las 24 horas. 15 Cumplir con los procedimientos y normas de seguridad para los trabajos de ALTO RIESGO. 16 No utilizar joyas como: anillos, cadenas, pulseras, aretes que puedan generarle accidentes de trabajo. 																
NOTIFICADO																
Nombre	BRYAN ACARPO	Cédula														
Cargo	ayudante	1132894028														
Empresa	UNION TEMPORAL PLANTAS DE TRATAMIENTO															
Fecha	01-11-23	BRYAN ACARPO														

UNION TEMPORAL PLANTAS DE TRATAMIENTO 90182880-1	Sistema de Gestión de Seguridad y Salud en el Trabajo															
	FORMATO N°	551-UTPT-FO-010														
	Estandar E 4.1.1															
NOTIFICACION DE RIESGOS		Fecha de Emisión: Agosto 18 del 2023 Versión: 001														
<p>Notificación de riesgo a los cuales va a estar expuesto, las acciones preventivas a tener en cuenta y los elementos de protección personal a usar de manera permanente durante el desarrollo de las actividades</p> <p>Elementos de Protección personal del cargo: Botas caucho o de material punta de acero, guantes de carnaza o de caucho, casco de seguridad, protección auditiva tipo inserción o de copa, tapabocas, gafas de seguridad, Dotación, Para trabajos especiales como en altura, soldadura o en espacios confinados se entregarán los EPI</p>																
<p>Factores de riesgo existentes:</p> <table border="0"> <tr> <td><input type="checkbox"/> Físico: Ruido, Temperatura, Calor, Frio, Radiaciones (ionizantes), deficiente iluminación, vibración,</td> <td><input checked="" type="checkbox"/> Mecánico: Atrapamientos, Golpes, Caídas, Aplastamientos</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/> Químico: Humo no metálicos, polvos, vapores, gases, material particulado</td> <td><input checked="" type="checkbox"/> Eléctrico: Baja Tensión, Conexiones Eléctricas, Defectuadas, Extensiones en mal estado, Falta de Tableros de Control</td> </tr> <tr> <td><input checked="" type="checkbox"/> Biológico: Sars CoV-2 (Covid 19), Variante omicron, delta, mordeduras Animales (perros, serpientes), picaduras insectos (Abejas), alacranes, arañas, Bacterias (Falta de aseo en las manos una vez hace las necesidades fisiológicas o en el consumo de agua o manipulación de alimentos)</td> <td><input checked="" type="checkbox"/> Locativo: Almacenamiento, superficies de Trabajo (irregulares, deslizantes, con diferencia de nivel, condiciones de orden y aseo, caída de objetos)</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/> Psico Social: Contenido de la tarea (Trabajo repetitivo, monotonía), Estrés laboral, Cansancio físico, Jornada de trabajo</td> <td><input checked="" type="checkbox"/> Públicos: Orden Público, Robo, stracos, asaltos</td> </tr> <tr> <td><input checked="" type="checkbox"/> Fenómenos Naturales: Sismo, Terremoto, Vendabal, inundación, derrumbe, Precipitaciones, Lluvias, granizadas, heladas</td> <td><input checked="" type="checkbox"/> Accidentes de tránsito: Exceso de confianza en cruzar las vías; imprudencia y desacato a las señales informativas en obra.</td> </tr> <tr> <td><input checked="" type="checkbox"/> Biomecánico: Postura prolongada mantenida o forzada; antigravitacional, Esfuerzo, Movimientos repetitivos, Manipulación manual de cargas</td> <td><input checked="" type="checkbox"/> Trabajo en alturas: Trabajos con riesgo de caída a diferente nivel de mas de 2 m, trabajos bajo nivel 0 con profundidad de mas de 2 m</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/> Tecnológico: (explosión, fuga, derrame, incendio)</td> <td><input type="checkbox"/> Espacios confinados: Espacios limitados o restringidos</td> </tr> </table>			<input type="checkbox"/> Físico: Ruido, Temperatura, Calor, Frio, Radiaciones (ionizantes), deficiente iluminación, vibración,	<input checked="" type="checkbox"/> Mecánico: Atrapamientos, Golpes, Caídas, Aplastamientos	<input type="checkbox"/> Químico: Humo no metálicos, polvos, vapores, gases, material particulado	<input checked="" type="checkbox"/> Eléctrico: Baja Tensión, Conexiones Eléctricas, Defectuadas, Extensiones en mal estado, Falta de Tableros de Control	<input checked="" type="checkbox"/> Biológico: Sars CoV-2 (Covid 19), Variante omicron, delta, mordeduras Animales (perros, serpientes), picaduras insectos (Abejas), alacranes, arañas, Bacterias (Falta de aseo en las manos una vez hace las necesidades fisiológicas o en el consumo de agua o manipulación de alimentos)	<input checked="" type="checkbox"/> Locativo: Almacenamiento, superficies de Trabajo (irregulares, deslizantes, con diferencia de nivel, condiciones de orden y aseo, caída de objetos)	<input type="checkbox"/> Psico Social: Contenido de la tarea (Trabajo repetitivo, monotonía), Estrés laboral, Cansancio físico, Jornada de trabajo	<input checked="" type="checkbox"/> Públicos: Orden Público, Robo, stracos, asaltos	<input checked="" type="checkbox"/> Fenómenos Naturales: Sismo, Terremoto, Vendabal, inundación, derrumbe, Precipitaciones, Lluvias, granizadas, heladas	<input checked="" type="checkbox"/> Accidentes de tránsito: Exceso de confianza en cruzar las vías; imprudencia y desacato a las señales informativas en obra.	<input checked="" type="checkbox"/> Biomecánico: Postura prolongada mantenida o forzada; antigravitacional, Esfuerzo, Movimientos repetitivos, Manipulación manual de cargas	<input checked="" type="checkbox"/> Trabajo en alturas: Trabajos con riesgo de caída a diferente nivel de mas de 2 m, trabajos bajo nivel 0 con profundidad de mas de 2 m	<input type="checkbox"/> Tecnológico: (explosión, fuga, derrame, incendio)	<input type="checkbox"/> Espacios confinados: Espacios limitados o restringidos
<input type="checkbox"/> Físico: Ruido, Temperatura, Calor, Frio, Radiaciones (ionizantes), deficiente iluminación, vibración,	<input checked="" type="checkbox"/> Mecánico: Atrapamientos, Golpes, Caídas, Aplastamientos															
<input type="checkbox"/> Químico: Humo no metálicos, polvos, vapores, gases, material particulado	<input checked="" type="checkbox"/> Eléctrico: Baja Tensión, Conexiones Eléctricas, Defectuadas, Extensiones en mal estado, Falta de Tableros de Control															
<input checked="" type="checkbox"/> Biológico: Sars CoV-2 (Covid 19), Variante omicron, delta, mordeduras Animales (perros, serpientes), picaduras insectos (Abejas), alacranes, arañas, Bacterias (Falta de aseo en las manos una vez hace las necesidades fisiológicas o en el consumo de agua o manipulación de alimentos)	<input checked="" type="checkbox"/> Locativo: Almacenamiento, superficies de Trabajo (irregulares, deslizantes, con diferencia de nivel, condiciones de orden y aseo, caída de objetos)															
<input type="checkbox"/> Psico Social: Contenido de la tarea (Trabajo repetitivo, monotonía), Estrés laboral, Cansancio físico, Jornada de trabajo	<input checked="" type="checkbox"/> Públicos: Orden Público, Robo, stracos, asaltos															
<input checked="" type="checkbox"/> Fenómenos Naturales: Sismo, Terremoto, Vendabal, inundación, derrumbe, Precipitaciones, Lluvias, granizadas, heladas	<input checked="" type="checkbox"/> Accidentes de tránsito: Exceso de confianza en cruzar las vías; imprudencia y desacato a las señales informativas en obra.															
<input checked="" type="checkbox"/> Biomecánico: Postura prolongada mantenida o forzada; antigravitacional, Esfuerzo, Movimientos repetitivos, Manipulación manual de cargas	<input checked="" type="checkbox"/> Trabajo en alturas: Trabajos con riesgo de caída a diferente nivel de mas de 2 m, trabajos bajo nivel 0 con profundidad de mas de 2 m															
<input type="checkbox"/> Tecnológico: (explosión, fuga, derrame, incendio)	<input type="checkbox"/> Espacios confinados: Espacios limitados o restringidos															
ACCIONES PREVENTIVAS																
<ol style="list-style-type: none"> 1 Examen medico ocupacional de ingreso y periódico con énfasis en optometría, audiometría y espirómetro. 2 Es de uso obligatorio portar los elementos de protección personal y dotación (ropa de labor, calzado de seguridad) 3 Respete las normas de seguridad y acate las recomendaciones del personal de Seguridad Industrial 4 Recuerde que debe mantener el área de trabajo ordenada, no dejar herramienta botada, ubíquela en su sitio esto evita accidentes e incidentes. 5 No manipule ningún tipo de cableado o circuitos sin verificar antes de que no haya paso de energía eléctrica. Tenga en cuenta las 5 reglas de oro: <ol style="list-style-type: none"> 1 Apertura del circuito 2 Bloqueo 3 Verificar ausencia de tensión 4 Colocar puesta a tierra y en circuito 5 Demarcar el área 6 No olvide revisar el estado de los elementos de protección personal a diario antes de iniciar sus actividades y por su seguridad nunca retire los elementos de protección personal de obra. 7 No olvide las normas de seguridad de prevención, identifique rutas de evacuación, punto de encuentro, extintores y camillas, en caso de emergencia siga las indicaciones de los brigadistas. 8 Este atento a las señales sonoras que adviertan riesgo. (pitos y sirenas), no circule por el área de giro de las maquinas 9 Notificar e informar de los riesgos expuestos durante su jornada y actividad laboral e inspección de los sitios de trabajo, para identificar condiciones inseguras que puedan ocasionar un incidente o accidente 10 Para trabajos en alturas es obligatorio presentar el certificado de trabajo seguro en alturas vigente y el uso del Equipo de protección contra caídas certificado que cumple una resistencia de 5000 libras (Punto de anclaje, casco con berbuquejo, arnés de cuerpo entero, eslingas, líneas de vida) 11 Asegúrese de que no haya ningún tipo de redes que puedan afectar su integridad física durante su labor (energía, gas, acueducto, etc.) 12 Cumplir y promocionar la Política Alcohol, tabaquismo, fármacos de la empresa 13 Identificar y cumplir la señalización preventiva y de seguridad dentro de la obra. 14 Reporte oportunamente cualquier accidente o incidente de trabajo dentro de las 24 horas. 15 Cumplir con los procedimientos y normas de seguridad para los trabajos de ALTO RIESGO 16 No utilizar joyas como anillos, cadenas, pulseras, aretes que puedan generarle accidentes de trabajo. 																
NOTIFICADO																
Nombre	Personal Militar Paloma	Cédula														
Cargo	Asesor	913 299 695														
Empresa	UNION TEMPORAL PLANTAS DE TRATAMIENTO															
Fecha	01.11.2023															

