

CIRCULAR N°

SANTIAGO,

EVALUACIÓN DE PUESTO DE TRABAJO EN ENFERMEDAD MÚSCULO ESQUELÉTICA Y EN ENFERMEDAD DE SALUD MENTAL

MODIFICA EL TÍTULO III. CALIFICACIÓN DE ENFERMEDADES PROFESIONALES DEL LIBRO III. DENUNCIA, CALIFICACIÓN Y EVALUACIÓN DE INCAPACIDADES PERMANENTES, Y EL TÍTULO I. SISTEMA NACIONAL DE INFORMACIÓN DE SEGURIDAD Y SALUD EN EL TRABAJO (SISESAT) DEL LIBRO IX. SISTEMAS DE INFORMACIÓN. INFORMES Y REPORTES, DEL COMPENDIO DE NORMAS DEL SEGURO SOCIAL DE ACCIDENTES DEL TRABAJO Y ENFERMEDADES PROFESIONALES DE LA LEY N° 16.744

La Superintendencia de Seguridad Social, en el uso de las atribuciones que le confieren los artículos 2°, 3°, 30 y 38 letra d) de la Ley N° 16.395 y el artículo 12 de la Ley N°16.744, ha estimado pertinente modificar las instrucciones impartidas en el Título III. Calificación de enfermedades profesionales del Libro III. Denuncia, calificación y evaluación de incapacidades permanentes y en el Título I. Sistema Nacional de Información de Seguridad y Salud en el Trabajo (SISESAT) del Libro IX. Sistemas de Información. Informes y Reportes, del Compendio de Normas del Seguro Social de Accidentes del Trabajo y Enfermedades Profesionales de la Ley N°16.744.

- I. INTRODÚCENSE LAS SIGUIENTES MODIFICACIONES EN EL LIBRO III. DENUNCIA, CALIFICACIÓN Y EVALUACIÓN DE INCAPACIDADES PERMANENTES, TÍTULO III. CALIFICACIÓN DE ENFERMEDADES PROFESIONALES:
 - 1. Reemplázase el actual primer párrafo del número 3. Evaluaciones de condiciones de trabajo propias de patología MEES, Capítulo II de la Letra B, por los siguientes nuevos párrafos primero y segundo:

"El organismo administrador deberá realizar un estudio de puesto de trabajo de patología MEES, de acuerdo con lo establecido en el Anexo N°14 "Instructivo y Formatos de estudio de puesto de trabajo por sospecha de patología MEES de la Letra H. Anexos, de este Título, debiéndose utilizar uno o más de ellos, según la sospecha clínica o segmento corporal comprometido.

La información contenida en el estudio de puesto de trabajo de patología MEES deberá ser enviado al SISESAT, según el formato contenido en el Anexo N°47 "Documento electrónico de evaluación de puesto de trabajo en enfermedad musculo esquelética", contenido en la Letra G, Título I del Libro IX, de acuerdo con las instrucciones señaladas en el Capítulo IX. Documento electrónico de evaluación de puesto de trabajo, Letra B, Título I, del Libro IX.".

- 2. Modifícase el número 2. Evaluaciones de condiciones de trabajo, Capítulo II de la Letra C, de la siguiente forma:
 - a) Reemplázase en el título la palabra "Evaluaciones" por "Evaluación".
 - b) Reemplázase las actuales letras a) Solicitud de Información de condiciones generales de trabajo y empleo y b) Estudio de puesto de trabajo para patología de salud mental (EPT-PM), por las siguientes:
 - "a) Información de condiciones generales de trabajo y empleo

La información de condiciones generales de trabajo y empleo deberá ser solicitada a la entidad empleadora en la que el trabajador prestó servicios, cuando surgieron los síntomas u ocurrieron los hechos que pudieron dar origen a la sintomatología. En caso de ser un trabajador independiente, deberá ser solicitada directamente a éste.

La información deberá contener los elementos establecidos en la letra A del Anexo N°17 "Instructivo para evaluación de puesto de trabajo por sospecha de patología de salud mental laboral" de la Letra H de este Título.

La referida información podrá ser complementada por el trabajador y en caso de existir discordancia entre la información aportada por la entidad empleadora y el trabajador, se deberá requerir antecedentes adicionales para establecer fundadamente cuál será considerada como válida, para fines de la calificación.

b) Estudio de puesto de trabajo para patología de salud mental (EPT-PM)

El organismo administrador deberá realizar un estudio de puesto de trabajo de patologías de salud mental, conforme a lo establecido en el Anexo N°17 "Instructivo para evaluación de puesto de trabajo por sospecha de patología de salud mental laboral", de la Letra H. Anexos de este Título. La información de dicho estudio deberá ser enviada a la Superintendencia de Seguridad Social, mediante el documento electrónico del Anexo N°48 "Documento electrónico de evaluación de puesto de trabajo en enfermedad de salud mental", contenido en la Letra G, Título I del Libro IX, de acuerdo con las instrucciones señaladas en el Capítulo IX. Documento electrónico de evaluación de puesto de trabajo, Letra B, Título I, del Libro IX.

EPT-PM es un proceso de recopilación y análisis de elementos tanto de la organización y gestión del trabajo, como de las relaciones personales involucradas en éste, que permite verificar o descartar la presencia de factores de riesgo psicosocial asociados al puesto de trabajo.

Estos factores de riesgo pueden tener diversos grados de intensidad, frecuencia, tiempo de exposición, situaciones o áreas, que deberán ser exploradas en el EPT-PM.

Las áreas a explorar están consignadas en la letra C. Exploración del referido Anexo N°17 "Instructivo para evaluación de puesto de trabajo por sospecha de patología de salud mental laboral".

El EPT-PM deberá considerar como elemento relevante, la queja o motivo de consulta del trabajador, por lo que ésta determinará las áreas a explorar.

El EPT-PM se deberá realizar exclusivamente mediante entrevistas semi-estructuradas y confidenciales a una cantidad razonable de informantes aportados tanto por la entidad empleadora, como por el trabajador, con la finalidad de efectuar una evaluación equilibrada de los factores de riesgo psicosociales presentes en el trabajo, lo que incluye las posibles conductas de acoso, de un modo sistemático y apegado al método científico. Si no fuera posible entrevistar a los informantes referidos por el trabajador, se deberá dejar constancia de las razones que impidieron hacerlo y el modo de obtener reemplazantes.

En caso de acoso, deberán consignarse en el informe las acciones de mitigación que haya realizado el empleador, con la finalidad de contribuir al diseño de la intervención en el evento que la patología sea calificada como de origen laboral. Además, se deberá dejar constancia si el empleador cuenta con un protocolo para manejar estas situaciones.

El EPT-PM se aplicará a todos los puestos de trabajo que involucren en la práctica una relación jerárquica con una jefatura, ya sea en las tareas ejecutadas, en el cumplimiento de un horario, o en ambos, independientemente del tipo de relación contractual que tenga el trabajador con el centro de trabajo.

El EPT-PM deberá ser realizado por un psicólogo capacitado en el uso específico del instrumento. Se entenderá capacitado cuando haya realizado un curso de 32 o más horas, de las cuales al menos 16, deben corresponder a la aplicación supervisada de este estudio.".

- 3. Reemplázase el actual Anexo N°17 "Instructivo de estudio de puesto de trabajo por sospecha de patología de salud mental laboral" de la Letra H. Anexos., por el nuevo Anexo N°17 "Instructivo para evaluación de puesto de trabajo por sospecha de patología de salud mental laboral", que se adjunta a esta circular.
- II. INTRODÚCENSE LAS SIGUIENTES MODIFICACIONES EN EL LIBRO IX. SISTEMAS DE INFORMACIÓN. INFORMES Y REPORTES, TÍTULO I. SISTEMA NACIONAL DE INFORMACIÓN DE SEGURIDAD Y SALUD EN EL TRABAJO (SISESAT):
 - 1. Agrégase el nuevo Capítulo XI. Documento electrónico de evaluación de puesto de trabajo en la Letra B. Módulo de Accidentes y Enfermedades Profesionales:

"CAPÍTULO XI. Documento electrónico de evaluación de puesto de trabajo

Corresponde al documento electrónico de la evaluación de puesto de trabajo para la calificación del origen de la enfermedad denunciada, en el caso de enfermedades músculo esqueléticas y de salud mental, de acuerdo a lo instruido en el número 3, Capítulo II, de la Letra B y en el número 2, Capítulo II, de la Letra C, respectivamente, ambos del Título III del Libro III. Calificación de Enfermedades Profesionales.

1. Contenido del documento electrónico de evaluación de puesto de trabajo

El documento electrónico de evaluación de puesto de trabajo deberá ajustarse al formato establecido en el Anexo N°47 "Documento electrónico de evaluación de puesto de trabajo en enfermedad músculo esquelética" y en el Anexo N°48 "Documento electrónico de evaluación de puesto de trabajo en enfermedad de salud mental", según se trate de una enfermedad músculo esquelética o de salud mental, respectivamente.

2. Plazo de remisión del documento electrónico de evaluación de puesto de trabajo

El documento electrónico de evaluación de puesto de trabajo deberá remitirse conjuntamente con el documento RECA, de acuerdo a los plazos estipulados para el envío de éste, en el número 4. Plazo de remisión de la RECA al sistema, Capítulo VI, de esta Letra B.".

- 2. Modifícase la Letra G. Anexos, de acuerdo a lo siguiente:
 - a) Agrégase la siguiente primera fila nueva en la zona "CENTRO DE TRABAJO ZONA ZCT", de los siguientes anexos: Anexo N°13 "Prescripción de medidas", Anexo N°14 "Verificación de medidas" y Anexo N°15 "Notificación a la autoridad":

CENTRO DE TRABAJO — ZONA ZCT								
GLOSA	DESCRIPCION	TAG	TIPO	VALIDACION	_	0		
Zona de centro de trabajo	Zona donde se registran los datos del centro de trabajo	<zona_zct></zona_zct>	CT_ZONA_ZCT	Zona opcional para las patologías musculo esqueléticas y de salud mental. En estos casos el CUV será enviado en el documento electrónico de EPT a través de la zona CUV.	I	3		

b) Incorpóranse los siguientes anexos: Anexo N° 47 "Evaluación de puesto de trabajo músculo esquelético" y "Anexo N° 48 Evaluación de puesto de trabajo salud mental", que se adjuntan a la presente circular.

III. VIGENCIA

Las instrucciones de esta circular entrarán en vigencia el 1° de mayo de 2020.

CLAUDIO REYES BARRIENTOS SUPERINTENDENTE DE SEGURIDAD SOCIAL

DISTRIBUCIÓN:

(Incluye 3 Anexos)

- Organismos administradores de la Ley N° 16.744
- Administradores delegados

ANEXO N°17

INSTRUCTIVO PARA EVALUACIÓN DE PUESTO DE TRABAJO POR SOSPECHA DE PATOLOGÍA DE SALUD MENTAL LABORAL

La información contenida en este anexo, debe ser reportada a la Superintendencia de Seguridad Social según el formato del Anexo N°48 "Documento electrónico de evaluación de puesto de trabajo en enfermedad de salud mental", de la Letra G, Título I, del Libro IX.

A. Aspectos generales de las condiciones de trabajo y empleo.

Esta información debe ser elaborada en base a los antecedentes solicitados al empleador donde el trabajador prestó servicios durante la época en que surgieron los síntomas o en que ocurrieron los hechos que pudieron dar origen a la sintomatología, o bien solicitados directamente al trabajador o investigados por el profesional que haga la evaluación. Los elementos mínimos a contener son:

- 1. Fecha de realización del estudio.
- 2. Individualización del trabajador: nombre, edad, RUT, años de escolaridad, cargo u oficio.
- 3. Individualización del empleador: razón social, RUT, código CIIU, dirección del centro de trabajo que está siendo evaluado.
- 4. Antigüedad en el empleador (en días, o bien semanas, meses o años, según que la antiguedad no alcance a completar la categoría superior).
- 5. Antigüedad en el cargo (en días, o bien semanas, meses o años, según que la antigüedad no alcance a completar la categoría superior).
- 6. Descripción del cargo, sistema de trabajo y funciones (características de la tarea, requerimientos de carga laboral física y/o psíquica).
- 7. Función específica que aparece en el contrato.
- 8. Trabajo real que efectúa el trabajador.
- 9. Cambios que han sufrido las funciones del trabajador (sí/no, describir en caso de haber cambios de funciones, estabilidad geográfica y del empleo mismo).
- 10. Formato de jornada. Debe consignar:
 - a. Si el trabajador está sujeto a la jornada ordinaria de 44/45 horas
 - b. Jornada diaria (diurna, turno fijo de noche, turno rotatorio, turno rotatorio + jornada diurna, u otra)
 - c. jornada semanal (lunes a viernes, lunes a sábado, otra)
 - d. horarios de trabajo, hora de entrada, hora de salida.
- 11. Últimas vacaciones, número de días, fecha aproximada del último período de vacaciones, uso normal de vacaciones por el trabajador en últimos dos años; si no es así, registrar el motivo. Observaciones.
- 12. Horas extra realizadas en el último mes por el trabajador.
- 13. Evaluación de desempeño en los últimos 6 meses. Opinión del empleador sobre el desempeño del trabajador.
- 14. Colación: horario, cumplimiento.
- 15. Aplicación del cuestionario SUSESO-ISTAS21 (sí/no), versión (breve/completa), nivel de riesgo general del centro de trabajo (alto, medio, bajo); se informó al OAL (sí/no).
- 16. Factores de riesgo psicosocial identificados por el empleador. Describir medidas que se hayan tomado. Fecha aproximada de la intervención (de las medidas).

B. Condiciones de la evaluación de puesto de trabajo.

Deberán ser consignadas por el profesional que la realiza, pudiendo tener acceso a ellas el trabajador sobre el que se está evaluando el puesto de trabajo en caso de solicitarlo. Las condiciones del EPT-SM deberán contemplar los siguientes aspectos:

1. Médico que solicita la evaluación.

- 2. Queja explícita del trabajador o recurrente (consignar en forma textual la queja; consignar la fuente desde donde se obtuvo la queja, por ejemplo, DIEP, entrevista médica, entrevista psicológica, entrevista directa al trabajador).
- 3. Individualización del o los informantes clave aportados por el empleador. Nombre, cargo, tiempo que conoce al trabajador, relación jerárquica con el trabajador. Duración de cada entrevista.
- 4. Individualización del o los informantes clave aportado por el trabajador. Nombre, cargo, tiempo que conoce al trabajador, relación jerárquica con el trabajador. Duración de cada entrevista.
- 5. Si faltan testigos, consignar motivo, consignar método de selección de nuevos testigos.
- 6. Registro de las condiciones de confidencialidad en las que se practicaron las entrevistas (lugar, privacidad, identificación de las personas presentes).

C. Exploración.

Deberá realizarse exclusivamente mediante entrevistas, las que son de carácter confidencial y reservado, sólo pudiendo ser revelado su contenido por parte del organismo administrador al respectivo entrevistado, a la Superintendencia de Seguridad Social y a los Tribunales de Justicia en caso de requerirlo de modo expreso.

