


ANEXO N° 3 DOCUMENTOS DE ARRANQUE TRABAJOS GENERALES SISTEMA DE GESTIÓN DE SEGURIDAD Y SALUD EN EL TRABAJO

	DOCUMENTOS DE ARRANQUE TRABAJOS GENERALES SISTEMA DE GESTION DE SEGURIDAD Y SALUD EN EL TRABAJO		Código: R7-DA-SST-07
			Versión: 06
			Vigencia desde: 01-06-2023


Identificación Empresa	
Nombre Empresa	
Representante Legal	
Número de contrato	
Revisado por	
Fecha	

N°	Documento	Cumple	No Cumple	No Aplica
1	Certificado actualizado del organismo administrador de la Ley 16.744, al que se encuentra afiliada la empresa.			
2	Certificado de Tasas de Siniestralidad, Frecuencia y Accidentabilidad del Organismo Administrador.			
3	Copia de los contratos que mantiene la empresa Contratista con sus empresas Subcontratistas (Art. 5 DS 76).			
4	Listado del personal involucrado en el proyecto (nombre, apellidos, Rut y cargo).			
5	Obligación de informar oportuna y convenientemente a todos sus trabajadores acerca de los riesgos que se asocian a sus labores, de las medidas preventivas que se adopten y de los métodos de trabajo correctos. Según art. 21 DS N°40.			
6	Copia de registro entrega de Elementos de Protección Personal de todos los trabajadores involucrado en las actividades.			
7	Copia de registro de entrega del Reglamento Interno al personal que efectuará los trabajos.			
8	Copia de certificados de calidad de Todos los elementos de protección personal, según DS N°18, actualizados y en español.			
9	Copia Registro de instrucción dada a todo el personal asociado al proyecto, sobre uso correcto y cuidado de los Elementos de Protección Personal entregados por la empresa.			
10	Copia de Reglamento Interno actualizado de la empresa.			
11	Documento de ingreso del Reglamento Interno de la empresa, a la Dirección del Trabajo y Seremi de Salud. (timbrado)			
12	Presentar Acta de Constitución de Comité Paritario, si la empresa cuenta con más de 25 trabajadores en el respectivo proyecto o contrato. (D.S. 54)			
13	Identificación del Experto en Prevención de Riesgos, que estará a cargo de la implementación del Plan de Prevención de Riesgos en las faenas del Contrato y de los Asistentes con los que deba contar según los frentes de trabajo activos a través del avance del proyecto. (Antecedentes básicos, tales como: Nombre, Rut, Números de Contacto, Categoría de Experto D.S. 40, etc.)			
14	Copia de Registro y Resolución de Experto en Prevención de Riesgos (Según Seremi de Salud), de cada profesional que conforme el equipo de Prevención de Riesgos de la empresa Contratista y/o Subcontratista.			
15	Plan y Programa de Prevención de Riesgos, suscrito por el Representante Legal o Administrador del contrato.			
16	Procedimientos de Trabajo de las actividades a realizar, con la respectiva toma de conocimiento (versiones actualizadas con la última revisión).			
17	Entrega Matriz IPER (Identificación de Peligros y Evaluación de Riesgos) según actividades del proyecto. Incluyendo actividades previas (llegada de equipos, materiales, instalaciones de faenas, etc.) y sus actualizaciones, cada vez que ocurra una modificación y/o incidente dentro de las actividades programadas. (Última revisión).			
18	Copia de hojas de Seguridad actualizadas, de los productos o sustancias químicas a utilizar (en terreno).			

19	Autorización Sanitaria de la Empresa que realiza el tratamiento o disposición final de los residuos industriales (Art. 19 D.S. 594). Copia de los registros de retiro de residuos.			
----	--	--	--	--

Observaciones


--

	DOCUMENTOS DE ARRANQUE TRABAJOS EN ESPACIOS CONFINADOS SISTEMA DE GESTION DE SEGURIDAD Y SALUD EN EL TRABAJO		Código: R7-DA-SST-07
			Versión: 06
			Vigencia desde: 01-06-2023

Identificación Empresa	
Nombre Empresa	
Representante Legal	
Número de contrato	
Revisado por	
Fecha	