UNION TEMPORAL PLANTAS DE TRATAMIENTO POISESERO-1	Sistema de Gestión de Seguridad y Salud en el Trabajo		
	FORMATO N°	SST-UTPT-FO-010	
	Estandar E 4.1.1		
NOTIFICACION DE RIESGOS		Fecha de Emisión: Agosto 18 del 2023	
		Versión: 001	
Notificación de riesgo a los cuales va a estar expuesto, las acciones preventivas a tener en cuenta y los elementos de protección personal a usar de manera permanente durante el desarrollo de las actividades			
Elementos de Protección personal del cargo: Botas caucho o de material punta de acero, guantes de carnaza o de caucho, casco de seguridad, protección auditiva tipo inserción o de copa, tapabocas, gafas de seguridad. Dotación. Para trabajos especiales como en altura, soldadura o en espacios confinados se entregarán los EPI			
Factores de riesgo existentes:			
<input type="checkbox"/> Físico: Ruido, Temperatura, Calor, Frio, Radiaciones (ionizantes), deficiente iluminación, vibración,	<input checked="" type="checkbox"/> Mecánico: Atrapamientos, Golpes, Caídas, Aplastamientos		
<input type="checkbox"/> Químico: Humo no metálicos, polvos, vapores, gases, material particulado	<input checked="" type="checkbox"/> Eléctrico: Baja Tensión, Conexiones Eléctricas Defectuosas, Extensiones en mal estado, Falta de Tableros de Control		
<input checked="" type="checkbox"/> Biológico: Sars CoV-2 (Covid-19), Variante omicron, delta, mordeduras Animales (perros, serpientes), picaduras insectos (Abejas), alacranes, arañas, Bacterias (Falta de aseo en las manos una vez hace las necesidades fisiológicas o en el consumo de agua o manipulación de alimentos).	<input checked="" type="checkbox"/> Localivo: Almacenamiento, superficies de Trabajo (Irregulares, deslizantes, con diferencia de nivel), condiciones de orden y aseo, caída de objetos.		
<input checked="" type="checkbox"/> Psico Social: Contenido de la tarea (Trabajo repetitivo, monotonía), Estrés laboral, Cansancio físico, Jornada de trabajo	<input checked="" type="checkbox"/> Públicos: Orden Público, Robo, atracos, asaltos		
<input checked="" type="checkbox"/> Fenómenos Naturales: Sismo, Terremoto; Vendabal, Inundación, derrumbe, Precipitaciones, Lluvias, granizadas, heladas	<input checked="" type="checkbox"/> Accidentes de tránsito: Exceso de confianza en Cruzar las vías; imprudencia y desacato a las señales informativas en obra.		
<input checked="" type="checkbox"/> Biomecánico: Postura prolongada mantenida o forzada; antropométrica, Esfuerzo, Movimientos repetitivos, Manipulación manual de cargas	<input checked="" type="checkbox"/> Trabajo en alturas: Trabajos con riesgo de caída a diferente nivel de mas de 2 m, trabajos bajo nivel 0 con profundidad de mas de 2 m		
<input type="checkbox"/> Tecnológico: (explosión, fuga, derrame, incendio)	<input type="checkbox"/> Espacios confinados: Espacios limitados o restringidos		
ACCIONES PREVENTIVAS			
<ol style="list-style-type: none"> Examen medico ocupacional de ingreso y periódico con énfasis en optometría, audiometría y espirómetro. Es de uso obligatorio portar los elementos de protección personal y dotación (ropa de labor, calzado de seguridad) Respete las normas de seguridad y acate las recomendaciones del personal de Seguridad Industrial Recuerde que debe mantener el área de trabajo ordenada, no dejar herramienta botada, ubíquela en su sitio esto evita accidentes e incidentes. No manipule ningún tipo de cableado o circuitos sin verificar antes de que no haya paso de energía eléctrica. Tenga en cuenta las 5 reglas de oro: <ol style="list-style-type: none"> Apertura del circuito Bloqueo Verificar ausencia de tensión Colocar puesta a tierra y en circuito Demarcar el área No olvide revisar el estado de los elementos de protección personal a diario antes de iniciar sus actividades y por su seguridad nunca retire los elementos de protección personal de obra. No olvide las normas de seguridad de prevención, identifique rutas de evacuación, punto de encuentro, extintores y camillas, en caso de emergencia siga las indicaciones de los brigadistas. Este atento a las señales sonoras que adviertan riesgo. (pitos y sirenas), no circule por el área de giro de las maquinas Notificar e informar de los riesgos expuestos durante su jornada y actividad laboral e inspección de los sitios de trabajo, para identificar condiciones inseguras que puedan ocasionar un incidente o accidente. Para trabajos en alturas es obligatorio presentar el certificado de trabajo seguro en alturas vigentes y el uso del Equipo de protección contra caídas certificado que cumpla una resistencia de 5000 libras (Punto de anclaje, casco con barbuquejo, arnés de cuerpo entero, eslingas, línea de vida) Asegúrese de que no haya ningún tipo de redes que puedan afectar su integridad física durante su labor (energía, gas, conducto, etc.) Cumplir y promocionar la Política Alcohol, tabaquismo, fármacos de la empresa Identificar y cumplir la señalización preventiva y de seguridad dentro de la obra. Reporte oportunamente cualquier accidente o incidente de trabajo dentro de las 24 horas. Cumplir con los procedimientos y normas de seguridad para los trabajos de ALTO RIESGO. No utilizar joyas como: anillos, cadenas, pulseras, aretes que puedan generarle accidentes de trabajo. 			
NOTIFICADO			
Nombre	HABER SANCHEZ LAPEL	Cédula	1110564634
Cargo	ayudante	Firma	Haber Sanchez L.
Empresa	UNION TEMPORAL PLANTAS DE TTD		
Fecha	01-11-2023		

UNION TEMPORAL PLANTAS DE TRATAMIENTO INTERIOR I	Sistema de Gestión de Seguridad y Salud en el Trabajo FORMATO N° SST-UTPT-FO-010 Estandar E 4.1.1	
NOTIFICACION DE RIESGOS	Fecha de Emisión: Agosto 18 del 2023 Versión: 001	
Notificación de riesgo a los cuales va a estar expuesto, las acciones preventivas a tener en cuenta y los elementos de protección personal a usar de manera permanente durante el desarrollo de las actividades. Elementos de Protección personal del cargo: Botas caucho o de material punta de acero, guantes de carnaza o de caucho, casco de seguridad, protección auditiva tipo inserción o de oya, tapabocas, gafas de seguridad, Dotacion. Para trabajos especiales como en altura, soldadura o en espacios confinados se entregarán los EPI. Factores de riesgo existentes:		
<input type="checkbox"/> Físico: Ruido, Temperatura, calor, Frio, Radiaciones (ionizantes), deficiente iluminación, vibración. <input type="checkbox"/> Químico: Humo no metálicos, polvos, vapores, gases, material particulado. <input type="checkbox"/> Biológico: Sars CoV-2 (Covid-19), Variante omicron, delta, mordeduras animales (perros, serpientes), picaduras insectos (Abejas), alacranes, arañas, Bacterias (Falta de aseo en las manos una vez hace las necesidades fisiológicas o en el consumo del agua o manipulación de alimentos). <input type="checkbox"/> Psico Social: Contenido de la tarea (Trabajo repetitivo, monotonía), Estrés laboral, Cansancio físico, Jornada de trabajo. <input type="checkbox"/> Fenómenos Naturales: Sismo, Terremoto; Vendaval, inundación, derrumbe, Precipitaciones, Lluvias, granizadas, heladas. <input checked="" type="checkbox"/> Biomecánico: Postura prolongada mantenida o forzada; antigravitacional, Esfuerzo, Movimientos repetitivos, Manipulación manual de cargas. <input checked="" type="checkbox"/> Tecnológico: (explosión, fuga, derrame, incendio)	<input type="checkbox"/> Mecánico: Atrapamientos, Golpes, Caldas, Aplastamientos. <input type="checkbox"/> Eléctrico: Baja Tensión, Conexiones Eléctricas Defectuosas, Extensiones en mal estado, Falta de Tableros de Control. <input checked="" type="checkbox"/> Locativo: Almacenamiento, superficies de Trabajo (Irregulares, deslizantes, con diferencia de nivel) condiciones de orden y aseo, caída de objetos. <input type="checkbox"/> Públicos: Orden Público, Robo, atracos, asaltos. <input type="checkbox"/> Accidentes de tránsito: Exceso de confianza en cruzar las vías; Imprudencia y desatento a las señales informativas en obra. <input checked="" type="checkbox"/> Trabajo en alturas: Trabajos con riesgo de caída a diferente nivel de mas de 2 m, trabajos bajo nivel 0 con profundidad de mas de 2 m. <input type="checkbox"/> Espacios confinados: Espacios limitados o restringidos.	
ACCIONES PREVENTIVAS		
1 Examen medico ocupacional de ingreso y periódico con énfasis en optometría, audiometría y espirómetro. 2 Es de uso obligatorio portar los elementos de protección personal y dotación (ropa de labor, calzado de seguridad) 3 Respete las normas de seguridad y acate las recomendaciones del personal de Seguridad Industrial 4 Recuerde que debe mantener el área de trabajo ordenada, no dejar herramienta botada, ubíquela en su sitio esto evita accidentes e incidentes. 5 No manipule ningún tipo de cableado o circuitos sin verificar antes de que no haya paso de energía eléctrica. Tenga en cuenta las 5 reglas de oro: 1 Apertura del circuito 2 Bloqueo 3 Verificar ausencia de tensión 4 Colocar puesta a tierra y en circuito 5 Demarcar el área 6 No olvide revisar el estado de los elementos de protección personal a diario antes de iniciar sus actividades y por su seguridad nunca retire los elementos de protección personal de obra. 7 No olvide las normas de seguridad de prevención, identifique rutas de evacuación, punto de encuentro, extintores y camillas, en caso de emergencia siga las indicaciones de los brigadistas. 8 Este atento a las señales sonoras que adviertan riesgo. (pitos y sirenas), no circule por el área de giro de las maquinas 9 Notificar e informar de los riesgos expuestos durante su jornada y actividad laboral e inspección de los sitios de trabajo, para identificar condiciones inseguras que puedan ocasionar un incidente o accidente. 10 Para trabajos en alturas es obligatorio presentar el certificado de trabajo seguro en alturas vigente y el uso del Equipo de protección contra caídas certificado que cumpla una resistencia de 5000 libras (Punto de anclaje, casco con barbuquejo, arnés de cuerpo entero, eslingas, línea de vida) 11 Asegurese de que no haya ningún tipo de redes que puedan afectar su integridad física durante su labor (energía, gas, acueducto, etc.) 12 Cumplir y promocionar la Política Alcohol, tabaquismo, fármacos de la empresa 13 Identificar y cumplir la señalización preventiva y de seguridad dentro de la obra. 14 Reporte oportunamente cualquier accidente o incidente de trabajo dentro de las 24 horas. 15 Cumplir con los procedimientos y normas de seguridad para los trabajos de ALTO RIESGO. 16 No utilizar joyas como anillos, cadenas, pulseras, aretes que puedan generarle accidentes de trabajo.		
NOTIFICADO		
Nombre	JALIO AYO LA	
Cargo	Mesero	Cédula 95345833 JALIO AYO LA
Empresa		Firma
Fecha	11-11	

UNION TEMPORAL PLANTAS DE TRATAMIENTO 901332190 1	Sistema de Gestión de Seguridad y Salud en el Trabajo	
FORMATO N°		EST/OTPE/EO-010
Estándar E 4.1.1		
NOTIFICACION DE RIESGOS		Fecha de Emisión: Agosto 18 del 2023 Versión: 001
Notificación de riesgo a los cuales va a estar expuesto, las acciones preventivas a tener en cuenta y los elementos de protección personal a usar de manera permanente durante el desarrollo de las actividades		
Elementos de Protección personal del cargo: Botas caucho o de material punta de acero, guantes de camaza o de caucho, casco de seguridad, protección auditiva tipo inserción o de copa, tapabocas, gafas de seguridad. Dotación: Para trabajos especiales como en altura, soldadura o en espacios confinados se entregarán los EPI		
Factores de riesgo existentes:		
<input checked="" type="checkbox"/> Físico: Ruido, Temperatura, Calor, Frío, Radiaciones (ionizantes), deficiente iluminación, vibración.	<input checked="" type="checkbox"/> Mecánico: Atrapamientos, Golpes, Caídas, Aplustamientos	
<input checked="" type="checkbox"/> Químico: Humo no metálicos, polvos, vapores, gases, material particulado	<input checked="" type="checkbox"/> Eléctrico: Baja Tensión, Conexiones Eléctricas, Conducciones, Extensiones en mal estado, Falta de Tableros de Control	
<input checked="" type="checkbox"/> Biológico: Sars CoV-2 (Covid 19), Variante omicron, delta, mordeduras/Animales (perros, serpientes), picaduras insectos (Abejas) alacranes, arañas, Bacterias (Falta de aseo en las manos una vez hace las necesidades fisiológicas o en el consumo de agua o manipulación de alimentos).	<input checked="" type="checkbox"/> Locativo: Almacenamiento, superficies de Trabajo (irregulares, deslizantes, con diferencia de nivel), condiciones de orden y aseo, caída de objetos	
<input checked="" type="checkbox"/> Psico Social: Contenido de la tarea (Trabajo repetitivo, monotonía), Estrés laboral, Cansancio físico, Jornada de trabajo	<input type="checkbox"/> Públicos: Orden Público, Robo, atracos, asaltos	
<input checked="" type="checkbox"/> Fenómenos Naturales: Sismo, Terremoto, Vendaval, Inundación, derrumbe, Precipitaciones, Lluvias, granizadas, heladas	<input checked="" type="checkbox"/> Accidentes de tránsito: Exceso de confianza en cruzar las vías, imprudencia y desatento a las señales informativas en obra.	
<input checked="" type="checkbox"/> Biomecánico: Postura prolongada mantenida o forzada; antigravitacional, Esfuerzo, Movimientos repetitivos, Manipulación manual de cargas	<input checked="" type="checkbox"/> Trabajo en alturas: Trabajos con riesgo de caída a diferente nivel de mas de 2 m, trabajos bajo nivel 0 con profundidad de mas de 2 m	
<input type="checkbox"/> Tecnológico: (explosión, fuga, derrame, incendio)	<input type="checkbox"/> Espacios confinados: Espacios limitados o restringidos	
ACCIONES PREVENTIVAS		
<ol style="list-style-type: none"> 1 Examen médico ocupacional de ingreso y periódico con énfasis en optometría, audiometría y espirómetro 2 Es de uso obligatorio portar los elementos de protección personal y dotación (ropa de labor, calzado de seguridad) 3 Respete las normas de seguridad y acate las recomendaciones del personal de Seguridad Industrial 4 Recuerde que debe mantener el área de trabajo ordenada, no dejar herramienta botada, ubíquela en su sitio esto evita accidentes e incidentes 5 No manipule ningún tipo de cableado o circuitos sin verificar antes de que no haya paso de energía eléctrica. Tenga en cuenta las 5 reglas de oro <ol style="list-style-type: none"> 1 Apertura del circuito 2 Bloqueo 3 Verificar ausencia de tensión 4 Colocar puesta a tierra y en circuito 5 Demarcar el área 6 No olvide revisar el estado de los elementos de protección personal a diario antes de iniciar sus actividades y por su seguridad nunca retire los elementos de protección personal de obra. 7 No olvide las normas de seguridad de prevención, identifique rutas de evacuación, punto de encuentro, extintores y camillas, en caso de emergencia siga las indicaciones de los brigadistas 8 Este atento a las señales sonoras que adviertan riesgo (pitos y sirenas), no circule por el área de giro de las máquinas 9 Notificar e informar de los riesgos expuestos durante su jornada y actividad laboral e inspección de los sitios de trabajo, para identificar condiciones inseguras que puedan ocasionar un incidente o accidente 10 Para trabajos en alturas es obligatorio presentar el certificado de trabajo seguro en alturas vigente y el uso del Equipo de protección contra caídas certificado que cumpla una resistencia de 5000 libras (Punto de anclaje, casco con barbuquejo, arnés de cuerpo entero, eslingas, línea de vida) 11 Asegúrese de que no haya ningún tipo de redes que puedan afectar su integridad física durante su labor (energía, gas, acueducto, etc.) 12 Cumplir y promocionar la Política Alcohol, tabaquismo, fármacos de la empresa 13 Identificar y cumplir la señalización preventiva y de seguridad dentro de la obra 14 Reporte oportunamente cualquier accidente o incidente de trabajo dentro de las 24 horas 15 Cumplir con los procedimientos y normas de seguridad para los trabajos de ALTO RIESGO 16 No utilizar joyas como anillos, cadenas, pulseras, aretes que puedan generarle accidentes de trabajo 		
NOTIFICADO		
Nombre	Angela	Cédula
Cargo	Estructura	1005920150
Empresa	T.E.S	Firma X
Fecha	16/23	Angela