Las áreas de exploración en el EPT-SM, deben ser con consideradas como una guía para la realización de la exploración, pero esta deberá focalizarse en la queja o reclamo, por lo que no se espera que todas ellas sean tratadas con la misma profundidad. Las áreas, son las siguientes:

1. Exigencias sobre el trabajador.

Factor de riesgo: Mal diseño organizacional.

- a) Sobrecarga (ritmo de trabajo agobiante, altos niveles de presión por entrega de trabajo;
- b) Subcarga (exigencias muy por debajo de lo habitual para la función).
- c) Ausencia de descansos (diseño de turnos inadecuado, horarios inflexibles, horarios impredecibles, horarios muy extensos o antisociales).
- d) Tareas excesivamente rutinarias (pobre diseño del puesto, falta de variedad o ciclos de trabajo muy cortos, trabajo fragmentado y carente de sentido).
- e) Exigencias psicológicas del trabajo: carga emocional (trabajo directo con personas: pacientes, usuarios, reos, clientes, alumnos), órdenes contradictorias, interferencias, exigencias cognitivas, agresiones de usuarios.
- f) Ambigüedad o conflicto de roles; pobre diseño del puesto o condiciones de trabajo.

2. Autonomía de decisión.

Factor de riesgo: Escasa autonomía de decisión.

- a) Limitación o imposibilidad de regular por el/la trabajador/a la cantidad de trabajo diario, el ritmo de trabajo, las pausas, y la libertad para alternarlos.
- b) Limitación o imposibilidad de tomar decisiones por el/la trabajador/a relacionadas con el ejercicio de su trabajo (por ejemplo, utilizar un método, decidir la secuencia de acciones, decidir con quién se trabaja); alude también a la posibilidad de opinar respecto a su quehacer.
- c) Limitación o imposibilidad de regular permisos o vacaciones por el/la trabajador/a.
- d) Carencia de utilización de habilidades del trabajador; ausencia de mecanismos para contribuir a mejoras en la producción.

3. Apoyo social.

Factor de riesgo: Escaso apoyo social de jefatura o de la organización.

- a) Ausencia de ayuda e información necesarias para que el/la trabajador/a realice las tareas asignadas o para adaptarse a los cambios organizacionales o tecnológicos, o para afrontar hostilidad de usuarios.
- b) Ausencia de capacitación tecnológica periódica.
- c) Conflictos interpersonales recurrentes.
- d) Condiciones organizacionales hostiles o bien cultura organizacional estresante (excesiva competitividad interna, premios por producción, desbalance entre esfuerzo/recompensa, ausencia de sistemas no monetarios de motivación al personal, cambios o reestructuraciones organizacionales profundos con mínimos cuidados hacia las personas; conflictos inter pares no resueltos).

4. Liderazgo.

Factor de riesgo: Liderazgo disfuncional.

- a) Funcionalidad de la jefatura: jefatura mantiene un estilo autocrático o de excesiva permisividad; jefatura mantiene escasos o nulos canales de comunicación con subordinados; jefatura muestra favoritismo en distribución de tareas, premios u oportunidades de capacitación u otras; jefatura resuelve mal los conflictos entre subalternos; jefatura mantiene relaciones conflictivas con subalternos.
- b) Hostilidad de la jefatura: existencia de comportamientos hostiles hacia el/la trabajador/a. Debe incluirse aquí cualquier conducta que resulte en mengua o descrédito de la honra o menoscabo en la dignidad del/la trabajador/a, tales como: molestar o burlarse de él/ella, herir su amor propio o su honra. También deben considerarse como menoscabo las instrucciones de aislamiento injustificado de las tareas cotidianas, o disminución injustificada de las responsabilidades del/la trabajador/a; disminución injustificada de premios, incentivos, o bonos; obligar a realizar tareas que menoscaben al trabajador, o a cumplir las tareas en locaciones impropias de la función, sin justificación; ningunear o tratar de manera hostil al/la trabajador/a. Consignar ejemplos de manera resumida.

El ordinario N° 3519/034, del 09 de agosto de 2012, de la Dirección del Trabajo, definió la mayoría de los conceptos relacionados al acoso laboral.

5. Asedio sexual.

Factor de riesgo: Existencia de conductas de asedio sexual.

a) En caso de queja, indagar la ocurrencia de cualquier requerimiento de carácter sexual no consentido y que amenace de cualquier forma la situación laboral del/la trabajador/a; indagar si hay sospecha de asedio hacia otros/as trabajadores/as que no sea el/la denunciante.

El ordinario N° 1133/036, del 21 de marzo de 2005, de la Dirección del Trabajo, definió la mayoría de los conceptos relacionados al acoso sexual.

6. Ambiente físico/ergonomía.

Factor de riesgo: condiciones ambientales/ergonómicas y/o de seguridad deficientes.

a) Condiciones físicas o ergonómicas deficientes; malos olores, luz inadecuada, ruidos fuertes, temperaturas extremas o la conciencia de estar expuesto a un agente contaminante peligroso o riesgo de accidente grave.

D. Conclusiones.

Deben desprenderse lógicamente de los antecedentes recogidos en los pasos previos, y deben estar fundamentadas en las opiniones de todas las partes involucradas de manera de evitar toda parcialidad. En particular, debe hacerse cargo de la queja del trabajador, determinar si ésta tiene fundamento y establecer o descartar la existencia de un factor de riesgo. La conclusión no puede sustentarse en base a otros elementos diferentes a los explícitamente definidos por el presente instructivo.

Debe contener al menos, los siguientes elementos:

- 1. Veracidad de la queja. Debe evaluarse si la queja del trabajador resulta veraz en base a la investigación realizada.
- 2. Descripción de los factores de riesgo. Describir los factores de riesgo que se pesquisaron y sus fundamentos. Describir presencia, tiempo e intensidad de los factores encontrados. Describir la ausencia de factores denunciados y que no fue posible verificar.
- 3. Conclusiones. Se espera que el profesional que realiza la investigación concluya de manera global sobre la dinámica de la organización, las relaciones personales, y la posible presencia de un riesgo sobre un trabajador único o sobre el grupo, y la presencia de factores protectores.

E. Ejecución del estudio.

Registrar la identificación del profesional que realizó el estudio mediante el nombre, dirección, número de cédula de identidad, profesión y medios de contacto (correo electrónico número de celular).

ANEXO N°47 DOCUMENTO ELECTRÓNICO DE EVALUACIÓN DE PUESTO DE TRABAJO EN PATOLOGÍAS MÚSCULO ESQUELÉTICO

DOCUMENTO - ZONA A						TME
GLOSA	DESCRIPCION	TAG	TIPO	VALIDACION	1	0
CUN	Código Único Nacional de expediente	<cun></cun>	Integer		I	1
Folio	N° que identifica de manera única el documento	<folio></folio>	Integer		N	1
Fecha de emisión	Fecha de término del informe de EPT por el organismo administrador.	<fecha_emision></fecha_emision>	DateTime		I	1
Código organismo administrador	Código del organismo administrador	<codigo_org_admin></codigo_org_admin>	STOrganismo		IE	1
Código organismo emisor	Código de la institución que emite el documento	<codigo_emisor></codigo_emisor>	STOrganismo		ΙE	1
Código caso	Código OA del caso	<codigo_caso></codigo_caso>	Integer		N	1
Documento válido	indica si el documento es válido o ha sido anulado	<validez></validez>	STSiNo		N	1
Origen Información	Origen de la entrega de información	<origen_informacion></origen_informacion>	STOrigen_informacion	1. Electrónico; 2. Papel	N	1

EMPLEADOR - ZONA B					EP1	ГМЕ
GLOSA	DESCRIPCION	TAG	TIPO	VALIDACION	ı	0
RUT empleador	RUT empleador	<rut_empleador></rut_empleador>	STRut		I	1
Nombre	Nombre o Razón social	<nombre_empleador></nombre_empleador>	STTexto		I	1
Dirección	Dirección del empleador	<direccion_empleador></direccion_empleador>	CTDireccion	Elemento complejo que contiene los siguientes	N	1

	Tipos de calle en las cuales se ubica el			datos: tipo_calle nombre_calle numero resto_direccion localidad comuna 1= avenida		
Tipo de calle	empleador	<tipo_calle></tipo_calle>	STTipoCalle	2 =calle 3= pasaje	ΙΕ	3
Nombre de la calle	Nombre del tipo de calle	<nombre_calle></nombre_calle>	String		1	1
Número	Número de calle	<numero></numero>	integer		1	3
Resto de dirección		<resto_direccion></resto_direccion>	String		1	3
Localidad	Localidad el empleador	<localidad></localidad>	String		1	3
Comuna	Comuna del empleador	<comuna></comuna>	String		1	1
Código actividad	Código CIIU.cl, de la actividad económica de la empresa	<ciiu_empleador></ciiu_empleador>	STCIIU	CIIU	N	1
Texto de la actividad	Texto ingresado por el denunciante de la actividad económica de la empresa del trabajador accidentado o enfermo.	<ciiu_texto></ciiu_texto>	String		N	1
Número trabajadores	Número de trabajadores de la empresa	<n_trabajadores></n_trabajadores>	Integer		Ν	1
Número trabajadores hombres	Número de trabajadores hombres de la empresa	<n_trabajadores_hombre></n_trabajadores_hombre>	Integer		N	3
Número trabajadores mujeres	Número de trabajadores mujeres de la empresa	<n_trabajadores_mujer></n_trabajadores_mujer>	Integer		N	3
Tipo empresa	Tipo de empresa	<tipo_empresa></tipo_empresa>	STTipo_empresa	 Principal; Contratista; Subcontratista; De Servicios Transitorios 	N	1
Código actividad empresa principal	Código CIIU.cl empresa principal. Si la empresa que tenía contratado al trabajador es contratista, subcontratista o de Servicios	<ciiu2_empleador></ciiu2_empleador>	STCIIU	CIIU	N	3

	Transitorios, señalar la actividad de la empresa Principal.					
Texto del código actividad principal	Texto ingresado por el denunciante. Corresponde a la empresa principal; si la empresa que tenía contratado al trabajador es contratista, subcontratista o de Servicios Transitorios, señalar la rama o rubro de la empresa Principal.	<ciiu2_texto></ciiu2_texto>	String		N	3
Propiedad empresa	Propiedad de la empresa	<pre><pre><pre><pre><pre><pre><pre><pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre>	STPropiedad_empresa	 Privada; Pública 	N	1
Teléfono	Teléfono del empleador	<telefono_empleador></telefono_empleador>	CTTelefono		Ν	3
Código país		< cod_pais>	Integer		Ν	3
Código área		<cod_area></cod_area>	Integer		Ν	3
Número		<numero></numero>	Integer		N	1

TRABAJADOR — ZONA C						PTME
GLOSA	DESCRIPCION	TAG	TIPO	VALIDACION	ı	0
Trabajador	Datos del trabajador	<trabajador></trabajador>	CTTrabajador		ı	1
Apellido Paterno	Apellido paterno del trabajador	<apellido_paterno></apellido_paterno>	STTexto		1	1
Apellido materno	Apellido materno del trabajador	<apellido_materno></apellido_materno>	STTexto		1	1
Nombres del trabajador	Nombres del trabajador	<nombres></nombres>	STTexto		1	1
-	TAG compuesto que contiene el TAG origen_documentacion y el TAG identificador	<documento_identificacio n></documento_identificacio 	STDocumento_identida d		1	1
9	Identifica el origen del documento de identificación	<origen_doc_identidad></origen_doc_identidad>	STOrigen_identificacion	1 Nacional 2 Extranjero.	N	1
Identificador del documento	Caracteres del documento de identificación	<identificador></identificador>	STextoRut	string de máximo 15 caracteres	1	1
Fecha de nacimiento	Fecha de nacimiento del trabajador	<fecha_nacimiento></fecha_nacimiento>	date		1	1
Edad	Edad del trabajador	<edad></edad>	Integer		1	1
Sexo	Sexo del trabajador	<sexo></sexo>	STSexo		1	1
Nacionalidad	Nacionalidad del trabajador	<nacionalidad></nacionalidad>	STPais_nacionalidad		1	1
Código etnia	Código del pueblo originario	<codigo_etnia></codigo_etnia>	STCodigo_etnia	 Ninguno Alacalufe Atacameño Aimara Colla Diaguita Mapuche Quechua Rapa Nui Yámana (Yagán) Otro ¿Cuál? 	N	3

Etnia	Etnia del trabajador cuando indica la opción "Otro"	<etnia_otro></etnia_otro>	String	Debe venir en caso que el código de etnia sea 10	N	2
Dirección trabajador	Dirección del trabajador	<direccion_trabajador></direccion_trabajador>	CTDireccion		1	1
Tipo de calle	Tipos de calle en las cuales se ubica el empleador	<tipo_calle></tipo_calle>	STTipoCalle	1= avenida 2 =calle 3= pasaje	IE	1
Nombre de la calle	Nombre del tipo de calle	<nombre_calle></nombre_calle>	String		1	1
Número	Número de calle	<numero></numero>	integer		1	3
Resto de dirección		<resto_direccion></resto_direccion>	String		1	3
Localidad	Localidad el empleador	<localidad></localidad>	String		1	3
Comuna	Comuna del empleador	<comuna></comuna>	String		1	1
Profesión trabajador	Profesión del trabajador	<pre><pre><pre>cprofesion_trabajador></pre></pre></pre>	String		I	1
Código profesión	Código de la profesión del trabajador	<ciuo_trabajador></ciuo_trabajador>	STCIUO	CIUO	N	1
Categoría ocupacional	Tipo de categoría ocupacional del trabajador	<categoria_ocupacion></categoria_ocupacion>	STCategoria_ocupacion	 Empleador Trabajador Dependiente Trabajador Independiente Familiar no Remunerado Trabajador Voluntario 	N	1
Duración contrato	Tipo de contrato del trabajador	<duracion_contrato></duracion_contrato>	STDuracion_contrato	 Indefinido Plazo fijo Por obra o faena Temporada 	N	1
Dependencia	Tipo de dependencia del trabajador	<tipo_dependencia></tipo_dependencia>	STDependencia	 Dependiente Independiente 	N	3
Remuneración	Tipo de remuneración del trabajador	<tipo_remuneracion></tipo_remuneracion>	STRemuneracion	 Remuneración fija Remuneración variable Honorarios 	N	1

<telefono_trabajador></telefono_trabajador>	CTTelefono		1	2
			'	3
<clasificacion_trabajador></clasificacion_trabajador>	STClasificacion_trabaja	1. Empleado	N	3
	dor	2. Obrero		
dor <sistema_comun></sistema_comun>	STSistema_comun	1. Público	N	3
		2. Privado		
		dor	dor 2. Obrero dor <sistema_comun> STSistema_comun 1. Público</sistema_comun>	dor 2. Obrero dor <sistema_comun> STSistema_comun 1. Público N</sistema_comun>