N°	Documento	Cumple	No Cumple	No Aplica
De los trabajadores				
1	Presentar aptitudes técnicas, físicas y psicológicas adecuadas.			
2	Tener evaluación de salud vigente y por lo tanto un certificado de aptitud.			
3	Estar capacitado y autorizado para trabajos en espacios confinados.			
4	Capacitación de acuerdo con el procedimiento para trabajos en espacios confinados.			
5	Antes y durante la tarea en espacios confinados, evalúe y mida las concentraciones de los agentes en la atmosfera interior.			
6	Siempre trabaje acompañado, jamás sólo, en especial cuando se utilizan equipos autónomos.			
7	Capacitación sobre el uso de los EPP definidos en el procedimiento, así como también verifique funcionamiento de alarmas de aviso.			
8	Mantenga comunicación con el equipo de trabajo, y en especial sobre el estado de salud (debe estar atento a los síntomas de lesiones o efecto de los agentes).			
De la Organización				
9	Contar con un procedimiento que regule los trabajos en Espacios Confinados			
10	Matriz de identificación de peligros y evaluación de riesgos, que incorpore el trabajo en espacio confinados.			
11	Contar con equipos, instrumentos de medición y E.P.P. necesarios para los Trabajos en Espacios Confinados.			
12	Restricción de acceso, de manera que solo las personas autorizadas puedan ingresar.			
13	Los equipos de detección deben medir al menos, oxígeno, monóxido de carbono, dióxido de carbono, ácido sulfhídrico, amoníaco, y compuestos orgánicos volátiles.			
14	Antes de ingresar a un espacio confinado, es necesario asegurarlo de forma tal que no se vea afectado por factores externos, es decir, se deben controlar los sistemas de energía, equipos, herramientas, válvulas y en general todos aquellos aspectos que puedan alterar el trabajo interior.			

De los Equipos e Instalaciones				
15	Diseño, construcción, localización limitada y restringida, no apta para ser usado por un trabajador continuamente.			
16	Los materiales, sustancias y/o atmosfera puede ser peligrosa.			
Observaciones				

	DOCUMENTOS DE ARRANQUE TRABAJOS EN VÍAS PRINCIPALES SISTEMA DE GESTION DE SEGURIDAD Y SALUD EN EL TRABAJO		Código: R7-DA-SST-07
			Versión: 06
			Vigencia desde: 01-06-2023

Identificación Empresa	
Nombre Empresa	
Representante Legal	
Número de contrato	
Revisado por	
Fecha	

N°	Documento	Cumple	No Cumple	No Aplica
De los trabajadores				
1	Presentar aptitudes técnicas, físicas y psicológicas adecuadas.			
2	Los trabajadores que ingresen, circulen y ejecuten trabajos en vías, deben estar capacitados y autorizados de acuerdo a la normativa interna. Aprobar capacitación Procedimiento ICET Vías.			
3	Tener evaluación de salud vigente y por lo tanto un certificado de aptitud.			
4	Capacitación sobre los dispositivos de seguridad (Ruptores, Lámpara Testigo, cortocircuitador y uso los E.P.P., adecuados para trabajos en vías.			
De la Organización				
5	Procedimiento específico que regule el ingreso, circulación y ejecución de trabajos en vías.			
6	Matriz de identificación de peligros y evaluación de riesgos, que incorpore el trabajo en vías.			
7	Mantener registros actualizado de las capacitaciones, de Procedimiento ICET Vías.			
8	Mantener disponibles sistema de Programación de trabajos e Ingreso a Vías.			
9	Mantener en buen estado de funcionamiento los sistemas de vías principales y secundarias.			
10	Mantener sistema de control de ingreso a vías principales y secundarias.			
De los Equipos e Instalaciones				
11	Mantener en buen estado de funcionamiento los sistemas de vías principales y secundarias.			
12	Mantener disponibles y en buen estado los sistemas de Ruptores y seccionadores de energía de vías principales y secundarias.			
13	Mantener disponibles y en buen estado los Sistema de testeo de energía (Lámpara testigo o Crid) para todo el personal que ingrese, circule y ejecute trabajos en vías convencionales.			
14	Mantener disponibles y en buen estado el Sistema de testeo de energía (Pértiga de verificación de Tensión) a todo el personal que ejecute trabajos en vías automáticas dentro de radio de seguridad de las catenarias.			
15	Mantener disponible y en buen estado Puesta a tierra (Cortocircuitador). A todo el personal que ingrese, Circule y ejecute trabajos en vías convencionales.			

16	Mantener disponible y en buen estado Puesta a tierra (Pértiga puesta a tierra). A todo el personal que ejecute trabajos en vías automáticas dentro del radio de seguridad de las catenarias.			
17	Mantener disponible y en buen estado los equipos de demarcación o delimitación de zonas de trabajo (Conos, balizas y lámparas)			

Observaciones				