UNION TEMPORAL PLANTAS DE TRATAMIENTO 901532890-1	Sistema de Gestión de Seguridad y Salud en el Trabajo	
	FORMATO N°	SST-UTPT-FO-010
	Estandar E 4.1.1	
NOTIFICACION DE RIESGOS		Fecha de Emisión: Agosto 18 del 2023
		Versión: 001
Notificación de riesgo a los cuales va a estar expuesto, las acciones preventivas a tener en cuenta y los elementos de protección personal a usar de manera permanente durante el desarrollo de las actividades		
Elementos de Protección personal del cargo: Botas caucho o de material punta de acero, guantes de carnaza o de caucho, casco de seguridad, protección auditiva tipo inserción o de copa, tapabocas, gafas de seguridad, Dotacion. Para trabajos especiales como en altura, soldadura o en espacios confinados se entregarán los EPI		
Factores de riesgo existentes:		
<input checked="" type="checkbox"/> Físico: Ruido, Temperatura, Calor, Frio, Radiaciones (ionizantes), deficiente iluminación, vibración.	<input type="checkbox"/> Mecánico: Atrapamientos, Golpes, Caldas, Aplastamientos.	
<input checked="" type="checkbox"/> Químico: Humo no metálicos, polvos, vapores, gases, material particulado	<input checked="" type="checkbox"/> Eléctrico: Baja Tensión, Conexiones Eléctricas Defectuosas, Extensiones en mal estado, Falta de Tableros de Control.	
<input checked="" type="checkbox"/> Biológico: Sars CoV-2 (Covid-19), Variante omicron, delta, mordeduras Animales (perros, serpientes), picaduras insectos (Abejas), alacranes, arañas, Bacterias (Falta de aseo en las manos una vez hace las necesidades fisiológicas o en el consumo de agua o manipulación de alimentos).	<input checked="" type="checkbox"/> Locativo: Almacenamiento, superficies de Trabajo (irregulares, deslizantes, con diferencia de nivel) condiciones de orden y aseo, caída de objetos.	
<input checked="" type="checkbox"/> Psico Social: Contenido de la tarea (Trabajo repetitivo, monotonía), Estrés laboral, Cansancio físico, Jornada de trabajo	<input checked="" type="checkbox"/> Públicos: Orden Público, Robo, atracos, asaltos	
<input checked="" type="checkbox"/> Fenómenos Naturales: Sismo, Terremoto; Vendaval, Inundación, derrumbe, Precipitaciones, Lluvias, granizadas, heladas	<input checked="" type="checkbox"/> Accidentes de tránsito: Exceso de confianza en cruzar las vías; imprudencia y desacato a las señales informativas en obra.	
<input checked="" type="checkbox"/> Biomecánico: Postura prolongada mantenida o forzada; antigravitacional, Esfuerzo, Movimientos repetitivos, Manipulación manual de cargas	<input checked="" type="checkbox"/> Trabajo en alturas: Trabajos con riesgo de caída a diferente nivel de mas de 2 m, trabajos bajo nivel 0 con profundidad de mas de 2 m	
<input checked="" type="checkbox"/> Tecnológico: (explosión, fuga, derrame, incendio)	<input type="checkbox"/> Espacios confinados: Espacios limitados o restringidos	
ACCIONES PREVENTIVAS		
<ol style="list-style-type: none"> 1 Examen medico ocupacional de ingreso y periódico con énfasis en optometría, audiometría y espirómetro. 2 Es de uso obligatorio portar los elementos de protección personal y dotación (ropa de labor, calzado de seguridad) 3 Respete las normas de seguridad y acate las recomendaciones del personal de Seguridad Industrial 4 Recuerde que debe mantener el área de trabajo ordenada, no dejar herramienta botada, ubíquela en su sitio esto evita accidentes e incidentes. 5 No manipule ningún tipo de cableado o circuitos sin verificar antes de que no haya paso de energía eléctrica. Tenga en cuenta las 5 reglas de oro: <ol style="list-style-type: none"> 1. Apertura del circuito 2. Bloqueo 3. Verificar ausencia de tensión 4. Colocar puesta a tierra y en circuito 5. Demarcar el área 6 No olvide revisar el estado de los elementos de protección personal a diario antes de iniciar sus actividades y por su seguridad nunca retire los elementos de protección personal de obra. 7 No olvide las normas de seguridad de prevención, identifique rutas de evacuación, punto de encuentro, extintores y camillas, en caso de emergencia siga las indicaciones de los brigadistas. 8 Este atento a las señales sonoras que adviertan riesgo. (pitos y sirenas), no circule por el área de giro de las maquinas 9 Notificar e informar de los riesgos expuestos durante su jornada y actividad laboral e inspección de los sitios de trabajo, para identificar condiciones inseguras que puedan ocasionar un incidente o accidente. 10 Para trabajos en alturas es obligatorio presentar el certificado de trabajo seguro en alturas vigente y el uso del Equipo de protección contra caídas certificado que cumpla una resistencia de 5000 libras (Punto de anclaje, casco con barbuquejo, arnés de cuerpo entero, eslingas, línea de vida) 11 Asegúrese de que no haya ningún tipo de redes que puedan afectar su integridad física durante su labor (energía, gas, acueducto, etc.) 12 Cumplir y promocionar la Política Alcohol, tabaquismo, fármacos de la empresa 13 Identificar y cumplir la señalización preventiva y de seguridad dentro de la obra. 14 Reporte oportunamente cualquier accidente o incidente de trabajo dentro de las 24 horas. 15 Cumplir con los procedimientos y normas de seguridad para los trabajos de ALTO RIESGO. 16 No utilizar joyas como: anillos, cadenas, pulseras, aretes que puedan generarle accidentes de trabajo. 		
NOTIFICADO		
Nombre	RODRIGUEZ ALVARADO	Cédula
Cargo	OFICIAL	1005213149
Empresa		Firma
Fecha	11-13	<i>[Firma]</i>

UNION TEMPORAL PLANTAS DE TRATAMIENTO 901532890-1	Sistema de Gestión de Seguridad y Salud en el Trabajo		
	FORMATO N°	SST-UTPT-FO-010	
	Estandar E 4.1.1		
NOTIFICACION DE RIESGOS		Fecha de Emisión: Agosto 18 del 2023	
		Veración: 001	
Notificación de riesgo a los cuales va a estar expuesto, las acciones preventivas a tener en cuenta y los elementos de protección personal a usar de manera permanente durante el desarrollo de las actividades.			
Elementos de Protección personal del cargo: Botas caucho o de material punta de acero, guantes de carnaza o de caucho, casco de seguridad, protección auditiva tipo inserción o de copa, tapabocas, gafas de seguridad, Dotación, Para trabajos especiales como en altura, soldadura o en espacios confinados se entregarán los EPI			
Factores de riesgo existentes:			
<input checked="" type="checkbox"/> Físico: Ruido, Temperatura, Calor, Frio, Radiaciones (ionizantes), deficiente iluminación, vibración.	<input checked="" type="checkbox"/> Mecánico: Atrapamientos, Golpes, Caídas, Aplastamientos.		
<input checked="" type="checkbox"/> Químico: Humo no metálicos, polvos, vapores, gases, material particulado.	<input checked="" type="checkbox"/> Eléctrico: Baja Tensión, Conexiones Eléctricas Defectuosas, Extensiones en mal estado, Falta de Tableros de Control.		
<input checked="" type="checkbox"/> Biológico: Sars CoV-2 (Covid-19), Variante omicron, delta, mordeduras Animales (perros, serpientes), picaduras insectos (Abejas), alacranes, arañas, Bacterias (Falta de aseo en las manos una vez hace las necesidades fisiológicas o en el consumo de agua o manipulación de alimentos).	<input checked="" type="checkbox"/> Locativo: Almacenamiento, superficies de Trabajo (Irregulares, deslizantes, con diferencia de nivel) condiciones de orden y aseo, caída de objetos.		
<input checked="" type="checkbox"/> Psico Social: Contenido de la tarea (Trabajo repetitivo, monotonía), Estrés laboral, Cansancio físico, Jornada de trabajo	<input checked="" type="checkbox"/> Públicos: Orden Público, Robo, atracos, asaltos		
<input checked="" type="checkbox"/> Fenómenos Naturales: Sismo, Terremoto; Vendaval, Inundación, derrumbes, Precipitaciones, Lluvias, granizadas, heladas	<input checked="" type="checkbox"/> Accidentes de tránsito: Exceso de confianza en cruzar las vías; Imprudencia y desacato a las señales informativas en obra.		
<input checked="" type="checkbox"/> Biomecánico: Postura prolongada mantenida o forzada; antigraavitacional, Esfuerzo, Movimientos repetitivos, Manipulación manual de cargas	<input checked="" type="checkbox"/> Trabajo en alturas: Trabajos con riesgo de caída a diferente nivel de mas de 2 m, trabajos bajo nivel 0 con profundidad de mas de 2 m		
<input checked="" type="checkbox"/> Tecnológico: (explosión, fuga, derrame, incendio)	<input type="checkbox"/> Espacios confinados: Espacios limitados o restringidos		
ACCIONES PREVENTIVAS			
1 Examen medico ocupacional de ingreso y periódico con énfasis en optometría, audiometría y espirómetro.			
2 Es de uso obligatorio portar los elementos de protección personal y dotación (ropa de labor, calzado de seguridad)			
3 Respete las normas de seguridad y acate las recomendaciones del personal de Seguridad Industrial			
4 Recuerde que debe mantener el área de trabajo ordenada, no dejar herramienta botada, ubíquela en su sitio esto evita accidentes e incidentes.			
5 No manipule ningún tipo de cableado o circuitos sin verificar antes de que no haya paso de energía eléctrica. Tenga en cuenta las 5 reglas de oro: 1. Apertura del circuito 2. Bloqueo 3. Verificar ausencia de tensión 4. Colocar puesta a tierra y en circuito 5. Demarcar el área			
6 No olvide revisar el estado de los elementos de protección personal a diario antes de iniciar sus actividades y por su seguridad nunca retire los elementos de protección personal de obra.			
7 No olvide las normas de seguridad de prevención, identifique rutas de evacuación, punto de encuentro, extintores y camillas, en caso de emergencia siga las indicaciones de los brigadistas.			
8 Este atento a las señales sonoras que adviertan riesgo. (pitos y sirenas), no circule por el área de giro de las máquinas			
9 Notificar e informar de los riesgos expuestos durante su jornada y actividad laboral e inspección de los sitios de trabajo, para identificar condiciones inseguras que puedan ocasionar un incidente o accidente.			
10 Para trabajos en alturas es obligatorio presentar el certificado de trabajo seguro en alturas vigente y el uso del Equipo de protección contra caídas certificado que cumpla una resistencia de 5000 libras (Punto de anclaje, casco con barbuquejo, arnés de cuerpo entero, eslingas, línea de vida)			
11 Asegúrese de que no haya ningún tipo de redes que puedan afectar su integridad física durante su labor (energía, gas, acueducto, etc.)			
12 Cumplir y promocionar la Política Alcohol, tabaquismo, fármacos de la empresa			
13 Identificar y cumplir la señalización preventiva y de seguridad dentro de la obra.			
14 Reporte oportunamente cualquier accidente o incidente de trabajo dentro de las 24 horas.			
15 Cumplir con los procedimientos y normas de seguridad para los trabajos de ALTO RIESGO.			
16 No utilizar joyas como: anillos, cadenas, pulseras, aretes que puedan generarle accidentes de trabajo.			
NOTIFICADO			
Nombre	JOSE SELLATO	Cédula	4110567025
Cargo	AYUDANTE	Firma	JOSE SELLATO
Empresa	UNION TEMPORAL PLANTAS DE TRATAMIENTO		
Fecha	11-2023		