CENTRO DE TRABAJO — ZONA CUV						rsm
GLOSA	DESCRIPCION	TAG	TIPO	VALIDACION	ı	0
ZONA del CUV	Zona donde se registra el CUV asociado el centro de trabajo.	<zona_cuv></zona_cuv>	CT_ZONA_CUV	Elemento complejo compuesto por: - CUV	I	1
CUV	Código único para EVAST (análogo a la operación del CUN SISESAT), caracterizado por, rut de la empresa evaluada, el rut del dueño del centro de trabajo y coordenadas georeferenciales. Para abrir un CUV, este siempre se aperturará solo con un e-doc 51	<cuv></cuv>	STCUV	Se genera nuevo CUV con Tipo de Documento =51	I	1
Rut empresa principal del centro de trabajo.	Rut Empleador Principal (el que Contrata, Subcontrata, etc.). Puede corresponder a la misma empresa evaluada o bien a una mandante que contrata o subcontrata. Se considera a rut empleador principal a la empresa dueña del lugar donde está prestando servicios el empleador evaluado	<rut_empleador_principa< td=""><td>STRut</td><td>El CUV y el Rut de la empresa principal deben ser coincidentes con los que aparecen en el eDoc51</td><td>I</td><td>1</td></rut_empleador_principa<>	STRut	El CUV y el Rut de la empresa principal deben ser coincidentes con los que aparecen en el eDoc51	I	1

ENFERMEDAD - ZONA E					ЕРТ	ГМЕ
GLOSA	DESCRIPCION	TAG	TIPO	VALIDACION	I	0
Síntoma	Descripción de Molestias o Síntomas	<sintoma></sintoma>	String		N	1
Fecha inicio síntoma	Antigüedad de las Molestias o Síntomas	<fecha_sintoma></fecha_sintoma>	Date		N	1
Parte cuerpo	Parte del Cuerpo Afectada	<parte_cuerpo></parte_cuerpo>	String		N	1
Antecedente previo	Antecedente de cuadro previo similar	<antecedente_previo></antecedente_previo>	STSiNo		N	1
Antecedente compañero	Existencia de compañeros de trabajo con las mismas molestias	<antecedente_companero></antecedente_companero>	STSiNo		N	1
Descripción trabajo	Descripción del trabajo o actividad que realizaba cuando comenzaron las molestias	<direccion_trabajo></direccion_trabajo>	String		N	1
Puesto trabajo	Nombre del Puesto de Trabajo o Actividad que realizaba cuando comenzaron las molestias	<puesto_trabajo></puesto_trabajo>	String		N	1
Agente sospechoso	Agente sospechoso de causar las molestias ¿Qué cosa(s) o agentes del trabajo cree Ud. que le causan estas molestias?	<agente_sospechoso></agente_sospechoso>	String		N	1
Fecha expuesto agente	Fecha desde la que ha estado expuesto al agente sospechoso	<fecha_agente></fecha_agente>	Date		N	1

ESTUDIO DE PUESTO DE TRABAJO MUSCULO ESQUELETICO – ZONA ESTUDIO PUESTO DE TRABAJO						ГМЕ
GLOSA	DESCRIPCION	TAG	TIPO	VALIDACION		
Zona del estudio de puesto de trabajo	Zona de antecedentes generales de la evaluación de puesto de trabajo	<zona_estudio_puesto_trab ajo></zona_estudio_puesto_trab 	CT_ZONA_EPT	Elemento complejo compuesto por los campos: - Fecha realización del estudio	ı	1

				- Hora de inicio		
				Hora de términoSegmento afectadoLateralidad del		
				segmento afectado		
				- Lateralidad dominante		
				- Trabajador presente		
				- Por qué no está presente		
				- Observaciones		
Fecha realización estudio	Fecha en que se realiza el estudio de puesto de trabajo	<fecha_realizacion_estudio></fecha_realizacion_estudio>	Date		I	1
Hora de inicio	Hora de inicio del estudio de puesto de trabajo	<hora_inicio></hora_inicio>	Time		ı	1
Hora de termino	Hora de término del estudio de puesto de trabajo	<hora_termino></hora_termino>	Time		1	1
Segmento afectado	Segmento afectado	<segmento_afectado></segmento_afectado>	STSegmento_afectado	1 Codo 2 Hombro 3 Mano-Dedos 4 Mano-muñeca 5 Mano-pulgar 6 Muñeca-mano	ΙE	1

Lateralidad del segmento afectado	Lateralidad del segmento afectado	<lateralidad_seg_afectado></lateralidad_seg_afectado>	STLateralidad	1 Izquierdo 2 Derecho 3 Ambos 4 No aplica	ΙΕ	1
Lateralidad dominante	Lateralidad dominante del trabajador	<lateralidad_dominante></lateralidad_dominante>	STLateralidad_dominante	1 Izquierdo 2 Derecho	ΙE	1
Trabajador presente	Se encuentra el trabajador presente al ejecutar el estudio de puesto de trabajo.	<trabajador_presente></trabajador_presente>	STSiNo	1 Si 2 No	IE	1
¿Por qué no está presente?	Motivo por el cual el trabajador no sé encuentra presente	<por_que_no_esta_presente></por_que_no_esta_presente>	CTDescripcion	Debe enviarse cuando "trabajador presente" es = 2. Elemento complejo compuesto por campo describir	ı	2
Descripción	Texto descriptivo utilizado en varios elementos del XML. Se puede repetir n veces	<describir></describir>	STring	Elemento complejo compuesto por campo describir	1	1
Observaciones	Observaciones	<observaciones></observaciones>	CTDescripcion	Elemento complejo compuesto por campo describir	I	3
Descripción	Texto descriptivo utilizado en varios elementos del XML. Se puede repetir n veces	<describir></describir>	STring	Elemento complejo compuesto por campo describir		

ESTUDIO DE PUESTO DE TRABAJO MUSCULO ESQUELETICO- ZONA ANTECEDENTES DEL TRABAJO					EPT	ME
Zona de antecedentes del trabajo	Zona de antecedentes generales del trabajo	<zona_antecedentes_trabaj o></zona_antecedentes_trabaj 	CT_ZONA_Antecedentes_trab ajo	Elemento complejo compuesto por: - Empleo actual del trabajador	I	1

			 Cuestionario SUSESO-ISTAS21 Cuestionario TMERT Pausas oficiales Pausa para comer Otras pausas Actividades extra programáticas Tiempo de descanso inherente Tiempo de trabajo no expuesto Periodo de no exposición 		
Empleo actual del trabajador	<empleo_actual></empleo_actual>	CTEmpleo_Actual	Elemento complejo que contiene los siguientes datos: - Antigüedad en empresa - Antigüedad en cargo - Trabajo Real	I	1

				- Horarios de trabajo		
				- Horas Extras.		
Antigüedad en la empresa	Antigüedad del trabajador en la empresa	<antiguedad_en_empresa></antiguedad_en_empresa>	CTTiempo_evolucion	Elemento complejo compuesto por los campos - Días - Semanas - Meses - años	ı	1
Días	Días que el trabajador lleva en la empresa actual en caso de que la antigüedad no alcance a completar semanas cerradas	<dias></dias>	Integer		1	1
Semanas	Semanas que el trabajador lleva en la empresa actual en caso de que la antigüedad no alcance a completar meses cerrados	<semanas></semanas>	Integer		1	1
Meses	Meses que el trabajador lleva en la empresa actual en caso de que la antigüedad no alcance a completar años cerrados	<meses></meses>	Integer		1	1
Años	Años que el trabajador lleva en la empresa actual	<años></años>	Integer		1	1
Antigüedad en el cargo	Antigüedad del trabajador en la empresa	<antiguedad_en_cargo></antiguedad_en_cargo>	CTTiempo_evolucion	Elemento complej0o compuesto por los campos - Días - Semanas	I	1

				- Meses		
				- años		
Días	Días que el trabajador lleva en el cargoen caso de que la antigüedad no alcance a completar semanas cerradas	<dias></dias>	Integer		1	1
Semanas	Semanas que el trabajador lleva en el cargoen caso de que la antigüedad no alcance a completar meses cerrados	<semanas></semanas>	Integer		1	1
Meses	Meses que el trabajador lleva en el cargoen caso de que la antigüedad no alcance a completar años cerrados	<meses></meses>	Integer		1	1
Años	Años que el trabajador lleva en el cargo en la empresa	<años></años>	Integer		1	1
Trabajo real	Trabajo real que efectúa el trabajador	<trabajo_real></trabajo_real>	CTDescripcion	Elemento complejo compuesto por campo describir.	1	1
Describir	Texto descriptivo utilizado en varios elementos del XML. Se puede repetir n veces	<describir></describir>	STring		1	1
Horarios de Trabajo	Horario en que trabaja el paciente	<horarios_trabajo></horarios_trabajo>	CTJornada	Elemento complejo que contiene los siguientes datos: - Jornada ordinaria - Descripción excluido jornada ordinaria - Jornada diaria - Otra jornada diaria	I	1

				 Jornada Semanal Otra jornada semanal Sistema de turnos rotativo Realiza solo turno nocturno Horario de Trabajo 		
Jornada ordinaria	Identifica si el trabajador se rige por la jornada ordinaria de 44 o 45 horas	<jornada ordinaria=""></jornada>	STSiNo	1 SI 2 No	ΙE	1
Descripción excluido jornada ordinaria	Descripción de jornada de trabajadores excluidos de la jornada ordinaria de 44 o 45 horas	<pre><descripcion_excluido_jornad a_ordinaria=""></descripcion_excluido_jornad></pre>	CTDescripcion	Debe enviarse cuando el Jornada ordinaria"= 2	1	2
Describir	Texto descriptivo utilizado en varios elementos del XML. Se puede repetir n veces	<describir></describir>	STring		1	1
Jornada diaria	Identifica la jornada diaria del trabajador sujeto a la jornada ordinaria de 44 o de 45 horas	<jornada_diaria></jornada_diaria>	STJornadaD	Debe enviarse cuando "Jornada ordinaria"= 1 1 Diurna 2 Turno fijo de noche 3 Turno rotativo 4 Otro	ΙE	2
Otra jornada diaria	Identifica la jornada diaria del trabajador y que no se encuentra en la lista anterior	<otra_jornada_diaria></otra_jornada_diaria>	CTDescripcion	Debe enviarse cuando "Jornada diaria" = 4. Elemento complejo compuesto por campo describir.	1	2

Describir	Texto descriptivo utilizado en varios elementos del XML. Se puede repetir n veces	<describir></describir>	STring		1	1
Jornada semanal	Identifica la jornada semanal del trabajador	<jornada_semanal></jornada_semanal>	STJornadaS	Debe enviarse cuando "Art. N°22"= 2 1 Lunes a Viernes 2 Lunes a Sábado 3 Otro	ΙE	2
Otra jornada semanal	Identifica la jornada semanal del trabajador y que no se encuentra en la lista anterior	<otra_jornada_semanal></otra_jornada_semanal>	CTDescripcion	Debe enviarse cuando "Jornada semanal"= 3. Elemento complejo compuesto por campo describir.	1	2
Describir	Texto descriptivo utilizado en varios elementos del XML. Se puede repetir n veces	<describir></describir>	STring		1	1
	Identifica y describe si el trabajador realiza turnos rotativos	<sistema_de_turnos_rotativo s></sistema_de_turnos_rotativo 	CTTurnos	Elemento complejo que contiene los siguientes datos: - Realiza sistema de turnos rotativos - Cual tipo de turno rotativo	1	1
Realiza sistema de turnos rotativos	Define si el trabajador realiza turnos rotativos	<sistema_turnos_rotativos></sistema_turnos_rotativos>	STSiNo	1 SI 2 No	1	1
•	Describe el tipo de turno rotativo que realiza el trabajador	<cual></cual>	CTDescripcion	Debe enviarse cuando "Realiza sistema de turnos rotativos" = 1	1	2
Describir	Texto descriptivo utilizado en varios elementos del XML. Se puede repetir n veces	<describir></describir>	STring		1	1
	Identifica si el trabajador realiza solo turnos nocturnos	<solo_turno_nocturno></solo_turno_nocturno>	STSiNo	1 SI 2 No	1	1

Horario de Trabajo	Identifica el horario de trabajo del paciente	<horario_trabajo></horario_trabajo>	CTHorario	Elemento complejo que contiene los siguientes datos: - Horario entrada - Horario salida	I	1
Horario de entrada	Horario de entrada al trabajo del paciente	<horario_entrada></horario_entrada>	Time		I	1
Horario de salida	Horario de salida al trabajo del paciente	<horario_salida></horario_salida>	Time		I	1
Horas Extras	Número de horas extras en el último mes realizadas por el trabajador	<horas_extras></horas_extras>	CTHoras_Extras	Elemento complejo que contiene los siguientes datos: - Realiza horas extras - Numero horas semanal - Observaciones	I	1
Realiza horas extras	Trabajador realiza horas extras en último mes	<realiza_horas_extras></realiza_horas_extras>	STSiNo	1 SI 2 No	I	1
	Número de horas extras que el trabajador realiza a la semana	<numero_horas_semanal></numero_horas_semanal>	integer	Debe enviarse cuando "Realiza horas extras" = 1	I	2
Observaciones	Observaciones a las horas extras realizadas por el trabajador	<observaciones></observaciones>	CTDescripcion	Elemento complejo compuesto por campo describir.	1	3
Describir	Texto descriptivo utilizado en varios elementos del XML. Se puede repetir n veces	<describir></describir>	STring		1	1
Cuestionario SUSESO- ISTAS21	Identifica si se aplicó el cuestionario SUSESO- ISTAS en la empresa y el resultado de su aplicación.	<cuestionario_suseso_istas 21></cuestionario_suseso_istas 	CTSUSESO_ISTAS21	Elemento complejo que contiene: - Se aplicó	I	1

				cuestionario SUSESO-ISTAS21 - Versión aplicada - Resultado dimensiones. - Nivel de Riesgo del centro de trabajo.		
-	Determina si fue aplicado el cuestionario SUSESO-ISTAS21	<se_aplico_cuestionario_sus ESO_ISTAS21></se_aplico_cuestionario_sus 	STSiNoEnproceso	1. Si 2. No 3. En proceso	ΙE	1
· ·	Determina la versión aplicada el cuestionario SUSESO-ISTAS21 en el centro de trabajo	<version_aplicada></version_aplicada>	STVersion_ISTAS21	Debe enviarse cuando "Se aplicó cuestionario SUSESO-ISTAS21" sea = 1 o 3. 1. Versión breve 2. Versión completa	ΙE	2
Resultado de cuestionario SUSESO- ISTAS21	Registro de los resultados del cuestionario SUSESO-ISTAS21	<resultado_dimensiones></resultado_dimensiones>	CTDimension_SUSESO_IST AS_21	Debe enviarse cuando "Se aplicó cuestionario SUESO-ISTAS21" sea = 1. Elemento complejo compuesto por los campos: - Dimensión 1 - Dimensión 2 - Dimensión 3	I	2

				- Dimensión 4		
				- Dimensión 5		
Dimensión 1	Resultado de la dimensión 1 del cuestionario SUSESO-ISTAS en el centro de trabajo	<dimension_1></dimension_1>	STNivel	1. Bajo 2. Medio 3. Alto	IE	1
Dimensión 2	Resultado de la dimensión 2 del cuestionario SUSESO-ISTAS en el centro de trabajo	<dimension_2></dimension_2>	STNivel	1. Bajo 2. Medio 3. Alto	ΙE	1
Dimensión 3	Resultado de la dimensión 3 del cuestionario SUSESO-ISTAS en el centro de trabajo	<dimension_3></dimension_3>	STNivel	1. Bajo 2. Medio 3. Alto	ΙE	1
Dimensión 4	Resultado de la dimensión 4 del cuestionario SUSESO-ISTAS en el centro de trabajo	<dimension_4></dimension_4>	STNivel	1. Bajo 2. Medio 3. Alto	ΙE	1
Dimensión 5	Resultado de la dimensión 5 del cuestionario SUSESO-ISTAS en el centro de trabajo	<dimension_5></dimension_5>	STNivel	1. Bajo 2. Medio 3. Alto	ΙE	1
_	Determina el nivel de riesgo del completo del centro de trabajo	<nivel_riesgo_centrotrabajo ></nivel_riesgo_centrotrabajo 	STNivel	Debe enviarse cuando "Se aplicó cuestionario SUESO-ISTAS21" sea = 1 1. Bajo 2. Medio 3. Alto	ΙE	2
•	Identifica si se aplicó el cuestionario TMERT en la empresa y el resultado de su aplicación.	< TMERT>	CTTMERT	Elemento complejo compuesto por: - Lista de chequeo TMERT aplicada - Nivel de riesgo	IE	1

				TMERT.		
				- Verificación por OA		
1	Determina si fue aplicado el cuestionario TMERT en el centro de trabajo	<pre>< Lista_chequeo_TMERT_aplic ada></pre>	STSiNo	1. Si 2. No	IE	1
Nivel de riesgo TMERT	Determina el nivel de riesgo del cuestionario TMERT en el centro de trabajo	<nivel_de_riesgo_tmert></nivel_de_riesgo_tmert>	STRiesgo_TMERT	Debe enviarse cuando "Lista de chequeo TMERT aplicada" sea = 1. 1. Sin riesgo 2. Riesgo medio 3. Riesgo crítico	ΙE	2
Verificación de la aplicación por el organismo administrador	Determinar el si el organismo administrador verificó la aplicación del cuestionario TMERT en el centro de trabajo	<verificado_por_oa></verificado_por_oa>	STSiNo	Debe enviarse cuando "Lista de chequeo TMERT aplicada" sea = 1. 1. Si 2. No	ΙE	2
Pausa oficial	Pausa oficial que realiza el trabajador en su jornada	<pausa_oficial></pausa_oficial>	CTTiene	Elemento complejo compuesto por: - Tiene pausa oficial - Cantidad y duración	I	1
Tiene pausa oficial	Identifica sí el trabajador tiene pausa/s oficial/es durante su jornada de trabajo	<tiene></tiene>	STSiNo	1 Si 2 No	ΙE	1
	Cantidad de pausas oficial durante la jornada y la duración en minutos de esta.	<cantidad_y_duracion></cantidad_y_duracion>	CTCantidad_duracion	Debe enviarse cuando "Tiene pausa oficial" sea = 1 Elemento complejo compuesto por:	ı	2

				- Cantidad		
				- Duración		
Cantidad	Cantidad de pausas oficiales durante la jornada del trabajador	<cantidad></cantidad>	integer	Debe ser mayor a 0	1	1
Duración	Duración de las pausas en minutos	<duracion></duracion>	Decimal		1	1
Pausa para comer	Pausa para comer del trabajador	<pausa_para_comer></pausa_para_comer>	CTTiene	Elemento complejo compuesto por: - Tiene pausas para comer - Cantidad y duración	I	1
Tiene pausas para comer	Identifica sí el trabajador tiene pausas para comer durante su jornada	<tiene></tiene>	STSiNo	1 Si 2 No	ΙE	1
_	Cantidad de pausas para comer durante la jornada y la duración en minutos de esta.	<cantidad_y_duracion></cantidad_y_duracion>	CTCantidad_duracion	Debe enviarse cuando "tiene pausas para comer" es = 1. Elemento complejo compuesto por: - Cantidad - Duración	1	2
Cantidad	Cantidad de pausas para comer durante la jornada del trabajador	<cantidad></cantidad>	integer	Debe ser mayor a 0	1	1
Duración	Duración de las pausas para comer en minutos	<duracion></duracion>	Decimal		1	1
Otras pausas	Otras pausas durante la jornada del trabajador	<otras_pausas></otras_pausas>	CTTiene	Elemento complejo compuesto por:	1	1

				- Tiene otras pausas - Cantidad y duración		
Tiene otras pausas	Identifica sí el trabajador tiene o no pausa oficial durante su jornada	<tiene></tiene>	STSiNo	1 Si 2 No	ΙΕ	1
•	Cantidad de otras pausas durante la jornada y la duración en minutos de esta.	<cantidad_y_duracion></cantidad_y_duracion>	CTCantidad_duracion	Debe enviarse cuando "Tiene otras pausas" es = 1 Elemento complejo compuesto por: - Cantidad - Duración	I	2
Cantidad	Cantidad de otras pausas durante la jornada del trabajador	<cantidad></cantidad>	integer	Debe ser mayor a 0	1	1
Duración	Duración de otras pausas en minutos	<duracion></duracion>	Decimal		1	1
Actividades extra programáticas	Actividades extra programáticas del trabajador	<actividades_extraprogramat icas=""></actividades_extraprogramat>	CTTiene	Elemento complejo compuesto por: - Tiene actividades extra programáticas - Cantidad y duración	1	1
	Identifica sí el trabajador tiene o no actividades extra programáticas durante su jornada	<tiene></tiene>	STSiNo	1 Si 2 No	ΙΕ	1
•	Cantidad de actividades extra programáticas durante la jornada y la duración en minutos de esta.	<cantidad_y_duracion></cantidad_y_duracion>	CTCantidad_duracion	Debe enviarse cuando "Tiene actividades extra programáticas" es= 1. Elemento complejo	I	2

				compuesto por: - Cantidad - Duración		
Cantidad	Cantidad de actividades extra programáticas durante la jornada del trabajador	<cantidad></cantidad>	integer	Debe ser mayor a 0	1	1
Duración	Duración de las actividades extra programáticas en minutos	<duracion></duracion>	Decimal		1	1
Tiempo de descanso inherente al trabajo	Tiempo de descanso inherente al trabajo	<tiempo_descanso_inherente _al_proceso></tiempo_descanso_inherente 	CTTiene	Elemento complejo compuesto por: - Tiene tiempo de descanso inherente - Cantidad y duración del tiempo de descanso inherente	1	1
Tiene tiempo de descanso inherente	Identifica sí el trabajador tiene o no tiempo de descanso inherente al trabajo durante su jornada	<tiene></tiene>	STSiNo	1 Si 2 No	ΙE	1
tiempo de descanso	Cantidad de tiempo de descanso inherente al trabajo durante la jornada y la duración en minutos de esta.	<cantidad_y_duracion></cantidad_y_duracion>	CTCantidad_duracion	Debe enviarse cuando "Tiene tiempo de descanso inherente" es = 1. Elemento complejo compuesto por: - Cantidad - Duración	1	2

Cantidad	Cantidad de tiempo de descanso inherente al trabajo durante la jornada del trabajador	<cantidad></cantidad>	integer	Debe ser mayor a 0	1	1
Duración	Duración de tiempo de descanso inherente al trabajo en minutos	<duracion></duracion>	Decimal		I	1
_	Tiempo del trabajo en que el trabajador no se encuentra expuesto al riesgo	<tiempo_trabajo_no_expuest o></tiempo_trabajo_no_expuest 	CTTiene	Elemento complejo compuesto por: - Tiene tiempo de trabajo no expuesto al riesgo - Cantidad y duración del tiempo de trabajo no expuesto al riesgo	I	1
Tiene tiempo de trabajo no expuesto al riesgo		<tiene></tiene>	STSiNo	1 Si 2 No	ΙE	1
Cantidad y duración del tiempo de trabajo no expuesto al riesgo	Cantidad de tiempo en que el trahaiador no se	<cantidad_y_duracion></cantidad_y_duracion>	CTCantidad_duracion	Debe enviarse cuando "Tiene tiempo de trabajo no expuesto al riesgo" es = 1. Elemento complejo compuesto por: - Cantidad - Duración	ı	2
Cantidad	Cantidad de tiempo en que el trabajador no se encuentra expuesto al riesgo	<cantidad></cantidad>	integer		1	1
Duración	Duración en minutos del tiempo en que el trabajador no se encuentra expuesto al riesgo	<duracion></duracion>	Decimal		1	1

	Periodos de tiempo en que el trabajador no está expuesto al riesgo	<periodo_de_no_exposicion></periodo_de_no_exposicion>	CTNO_exposicion	Elemento complejo compuesto por: - No exposición	1	1
No exposición	Identificación de los periodos donde el trabajador no se encuentra expuesto al riesgo. Este elemento se puede repetir n veces	<no_exposicion></no_exposicion>	CTperiodo_noexposicion	Elemento complejo compuesto por: - Tipo de no exposición - Tipo de no exposición otros Cantidad y duración	I	1
Tipo de no exposición	Identifica el motivo por el cual el trabajador no estuvo expuesto	<tipo_no_exposicion></tipo_no_exposicion>	STNo_exposicion	1 Vacaciones 2 Licencia Médica 3 Permiso 4 Trabajo con otras exigencias 5 Otros	ΙΕ	1
Tipo de exposición otros	Otro motivo de no exposición no incluido en la lista	<tipo_no_exposicion_otros></tipo_no_exposicion_otros>	CTDescripcion	Se debe enviar cuando "Tipo de no exposición" sea = 5 Elemento complejo compuesto por campo describir.	1	2
Describir	Texto descriptivo utilizado en varios elementos del XML. Se puede repetir n veces	<describir></describir>	STring		1	1
Cantidad y duración del periodo de no exposición	Cantidad de periodos de no exposición su duración	<cantidad_y_duracion></cantidad_y_duracion>	CTCantidad_duracion	Elemento complejo compuesto por: - Cantidad	1	1

				- Duración		
Cantidad	Cantidad de periodos de no exposición no incluido en la lista	<cantidad></cantidad>	integer	Debe ser mayor a 0	1	1
Duración	Duración en minutos	<duracion></duracion>	Decimal		1	1

ESTUDIO DE PUESTO DE TRABAJO MUSCULO ESQUELETICO – ZONA MICRO LABORES						ME
GLOSA	DESCRIPCION	TAG	TIPO	VALIDACION		
Zona de micro labores	Zona de identificación de las micro labores realizadas por el trabajador	<zona_micro_labores></zona_micro_labores>	CTMicro_labor_tareas	Campo complejo compuesto por: - Identificación de las tareas	ı	1
Identificación de tareas	Identificación de las tareas realizadas por el trabajador	<ld><ldentificacion_tareas></ldentificacion_tareas></ld>	CTMicro_labor	Elemento complejo compuesto por: - Descripción de la ocupación Ecuación cálculo tiempo Tareas - Total tiempo tareas en minutos	I	1

				Total uso segmento afectado SI.Total uso segmento afectado NO.		
Descripción de la ocupación	Descripción de la ocupación que realiza el trabajador	<pre><descripcion_de_la_ocupacio n=""></descripcion_de_la_ocupacio></pre>	CTDescripcion	Elemento complejo compuesto por campo describir	I	1
Describir	Texto descriptivo utilizado en varios elementos del XML. Se puede repetir n veces	<describir></describir>	STring	Elemento complejo compuesto por campo describir	I	1
Ecuación cálculo de tiempo	Ecuación cálculo del tiempo	<ecuacion_calculo_de_tiemp o=""></ecuacion_calculo_de_tiemp>	CTEcuacion_calculo	Elemento complejo compuesto por: - Tiempo total de la jornada (TTJ) - Horas extras (HE) - Pausa oficial (PO) - Otras pausas distinta a la oficial (OPNO) - Pausas para comer (PC) - Tiempo de descanso inherente al proceso (TDIP) - Tiempo de trabajo		1

				no expuesto al riesgo (TTNE) - Tiempo de trabajo expuesto al riesgo (TTE) - Tiempo trabajo exposición alto riesgo postura. - Tiempo trabajo exposición alto riesgo fuerza. - Tiempo de exposición alto riesgo		
	Tiempo total de la jornada del trabajador, en minutos	<ttj></ttj>	Integer		1	1
Horas extras	Tiempo de horas extras del trabajador (minutos)	<he></he>	Integer		1	1
Pausa oficial	Pausa oficial del trabajador en minutos	<po></po>	Integer		1	1
	Otras pausas del trabajador distinta de la oficial (minutos)	<opno></opno>	Integer		1	1
Pausas para comer	Pausas del trabajador para comer en minutos	<pc></pc>	Integer		1	1
Tiempo de descanso inherente al proceso	Tiempo de descanso inherente al proceso, en minutos	<tdip></tdip>	Integer		1	1

	<u> </u>	T	1			
Tiempo de trabajo no expuesto al riesgo	Tiempo de trabajo no expuesto al riesgo, en minutos	<ttne></ttne>	Integer		1	1
Tiempo de trabajo expuesto al riesgo	Tiempo de trabajo no expuesto al riesgo, en minutos	<tte></tte>	Integer		1	1
Tiempo de trabajo con exposición a alto riesgo de postura	Tiempo de trabajo con exposición a alto riesgo de postura	<tiempo_trabajo_exposicion_ alto_r_postura></tiempo_trabajo_exposicion_ 	Integer		1	1
Tiempo de trabajo con exposición a alto riesgo fuerza	Tiempo de trabajo con exposición a alto riesgo fuerza	<tiempo_trabajo_exposicion_ alto_r_fuerza></tiempo_trabajo_exposicion_ 	Integer		1	1
Tareas del trabajador	Identificación de tareas que realiza en trabajador	<tareas></tareas>	CTTarea	Elemento complejo compuesto por: - Tarea	ı	1
Tarea	Identificación de tareas realizadas por el trabajador. Elemento se puede repetir n veces.	<tarea></tarea>	CTTarea_identificacion	Elemento complejo compuesto por: - Código tarea - Nombre tarea - Tiempo en minutos - Uso segmento afectado SI - Uso segmento afectado NO.	I	1
Código tarea	Identificador único de la tarea	<codigo_tarea></codigo_tarea>	String		1	1
Nombre de la tarea	Nombre de la tarea que realiza el trabajador	<nombre_tarea></nombre_tarea>	CTDescripcion	Elemento complejo compuesto por campo describir	1	1

Describir	Texto descriptivo utilizado en varios elementos del XML. Se puede repetir n veces	<describir></describir>	STring	1	1
Tiempo en minutos	Tiempo en minutos que le toma al trabajador ejecutar la tarea	<tiempo_en_minutos></tiempo_en_minutos>	Integer	1	1
Uso segmento afectado SI	Uso del segmento afectado SI	<uso_segmento_afectado_si></uso_segmento_afectado_si>	Integer	1	1
Uso segmento afectado NO	Uso del segmento afectado NO	<uso_segmento_afectado_n OI></uso_segmento_afectado_n 	Integer	1	1
Total tiempo de tareas en minutos	Total de tiempo de tareas, en minutos	<total_tiempo_tareas_en_mi nutos></total_tiempo_tareas_en_mi 	Integer	-	1
Total uso segmento afectado SI	Total de uso de segmento afectado SI, en minutos	<total_uso_segmento_afecta do_si=""></total_uso_segmento_afecta>	Integer	1	1
Total uso segmento afectado NO	Total de uso de segmento afectado SI, en minutos	<total_uso_segmento_afecta do_NO></total_uso_segmento_afecta 	Integer	 I	1