UNION TEMPORAL PLANTAS DE TRATAMIENTO POBRESFED-1	Sistema de Gestión de Seguridad y Salud en el Trabajo															
	FORMATO N°	SST-UTPT-FO-010														
	Estandar E 4.1.1															
NOTIFICACION DE RIESGOS		Fecha de Emisión: Agosto 18 del 2023														
		Versión: 001														
<p>Notificación de riesgo a los cuales va a estar expuesto, las acciones preventivas a tener en cuenta y los elementos de protección personal a usar de manera permanente durante el desarrollo de las actividades</p> <p>Elementos de Protección personal del cargo: Botas caucho o de material punta de acero, guantes de carnaza o de caucho, casco de seguridad, protección auditiva tipo inserción o de copa, tapabocas, gafas de seguridad, Dotación. Para trabajos especiales como en altura, soldadura o en espacios confinados se entregarán los EPI</p>																
<p>Factores de riesgo existentes:</p> <table border="0"> <tr> <td><input type="checkbox"/> Físico: Ruido, Temperatura, Calor, Frío, Radiaciones (ionizantes), deficiente iluminación, vibración,</td> <td><input type="checkbox"/> Mecánico: Atrapamientos, Golpes, Caídas, Aplastamientos.</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/> Químico: Humo no metálicos, polvos, vapores, gases, material particulado</td> <td><input checked="" type="checkbox"/> Eléctrico: Baja Tensión, Conexiones Eléctricas Defectuosas, Extensiones en mal estado, Falta de Tableros de Control</td> </tr> <tr> <td><input checked="" type="checkbox"/> Biológico: Sars CoV-2 (Covid-19), Variante omicron, delta, mordeduras Animales (perros, serpientes), picaduras Insectos (Abejas), alacranes, arañas, Bacterias (Falta de aseo en las manos una vez hace las necesidades fisiológicas o en el consumo de agua o manipulación de alimentos).</td> <td><input type="checkbox"/> Locativo: Almacenamiento, superficies de Trabajo (Irregulares, deslizantes, con diferencia de nivel), condiciones de orden y aseo, caída de objetos.</td> </tr> <tr> <td><input checked="" type="checkbox"/> Psico Social: Contenido de la tarea (Trabajo repetitivo, monotonía), Estrés laboral, Cansancio físico, Jornada de trabajo</td> <td><input checked="" type="checkbox"/> Públicos: Orden Público, Robo, atracos, asaltos</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/> Fenómenos Naturales: Sismo, Terremoto, Vendaval, Inundación, derrumbe, Precipitaciones, Lluvias, granizadas, heladas</td> <td><input checked="" type="checkbox"/> Accidentes de tránsito: Exceso de confianza en Cruzar las vías; imprudencia y desacato a las señales informativas en obra.</td> </tr> <tr> <td><input checked="" type="checkbox"/> Biomecánico: Postura prolongada mantenida o forzada; antigravitacional, Esfuerzo, Movimientos repetitivos, Manipulación manual de cargas</td> <td><input checked="" type="checkbox"/> Trabajo en alturas: Trabajos con riesgo de caída a diferente nivel de mas de 2 m, trabajos bajo nivel 0 con profundidad de mas de 2 m</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/> Tecnológico: (explosión, fuga, derrame, incendio)</td> <td><input type="checkbox"/> Espacios confinados: Espacios limitados o restringidos</td> </tr> </table>			<input type="checkbox"/> Físico: Ruido, Temperatura, Calor, Frío, Radiaciones (ionizantes), deficiente iluminación, vibración,	<input type="checkbox"/> Mecánico: Atrapamientos, Golpes, Caídas, Aplastamientos.	<input type="checkbox"/> Químico: Humo no metálicos, polvos, vapores, gases, material particulado	<input checked="" type="checkbox"/> Eléctrico: Baja Tensión, Conexiones Eléctricas Defectuosas, Extensiones en mal estado, Falta de Tableros de Control	<input checked="" type="checkbox"/> Biológico: Sars CoV-2 (Covid-19), Variante omicron, delta, mordeduras Animales (perros, serpientes), picaduras Insectos (Abejas), alacranes, arañas, Bacterias (Falta de aseo en las manos una vez hace las necesidades fisiológicas o en el consumo de agua o manipulación de alimentos).	<input type="checkbox"/> Locativo: Almacenamiento, superficies de Trabajo (Irregulares, deslizantes, con diferencia de nivel), condiciones de orden y aseo, caída de objetos.	<input checked="" type="checkbox"/> Psico Social: Contenido de la tarea (Trabajo repetitivo, monotonía), Estrés laboral, Cansancio físico, Jornada de trabajo	<input checked="" type="checkbox"/> Públicos: Orden Público, Robo, atracos, asaltos	<input type="checkbox"/> Fenómenos Naturales: Sismo, Terremoto, Vendaval, Inundación, derrumbe, Precipitaciones, Lluvias, granizadas, heladas	<input checked="" type="checkbox"/> Accidentes de tránsito: Exceso de confianza en Cruzar las vías; imprudencia y desacato a las señales informativas en obra.	<input checked="" type="checkbox"/> Biomecánico: Postura prolongada mantenida o forzada; antigravitacional, Esfuerzo, Movimientos repetitivos, Manipulación manual de cargas	<input checked="" type="checkbox"/> Trabajo en alturas: Trabajos con riesgo de caída a diferente nivel de mas de 2 m, trabajos bajo nivel 0 con profundidad de mas de 2 m	<input type="checkbox"/> Tecnológico: (explosión, fuga, derrame, incendio)	<input type="checkbox"/> Espacios confinados: Espacios limitados o restringidos
<input type="checkbox"/> Físico: Ruido, Temperatura, Calor, Frío, Radiaciones (ionizantes), deficiente iluminación, vibración,	<input type="checkbox"/> Mecánico: Atrapamientos, Golpes, Caídas, Aplastamientos.															
<input type="checkbox"/> Químico: Humo no metálicos, polvos, vapores, gases, material particulado	<input checked="" type="checkbox"/> Eléctrico: Baja Tensión, Conexiones Eléctricas Defectuosas, Extensiones en mal estado, Falta de Tableros de Control															
<input checked="" type="checkbox"/> Biológico: Sars CoV-2 (Covid-19), Variante omicron, delta, mordeduras Animales (perros, serpientes), picaduras Insectos (Abejas), alacranes, arañas, Bacterias (Falta de aseo en las manos una vez hace las necesidades fisiológicas o en el consumo de agua o manipulación de alimentos).	<input type="checkbox"/> Locativo: Almacenamiento, superficies de Trabajo (Irregulares, deslizantes, con diferencia de nivel), condiciones de orden y aseo, caída de objetos.															
<input checked="" type="checkbox"/> Psico Social: Contenido de la tarea (Trabajo repetitivo, monotonía), Estrés laboral, Cansancio físico, Jornada de trabajo	<input checked="" type="checkbox"/> Públicos: Orden Público, Robo, atracos, asaltos															
<input type="checkbox"/> Fenómenos Naturales: Sismo, Terremoto, Vendaval, Inundación, derrumbe, Precipitaciones, Lluvias, granizadas, heladas	<input checked="" type="checkbox"/> Accidentes de tránsito: Exceso de confianza en Cruzar las vías; imprudencia y desacato a las señales informativas en obra.															
<input checked="" type="checkbox"/> Biomecánico: Postura prolongada mantenida o forzada; antigravitacional, Esfuerzo, Movimientos repetitivos, Manipulación manual de cargas	<input checked="" type="checkbox"/> Trabajo en alturas: Trabajos con riesgo de caída a diferente nivel de mas de 2 m, trabajos bajo nivel 0 con profundidad de mas de 2 m															
<input type="checkbox"/> Tecnológico: (explosión, fuga, derrame, incendio)	<input type="checkbox"/> Espacios confinados: Espacios limitados o restringidos															
ACCIONES PREVENTIVAS																
<ol style="list-style-type: none"> 1 Examen medico ocupacional de ingreso y periódico con énfasis en optometría, audiometría y espirómetro. 2 Es de uso obligatorio portar los elementos de protección personal y dotación (ropa de labor, calzado de seguridad) 3 Respete las normas de seguridad y acate las recomendaciones del personal de Seguridad Industrial 4 Recuerde que debe mantener el área de trabajo ordenada, no dejar herramienta botada, ubíquela en su sitio esto evita accidentes e incidentes. 5 No manipule ningún tipo de cableado o circuitos sin verificar antes de que no haya paso de energía eléctrica. Tenga en cuenta las 5 reglas de oro: <ol style="list-style-type: none"> 1 Apertura del circuito 2 Bloqueo 3 Verificar ausencia de tensión 4 Colocar puesta a tierra y en circuito 5 Demarcar el área 6 No olvide revisar el estado de los elementos de protección personal a diario antes de iniciar sus actividades y por su seguridad nunca retire los elementos de protección personal de obra. 7 No olvide las normas de seguridad de prevención, identifique rutas de evacuación, punto de encuentro, extintores y camillas, en caso de emergencia siga las indicaciones de los brigadistas. 8 Este atento a las señales sonoras que adviertan riesgo. (pitos y sirenas), no circule por el área de giro de las maquinas 9 Notificar e informar de los riesgos expuestos durante su jornada y actividad laboral e inspección de los sitios de trabajo, para identificar condiciones inseguras que puedan ocasionar un incidente o accidente. 10 Para trabajos en alturas es obligatorio presentar el certificado de trabajo seguro en alturas vigente y el uso del Equipo de protección contra caídas certificado que cumpla una resistencia de 5000 libras (Punto de anclaje, casco con barbuquejo, arnés de cuerpo entero, eslingas, línea de vida) 11 Asegúrese de que no haya ningún tipo de redes que puedan afectar su integridad física durante su labor (energía, gas, acueducto, etc.) 12 Cumplir y promover la Política Alcohol, tabaquismo, fármacos de la empresa 13 Identificar y cumplir la señalización preventiva y de seguridad dentro de la obra. 14 Reporte oportunamente cualquier accidente o incidente de trabajo dentro de las 24 horas. 15 Cumplir con los procedimientos y normas de seguridad para los trabajos de ALTO RIESGO. 16 No utilizar joyas como: anillos, cadenas, pulseras, aretes que puedan generarle accidentes de trabajo. 																
NOTIFICADO																
Nombre	Feber Sanchez Lopez	Cédula	1110564634													
Cargo	ayudante	Firma	Feber Sanchez L.													
Empresa	UNION TEMPORAL PLANTAS DE TLU															
Fecha	01-11-2023															