ESTUDIO DE PUESTO DE TRABAJO MUSCULO ESQUELETICO- ZONA DEFINICIÓN DE TAREAS						ME
GLOSA	DESCRIPCION	TAG	TIPO	VALIDACION		
Zona Tareas	Zona de Tareas	<zona_definicion_tareas></zona_definicion_tareas>	CTMicro_labores_Tareas	Elemento complejo compuesto por: - Micro labores tareas	1	1
Microlabores tareas	Microlabores tareas	<micro_labores_tareas></micro_labores_tareas>	CTMicro_labor_tarea	Elemento complejo compuesto por: - Detalle tarea	I	1
Detalle de tarea	Identificaciones de operaciones asociadas a cada tarea. Este elemento se puede repetir n veces.	<detalle_tarea></detalle_tarea>	CTDetalle_Tarea	Elemento complejo compuesto por: - Código tarea.	N	1

				 Nombre tarea. Tiempo total de tarea Operaciones Total tiempo operaciones. Total Postura Total Fuerza Nro. Ciclos tarea Tiempo exposición alto riesgo postura Tiempo exposición alto riesgo fuerza Imágenes del trabajador en su puesto de trabajo Factores de riesgo Características de superficie de agarre Otros factores 	
--	--	--	--	---	--

				relevantes		
				- Observaciones		
Código tarea	Identificador único de la tarea	<codigo_tarea></codigo_tarea>	String		ı	1
Nombre del tarea	Nombre de la tarea que realiza el trabajador	<nombre_tarea></nombre_tarea>	CTDescripcion	Elemento complejo compuesto por campo describir	ı	1
Describir	Texto descriptivo utilizado en varios elementos del XML. Se puede repetir n veces	<describir></describir>	STring	Elemento complejo compuesto por campo describir	1	1
Tiempo total de la tarea	Tiempo total para ejecutar la tarea	<tiempo_total_tarea></tiempo_total_tarea>	Decimal		I	1
Operaciones	Identificar las operaciones que componen cada tarea	<operaciones></operaciones>	CTOperaciones	Elemento complejo compuesto por: - Operación	ı	1
Operación	Identificar la operación Elemento se puede repetir n veces.	<operación></operación>	CTOperacion	Elemento complejo compuesto por: - Código operación - Nombre operación - Tiempo operación - Postura - Fuerza	I	1
Código operación	Identificación de la operación	<codigo_operacion></codigo_operacion>	String		1	1
Nombre operación	Nombre de la operación	<nombre_operacion></nombre_operacion>	CTDescripcion	Elemento complejo	I	1

				compuesto por campo describir		
Describir	Texto descriptivo utilizado en varios elementos del XML. Se puede repetir n veces	<describir></describir>	STring		I	1
Tiempo operación	Tiempo de ejecución de la operación	<tiempo_operacion></tiempo_operacion>	Decimal		1	1
Tiempo de Postura	Tiempo de Postura	<postura></postura>	CTPostura_fuerza	Elemento complejo compuesto por: - Presente - Ausente - Porcentaje de exposición	1	1
Tiempo de postura presente	Presente	<presente></presente>	Decimal		1	1
Tiempo de postura ausente	Ausente	<ausente></ausente>	Decimal		1	1
Porcentaje de exposición	Porcentaje de exposición	<porcentaje_exposicion></porcentaje_exposicion>	Decimal		1	1
Tiempo de fuerza	Tiempo de fuerza	<fuerza></fuerza>	CTPostura_fuerza	Elemento complejo compuesto por: - Presente - Ausente - Porcentaje de exposición	ı	1
Tiempo de fuerza presente	Presente	<presente></presente>	Decimal		I	1
Tiempo de fuerza	Ausente	<ausente></ausente>	Decimal		1	1

ausente						
Porcentaje de exposición	Porcentaje de exposición	<porcentaje_exposicion></porcentaje_exposicion>	Decimal		1	1
Total Tiempo Operaciones	Total tiempo operaciones	<total_tiempo_operaciones></total_tiempo_operaciones>	Decimal		1	1
Total tiempo postura	Total tiempo postura	<total_postura></total_postura>	CTPostura_fuerza	Elemento complejo compuesto por: - Total tiempo de postura presente - Total tiempo de postura ausente - Porcentaje de exposición	I	1
Total tiempo de postura presente	Total tiempo de postura presente	<presente></presente>	Decimal		I	1
Total tiempo de postura ausente	Total tiempo de postura ausente	<ausente></ausente>	Decimal		1	1
Porcentaje de exposición	Porcentaje de exposición	<porcentaje_exposicion></porcentaje_exposicion>	Decimal		1	1
Total tiempo fuerza	Total tiempo fuerza	<total_fuerza></total_fuerza>	CTPostura_fuerza	Elemento complejo compuesto por: - Total tiempo fuerza presente - Total tiempo fuerza ausente - Porcentaje de exposición	1	1

Total tiempo fuerza presente	Presente	<presente></presente>	Decimal		1	1
Total tiempo fuerza ausente	Ausente	<ausente></ausente>	Decimal		1	1
Porcentaje de exposición	Porcentaje de exposición	<porcentaje_exposicion></porcentaje_exposicion>	Decimal		1	1
Numero de ciclos de la tarea	Numero de ciclos de la tarea	<nro_ciclos_tarea></nro_ciclos_tarea>	CTNciclos	Elemento complejo compuesto por: - Tiempo total tarea - Tiempo del ciclo - Nro. De ciclos tarea	ı	1
Tiempo total de la tarea	Tiempo total de la tarea	<tiempo_total_tarea_n></tiempo_total_tarea_n>	Decimal		1	1
Tiempo del ciclo	Tiempo de duración del ciclo	<tiempo_del_ciclo></tiempo_del_ciclo>	Decimal		1	1
Número de ciclos de la tarea	Número de ciclos que incluye la tarea	<nro_ciclos_tarea></nro_ciclos_tarea>	Decimal		1	1
Tiempo de exposición alto riesgo postura	Tiempo de exposición a alto riesgo postura	<tiempo_exp_alto_riesgo_po stura></tiempo_exp_alto_riesgo_po 	CTTiempo_exposicion	Elemento complejo compuesto por: - Tiempo total operaciones Número de ciclos tarea Tiempo de exposición alto riesgo.	1	1
Tiempo total operaciones.	Tiempo total operaciones	<tiempo_total_operaciones></tiempo_total_operaciones>	Decimal		1	1

Número ciclos tarea	Número de ciclos tareas	<nro_ciclos_tarea></nro_ciclos_tarea>	Decimal		1	1
Tiempo exposición alto riesgo	Tiempo de exposición alto riesgo	<tiempo_de_exposicion_alto _riesgo></tiempo_de_exposicion_alto 	Decimal		I	1
Tiempo de exposición alto riesgo fuerza	Tiempo de exposición a alto riesgo fuerza	<tiempo_exp_alto_riesgo_fu erza></tiempo_exp_alto_riesgo_fu 	CTTiempo_exposicion	Elemento complejo compuesto por: - Tiempo total operaciones Número de ciclos tarea Tiempo de exposición alto riesgo.	1	1
Tiempo total operaciones	Tiempo total operaciones	<tiempo_total_operaciones></tiempo_total_operaciones>	Decimal		1	1
Número ciclos tarea	Número de ciclos tareas	<nro_ciclos_tarea></nro_ciclos_tarea>	Decimal		1	1
Tiempo exposición alto riesgo	Tiempo de exposición alto riesgo	<pre><tiempo_de_exposicion_alto _riesgo=""></tiempo_de_exposicion_alto></pre>	Decimal		1	1
Imágenes del trabajador en su puesto de trabajo	lmágenes del trabajador en su puesto de trabajo	<lmágenes_del_trabajador_e n_su_pt></lmágenes_del_trabajador_e 	CTImagenes	Elemento complejo compuesto por: - Imágenes EPT	ı	1
lmágenes EPT	Imágenes EPT	<lmagenes_ept></lmagenes_ept>	CTImagenes_EPT	Elemento complejo compuesto por: - Imagen EPT	I	1
Imagen EPT	Imagen del trabajador en su puesto de trabajo. Elemento se puede repetir n veces	Imagen_EPT	CTImagen	Elemento complejo compuesto por: - Imagen	1	1

				- Descripción foto		
Imagen	Foto	<imagen></imagen>	STBase64		1	1
	Descripción de la imagen	<descripcion_foto></descripcion_foto>	CTDescripcion	Elemento complejo compuesto por campo describir	1	1
Describir	Texto descriptivo utilizado en varios elementos del XML. Se puede repetir n veces	<describir></describir>	STring		I	1
Factores de Riesgo	Identificación de factores de riesgo	<factores_de_riesgo></factores_de_riesgo>	CTFactores_riesgo	Elemento complejo compuesto por: - Factor de Riesgo	ı	1
Factor de riesgo	Factor de riesgo identificado. Elemento se puede repetir n veces.	<factor_de_riesgo></factor_de_riesgo>	CTFactor_riesgo	Elemento complejo compuesto por: - Factor postural - Califique para cada movimiento - Estático mayor a 4 segundos movimiento - Frecuencia de movimientos por minutos - Fuerza Borg - Tiempo exposición	ı	1

				alto riesgo. - Movimientos asociados.		
Factor postural	Factor postural	<fsctor_postural></fsctor_postural>	STFactor_postural	 Flexión de muñeca mayor a 30 grados. Extensión de muñeca forzada mayor 30 grados. Supinación forzada. Flexión de muñeca. Pronación forzada. Extensión pulgar contra resistencia asociada a cubitalización de muñeca. Extensión de pulgar contra resistencia- Abducción Flexión 	•	1

				 10.Rotación Ext. 11.Compresión sobre pliegue palmar distal asociado a flexión de uno o más dedos. 12.Compresión sobre la base del pulgar. 13.Extensión de muñeca mayor a 45 		
				grados. 14.Desviación cubital de muñeca. 15.Desviación radial de muñeca.		
Califique para cada movimiento	¿Califique para cada movimiento?	<califique_para_cada_movim iento=""></califique_para_cada_movim>	STSiNo	1 SI 2 NO	ΙE	1
Estático mayor a 4 segundos movimiento	¿Estático mayor a 4 segundos?	<estatico_mayor_4s></estatico_mayor_4s>	STSiNo	1 SI 2 NO	ΙE	1
Frecuencia de movimientos por minutos	Frecuencia de movimientos por minutos	<frecuencia_mov_min></frecuencia_mov_min>	Decimal		1	1
Fuerza borg	Fuerza Borg	<fuerza_borg></fuerza_borg>	STEscala_Borg	0 Ausente 0.5 Extremadamente ligero	ΙE	1

				1 Muy ligero 2 Ligero 3 Moderado 4 Moderado + 5 Fuerte 6 Fuerte + 7 Muy fuerte 8 Muy fuerte ++ 9 Muy fuerte +++ 10 Extremadamente Fuerte (Máximo)		
Tiempo exposición alto riesgo	Tiempo de exposición alto riesgo	<tiempo_exp_alto_riesgo></tiempo_exp_alto_riesgo>	CTTiempo_exp_alto_r	Elemento complejo compuesto por: - Rango - Tiempo	1	1
Rango	Rango	<rango></rango>	STRangoTEAR		ΙE	1
Tiempo	Tiempo	<tiempo></tiempo>	Decimal		1	1
Movimientos Asociados	Movimientos asociados	<movimientos_asociados></movimientos_asociados>	CTmovimientos_asociados	Elemento complejo compuesto por: - Movimiento asociado	1	1
Movimiento asociado	Identificación del movimiento asociado. Elemento se puede repetir n veces	<movimiento_asociado></movimiento_asociado>	CTMovimiento_asociado	Elemento complejo compuesto por: - Movimiento asociado - Movimiento	IE	1

				presente		
				- Kilos		
				1. Agarre de elementos		
				2. Golpe o presión con talón o mano		
				3. Presión directa sobre cara palmar de la mano		
				4. Con manejo de carga		
Tipo de movimiento asociado	Movimiento asociado	<tipo_movimiento_asociado></tipo_movimiento_asociado>	STMovimiento_asociado	5. Con aplicación de fuerza	ΙE	1
				6. Asociada a impacto		
				7. Levantar, alcanzar con o sin manejo de carga		
				8. Trabajo con manos encima de la cabeza		
				9. Trabajo con codos por encima de los		

				hombros 10. Levantar carga (Kg) por encima de la cabeza 11. Uso de joystick o similar, asociado a desviación cubital de la muñeca 12. Apertura de herramienta (tijeras) u otros similar 13. Peso herramienta 14. Agarre de elementos 15. Peso elementos		
Movimiento presente	Movimiento presente	<movimiento_presente></movimiento_presente>	STSiNo	1 SI 2 NO	ΙE	1
	Kilos de la herramienta.			Debe enviarse cuando		_
	Se debe llenar cuando corresponda colocar el peso de determinados elementos.	<kilos></kilos>	decimal	el "Tipo de movimiento asociado" sea =10	I	2
Características superficie	Característica superficie de agarre	<caracteristica_superficie_ag< td=""><td>CTSuperficie_agarre</td><td>Debe enviarse cuando</td><td>I</td><td>2</td></caracteristica_superficie_ag<>	CTSuperficie_agarre	Debe enviarse cuando	I	2

de agarre	(Solo para EPT de manos-dedos)	arre>		"Segmento afectado" sea =3. Elemento complejo compuesto por: - Roma - Dura - Cantos - Blanda		
Roma	Roma	<roma></roma>	STSiNo	1 SI 2 NO	ΙE	1
Dura	Dura	<dura></dura>	STSiNo	1 SI 2 NO	IE	1
Cantos	Cantos	<cantos></cantos>	STSiNo	1 SI 2 NO	ΙE	1
Blanda	Blanda	<blanda></blanda>	STSiNo	1 SI 2 NO	ΙE	1
Otros factores relevantes	Otros factores relevantes	<otros_factores_relevantes></otros_factores_relevantes>	CTFactores_relevantes	Elemento complejo compuesto por: - Otro factor relevante	1	1
Otro factor relevante	Otro factor relevante Elemento se puede repetir n veces	<otro_factor_relevante></otro_factor_relevante>	CTFactor_relevante	Elemento complejo compuesto por: - Exposición a vibraciones - Trabajo en	I	1

				ambientes fríos - Movimientos bruscos en brazos - Uso manos para dar golpes - Uso de guantes inadecuado - Otros		
Exposición a vibraciones	Identificación de la exposición a vibraciones. Obligatorio para EPT de codo y mano-muñeca	<exposicion_a_vibraciones></exposicion_a_vibraciones>	CTExposición_a_vibraciones	Debe enviarse cuando "Segmento afectado " sea = 1 o 4 Elemento complejo compuesto por: - Expuesto a vibraciones - Maquina o herramientas - Exposición Media - Horas de exposición - DS 594 - Riesgo	I	2

Expuesto a vibraciones	Expuesto a vibraciones	<expuesto_a_vibraciones></expuesto_a_vibraciones>	STSiNo	1 Si 2 No	ΙΕ	1
Maquina o herramientas	Maquina o Herramientas	<maquina_o_herramientas></maquina_o_herramientas>	STMaquinas	 Abrillantadora Abujardadora Aireadora Apisonadora Aspirador Atornillador Atornillador de impacto Barredora Clavadora Cortacésped helicoidal Cortadora asfalto Cortasetos Cortasetos Cortasetos pértiga 	IE	1

	15. Desbrozadora 16. Desbrozadora de mochila 17. Escarificador 18. Esmeriladora 19. Extractor de alfombra 20. Fratasadora de hélice 21. Fratasadora monodisco 22. Fregadora rápida 23. Fumigadora de carretilla 24. Hidrolimpiadora 25. Ingletadora 26. Lijadora 27. Martillo eléctrico 28. Mesa de corte	
--	--	--

	29. Motobobinadora 30. Motosierra 31. Motosierra de podar 32. Neumático 33. Pisón 34. Placa vibratoria 35. Pulidora 36. Radial 37. Restregadora 38. Rozadora 39. Segadora 40. Sierra de calar 41. Sierra de disco 42. Soplador 43. Taladro 44. Taladro de diamante	
--	--	--

				45. Taladro percutor		
				46. Tronzadora		
				47. Vibrador hormigón		
Exposición media	Exposición media	<exposicion_media></exposicion_media>	Decimal		1	1
Horas de exposición	Horas de exposición	<horas_de_exposicion></horas_de_exposicion>	Decimal		1	1
DS_594	DS 594. Tiempos límites de exposición establecidos en el DS 594	<ds_594></ds_594>	Decimal		1	1
Riesgo	Riesgo	<riesgo></riesgo>	CTDescripcion	Elemento complejo compuesto por campo describir	1	1
Describir	Texto descriptivo utilizado en varios elementos del XML. Se puede repetir n veces	<describir></describir>	STring		1	1
Trabajo en ambientes fríos	Trabajo en ambientes fríos	<trabajo_ambientes_frios></trabajo_ambientes_frios>	STSiNo	1 Si 2 No	ΙE	1
Movimientos bruscos de brazos		<movimientos_bruscos_brazo s></movimientos_bruscos_brazo 	STSiNo	1 Si 2 No	ΙE	1
Uso de manos para dar golpes	Uso de manos para dar golpes. Obligatorio en EPT de mano-muñeca	<uso_manos_para_dar_golp es></uso_manos_para_dar_golp 	STSiNo	Debe enviarse cuando "Segmento afectado " sea = 4 1 Si 2 No	ΙE	2
_	Uso de guantes inadecuado Obligatorio en EPT de mano-dedos	<uso_de_ guantes_inadecuado></uso_de_ 	STSiNo	Debe enviarse cuando "Segmento afectado " sea = 3 1 Si 2 No	ΙE	2

Otros	Elemento se puede repetir n veces	<otros></otros>	CTDescripcion	Elemento complejo compuesto por campo describir	1	3
Describir	Texto descriptivo utilizado en varios elementos del XML. Se puede repetir n veces	<describir></describir>	STring		1	1
Observaciones	Observaciones Elemento se puede repetir n veces	<observaciones></observaciones>	CTDescripcion	Elemento complejo compuesto por campo describir	1	1
Describir	Texto descriptivo utilizado en varios elementos del XML. Se puede repetir n veces	<describir></describir>	STring		1	1

	acommence passes repair in reason					
ESTUDIO DE PUESTO DE TRABAJO MUSCULO ESQUELETICO- ZONA MACROLABORES						
GLOSA	DESCRIPCION	TAG	TIPO	VALIDACION		
Zona Macro Labores	Zona de identificación de macro labores	<zona_macro_labores></zona_macro_labores>	CTMacro_Labores	Elemento complejo compuesto por - Definición de macro labores	I	1
Definición de macro labores	Definición de macro labores	<definicion_de_macrolabores></definicion_de_macrolabores>	CTMacro_labores_definicion	Elemento complejo compuesto por: - Descripción de la ocupación - Ecuación cálculo de tiempo - Macro labores	I	1
Descripción de la	Descripción de la ocupación que realiza el	<pre><descripcion_de_la_ocupacio< pre=""></descripcion_de_la_ocupacio<></pre>	CTDescripcion	Elemento complejo	I	1

ocupación	trabajador	n>		compuesto por campo describir		
Describir	Texto descriptivo utilizado en varios elementos del XML. Se puede repetir n veces	<describir></describir>	STring		I	1
Ecuación cálculo de tiempo	Ecuación cálculo del tiempo	<ecuacion_calculo_de_tiemp o=""></ecuacion_calculo_de_tiemp>	CTEcuacion_calculo	Elemento complejo compuesto por: - Tiempo total de la jornada (TTJ) - Horas extras (HE) - Pausa oficial (PO) - Otras pausas distinta a la oficial (OPNO) - Pausas para comer (PC) - Tiempo de descanso inherente al proceso (TDIP) - Tiempo de trabajo no expuesto al riesgo (TTNE) - Tiempo de trabajo expuesto al riesgo (TTE)	I	1

				 Tiempo trabajo exposición alto riesgo postura. Tiempo trabajo exposición alto riesgo fuerza. Tiempo de exposición alto riesgo 		
	Tiempo total de la jornada del trabajador, en minutos	<ttj></ttj>	Integer		I	1
Horas extras	Tiempo de horas extras del trabajador	<he></he>	Integer		I	1
Pausa oficial	Pausa oficial del trabajador en minutos	<po></po>	Integer		I	1
	Otras pausas del trabajador distinta de la oficial	<opno></opno>	Integer		1	1
Pausas para comer	Pausas del trabajador para comer en minutos	<pc></pc>	Integer		1	1
Tiempo de descanso inherente al proceso	Tiempo de descanso inherente al proceso, en minutos	<tdip></tdip>	Integer		1	1
Tiempo de trabajo no expuesto al riesgo	Tiempo de trabajo no expuesto al riesgo, en minutos	<ttne></ttne>	Integer		1	1
Tiempo de trabajo expuesto al riesgo	Tiempo de trabajo no expuesto al riesgo, en minutos	<tte></tte>	Integer		1	1
Tiempo de exposición alto riesgo	Tiempo de exposición a alto riesgo	<tiempo_exposicion_alto_rie sgo></tiempo_exposicion_alto_rie 	Integer		1	1

Macro Labores	Identificación de las macro labores	<macro_labores></macro_labores>	CTDefinicion_macro_labor	Elemento complejo compuesto por : - Macro Labor	I	1
Macro Labor	Definición de macro labor Este elemento se puede repetir n veces	<macro_labor></macro_labor>	CTMacro_labor	Elemento compuesto por: - Proceso - Fase - Operación - Ocupación - Tarea - Actividades - Tiempo tarea - TEAR Tarea - Herramienta Trabajo tarea - Imágenes del trabajador en su puesto de trabajo - Factores de riesgo - Características de las		

					superficies de agarre		
					- Otros factores relevantes		
					- Observaciones		
Proceso		Proceso	<proceso></proceso>	CTDescripcion	Elemento complejo compuesto por campo describir	1	1
	Describir	Texto descriptivo utilizado en varios elementos del XML. Se puede repetir n veces	<describir></describir>	STring		1	1
Fase		Fase	<fase></fase>	CTDescripcion	Elemento complejo compuesto por campo describir	I	1
	Describir	Texto descriptivo utilizado en varios elementos del XML. Se puede repetir n veces	<describir></describir>	STring		1	1
Operación		Operación	<operación></operación>	CTDescripcion	Elemento complejo compuesto por campo describir	ı	1
	Describir	Texto descriptivo utilizado en varios elementos del XML. Se puede repetir n veces	<describir></describir>	STring		1	1
Ocupación		Ocupación	<ocupacion></ocupacion>	CTDescripcion	Elemento complejo compuesto por campo describir	I	1
	Describir	Texto descriptivo utilizado en varios elementos del XML. Se puede repetir n veces	<describir></describir>	STring		1	1
Tarea		Identificación de la tarea que realiza el trabajador	<tarea></tarea>	CTTarea_macrolabor	Elemento complejo compuesto por:	I	1

				- Código tarea		
				- Nombre de la tarea		
Código tarea	Identificador único de la tarea	<codigo_tarea></codigo_tarea>	String		1	1
Nombre del tarea	Nombre de la tarea que realiza el trabajador	<nombre_tarea></nombre_tarea>	CTDescripcion	Elemento complejo compuesto por campo describir	1	1
Describir	Texto descriptivo utilizado en varios elementos del XML. Se puede repetir n veces	<describir></describir>	STring		1	1
Actividades	Identificación de las actividades correspondientes a la macro labor	<actividades></actividades>	CTActividad	Elemento complejo compuesto por; - Actividad	1	1
Actividad	definición de cada actividad correspondiente a la macro labor	<actividad></actividad>	CTActividades	Elemento complejo compuesto por; - Nombre de la actividad - Tiempo de la actividad en minutos - Factores de riesgo - Presencia del factor de riesgo Tiempo de riesgo	1	1
Nombre de la actividad	Nombre de la actividad	<nombre_actividad></nombre_actividad>	CTDescripcion	Elemento complejo compuesto por campo	1	1

				describir		
Describir	Texto descriptivo utilizado en varios elementos del XML. Se puede repetir n veces	<describir></describir>	STring		I	1
Tiempo de la actividad en minutos	Tiempo de la actividad en minutos	<tiempoa_en_minutos></tiempoa_en_minutos>	Decimal		1	1
Factor de riesgo	Identificación de factores de riesgo	<factor_riesgo></factor_riesgo>	CTDescripcion	Elemento complejo compuesto por campo describir	1	1
Describir	Texto descriptivo utilizado en varios elementos del XML. Se puede repetir n veces	<describir></describir>	STring		1	1
Presencia del factor de riesgo	Presencia del factor de riesgo	<presencia></presencia>	STSiNo	1 SI 2 NO	1	1
Tiempo de riesgo	Tiempo R	<tiempor></tiempor>	Decimal		1	1
Tiempo Tarea	Tiempo de la Tarea	<tiempo_tarea></tiempo_tarea>	Decimal		I	1
TEAR Tarea	TEAR Tarea	<tear_tarea></tear_tarea>	Decimal		I	1
Herramienta trabajo tarea	Herramienta de Trabajo Tarea	<herramienta_trabajo_tarea ></herramienta_trabajo_tarea 	CTDescripcion	Elemento complejo compuesto por campo describir	1	1
Describir	Texto descriptivo utilizado en varios elementos del XML. Se puede repetir n veces	<describir></describir>	STring		1	1
Imágenes del trabajador en su puesto de trabajo	lmágenes del trabajador en su puesto de trabajo	<imagenes_del_trabajador_e n_su_pt></imagenes_del_trabajador_e 	CTImagenes	Elemento complejo compuesto por: - Imágenes EPT	1	1
Imágenes EPT	Imágenes EPT	<imagenes_ept></imagenes_ept>	CTImagenes_EPT	Elemento complejo compuesto por: - Imagen EPT	1	1
Imagen EPT	Imagen del trabajador en su puesto de trabajo.	<imagen_ept></imagen_ept>	CTImagen	Elemento complejo compuesto por:	1	1

	Elemento se puede repetir n veces			- Imagen		
				- Descripción foto		
Imagen	Foto	<imagen></imagen>	STBase64		1	1
Descripción foto	Descripción de la imagen	<descripcion_foto></descripcion_foto>	CTDescripcion	Elemento complejo compuesto por campo describir	ı	1
Describir	Texto descriptivo utilizado en varios elementos del XML. Se puede repetir n veces	<describir></describir>	STring		1	1
FACIATE AP TIPCAA	Factores de riesgo identificados. Elemento se puede repetir n veces.	<factores_de_riesgo></factores_de_riesgo>	CTFactores_riesgo	Elemento complejo compuesto por: - Factor de riesgo	ı	1
Factor de riesgo	Factor de riesgo identificado. Elemento se puede repetir n veces.	<factor_de_riesgo></factor_de_riesgo>	CTFactor_riesgo	Elemento complejo compuesto por: - Factor postural - Califique para cada movimiento - Estático mayor a 4 segundos movimiento - Frecuencia de movimientos por minutos	ı	1

				Fuerza BorgTiempo exposición alto riesgo.Movimientos asociados.		
Factor postural	Factor postural	<fsctor_postural></fsctor_postural>	STFactor_postural	 Flexión de muñeca mayor a 30 grados. Extensión de muñeca forzada mayor a 30 grados. Supinación forzada. Flexión de muñeca. Pronación forzada. Extensión pulgar contra resistencia asociada a cubitalización de muñeca. Extensión de pulgar contra resistencia- Abducción 	ΙΕ	1

				 9. Flexión 10. Rotación Ext. 11. Compresión sobre pliegue palmar distal asociado a flexión de uno o más dedos. 12. Compresión sobre la base del pulgar. 13. Extensión de muñeca mayor a 45 grados. 14. Desviación cubital de muñeca. 15. Desviación radial de muñeca. 		
Califique para cada movimiento	Califique para cada movimiento	<califique_para_cada_movim iento=""></califique_para_cada_movim>	STSiNo	1 SI 2 NO	ΙE	1
Estático mayor a 4 segundos movimiento	Estático mayor a 4 segundos	<estatico_mayor_4s></estatico_mayor_4s>	STSiNo	1 SI 2 NO	ΙE	1
Frecuencia de movimientos por minutos	Frecuencia de movimientos por minutos	<frecuencia_mov_min></frecuencia_mov_min>	Decimal		ı	1
Fuerza borg	Fuerza Borg	<fuerza_borg></fuerza_borg>	STEscala_Borg	0 Ausente	ΙE	1

Tiempo exposición alto riesgo	Tiempo de exposición alto riesgo	<tiempo_exp_alto_riesgo></tiempo_exp_alto_riesgo>	CTTiempo_exp_alto_r	0.5 Extremadamente ligero 1 Muy ligero 2 Ligero 3 Moderado 4 Moderado + 5 Fuerte 6 Fuerte + 7 Muy fuerte 8 Muy fuerte ++ 9 Muy fuerte ++ 10 Extremadamente Fuerte (Máximo) Elemento complejo compuesto por: - Rango	1	1
Rango	Rango	<rango></rango>	Decimal	- Tiempo	,	1
	Tiempo	<tiempo></tiempo>	Decimal		,	1
Movimientos Asociados		<movimientos_asociados></movimientos_asociados>	CTmovimientos_asociados	Elemento complejo compuesto por: - Movimiento asociado	1	1
Movimiento asociado	Identificación del movimiento asociado. Elemento se puede repetir n veces	<movimiento_asociado></movimiento_asociado>	CTMovimiento_asociado	Elemento complejo compuesto por: - Tipo de movimiento	ı	1

			asociado - Movimiento presente - Kilos		
Tipo de movimiento asociado	<tipo_movimiento_asociado></tipo_movimiento_asociado>	STMovimiento_asociado	 Agarre de elementos Golpe o presión con talón o mano Presión directa sobre cara palmar de la mano Con manejo de carga Con aplicación de fuerza Asociada a impacto Levantar, alcanzar con o sin manejo de carga Trabajo con manos encima de la 	IE	1