UNIDAD TEMPORAL PLANTAS DE TRATAMIENTO INTERIOR 1	Sistema de Gestión de Seguridad y Salud en el Trabajo															
	FORMATO N°	SST-UTPT-FO-010														
	Estandar E 4.1.1															
NOTIFICACION DE RIESGOS		Fecha de Emisión: Agosto 18 del 2023														
		Versión: 001														
<p>Notificación de riesgo a los cuales va a estar expuesto, las acciones preventivas a tener en cuenta y los elementos de protección personal a usar de manera permanente durante el desarrollo de las actividades</p> <p>Elementos de Protección personal del cargo: Botas caucho o de material punta de acero, guantes de carnaza o de caucho, casco de seguridad, protección auditiva tipo inserción o de copa, tapabocas, gafas de seguridad, Dotación. Para trabajos especiales como en altura, subterránea o en espacios confinados se entregarán los EPI</p> <p>Factores de riesgo existentes:</p> <table border="0"> <tr> <td><input type="checkbox"/> Físico: Ruido, Temperatura, Calor, Frio, Radiaciones (ionizantes), deficiente iluminación, vibración.</td> <td><input type="checkbox"/> Mecánico: Atrapamientos, Golpes, Caldas, Aplastamientos</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/> Químico: Humo no metálicos, polvos, vapores, gases, material particulado</td> <td><input type="checkbox"/> Eléctrico: Baja Tensión, Conexiones Eléctricas Defectuosas, Extensiones en mal estado, Falta de Tableros de Control</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/> Biológico: Sars CoV-2 (Covid-19), Variante omicron, delta, microrganismos (perros, serpientes), picaduras insectos (Abejas), alacranes, arañas, Bacterias (Falta de aseo en las manos una vez hace las necesidades fisiológicas o en el consumo del agua o manipulación de alimentos).</td> <td><input type="checkbox"/> Locativo: Almacenamiento, superficies de Trabajo (Irregulares, deslizantes, con diferencia de nivel), condiciones de orden y aseo, caída de objetos.</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/> Psico Social: Contenido de la tarea (Trabajo repetitivo, monotonía), Estrés laboral, Cansancio físico, Jornada de trabajo</td> <td><input type="checkbox"/> Públicos: Orden Público, Robo, atracos, asaltos</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/> Fenómenos Naturales: Sismo, Terremoto; Vendaval, inundación, derrumbe, Precipitaciones, Lluvias, granizadas, heladas</td> <td><input type="checkbox"/> Accidentes de tránsito: Exceso de confianza en cruzar las vías; Imprudencia y desatento a las señales informativas en obra.</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/> Biomecánico: Postura prolongada mantenida o forzada; antigravitacional, Esfuerzo, Movimientos repetitivos, Manipulación manual de cargas</td> <td><input type="checkbox"/> Trabajo en alturas: Trabajos con riesgo de caída a diferente nivel de mas de 2 m, trabajos bajo nivel 0 con profundidad de mas de 2 m</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/> Tecnológico: (explosión, fuga, derrame, incendio)</td> <td><input type="checkbox"/> Espacios confinados: Espacios limitados o restringidos</td> </tr> </table>			<input type="checkbox"/> Físico: Ruido, Temperatura, Calor, Frio, Radiaciones (ionizantes), deficiente iluminación, vibración.	<input type="checkbox"/> Mecánico: Atrapamientos, Golpes, Caldas, Aplastamientos	<input type="checkbox"/> Químico: Humo no metálicos, polvos, vapores, gases, material particulado	<input type="checkbox"/> Eléctrico: Baja Tensión, Conexiones Eléctricas Defectuosas, Extensiones en mal estado, Falta de Tableros de Control	<input type="checkbox"/> Biológico: Sars CoV-2 (Covid-19), Variante omicron, delta, microrganismos (perros, serpientes), picaduras insectos (Abejas), alacranes, arañas, Bacterias (Falta de aseo en las manos una vez hace las necesidades fisiológicas o en el consumo del agua o manipulación de alimentos).	<input type="checkbox"/> Locativo: Almacenamiento, superficies de Trabajo (Irregulares, deslizantes, con diferencia de nivel), condiciones de orden y aseo, caída de objetos.	<input type="checkbox"/> Psico Social: Contenido de la tarea (Trabajo repetitivo, monotonía), Estrés laboral, Cansancio físico, Jornada de trabajo	<input type="checkbox"/> Públicos: Orden Público, Robo, atracos, asaltos	<input type="checkbox"/> Fenómenos Naturales: Sismo, Terremoto; Vendaval, inundación, derrumbe, Precipitaciones, Lluvias, granizadas, heladas	<input type="checkbox"/> Accidentes de tránsito: Exceso de confianza en cruzar las vías; Imprudencia y desatento a las señales informativas en obra.	<input type="checkbox"/> Biomecánico: Postura prolongada mantenida o forzada; antigravitacional, Esfuerzo, Movimientos repetitivos, Manipulación manual de cargas	<input type="checkbox"/> Trabajo en alturas: Trabajos con riesgo de caída a diferente nivel de mas de 2 m, trabajos bajo nivel 0 con profundidad de mas de 2 m	<input type="checkbox"/> Tecnológico: (explosión, fuga, derrame, incendio)	<input type="checkbox"/> Espacios confinados: Espacios limitados o restringidos
<input type="checkbox"/> Físico: Ruido, Temperatura, Calor, Frio, Radiaciones (ionizantes), deficiente iluminación, vibración.	<input type="checkbox"/> Mecánico: Atrapamientos, Golpes, Caldas, Aplastamientos															
<input type="checkbox"/> Químico: Humo no metálicos, polvos, vapores, gases, material particulado	<input type="checkbox"/> Eléctrico: Baja Tensión, Conexiones Eléctricas Defectuosas, Extensiones en mal estado, Falta de Tableros de Control															
<input type="checkbox"/> Biológico: Sars CoV-2 (Covid-19), Variante omicron, delta, microrganismos (perros, serpientes), picaduras insectos (Abejas), alacranes, arañas, Bacterias (Falta de aseo en las manos una vez hace las necesidades fisiológicas o en el consumo del agua o manipulación de alimentos).	<input type="checkbox"/> Locativo: Almacenamiento, superficies de Trabajo (Irregulares, deslizantes, con diferencia de nivel), condiciones de orden y aseo, caída de objetos.															
<input type="checkbox"/> Psico Social: Contenido de la tarea (Trabajo repetitivo, monotonía), Estrés laboral, Cansancio físico, Jornada de trabajo	<input type="checkbox"/> Públicos: Orden Público, Robo, atracos, asaltos															
<input type="checkbox"/> Fenómenos Naturales: Sismo, Terremoto; Vendaval, inundación, derrumbe, Precipitaciones, Lluvias, granizadas, heladas	<input type="checkbox"/> Accidentes de tránsito: Exceso de confianza en cruzar las vías; Imprudencia y desatento a las señales informativas en obra.															
<input type="checkbox"/> Biomecánico: Postura prolongada mantenida o forzada; antigravitacional, Esfuerzo, Movimientos repetitivos, Manipulación manual de cargas	<input type="checkbox"/> Trabajo en alturas: Trabajos con riesgo de caída a diferente nivel de mas de 2 m, trabajos bajo nivel 0 con profundidad de mas de 2 m															
<input type="checkbox"/> Tecnológico: (explosión, fuga, derrame, incendio)	<input type="checkbox"/> Espacios confinados: Espacios limitados o restringidos															
ACCIONES PREVENTIVAS																
<ol style="list-style-type: none"> 1 Examen medico ocupacional de ingreso y periódico con énfasis en optometría, audiometría y espirómetro. 2 Es de uso obligatorio portar los elementos de protección personal y dotación (ropa de labor, calzado de seguridad) 3 Respete las normas de seguridad y acate las recomendaciones del personal de Seguridad Industrial 4 Recuerde que debe mantener el área de trabajo ordenada, no dejar herramienta botada, ubíquela en su sitio esto evita accidentes e incidentes. 5 No manipule ningún tipo de cableado o circuitos sin verificar antes de que no haya paso de energía eléctrica. Tenga en cuenta las 5 reglas de oro: <ol style="list-style-type: none"> 1 Apertura del circuito 2 Bloqueo 3 Verificar ausencia de tensión 4 Colocar puesta a tierra y en circuito 5 Demarcar el área 6 No olvide revisar el estado de los elementos de protección personal a diario antes de iniciar sus actividades y por su seguridad nunca entre los elementos de protección personal de obra. 7 No olvide las normas de seguridad de prevención, identifique rutas de evacuación, punto de encuentro, extintores y camillas, en caso de emergencia siga las indicaciones de los brigadistas. 8 Este atento a las señales sonoras que adviertan riesgo. (pitos y sirenas), no circule por el área de giro de las maquinas 9 Notificar e informar de los riesgos expuestos durante su jornada y actividad laboral e inspección de los sitios de trabajo, para identificar condiciones inseguras que puedan ocasionar un incidente o accidente. 10 Para trabajos en alturas es obligatorio presentar el certificado de trabajo seguro en alturas vigente y el uso del Equipo de protección contra caídas certificado que cumpla una resistencia de 5000 libras (Punto de anclaje, casco con barbuquejo, arnés de cuerpo entero, eslingas, líneas de vida) 11 Asegúrese de que no haya ningún tipo de redes que puedan afectar su integridad física durante su labor (energía, gas, acueducto, etc.) 12 Cumplir y promocionar la Política Alcohol, tabaquismo, fármacos de la empresa 13 Identificar y cumplir la señalización preventiva y de seguridad dentro de la obra. 14 Reporte oportunamente cualquier accidente o incidente de trabajo dentro de las 24 horas. 15 Cumplir con los procedimientos y normas de seguridad para los trabajos de ALTO RIESGO. 16 No utilizar joyas como: anillos, cadenas, pulseras, aretes que puedan generarle accidentes de trabajo. 																
NOTIFICADO																
Nombre	JOSÉ AYO LA	Cédula 9534583 José Ayola														
Cargo	Mesero															
Empresa		Firma														
Fecha	11-11															

UNION TRABAJAL PLANTAS DE TRATAMIENTO 001432190 1	Sistema de Gestión de Seguridad y Salud en el Trabajo	
	FORMATO N°	EST UIPI TO-010
Estándar E 4.1.1		
NOTIFICACION DE RIESGOS		Fecha de Emisión: Agosto 16 del 2023
		Versión: 001
<p>Notificación de riesgo a los cuales va a estar expuesto, las acciones preventivas a tener en cuenta y los elementos de protección personal a usar de manera permanente durante el desarrollo de las actividades.</p> <p>Elementos de Protección personal del cargo: Botas caucho o de material punta de acero, guantes de carmaza o de caucho, casco de seguridad, protección auditiva tipo inserción o de copa, tapabocas, gafas de seguridad. Dotación: Para trabajos especiales como en altura, soldadura o en espacios confinados se entregarán los EPI.</p>		
Factores de riesgo existentes:		
<input checked="" type="checkbox"/> Físico: Ruido, Temperatura, Calor, Frío, Radiaciones (ionizantes), deficiente iluminación, vibración.	<input checked="" type="checkbox"/> Mecánico: Atrapamientos, Golpes, Caídas, Aplustamientos	
<input checked="" type="checkbox"/> Químico: Humo no metálicos, polvos, vapores, gases, material particulado	<input checked="" type="checkbox"/> Eléctrico: Baja Tensión, Conexiones Eléctricas Defectuosas, Extensiones en mal estado, Falta de Tableros de Control	
<input checked="" type="checkbox"/> Biológico: Sars CoV-2 (Covid-19), Variante omicron, delta, mordeduras: Animales (perros, serpientes), picaduras insectos (Abejas), alacranes, arañas, Bacterias (Falta de aso en las manos una vez hace las necesidades fisiológicas o en el consumo de agua o manipulación de alimentos)	<input checked="" type="checkbox"/> Locativo: Almacenamiento, superficies de Trabajo Irregulares, deslizantes, con diferencia de nivel, condiciones de orden y aso, caída de objetos	
<input checked="" type="checkbox"/> Psico Social: Contenido de la tarea (Trabajo repetitivo, monotonía), Estrés laboral, Cansancio físico, Jornada de trabajo	<input type="checkbox"/> Públicos: Orden Público, Robo, atracos, asaltos	
<input checked="" type="checkbox"/> Fenómenos Naturales: Sismo, Terremoto, Vendabal, Inundación, cernunbe, Precipitaciones, Lluvias, granizadas, heladas	<input checked="" type="checkbox"/> Accidentes de tránsito: Exceso de confianza en cruzar las vías, imprudencia y desacato a las señales informativas en obra.	
<input checked="" type="checkbox"/> Biomecánico: Postura prolongada mantenida o forzada; antigravitacional, Esfuerzo, Movimientos repetitivos, Manipulación manual de cargas	<input checked="" type="checkbox"/> Trabajo en alturas: Trabajos con riesgo de caída a diferente nivel de mas de 2 m, trabajos bajo nivel 0 con profundidad de mas de 2 m	
<input type="checkbox"/> Tecnológico: (explosión, fuga, derrame, incendio)	<input type="checkbox"/> Espacios confinados: Espacios limitados o restringidos	
ACCIONES PREVENTIVAS		
<ol style="list-style-type: none"> 1 Examen medico ocupacional de ingreso y periódico con énfasis en optometría, audiometría y espirómetro 2 Es de uso obligatorio portar los elementos de protección personal y dotación (ropa de labor, calzado de seguridad) 3 Respete las normas de seguridad y acate las recomendaciones del personal de Seguridad Industrial 4 Recuerde que debe mantener el área de trabajo ordenada, no dejar herramienta hotada, ubíquela en su sitio esto evita accidentes e incidentes 5 No manipule ningún tipo de cableado o circuitos sin verificar antes de que no haya paso de energía eléctrica. Tenga en cuenta las 5 reglas de oro <ol style="list-style-type: none"> 1 Apertura del circuito 2 Bloqueo 3 Verificar ausencia de tensión 4 Colocar puesta a tierra y en circuito 5 Demarcar el área 6 No olvide revisar el estado de los elementos de protección personal a diario antes de iniciar sus actividades y por su seguridad nunca retire los elementos de protección personal de obra. 7 No olvide las normas de seguridad de prevención, identifique rutas de evacuación, punto de encuentro, extintores y camillas, en caso de emergencia siga las indicaciones de los brigadistas 8 Este atento a las señales sonoras que adviertan riesgo (pitos y sirenas), no circule por el área de giro de las máquinas 9 Notificar e informar de los riesgos expuestos durante su jornada y actividad laboral e inspección de los sitios de trabajo, para identificar condiciones inseguras que puedan ocasionar un incidente o accidente 10 Para trabajos en alturas es obligatorio presentar el certificado de trabajo seguro en alturas vigente y el uso del Equipo de protección contra caídas certificado que cumpla una resistencia de 5000 libras (Punto de anclaje, casco con barbuquejo, arnés de cuerpo entero, eslingas, línea de vida) 11 Asegúrese de que no haya ningún tipo de redes que puedan afectar su integridad física durante su labor (energía, gas, conducto, etc.) 12 Cumplir y promocionar la Política Alcohol, tabaquismo, fármacos de la empresa 13 Identificar y cumplir la señalización preventiva y de seguridad dentro de la obra 14 Reporte oportunamente cualquier accidente o incidente de trabajo dentro de las 24 horas 15 Cumplir con los procedimientos y normas de seguridad para los trabajos de ALTO RIESGO 16 No utilizar joyas como: anillos, cadenas, pulseras, aretes que puedan generarle accidentes de trabajo 		
NOTIFICADO		
Nombre	Angelo	Cédula
Cargo	colocador	1005920150
Empresa		Firma
Fecha	16/23	X Angelo