151		Movimiento presente Movimiento presente	<movimiento_presente></movimiento_presente>	STSiNo	 9. Trabajo con codos por encima de los hombros 10. Levantar carga (Kg) por encima de la cabeza 11. Uso de joystick o similar, asociado a desviación cubital de la muñeca 12. Apertura de herramienta (tijeras) u otros similar 13. Peso herramienta 14. Agarre de elementos 15. Peso elementos 16. Pinza elementos 	IE	1
	Mayimianta presenta Mayimianta presenta (Mayimianta presenta) STSINO 15I	Movilliento presente i Movilliento presente	\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\	3131140	2 NO	I L	
15. Peso elementos							
elementos 15. Peso elementos	elementos				13. Peso herramienta		
14. Agarre de elementos 15. Peso elementos	14. Agarre de elementos				similar		
13. Peso herramienta 14. Agarre de elementos 15. Peso elementos	13. Peso herramienta 14. Agarre de elementos						
similar 13. Peso herramienta 14. Agarre de elementos 15. Peso elementos	similar 13. Peso herramienta 14. Agarre de elementos						
herramienta (tijeras) u otros similar 13. Peso herramienta 14. Agarre de elementos 15. Peso elementos	herramienta (tijeras) u otros similar 13. Peso herramienta 14. Agarre de elementos				12. Apertura de		
herramienta (tijeras) u otros similar 13. Peso herramienta 14. Agarre de elementos 15. Peso elementos	herramienta (tijeras) u otros similar 13. Peso herramienta 14. Agarre de elementos						
de la muñeca 12. Apertura de herramienta (tijeras) u otros similar 13. Peso herramiento 14. Agarre de elementos 15. Peso elementos	de la muñeca 12. Apertura de herramienta (tijeras) u otros similar 13. Peso herramienta 14. Agarre de elementos						
desviación cubital de la muñeca 12. Apertura de herramienta (tijeras) u otros similar 13. Peso herramienta 14. Agarre de elementos 15. Peso elementos	desviación cubital de la muñeca 12. Apertura de herramienta (tijeras) u otros similar 13. Peso herramienta 14. Agarre de elementos						
similar, asociado a desviación cubital de la muñeca 12. Apertura de herramienta (tijeras) u otros similar 13. Peso herramienta 14. Agarre de elementos 15. Peso elementos	similar, asociado a desviación cubital de la muñeca 12. Apertura de herramienta (tijeras) u otros similar 13. Peso herramienta 14. Agarre de elementos				cabeza		
11. Uso de joystick o similar, asociado a desviación cubital de la muñeca 12. Apertura de herramienta (tijeras) u otros similar 13. Peso herramienta 14. Agarre de elementos 15. Peso elementos	11. Uso de joystick o similar, asociado a desviación cubital de la muñeca 12. Apertura de herramienta (tijeras) u otros similar 13. Peso herramienta 14. Agarre de elementos						
cabeza 11. Uso de joystick o similar, asociado a desviación cubital de la muñeca 12. Apertura de herramienta (tijeras) u otros similar 13. Peso herramienta 14. Agarre de elementos	cabeza 11. Uso de joystick o similar, asociado a desviación cubital de la muñeca 12. Apertura de herramienta (tijeras) u otros similar 13. Peso herramienta 14. Agarre de elementos				10. Levantar carga (Kg)		
por encima de la cabeza 11. Uso de joystick o similar, asociado a desviación cubital de la muñeca 12. Apertura de herramienta (tijeras) u otros similar 13. Peso herramienta 14. Agarre de elementos 15. Peso elementos	por encima de la cabeza 11. Uso de joystick o similar, asociado a desviación cubital de la muñeca 12. Apertura de herramienta (tijeras) u otros similar 13. Peso herramienta 14. Agarre de elementos				hombros		
10. Levantar carga (Kg) por encima de la cabeza 11. Uso de joystick o similar, asociado a desviación cubital de la muñeca 12. Apertura de herramienta (tijeras) u otros similar 13. Peso herramienta 14. Agarre de elementos 15. Peso elementos	10. Levantar carga (Kg) por encima de la cabeza 11. Uso de joystick o similar, asociado a desviación cubital de la muñeca 12. Apertura de herramienta (tijeras) u otros similar 13. Peso herramienta 14. Agarre de elementos						
por encima de los hombros 10. Levantar carga (Kg) por encima de la cabeza 11. Uso de joystick o similar, asociado a desviación cubital de la muñeca 12. Apertura de herramienta (tijeras) u otros similar 13. Peso herramienta 14. Agarre de elementos	por encima de los hombros 10. Levantar carga (Kg) por encima de la cabeza 11. Uso de joystick o similar, asociado a desviación cubital de la muñeca 12. Apertura de herramienta (tijeras) u otros similar 13. Peso herramienta 14. Agarre de elementos				9. Trabajo con codos		
hombros 10. Levantar carga (Kg) por encima de la cabeza 11. Uso de joystick o similar, asociado a desviación cubital de la muñeca 12. Apertura de herramienta (tijeras) u otros similar 13. Peso herramienta 14. Agarre de elementos 15. Peso elementos	por encima de los hombros 10. Levantar carga (Kg) por encima de la cabeza 11. Uso de joystick o similar, asociado a desviación cubital de la muñeca 12. Apertura de herramienta (tijeras) u otros similar 13. Peso herramienta 14. Agarre de elementos				cabeza		

Kilos	Kilos Se debe llenar cuando corresponda colocar el peso de determinados elementos.	<kilos></kilos>	decimal	Debe enviarse cuando el "Tipo de movimiento asociado" sea =10	1	2
Características superficie de agarre	Característica superficie de agarre Obligatorio para EPT de mano-dedos	<caracteristica_superficie_ag arre></caracteristica_superficie_ag 	CTSuperficie_agarre	Debe enviarse cuando "Segmento afectado " sea = 3 Elemento complejo compuesto por: - Roma - Dura - Cantos - Blanda	1	2
Roma	Roma	<roma></roma>	STSiNo	1 SI 2 NO	ΙΕ	1
Dura	Dura	<dura></dura>	STSiNo	1 SI 2 NO	ΙE	1
Cantos	Cantos	<cantos></cantos>	STSiNo	1 SI 2 NO	ΙE	1
Blanda	Blanda	<blanda></blanda>	STSiNo	1 SI 2 NO	ΙE	1
Otros factores relevantes	Otros factores relevantes	<otros_factores_relevantes></otros_factores_relevantes>	CTFactores_relevantes	Elemento complejo compuesto por: - Otro factor relevante	ΙE	1
Otro factor relevante	Otro factor relevante Elemento se puede repetir n veces	<otro_factor_relevante></otro_factor_relevante>	CTFactor_relevante	Elemento complejo compuesto por: - Exposición a	I	1

				vibraciones - Trabajo en ambientes fríos - Movimientos bruscos en brazos - Uso manos para dar golpes - Uso de guantes inadecuado - Otros		
Exposición a vibraciones	Identificación de la exposición a vibraciones Obligatorio para EPT de codo y mano-muñeca	<exposicion_a_vibraciones></exposicion_a_vibraciones>	CTExposición_a_vibraciones	Debe enviarse cuando el "Segmento afectado " sea = 1 o 4 Elemento complejo compuesto por: - Expuesto a vibraciones - Maquina o herramientas - Exposición Media - Horas de exposición	1	2

				- DS 594 - Riesgo		
Expuesto a vibraciones	Expuesto a vibraciones. Obligatorio en EPT de Codo	<expuesto_a_vibraciones></expuesto_a_vibraciones>	STSINO	1 Si 2 No	ΙE	1
Maquina o herramientas	Maquina o Herramientas	<maquina_o_herramientas></maquina_o_herramientas>	STMaquinas	 Abrillantadora Abujardadora Aireadora Apisonadora Aspirador Atornillador Atornillador de impacto Barredora Clavadora Cortacésped helicoidal Cortadora asfalto 	ΙΕ	1

	13. Cortasetos 14. Cortasetos pértiga 15. Desbrozadora 16. Desbrozadora de mochila 17. Escarificador 18. Esmeriladora 19. Extractor de alfombra 20. Fratasadora de hélice 21. Fratasadora monodisco 22. Fregadora rápida 23. Fumigadora de carretilla 24. Hidrolimpiadora 25. Ingletadora
--	---

	27. Martillo eléctrico 28. Mesa de corte 29. Motobobinadora 30. Motosierra 31. Motosierra de podar 32. Neumático 33. Pisón 34. Placa vibratoria 35. Pulidora 36. Radial 37. Restregadora 38. Rozadora 39. Segadora 40. Sierra de calar 41. Sierra de disco 42. Soplador
--	--

				43. Taladro44. Taladro de diamante45. Taladro percutor46. Tronzadora47. Vibrador hormigón		
Exposición media	Exposición media	<exposicion_media></exposicion_media>	Decimal		1	1
Horas de exposición	Horas de exposición	<horas_de_exposicion></horas_de_exposicion>	Decimal		1	1
DS_594	DS 594	<ds_594></ds_594>	Decimal		1	1
Riesgo	Riesgo	<riesgo></riesgo>	CTDescripcion	Elemento complejo compuesto por campo describir	1	1
Describir	Texto descriptivo utilizado en varios elementos del XML. Se puede repetir n veces	<describir></describir>	STring		1	1
Trabajo en ambientes fríos	Trabajo en ambientes fríos	<trabajo_ambientes_frios></trabajo_ambientes_frios>	STSiNo	1 Si 2 No	1	1
Movimientos bruscos de brazos	Movimientos bruscos de brazos	<movimientos_bruscos_brazo s></movimientos_bruscos_brazo 	STSiNo	1 Si 2 No	ΙE	1
•	Uso de manos para dar golpes. Obligatorio en EPT de mano-muñeca	<uso_manos_para_dar_golp es></uso_manos_para_dar_golp 	STSiNo	Debe enviarse cuando "Segmento afectado " sea = 4 1 Si 2 No	ΙE	2
,	Uso de guantes inadecuado Obligatorio en EPT de mano-dedos	<uso de="" guantes="" inadecuado=""></uso>	STSiNo	Debe enviarse cuando "Segmento afectado " sea = 3	ΙE	2

				1 Si 2 No		
Otros	Otros factores Elemento se puede repetir n veces	<otros></otros>	CTDescripcion	Elemento complejo compuesto por campo describir	I	3
	Texto descriptivo utilizado en varios elementos del XML. Se puede repetir n veces	<describir></describir>	STring		I	1
Observaciones	Observaciones Elemento se puede repetir n veces	<observaciones></observaciones>	CTDescripcion	Elemento complejo compuesto por campo describir	I	1
Describir	Texto descriptivo utilizado en varios elementos del XML. Se puede repetir n veces	<describir></describir>	STring		I	1

ESTUDIO DE PUESTO DE TRABAJO SALUD MENTAL – ZONA CONCLUSIONES						SM
GLOSA	DESCRIPCION	TAG	TIPO	VALIDACION		
Zona conclusiones	Zonas de conclusiones	<zona_conclusiones></zona_conclusiones>	CT_ZONA_Conclusiones	Elemento complejo compuesto por campo Descripción de factores de riesgo Conclusiones.	I	1

Descripción de los factores de riesgo	Descripción de los factores de riesgo encontrados en el estudio de puesto de trabajo	<pre><descripcion_de_factores_rie sgo=""></descripcion_de_factores_rie></pre>	CTDescripcion	Elemento complejo compuesto por campo describir	_	1
Describir	Texto descriptivo utilizado en varios elementos del XML. Se puede repetir n veces	<describir></describir>	STring		I	1
Conclusiones	Conclusiones del estudio de puesto de trabajo	<conclusiones></conclusiones>	CTDescripcion	Elemento complejo compuesto por campo describir	Ι	1
Describir	Texto descriptivo utilizado en varios elementos del XML. Se puede repetir n veces	<describir></describir>	STring		-	1

ESTUDIO DE PUESTO DE TRABAJO SALUD MENTAL – ZONA DE EJECUCIÓN DEL ESTUDIO						ME
GLOSA	DESCRIPCION	TAG	TIPO	VALIDACION	-	0
Zona de realizador del estudio de puesto de trabajo	Zona de identificación del realizador del estudio de puesto de trabajo	<zona_datos_ejecucion_est udio></zona_datos_ejecucion_est 	CTEjecucion_estudio	Elemento complejo compuesto por: - Profesional que realiza el estudio - Profesional que capta datos o imágenes	1	1
Profesional que realiza el estudio del puesto de trabajo	Identificación del profesional que realiza el estudio del puesto de trabajo	<profesional_realiza_estudio ></profesional_realiza_estudio 	CTPersonaEPT	Elemento complejo que contiene los siguientes datos: - Apellido paterno - Apellido materno	I	1

				NombresRutCorreo electrónicoProfesiónOtro profesión		
Apellido paterno	Apellido paterno del profesional que realiza el estudio	<apellido_paterno></apellido_paterno>	STTexto		1	1
Apellido materno	Apellido materno del profesional que realiza el estudio	<apellido_materno></apellido_materno>	STTexto		1	1
Nombres	Nombres del profesional que realiza el estudio	<nombres></nombres>	STTexto		1	1
Rut	Rut del profesional que realiza el estudio	<rut></rut>	STRut	5343120-4	1	1
Correo electrónico	Correo electrónico del profesional que realiza el estudio	<correo_electronico></correo_electronico>	STEmail		1	1
profesión	Profesión del profesional que realiza el estudio de puesto de trabajo.	<profesión></profesión>	STProfesion_EPT	 Psicología Prevención de riesgos Kinesiología Enfermería Terapia ocupacional Otro 	1	1
Otro profesión	Otra profesión	<otro_profesion></otro_profesion>	CTDescripcion	Debe enviarse cuando el campo "Profesión"	1	2

			sea = 6 Elemento complejo		
			compuesto por campo describir		
Texto descriptivo utilizado en varios elementos del XML. Se puede repetir n veces	<describir></describir>	STring		Ν	1

	ESTUDIO DE PUESTO DE TRABAJO MUSCULO ESQUELETICO – ZONA O SEGURIDAD					ME
GLOSA	DESCRIPCION	TAG	TIPO	VALIDACION	I	0
Seguridad	Firma electrónica del documento	<seguridad></seguridad>	Seguridad			

ANEXO N°48 DOCUMENTO ELECTRÓNICO DE EVALUACIÓN DE PUESTO DE TRABAJO EN PATOLOGÍAS DE SALUD MENTAL

	DOCUMENTO - ZONA A					
GLOSA	DESCRIPCION	TAG	TIPO	VALIDACION	I	0
CUN	Código Único Nacional de expediente	<cun></cun>	Integer		I	1
Folio	N° que identifica de manera única el documento	<folio></folio>	Integer		N	1
Fecha de emisión	Fecha de la evaluación de puesto de trabajo por el organismo administrador.	<fecha_emision></fecha_emision>	DateTime		I	1
Código organismo administrador	Código del organismo administrador	<codigo_org_admin></codigo_org_admin>	STOrganismo		IE	1
Código organismo emisor	Código de la institución que emite el documento	<codigo_emisor></codigo_emisor>	STOrganismo		IE	1
Código caso	Código OA del caso	<codigo_caso></codigo_caso>	Integer		N	1
Documento válido	indica si el documento es válido o ha sido anulado	<validez></validez>	STSiNo		N	1
Origen Información	Origen de la entrega de información	<origen_informacion></origen_informacion>	STOrigen_informacion	1. Electrónico; 2. Papel	N	1