UNION TEMPORAL PLANTAS DE TRATAMIENTO 901532890-1	Sistema de Gestión de Seguridad y Salud en el Trabajo	
	FORMATO N°	SST-UTPT-FO-010
	Estandar E 4.1.1	
NOTIFICACION DE RIESGOS		Fecha de Emisión: Agosto 18 del 2023 Versión: 001
Notificación de riesgo a los cuales va a estar expuesto, las acciones preventivas a tener en cuenta y los elementos de protección personal a usar de manera permanente durante el desarrollo de las actividades		
Elementos de Protección personal del cargo: Botas caucho o de material punta de acero, guantes de carmaza o de caucho, casco de seguridad, protección auditiva tipo inserción o de cops, tapebocas, gafas de seguridad, Dotacion, Para trabajos especiales como en altura, soldadura o en espacios confinados se entregarán los EPI		
Factores de riesgo existentes:		
<input checked="" type="checkbox"/> Físico: Ruido, Temperatura, Calor, Frio, Radiaciones (ionizantes), deficiente iluminación, vibración, <input checked="" type="checkbox"/> Químico: Humo no metálicos, polvos, vapores, gases, material particulado <input checked="" type="checkbox"/> Biológico: Sars CoV-2 (Covid-19), Variante omicron, delta, mordeduras Animales (perros, serpientes), picaduras insectos (Abejas), alacranes, arañas, Bacterias (Falta de aseo en las manos una vez hace las necesidades fisiológicas o en el consumo de agua o manipulación de alimentos). <input checked="" type="checkbox"/> Psico Social: Contenido de la tarea (Trabajo repetitivo, monotonía), Estrés laboral, Cansancio físico, Jornada de trabajo <input checked="" type="checkbox"/> Fenómenos Naturales: Sismo, Terremoto, Vendaval, Inundación, derrumbe, Precipitaciones, Lluvias, granizadas, heladas <input checked="" type="checkbox"/> Biomecánico: Postura prolongada mantenida o forzada; antigravitacional, Esfuerzo, Movimientos repetitivos, Manipulación manual de cargas <input checked="" type="checkbox"/> Tecnológico: (explosión, fuga, derrame, incendio)	<input checked="" type="checkbox"/> Mecánico: Atrapamientos, Golpes, Caídas, Aplastamientos. <input checked="" type="checkbox"/> Eléctrico: Baja Tensión, Conexiones Eléctricas Defectuosas, Extensiones en mal estado, Falta de Tableros de Control. <input checked="" type="checkbox"/> Locativo: Almacenamiento, superficies de Trabajo (irregulares, deslizantes, con diferencia de nivel) condiciones de orden y aseo, caída de objetos. <input checked="" type="checkbox"/> Públicos: Orden Público, Robo, atracos, asaltos <input checked="" type="checkbox"/> Accidentes de tránsito: Exceso de confianza en cruzar las vías; imprudencia y desacato a las señales informativas en obra. <input checked="" type="checkbox"/> Trabajo en alturas: Trabajos con riesgo de caída a diferente nivel de mas de 2 m, trabajos bajo nivel 0 con profundidad de mas de 2 m <input type="checkbox"/> Espacios confinados: Espacios limitados o restringidos	
ACCIONES PREVENTIVAS		
1 Examen medico ocupacional de ingreso y periódico con énfasis en optometría, audiometría y espirómetro. 2 Es de uso obligatorio portar los elementos de protección personal y dotación (ropa de labor, calzado de seguridad) 3 Respete las normas de seguridad y acata las recomendaciones del personal de Seguridad Industrial 4 Recuerde que debe mantener el área de trabajo ordenada, no dejar herramienta botada, ubíquela en su sitio esto evita accidentes e incidentes. 5 No manipule ningún tipo de cableado o circuitos sin verificar antes de que no haya paso de energía eléctrica. Tenga en cuenta las 5 reglas de oro: 1. Apertura del circuito 2. Bloqueo 3. Verificar ausencia de tensión 4. Colocar puesta a tierra y en circuito 5. Demarcar el área 6 No olvide revisar el estado de los elementos de protección personal a diario antes de iniciar sus actividades y por su seguridad nunca retire los elementos de protección personal de obra. 7 No olvide las normas de seguridad de prevención, identifique rutas de evacuación, punto de encuentro, extintores y camillas, en caso de emergencia siga las indicaciones de los brigadistas. 8 Este atento a las señales sonoras que adviertan riesgo. (pitos y sirenas), no circule por el área de giro de las maquinas 9 Notificar e informar de los riesgos expuestos durante su jornada y actividad laboral e inspección de los sitios de trabajo, para identificar condiciones inseguras que puedan ocasionar un incidente o accidente. 10 Para trabajos en alturas es obligatorio presentar el certificado de trabajo seguro en alturas vigente y el uso del Equipo de protección contra caídas certificado que cumpla una resistencia de 5000 libras (Punto de anclaje, casco con barbuquejo, arnés de cuerpo entero, eslingas, línea de vida) 11 Asegúrese de que no haya ningún tipo de redes que puedan afectar su integridad física durante su labor (energía, gas, acueducto, etc.) 12 Cumplir y promocionar la Política Alcohol, tabaquismo, fármacos de la empresa 13 Identificar y cumplir la señalización preventiva y de seguridad dentro de la obra. 14 Reporte oportunamente cualquier accidente o incidente de trabajo dentro de las 24 horas. 15 Cumplir con los procedimientos y normas de seguridad para los trabajos de ALTO RIESGO. 16 No utilizar joyas como: anillos, cadenas, pulseras, aretes que puedan generarle accidentes de trabajo.		
NOTIFICADO		
Nombre	Gonzalo Alejandro	Cédula
Cargo	CE/ICOH	1005213149
Empresa		Firma
Fecha	11-13	<i>[Firma]</i>

UNION TEMPORAL PLANTAS DE TRATAMIENTO 901532690-1		Sistema de Gestión de Seguridad y Salud en el Trabajo	
		FORMATO N°	SST-UTPT-FO-010
		Estandar E 4.1.1	
NOTIFICACION DE RIESGOS		Fecha de Emisión: Agosto 18 del 2023	
		Versión: 001	
Notificación de riesgo a los cuales va a estar expuesto, las acciones preventivas a tener en cuenta y los elementos de protección personal a usar de manera permanente durante el desarrollo de las actividades.			
Elementos de Protección personal del cargo: Botas caucho o de material punta de acero, guantes de carnaza o de caucho, casco de seguridad, protección auditiva tipo inserción o de copa, tapabocas, gafas de seguridad, Dotacion, Para trabajos especiales como en altura, soldadura o en espacios confinados se entregarán los EPI			
Factores de riesgo existentes:			
<input checked="" type="checkbox"/>	Físico: Ruido, Temperatura, Calor, Frio, Radiaciones (ionizantes), deficiente iluminación, vibración,	<input type="checkbox"/>	Mecánico: Atrapamientos, Golpes, Caldas, Aplastamientos.
<input checked="" type="checkbox"/>	Químico: Humo no metálicos, polvos, vapores, gases, material particulado.	<input checked="" type="checkbox"/>	Eléctrico: Baja Tensión, Conexiones Eléctricas Defectuosas, Extensiones en mal estado, Falta de Tableros de Control.
<input type="checkbox"/>	Biológico: Sars CoV-2 (Covid-19), Variante omicron, delta, mordeduras Animales (perros, serpientes), picaduras insectos (Abejas), alacranes, arañas, Bacterias (Falta de aseo en las manos una vez hace las necesidades fisiológicas o en el consumo de agua o manipulación de alimentos).	<input checked="" type="checkbox"/>	Locativo: Almacenamiento, superficies de Trabajo (irregulares, deslizantes, con diferencia de nivel) condiciones de orden y aseo, caída de objetos.
<input checked="" type="checkbox"/>	Psico Social: Contenido de la tarea (Trabajo repetitivo, monotonía), Estrés laboral, Cansancio físico, Jornada de trabajo	<input checked="" type="checkbox"/>	Públicos: Orden Público, Robo, atracos, asaltos
<input checked="" type="checkbox"/>	Fenómenos Naturales: Sismo, Terremoto; Vendaval, Inundación, derrumbe, Precipitaciones, Lluvias, granizadas, heladas	<input checked="" type="checkbox"/>	Accidentes de tránsito: Exceso de confianza en cruzar las vías; imprudencia y desatento a las señales informativas en obra.
<input checked="" type="checkbox"/>	Biomecánico: Postura prolongada mantenida o forzada; antigravitacional, Esfuerzo, Movimientos repetitivos, Manipulación manual de cargas	<input checked="" type="checkbox"/>	Trabajo en alturas: Trabajos con riesgo de caída a diferente nivel de mas de 2 m, trabajos bajo nivel 0 con profundidad de mas de 2 m
<input checked="" type="checkbox"/>	Tecnológico: (explosión, fuga, derrame, incendio)	<input type="checkbox"/>	Espacios confinados: Espacios limitados o restringidos
ACCIONES PREVENTIVAS			
1 Examen medico ocupacional de ingreso y periódico con énfasis en optometría, audiometría y espirómetro.			
2 Es de uso obligatorio portar los elementos de protección personal y dotación (ropa de labor, calzado de seguridad)			
3 Respete las normas de seguridad y acate las recomendaciones del personal de Seguridad Industrial			
4 Recuerde que debe mantener el área de trabajo ordenada, no dejar herramienta botada, ubíquela en su sitio esto evita accidentes e incidentes.			
5 No manipule ningún tipo de cableado o circuitos sin verificar antes de que no haya paso de energía eléctrica. Tenga en cuenta las 5 reglas de oro:			
1. Apertura del circuito			
2. Bloqueo			
3. Verificar ausencia de tensión			
4. Colocar puesta a tierra y en circuito			
5. Demarcar el área			
6 No olvide revisar el estado de los elementos de protección personal a diario antes de iniciar sus actividades y por su seguridad nunca retire los elementos de protección personal de obra.			
7 No olvide las normas de seguridad de prevención, identifique rutas de evacuación, punto de encuentro, extintores y camillas, en caso de emergencia siga las indicaciones de los brigadistas.			
8 Este atento a las señales sonoras que adviertan riesgo. (pitos y sirenas), no circule por el área de giro de las máquinas			
9 Notificar e informar de los riesgos expuestos durante su jornada y actividad laboral e inspección de los sitios de trabajo, para identificar condiciones inseguras que puedan ocasionar un incidente o accidente.			
10 Para trabajos en alturas es obligatorio presentar el certificado de trabajo seguro en alturas vigente y el uso del Equipo de protección contra caídas certificado que cumpla una resistencia de 5000 libras (Punto de anclaje, casco con barbuquejo, arnés de cuerpo entero, eslingas, línea de vida)			
11 Asegúrese de que no haya ningún tipo de redes que puedan afectar su integridad física durante su labor (energía, gas, acueducto, etc.)			
12 Cumplir y promocionar la Política Alcohol, tabaquismo, fármacos de la empresa			
13 Identificar y cumplir la señalización preventiva y de seguridad dentro de la obra.			
14 Reporte oportunamente cualquier accidente o incidente de trabajo dentro de las 24 horas.			
15 Cumplir con los procedimientos y normas de seguridad para los trabajos de ALTO RIESGO.			
16 No utilizar joyas como: anillos, cadenas, pulseras, aretes que puedan generarle accidentes de trabajo.			
NOTIFICADO			
Nombre	JOSÉ SERRATO	Cédula	1110567025
Cargo	AYUDANTE	Firma	JOSÉ SERRATO
Empresa	UNION TEMPORAL PLANTAS DE TRATAMIENTO		
Fecha	11-2023		

**ANEXO 06 SOPORTES DE
ENTREGA Y REPOSICIONES
DE EPP**

UNION TEMPORAL PLANTAS DE TRATAMIENTO 901532890-1	SISTEMA DE GESTION DE SEGURIDAD Y SALUD EN EL TRABAJO				
	FORMATO N°		SST UTPT-FO 012		
	Estandar E 426				
ENTREGA INDIVIDUAL DE ELEMENTOS DE PROTECCION PERSONAL (EPP)				Fecha de Actualizació. 19 de Agosto 2023	
				Verión: 001	
				Pag 1 de 1	
DATOS DEL TRABAJADOR A QUIEN SE LE ENTREGA EL ELEMENTO					
NOMBRE	HECTOR A	CEDULA No.	5822163	CARGO	AUXILIAR
APELLIDO	ACOSTA AGUDELO	DEPARTAMENTO	TIENDAS	AREA	OBRA SST
ELEMENTOS DE PROTECCION PERSONAL (EPP) ENTREGADOS					
ITEM	ELEMENTO DE PROTECCION PERSONAL ENTREGADO	CANTIDAD	FECHA	FIRMA RECIBIDO	
	GUANTES TIPO ING URBOS.	1	01-11-23	Hector Acosta	
	INDICADORES	1	01-11-23	Hector Acosta	
	INDICADORES	1	01-11-23	Hector Acosta	
	CASCOMBILLO	1	01-11-23	Hector Acosta	
	BIB. PARA URBOS	1	01-11-23	Hector Acosta	
	MANO LIBRE	1	01-11-23	Hector Acosta	
DATOS DEL RESPONSABLE DE LA ENTREGA DE LOS ELEMENTOS					
NOMBRE	GRAS MARCELO	CEDULA No.			
CARGO	SST	FIRMA			
COMPROMISO					
<p>Me comprometo a utilizar adecuadamente durante la jornada laboral los elementos de protección personal recibidos y mantenerlos en buen estado, dando cumplimiento a las normas de salud ocupacional que contribuyen a mi bienestar físico, psicológico y social. Declaro que he recibido información sobre el uso adecuado de los mismos.</p> <p>Usando los equipos y elementos de protección personal estoy cumpliendo con mis deberes como trabajador definidos en la ley a través de la siguiente normatividad: CODIGO SUSTANTIVO DEL TRABAJO; Art. 56 y Art. 58 numeral 7; LEY 9 DE 1979; Art. 88; DECRETO 1295 DE 1994; Art. 22. Soy responsable del uso y cuidado de los EPP mismo pena de verme inmerso en faltas penales o disciplinarias. El presente compromiso quedará archivado Salud Ocupacional como sistema de verificación y seguimiento del cumplimiento de mis deberes y derechos como empleado. Resolución 1016 de 1989, art.14 numeral 5. Relacion discriminada de elementos personal que suministran a los trabajadores.</p> <p>El presente compromiso aplica para los elementos de protección personal entregados.</p>					
FIRMA DE QUIEN RECIBE EL ELEMENTO Y LEE EL COMPROMISO: <i>Hector Acosta</i>					
CEDULA No: 5822167					

UNION TEMPORAL
PLANTAS DE
TRATAMIENTO
00127890.1

SISTEMA DE GESTION DE SEGURIDAD Y SALUD EN EL TRABAJO
FIRMATO N°

NSI 0111 17 012

Estándar E 4 26

Fecha de Actualización: 19 de Agosto 2023

Versión: 001

Pag 1 de 1

ENTREGA INDIVIDUAL DE ELEMENTOS DE PROTECCION PERSONAL (EPP)

DATOS DEL TRABAJADOR A QUIEN SE LE ENTREGA EL ELEMENTO

NOMBRE	JUAN CARLOS	CEIAJ A No.	1110519721	CARGO	
APELLIDO	(X)DIAZ OSORIO	DEPARTAMENTO	PLANTA	AREA	ORDA IPAL

ELEMENTOS DE PROTECCION PERSONAL (EPP) ENTREGADOS

ITEM	ELEMENTO DE PROTECCION PERSONAL ENTREGADO	CANTIDAD	FECHA	FIRMA DEL EPP
1	GUANTES 1103 116 LARGOS	1	01-11-23	
2	GUANTES 1103	1	01-11-23	
3	POSTERIZAS CLIPAS	1	01-11-23	
4	ALCEO APRIHO	1	01-11-23	
5	BATA DE LA UPCA	1	01-11-23	
6	IMPRESORA	1	01-11-23	

DATOS DEL RESPONSABLE DE LA ENTREGA DE LOS ELEMENTOS

NOMBRE	CARLOS RAFAEL ILLERA	CEDULA No.	
CARGO	SSI	FIRMA	

COMPROMISO

Me comprometo a utilizar adecuadamente durante la jornada laboral los elementos de protección personal recibidos y mantenerlos en buen estado, dando cumplimiento a las normas de salud ocupacional que contribuyen a mi bienestar físico, psicológico y social. Declaro que he recibido información sobre el uso adecuado de los mismos.

Usando los equipos y elementos de protección personal estoy cumpliendo con mis deberes como trabajador definidos en la ley a través de la siguiente normatividad: CODIGO SUSTANTIVO DEL TRABAJO, Art. 58 y Art. 58 numeral 7; LEY 9 DE 1970; Art. 80; DECRETO 1295 DE 1994; Art. 22. Soy responsable del uso y cuidado de los EPP mismo pena de verme inmerso en faltas penales o disciplinarias. El presente compromiso quedará archivado Salud Ocupacional como sistema de verificación y seguimiento del cumplimiento de mis deberes y derechos como empleado. Resolución 1016 de 1989, art. 14 numeral 5. Relación discriminada de elementos personal que suministran a los trabajadores.

El presente compromiso aplica para los elementos de protección personal entregados.

FIRMA DE QUIEN RECIBE EL ELEMENTO Y LEE EL COMPROMISO:

JUAN CARLOS DIAZ OSORIO

CEDULA No: 1110519721

UNION TEMPORAL PLANTAS DE TRATAMIENTO 901532890-1	SISTEMA DE GESTION DE SEGURIDAD Y SALUD EN EL TRABAJO				
	FORMATO N°		001-11/11/2023		
	Formato E 426				
ENTREGA INDIVIDUAL DE ELEMENTOS DE PROTECCION PERSONAL (EPP)				Fecha de Actualización: 19 de Agosto 2023	
				Versión: 001	
				Pag 1 de 1	
DATOS DEL TRABAJADOR A QUIEN SE LE ENTREGA EL ELEMENTO					
NOMBRE	JEAN PIERRE	CEDULA No.	1070596330	CARGO	AYUDANTE
APELLIDO	QUINTERO SANCHEZ	DEPARTAMENTO	TOLIMA	AREA	032A BAI
ELEMENTOS DE PROTECCION PERSONAL (EPP) ENTREGADOS					
#	ELEMENTO DE PROTECCION PERSONAL ENTREGADO	CANTIDAD	FECHA	FIRMA DEL TRABAJADOR	
	GUANTES TIPO LARGOS	1	01-11-23	Juanpierre Quintero	
	TAPADIDOS	1	01-11-23	Juanpierre Quintero	
	GUANTES TIPO CORTOS	1	01-11-23	Juanpierre Quintero	
	CASCO AMARILLO	1	01-11-23	Juanpierre Quintero	
	BATA PLACA VERDE	1	01-11-23	Juanpierre Quintero	
	TAPABUZZO	1	01-11-23	Juanpierre Quintero	
DATOS DEL RESPONSABLE DE LA ENTREGA DE LOS ELEMENTOS					
NOMBRE	CARLOS RAFAEL ORTIZ	CEDULA No.	1070596330		
CARGO	SSJ	FIRMA	Juanpierre Quintero		
COMPROMISO					
Me comprometo a utilizar adecuadamente durante la jornada laboral los elementos de protección personal recibidos y mantenerlos en buen estado, dando cumplimiento a las normas de salud ocupacional que contribuyen a mi bienestar físico, psicológico y social. Declaro que he recibido información sobre el uso adecuado de los mismos.					
Usando los equipos y elementos de protección personal estoy cumpliendo con mis deberes como trabajador definidos en la ley a través de la siguiente normatividad CODIGO SUSTANTIVO DEL TRABAJO, Art. 56 y Art. 58 numeral 7; LEY 9 DE 1979, Art. 88; DECRETO 1296 DE 1994: Art. 22. Soy responsable del uso y cuidado de los EPP mismo pena de verme inmerso en faltas penales o disciplinarias. El presente compromiso quedará archivado Salud Ocupacional como sistema de verificación y seguimiento del cumplimiento de mis deberes y derechos como empleado. Resolución 1016 de 1989, art. 14 numeral 6. Relación discriminada de elementos personal que suministran a los trabajadores.					
El presente compromiso aplica para los elementos de protección personal entregados.					
FIRMA DE QUIEN RECIBE EL ELEMENTO Y LEE EL COMPROMISO: <i>Juanpierre Quintero</i> 1070596330					
CEDULA No:					

UNION TEMPORAL PLANTAS DE TRATAMIENTO 901532890-1	SISTEMA DE GESTION DE SEGURIDAD Y SALUD EN EL TRABAJO			
	FORMATO N°		SST-UTPT-FO-012	
	Estandar E 426			
ENTREGA INDIVIDUAL DE ELEMENTOS DE PROTECCION PERSONAL (EPP)				Fecha de Actualizaci3n: 19 de Agosto 2023
				Versi3n: 001
				Pag 1 de 1
DATOS DEL TRABAJADOR A QUIEN SE LE ENTREGA EL ELEMENTO				
NOMBRE	DAVID	CEDULA No.	1069924875	MAESTRO
APELLIDO	RILLO	DEPARTAMENTO	TODITA	OSRA 18AL
ELEMENTOS DE PROTECCION PERSONAL (EPP) ENTREGADOS				
ITEM	ELEMENTO DE PROTECCION PERSONAL ENTREGADO	CANTIDAD	FECHA	FIRMA RECIBIDO
	GUANTES INTENSOS	1	01-11-23	[Firma]
	TAPABOCOS	1	01-11-23	[Firma]
	PROTECCIONES OJOS	1	01-11-23	[Firma]
	CASCOS	1	01-11-23	[Firma]
	GUISO TRABAJO	1	01-11-23	[Firma]
	TAPABOCAS	1	01-11-23	[Firma]
DATOS DEL RESPONSABLE DE LA ENTREGA DE LOS ELEMENTOS				
NOMBRE	CARLOS DELAVALLE DEL ROSO	CEDULA No.	[Firma]	
CARGO	SSI	FIRMA	[Firma]	
COMPROMISO				
Me comprometo a utilizar adecuadamente durante la jornada laboral los elementos de protecci3n personal recibidos y mantenerlos en buen estado, dando cumplimiento a las normas de salud ocupacional que contribuyen a mi bienestar f3sico, psicol3gico y social. Declaro que he recibido informaci3n sobre el uso adecuado de los mismos.				
Usando los equipos y elementos de protecci3n personal estoy cumpliendo con mis deberes como trabajador definidos en la ley a trav3s de la siguiente normatividad: CODIGO SUSTANTIVO DEL TRABAJO; Art. 56 y Art. 58 numeral 7; LEY 9 DE 1979; Art. 88; DECRETO 1295 DE 1994; Art. 22. Soy responsable del uso y cuidado de los EPP mismo pena de verme inmerso en faltas penales o disciplinarias. El presente compromiso quedar3 archivado Salud Ocupacional como sistema de verificaci3n y seguimiento del cumplimiento de mis deberes y derechos como empleado. Resoluci3n 1016 de 1989, art3, 14 numeral 5. Relaci3n discriminada de elementos personal que suministran a los trabajadores.				
El presente compromiso aplica para los elementos de protecci3n personal entregados.				
FIRMA DE QUIEN RECIBE EL ELEMENTO Y LEE EL COMPROMISO: [Firma]				
CEDULA No: 1069924875				

UNION TEMPORAL PLANTAS DE TRATAMIENTO 901532890-1	SISTEMA DE GESTION DE SEGURIDAD Y SALUD EN EL TRABAJO				
	FORMATO N°		SST UIPT-FO-012		
	Estandar E: 428				
ENTREGA INDIVIDUAL DE ELEMENTOS DE PROTECCION PERSONAL (EPP)				Fecha de Actualizaci3n: 19 de Agosto 2023	
				Versi3n: 001	
				Pag 1 de 1	
DATOS DEL TRABAJADOR A QUIEN SE LE ENTREGA EL ELEMENTO					
NOMBRE	EDSON JUAN	CEDULA No.	1110540583	CARGO	AJUDANTE
APELLIDO	URUGA GUZMAN	DEPARTAMENTO	TOUNA	AREA	OBRA IBAI
ELEMENTOS DE PROTECCION PERSONAL (EPP) ENTREGADOS					
ITEM	ELEMENTO DE PROTECCION PERSONAL ENTREGADO	CANTIDAD	FECHA	FIRMA RECIBIDO	
	GUANTES TIPO ING UREOS	1	02-11-23	- Edson J. Uruqa G.	
	TAPAJOS	1	02-11-23	- Edson J. Uruqa G.	
	MONOGAFOS CLAROS	1	02-11-23	- Edson J. Uruqa G.	
	USO APTITUD	1	02-11-23	- Edson J. Uruqa G.	
	BUSO TANGA LARGA	1	02-11-23	- Edson J. Uruqa G.	
	TAPAJOS	1	02-11-23	- Edson J. Uruqa G.	
DATOS DEL RESPONSABLE DE LA ENTREGA DE LOS ELEMENTOS					
NOMBRE	CARLOS RAFAEL OFICIALDO	CEDULA No.			
CARGO	SS7	FIRMA			
COMPROMISO					
Me comprometo a utilizar adecuadamente durante la jornada laboral los elementos de proteccion personal recibidos y mantenerlos en buen estado, dando cumplimiento a las normas de salud ocupacional que contribuyen a mi bienestar fisico, psicologico y social. Declaro que he recibido informacion sobre el uso adecuado de los mismos.					
Usando los equipos y elementos de proteccion personal estoy cumpliendo con mis deberes como trabajador definidos en la ley a traves de la siguiente normatividad: CODIGO SUSTANTIVO DEL TRABAJO; Art. 56 y Art. 58 numeral 7; LEY 9 DE 1979; Art. 88; DECRETO 1295 DE 1994: Art. 22. Soy responsable del uso y cuidado de los EPP mismo para de verme inmerso en faltas penales o disciplinarias. El presente compromiso quedara archivado Salud Ocupacional como sistema de verificaci3n y seguimiento del cumplimiento de mis deberes y derechos como empleado. Resolucion 1016 de 1989, art.14 numeral 5. Relacion discriminada de elementos personal que suministran a los trabajadores.					
El presente compromiso aplica para los elementos de proteccion personal entregados.					
FIRMA DE QUIEN RECIBE EL ELEMENTO Y LEE EL COMPROMISO: Edson Juan Uruqa Guzman					
CEDULA No: 1110540583					

UNION TEMPORAL PLANTAS DE TRATAMIENTO 901532890-1	SISTEMA DE GESTION DE SEGURIDAD Y SALUD EN EL TRABAJO				
	FORMATO N°		591 1111 F-012		
	Estándar E 420				
ENTREGA INDIVIDUAL DE ELEMENTOS DE PROTECCION PERSONAL (EPP)					Fecha de Actualización: 19 de Agosto 2023
					Versión: 001
					Pag 1 de 1
DATOS DEL TRABAJADOR A QUIEN SE LE ENTREGA EL ELEMENTO					
NOMBRE	ALEXANDER	CEDULA No.	43392851	CARGO	AYUDANTE
APELLIDO	ANITA ADJOTA	DEPARTAMENTO	TOLIMA	AREA	OBRA IBAL
ELEMENTOS DE PROTECCION PERSONAL (EPP) ENTREGADOS					
ITEM	ELEMENTO DE PROTECCION PERSONAL ENTREGADO	CANTIDAD	FECHA	FIRMA RECIPIENTE	
	GUANTES TIPO INTERLOCK	1	01-11-23	[Firma]	
	TAPABUCOS	1	01-11-23	[Firma]	
	MONOGRAFIA CUBRAS	1	01-11-23	[Firma]	
	CASCO AMARILLO	1	01-11-23	[Firma]	
	BISO PARA OREJA	1	01-11-23	[Firma]	
	TAPABUCOS	1	01-11-23	[Firma]	
DATOS DEL RESPONSABLE DE LA ENTREGA DE LOS ELEMENTOS					
NOMBRE	DAVID RAFAEL DEL ROSO	CEDULA No.		FIRMA	[Firma]
CARGO	SS				
COMPROMISO					
<p>Me comprometo a utilizar adecuadamente durante la jornada laboral los elementos de protección personal recibidos y mantenerlos en buen estado, dando cumplimiento a las normas de salud ocupacional que contribuyen a mi bienestar físico, psicológico y social. Declaro que he recibido información sobre el uso adecuado de los mismos.</p> <p>Usando los equipos y elementos de protección personal estoy cumpliendo con mis deberes como trabajador definidos en la ley a través de la siguiente normatividad: CODIGO SUSTANTIVO DEL TRABAJO; Art. 56 y Art. 58 numeral 7; LEY 9 DE 1979; Art. 88; DECRETO 1295 DE 1994; Art. 22. Soy responsable del uso y cuidado de los EPP mismo pena de verme inmerso en faltas penales o disciplinarias. El presente compromiso quedará archivado Salud Ocupacional como sistema de verificación y seguimiento del cumplimiento de mis deberes y derechos como empleado. Resolución 1016 de 1989, art.14 numeral 5. Relacion discriminada de elementos personal que suministran a los trabajadores.</p> <p>El presente compromiso aplica para los elementos de protección personal entregados.</p>					
FIRMA DE QUIEN RECIBE EL ELEMENTO Y LEE EL COMPROMISO:				[Firma]	
CEDULA No:		43392851			

UNION TEMPORAL PLANTAS DE TRATAMIENTO 901532890-1	SISTEMA DE GESTION DE SEGURIDAD Y SALUD EN EL TRABAJO				
	FORMATO N°		SST-UTPT-FD-012		
	Estándar E 426				
ENTREGA INDIVIDUAL DE ELEMENTOS DE PROTECCION PERSONAL (EPP)			Fecha de Actualización: 19 de Agosto 2023		
			Versión: 001		
			Pag 1 de 1		
DATOS DEL TRABAJADOR A QUIEN SE LE ENTREGA EL ELEMENTO					
NOMBRE	WALTHER	CEDULA No.	9461318	CARGO	ALMONTE
APELLIDO	HERNANDEZ	DEPARTAMENTO	MILITIA	AREA	OBRA 18AL
ELEMENTOS DE PROTECCION PERSONAL (EPP) ENTREGADOS					
ITEM	ELEMENTO DE PROTECCION PERSONAL ENTREGADOS	CANTIDAD	FECHA	FIRMA RECIBIDO	
	GUANTES TIPO NILO LABUS	1	01-11-23	WALTER	H
	PADRONOS	1	01-11-23	WALTER	H
	MONOGUANTES CLAVIS	1	01-11-23	WALTER	H
	CASCOS APARILLO	1	01-11-23	WALTER	H
	BUZO TANCA LABUS	1	01-11-23	WALTER	H
	TAPABUJAS	1	01-11-23	WALTER	H
DATOS DEL RESPONSABLE DE LA ENTREGA DE LOS ELEMENTOS					
NOMBRE	GRUPO MILITIA DEL RING	CEDULA No.			
CARGO	SST	FIRMA			
COMPROMISO					
Me comprometo a utilizar adecuadamente durante la jornada laboral los elementos de protección personal recibidos y mantenerlos en buen estado, dando cumplimiento a las normas de salud ocupacional que contribuyen a mi bienestar físico, psicológico y social. Declaro que he recibido información sobre el uso adecuado de los mismos.					
Usando los equipos y elementos de protección personal estoy cumpliendo con mis deberes como trabajador definidos en la ley a través de la siguiente normatividad: CODIGO SUSTANTIVO DEL TRABAJO; Art. 56 y Art. 58 numeral 7; LEY 9 DE 1979; Art. 88; DECRETO 1295 DE 1994; Art. 22. Soy responsable del uso y cuidado de los EPP mismo pena de verme inmerso en faltas penales o disciplinarias. El presente compromiso quedará archivado Salud Ocupacional como sistema de verificación y seguimiento del cumplimiento de mis deberes y derechos como empleado. Resolución 1016 de 1989, art. 14 numeral 5. Relacion discriminada de elementos personal que suministran a los trabajadores.					
El presente compromiso aplica para los elementos de protección personal entregados.					
FIRMA DE QUIEN RECIBE EL ELEMENTO Y LEE EL COMPROMISO: -Walter Hernandez					
CEDULA No:	9461318				

UNION TEMPORAL PLANTAS DE TRATAMIENTO 901532890-1	SISTEMA DE GESTION DE SEGURIDAD Y SALUD EN EL TRABAJO	
	FORMATO N°	SST-UTPT-FO-012
	Estandar F. 426	

ENTREGA INDIVIDUAL DE ELEMENTOS DE PROTECCION PERSONAL (EPP)	Fecha de Actualizaci3n: 19 de Agosto 2023
	Versi3n: 001
	Pag 1 de 1

DATOS DEL TRABAJADOR A QUIEN SE LE ENTREGA EL ELEMENTO					
NOMBRE	JOSÉ	CEDULA No.	111056702	CARGO	AJUDANTE
APELLIDO	SERRANO	DEPARTAMENTO	TOLIMA	AREA	OBRA 18AL

ELEMENTOS DE PROTECCION PERSONAL (EPP) ENTREGADOS					
ITEM	ELEMENTO DE PROTECCION PERSONAL ENTREGADO	CANTIDAD	FECHA	FIRMA RECIBIDO	
	GUANTESTIPO ING. URBOS	1	01-11-23	JOSE SERRANO	
	INDICADORES	1	01-11-23	JOSE SERRANO	
	MONOGAFAS CLARAS-TRANSPARENTES	1	01-11-23	JOSE SERRANO	
	GUISO APTA 1110	1	01-11-23	JOSE SERRANO	
	BUSO PARA OREJA	1	01-11-23	JOSE SERRANO	
	TAPABOCAS	1	01-11-23	JOSE SERRANO	

DATOS DEL RESPONSABLE DE LA ENTREGA DE LOS ELEMENTOS			
NOMBRE	Carlos Manuel del Tico	CEDULA No.	
CARGO	EST	FIRMA	

COMPROMISO

Me comprometo a utilizar adecuadamente durante la jornada laboral los elementos de proteccion personal recibidos y mantenerlos en buen estado, dando cumplimiento a las normas de salud ocupacional que contribuyen a mi bienestar fisico, psicologico y social. Declaro que he recibido informaci3n sobre el uso adecuado de los mismos.

Usando los equipos y elementos de proteccion personal estoy cumpliendo con mis deberes como trabajador definidos en la ley a trav3s de la siguiente normatividad: CODIGO SUSTANTIVO DEL TRABAJO; Art. 56 y Art. 58 numeral 7; LEY 9 DE 1978; Art. 88; DECRETO 1295 DE 1994; Art. 22. Soy responsable del uso y cuidado de los EPP mismo pena de verme inmerso en faltas penales o disciplinarias. El presente compromiso quedará archivado Salud Ocupacional como sistema de verificaci3n y seguimiento del cumplimiento de mis deberes y derechos como empleado. Resolucion 1016 de 1989, art. 14 numeral 5. Relacion discriminada de elementos personal que suministran a los trabajadores.

El presente compromiso aplica para los elementos de proteccion personal entregados.

FIRMA DE QUIEN RECIBE EL ELEMENTO Y LEE EL COMPROMISO:	JOSE SERRANO
CEDULA No:	111056702

UNION TEMPORAL PLANTAS DE TRATAMIENTO 901532890-1	SISTEMA DE GESTION DE SEGURIDAD Y SALUD EN EL TRABAJO				
	FORMATO N°		SST-UTPT-FC-012		
	Estándar E 426				
ENTREGA INDIVIDUAL DE ELEMENTOS DE PROTECCION PERSONAL (EPP)				Fecha de Actualizació. 19 de Agosto 2023	
				Versión: 001	
				Pag 1 de 1	
DATOS DEL TRABAJADOR A QUIEN SE LE ENTREGA EL ELEMENTO					
NOMBRE	MISAEI	CEDULA No.	111059069	CARGO	MUJANTE
APELLIDO	AFARO	DEPARTAMENTO	TOUMA	AREA	OBRA BAL
ELEMENTOS DE PROTECCION PERSONAL (EPP) ENTREGADOS					
ITEM	ELEMENTO DE PROTECCION PERSONAL ENTREGADOS:	CANTIDAD	FECHA	FIRMA RECIBIDO	
	GUANTES TIPO. INO. CARBOS	1	02-11-23		
	TAPAJODOS	1	02-11-23		
	MONOGAFAS CLARAS	1	02-11-23		
	CASCO APARTIJO	1	02-11-23		
	BLSO MANGA LARGA	1	02-11-23		
	TAPABOCAS	1	02-11-23		
DATOS DEL RESPONSABLE DE LA ENTREGA DE LOS ELEMENTOS					
NOMBRE	CARLOS RAMIRO DEL ROSARIO	CEDULA No.			
CARGO	SST	FIRMA			
COMPROMISO					
Me comprometo a utilizar adecuadamente durante la jornada laboral los elementos de protección personal recibidos y mantenerlos en buen estado, dando cumplimiento a las normas de salud ocupacional que contribuyen a mi bienestar físico, psicológico y social. Declaro que he recibido información sobre el uso adecuado de los mismos.					
Usando los equipos y elementos de protección personal estoy cumpliendo con mis deberes como trabajador definidos en la ley a través de la siguiente normatividad. CODIGO SUSTANTIVO DEL TRABAJO; Art. 56 y Art. 58 numeral 7; LEY 9 DE 1979; Art. 88; DECRETO 1295 DE 1994; Art. 22. Soy responsable del uso y cuidado de los EPP mismo pena de verme inmerso en faltas penales o disciplinarias. El presente compromiso quedará archivado Salud Ocupacional como sistema de verificación y seguimiento del cumplimiento de mis deberes y derechos como empleado. Resolución 1018 de 1989, art.14 numeral 6. Relacion discriminada de elementos personal que suministran a los trabajadores.					
El presente compromiso aplica para los elementos de protección personal entregados.					
FIRMA DE QUIEN RECIBE EL ELEMENTO Y LEE EL COMPROMISO:					
CEDULA No: 1110 590 659					

UNION TEMPORAL
PLANTAS DE
TRATAMIENTO
901532890-1

SISTEMA DE GESTION DE SEGURIDAD Y SALUD EN EL TRABAJO

FORMATO N°

SST-UTPT-FO-012

Estandar E 428

ENTREGA INDIVIDUAL DE ELEMENTOS DE PROTECCION PERSONAL (EPP)

Fecha de Actualizaci3n: 18 de Agosto 2023

versi3n: 001

Pag 1 de 1


DATOS DEL TRABAJADOR A QUIEN SE LE ENTREGA EL ELEMENTO

NOMBRE	BRAYAN STEVEN	CEDULA No.	11358211	CARGO	AUXILIAR
APELLIDO	OCAMPO YAIZA	DEPARTAMENTO	TOURNA	AREA	OBRA IBAI

ELEMENTOS DE PROTECCION PERSONAL (EPP) ENTREGADOS

ITEM	ELEMENTO DE PROTECCION PERSONAL ENTREGADO	CANTIDAD	FECHA	FIRMA RECIBIDO
	GUALETESTIPO NEI VARIOS	1	01-11-23	Brayan O
	TAPABOCAS	1	01-11-23	Brayan O
	GUANTES CLAROS	1	01-11-23	Brayan O
	CASCO AMPLIO	1	01-11-23	Brayan O
	BUSOTAJGA LARGA	1	01-11-23	Brayan O
	TAPABOCAS	1	01-11-23	Brayan O

DATOS DEL RESPONSABLE DE LA ENTREGA DE LOS ELEMENTOS

NOMBRE	DAISY MAURICIO OCAÑO	CEDULA No.	
CARGO	SST	FIRMA	

COMPROMISO

Me comprometo a utilizar adecuadamente durante la jornada laboral los elementos de protecci3n personal recibidos y mantenerlos en buen estado, dando cumplimiento a las normas de salud ocupacional que contribuyen a mi bienestar f3sico, psicol3gico y social. Declaro que he recibido informaci3n sobre el uso adecuado de los mismos.

Usando los equipos y elementos de protecci3n personal estoy cumpliendo con mis deberes como trabajador definidos en la ley a trav3s de la siguiente normalidad: CODIGO SUSTANTIVO DEL TRABAJO; Art. 58 y Art. 58 numeral 7; LEY 9 DE 1978; Art. 88; DECRETO 1295 DE 1994; Art. 22. Soy responsable del uso y cuidado de los EPP mismo pena de verme inmerso en faltas penales o disciplinarias. El presente compromiso quedar3 archivado Salud Ocupacional como sistema de verificaci3n y seguimiento del cumplimiento de mis deberes y derechos como empleado, Resoluci3n 1015 de 1989, art.14 numeral 5. Relacion discriminada de elementos personal que suministran a los trabajadores.

El presente compromiso aplica para los elementos de protecci3n personal entregados.

FIRMA DE QUIEN RECIBE EL ELEMENTO Y LEE EL COMPROMISO: 

CEDULA No: 11358211