EMPLEADOR - ZONA B					EPTME	
GLOSA	DESCRIPCION	TAG	TIPO	VALIDACION	I	0
RUT empleador	RUT empleador	<rut_empleador></rut_empleador>	STRut		I	1
Nombre	Nombre o Razón social	<nombre_empleador></nombre_empleador>	STTexto		I	1

Dirección	Dirección del empleador	<direccion_empleador></direccion_empleador>	CTDireccion	Elemento complejo que contiene los siguientes datos: tipo_calle nombre_calle numero resto_direccion localidad comuna	N	1
Tipo de calle	Tipos de calle en las cuales se ubica el empleador	<tipo_calle></tipo_calle>	STTipoCalle	1= avenida 2 =calle 3= pasaje	ΙE	3
Nombre de la calle	Nombre del tipo de calle	<nombre_calle></nombre_calle>	String		1	1
Número	Número de calle	<numero></numero>	integer		1	3
Resto de dirección		<resto_direccion></resto_direccion>	String		1	3
Localidad	Localidad el empleador	<localidad></localidad>	String		1	3
Comuna	Comuna del empleador	<comuna></comuna>	String		1	1
Código actividad	Código CIIU.cl, de la actividad económica de la empresa	<ciiu_empleador></ciiu_empleador>	STCIIU	CIIU	N	1
Texto de la actividad	Texto ingresado por el denunciante de la actividad económica de la empresa del trabajador accidentado o enfermo.	<ciiu_texto></ciiu_texto>	String		N	1
Número trabajadores	Número de trabajadores de la empresa	<n_trabajadores></n_trabajadores>	Integer		N	1
Número trabajadores hombres	Número de trabajadores hombres de la empresa	<n_trabajadores_hombre></n_trabajadores_hombre>	Integer		Ν	3
Número trabajadores mujeres	Número de trabajadores mujeres de la empresa	<n_trabajadores_mujer></n_trabajadores_mujer>	Integer		N	3
Tipo empresa	Tipo de empresa	<tipo_empresa></tipo_empresa>	STTipo_empresa	 Principal; Contratista; Subcontratista; De Servicios Transitorios 	N	1
Código actividad empresa	Código CIIU.cl empresa principal. Si la empresa	<ciiu2_empleador></ciiu2_empleador>	STCIIU	CIIU	N	3

principal	que tenía contratado al trabajador es contratista, subcontratista o de Servicios Transitorios, señalar la actividad de la empresa Principal.					
Texto del código actividad principal	Texto ingresado por el denunciante. Corresponde a la empresa principal; si la empresa que tenía contratado al trabajador es contratista, subcontratista o de Servicios Transitorios, señalar la rama o rubro de la empresa Principal.	<ciiu2_texto></ciiu2_texto>	String		N	3
Propiedad empresa	Propiedad de la empresa	<pre><pre><pre><pre><pre><pre><pre><pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre>	STPropiedad_empresa	 Privada; Pública 	N	1
Teléfono	Teléfono del empleador	<telefono_empleador></telefono_empleador>	CTTelefono		Ν	3
Código país		<cod_pais></cod_pais>	Integer		Ν	3
Código área		<cod_area></cod_area>	Integer		Ν	3
Número		<numero></numero>	Integer		Ν	1

	TRABAJADO	OR — ZONA C			EPT	ГМЕ
GLOSA	DESCRIPCION	TAG	TIPO	VALIDACION	ı	0
Trabajador	Datos del trabajador	<trabajador></trabajador>	CTTrabajador		I	1
Apellido Paterno	Apellido paterno del trabajador	<apellido_paterno></apellido_paterno>	STTexto		1	1
Apellido materno	Apellido materno del trabajador	<apellido_materno></apellido_materno>	STTexto		1	1
Nombres del trabajador	Nombres del trabajador	<nombres></nombres>	STTexto		I	1
1	TAG compuesto que contiene el TAG origen_documentacion y el TAG identificador	<documento_identidad></documento_identidad>	STDocumento_identida d	Elemento compuesto por origen del documento de identidad. Identificador	1	1
5	Identifica la procedencia del documento de identificación	<origen_doc_identidad></origen_doc_identidad>	STOrigen_identidad	1 Nacional 2 Extranjero.	Ν	1
Identificador del documento	Caracteres del documento de identificación	<identificador></identificador>	STextoRut	string de máximo 15 caracteres	I	1
Fecha de nacimiento	Fecha de nacimiento del trabajador	<fecha_nacimiento></fecha_nacimiento>	date		1	1
Edad	Edad del trabajador	<edad></edad>	Integer		1	1
Sexo	Sexo del trabajador	<sexo></sexo>	STSexo		1	1
Nacionalidad	Nacionalidad del trabajador	<nacionalidad></nacionalidad>	STPais_nacionalidad		1	1
Código etnia	Código del pueblo originario	<codigo_etnia></codigo_etnia>	STCodigo_etnia	 11. Ninguno 12. Alacalufe 13. Atacameño 14. Aimara 15. Colla 16. Diaguita 17. Mapuche 18. Quechua 19. Rapa Nui 	N	3

				20. Yámana (Yagán) 21. Otro ¿Cuál?		
Etnia	Etnia del trabajador cuando indica la opción "Otro"	<etnia_otro></etnia_otro>	String	Debe venir en caso que el código de etnia sea 10	N	2
Dirección trabajador	Dirección del trabajador	<direccion_trabajador></direccion_trabajador>	CTDireccion		1	1
Tipo de calle	Tipos de calle en las cuales se ubica el empleador	<tipo_calle></tipo_calle>	STTipoCalle	1= avenida 2 =calle 3= pasaje	ΙE	1
Nombre de la calle	Nombre del tipo de calle	<nombre_calle></nombre_calle>	String		1	1
Número	Número de calle	<numero></numero>	integer		1	3
Resto de dirección		<resto_direccion></resto_direccion>	String		1	3
Localidad	Localidad el empleador	<localidad></localidad>	String		1	3
Comuna	Comuna del empleador	<comuna></comuna>	String		1	1
Profesión trabajador	Profesión del trabajador	<pre><pre><pre><pre>orofesion_trabajador></pre></pre></pre></pre>	String		1	1
Código profesión	Código de la profesión del trabajador	<ciuo_trabajador></ciuo_trabajador>	STCIUO	CIUO	N	1
Categoría ocupacional	Tipo de categoría ocupacional del trabajador	<categoria_ocupacion></categoria_ocupacion>	STCategoria_ocupacion	 6. Empleador 7. Trabajador Dependiente 8. Trabajador Independiente 9. Familiar no Remunerado 10.Trabajador Voluntario 	N	1
Duración contrato	Tipo de contrato del trabajador	<duracion_contrato></duracion_contrato>	STDuracion_contrato	5. Indefinido6. Plazo fijo7. Por obra o faena8. Temporada	N	1

Dependencia		<tipo_dependencia></tipo_dependencia>	STDependencia	3. Dependiente	N	3
	Tipo de dependencia del trabajador			4. Independiente		
Remuneración	Tipo de remuneración del trabajador	<tipo_remuneracion></tipo_remuneracion>	STRemuneracion	4. Remuneración fija	N	1
				5. Remuneración		
				variable		
				6. Honorarios		
Fecha ingreso trabajo	Fecha en la que se incorporó a la empresa	<fecha_ingreso></fecha_ingreso>	Date		N	1
Teléfono	Teléfono del trabajador	<telefono_trabajador></telefono_trabajador>	CTTelefono		I	3
Clasificación	Clasificación del trabajador	<clasificacion_trabajador></clasificacion_trabajador>	STClasificacion_trabaja	3. Empleado	N	3
			dor	4. Obrero		
Sistema de salud	Sistema de salud común del trabajador	<sistema_comun></sistema_comun>	STSistema_comun	3. Público	N	3
				4. Privado		

	CENTILO	E TRABAJO — ZONA CUV				rsm
GLOSA	DESCRIPCION	TAG	TIPO	VALIDACION	- 1	0
ZONA del CUV	Zona donde se registra el CUV asociado el centro de trabajo.	<zona_cuv></zona_cuv>	CT_ZONA_CUV	Elemento complejo compuesto por: - CUV	I	1
CUV	La creación del CUV se realiza a través de un eDoc 51.	<cuv></cuv>	STCUV	Se genera nuevo CUV con Tipo de Documento =51	I	1
Rut empresa principal del centro de trabajo.	Rut Empleador Principal (el que Contrata, Subcontrata, etc.). Puede corresponder a la misma empresa evaluada o bien a una mandante que contrata o subcontrata. Se considera a rut empleador principal a la empresa dueña del lugar donde está prestando servicios el empleador evaluado		STRut	El CUV y el Rut de la empresa principal deben ser coincidentes con los que aparecen en el eDoc51	I	1

	ENFERMEDAD - ZONA E					
GLOSA	DESCRIPCION	TAG	TIPO	VALIDACION	I	0
Síntoma	Descripción de Molestias o Síntomas	<sintoma></sintoma>	String		N	1
Fecha inicio síntoma	Antigüedad de las Molestias o Síntomas	<fecha_sintoma></fecha_sintoma>	Date		N	1
Parte cuerpo	Parte del Cuerpo Afectada	<parte_cuerpo></parte_cuerpo>	String		N	1
Antecedente previo	Antecedente de cuadro previo similar	<antecedente_previo></antecedente_previo>	STSiNo		N	1
Antecedente	Existencia de compañeros de trabajo con las	cantocodonto companoro	STSiNo		N	1
compañero	mismas molestias	<antecedente_companero></antecedente_companero>	3131110		N	1
Descripción trabajo	Descripción del trabajo o actividad que	<direccion_trabajo></direccion_trabajo>	String		N	1

	realizaba cuando comenzaron las molestias					
Puesto trabajo	Nombre del Puesto de Trabajo o Actividad que	<pre><puesto_trabajo></puesto_trabajo></pre>	String		N	1
Puesto trabajo	realizaba cuando comenzaron las molestias	\puesto_trabajo>		IN	1	
	Agente sospechoso de causar las					
Agente sospechoso	molestias ¿Qué cosa(s) o agentes del trabajo	<agente_sospechoso></agente_sospechoso>	String		N	1
Agente sospechoso	cree Ud. que le causan estas molestias?					l
Cacha avevanta agenta	Fecha desde la que ha estado expuesto al	cfocha agentos	Date		N	1
Fecha expuesto agente	agente sospechoso	<fecha_agente></fecha_agente>	Date		IN	1

	agente 303pecho30				l	l
	EVALUACIÓN DE PUESTO DE TRABAJO SA	LUD MENTAL – ZONA ESTUDIO D	DE PUESTO DE TRABAJO		EP1	rsm
GLOSA	DESCRIPCION	TAG	TIPO	VALIDACION	ı	0
Fecha realización del estudio	Fecha en que se realizó el estudio de puesto de trabajo	<fecha_realizacion_estudio></fecha_realizacion_estudio>	date		I	1
Hora inicio	Hora de inicio de la evaluación de puesto de trabajo	<hora_inicio></hora_inicio>	time		I	1
Hora término	Hora de término de la evaluación de puesto de trabajo	<hora_termino></hora_termino>	time		I	1
Observaciones	Observaciones	<observaciones></observaciones>	CTDescripcion	Elemento complejo compuesto por campo describir	I	3
Descripción	Texto descriptivo utilizado en varios elementos del XML. Se puede repetir n veces	<describir></describir>	STring		I	1

	EVALUACIÓN DE PUESTO DE 1	TRABAJO S	SALUD MENTAL – ZONA ANTECED	ENTES DEL TRABAJO		EPT	ME
GLOSA	DESCRIPCION		TAG	TIPO	VALIDACION	I	0

Zona de antecedentes del trabajo		<zona_antecedentes_trabajo ></zona_antecedentes_trabajo 	CT_ZONA_Antecedentes_ Trabajo	Elemento complejo compuesto por: - Empleo actual del trabajador - Evaluación de desempeño - Cuestionario SUSESO/ISTAS 21	I	1
Empleo actual del trabajador	Descripción del empleo actual del trabajador	<empleo_actual></empleo_actual>	CTEmpleo_Actual	Elemento complejo que contiene los siguientes datos: - Antigüedad en empresa - Antigüedad en cargo - Función específica del contrato - Trabajo Real - Cambios realizados - Horarios de trabajo - Últimas vacaciones - Horas Extras.	I	1
Antigüedad en la empresa	Antigüedad del trabajador en la empresa	<antiguedad_en_empresa></antiguedad_en_empresa>	CTTiempo_evolucion	Elemento complejo compuesto por los campos - Días - Semanas - Meses - Años	ı	1

Días	Días que el trabajador lleva en la empresa actual en caso de que la antigüedad no alcance a completar semanas cerradas	<dias></dias>	Integer		1	1
Semanas	Semanas que el trabajador lleva en la empresa actual en caso de que la antigüedad no alcance a completar meses cerrados	<semanas></semanas>	Integer		1	1
Meses	Meses que el trabajador lleva en la empresa actual en caso de que la antigüedad no alcance a completar años cerrados	<meses></meses>	Integer		1	1
Años	Años que el trabajador lleva en la empresa actual	<años></años>	Integer		1	1
Antigüedad en el cargo	Antigüedad del trabajador en la empresa	<antiguedad_en_cargo></antiguedad_en_cargo>	CTTiempo_evolucion	Elemento complej0o compuesto por los campos - Días - Semanas - Meses - Años	1	1
Días	Días que el trabajador lleva en el cargo en caso de que la antigüedad no alcance a completar semanas cerradas	<dias></dias>	Integer		1	1
Semanas	Semanas que el trabajador lleva en el cargoen caso de que la antigüedad no alcance a completar meses cerrados	<semanas></semanas>	Integer		1	1
Meses	Meses que el trabajador lleva en el cargoen caso de que la antigüedad no alcance a completar años cerrados	<meses></meses>	Integer		1	1
Años	Años que el trabajador lleva en el cargo en la empresa	<años></años>	Integer		1	1
Función específica del contrato	Función que aparece en su contrato	<funcion_especifica_contrato></funcion_especifica_contrato>	CTDescripcion	Elemento complejo compuesto por campo	I	1

				describir.		
Describir	Texto descriptivo utilizado en varios elementos del XML. Se puede repetir n veces	<describir></describir>	STring		1	1
Trabajo real	Trabajo real que efectúa el trabajador	<trabajo_real></trabajo_real>	CTDescripcion	Elemento complejo compuesto por campo describir.	I	1
Describir	Texto descriptivo utilizado en varios elementos del XML. Se puede repetir n veces	<describir></describir>	STring		1	1
Cambios realizados	El trabajador ha sufrido cambios en las funciones de su trabajo	<cambios_realizados></cambios_realizados>	CTCambios	Elemento complejo que contiene los siguientes datos: - Se han producidos cambios - Cuales	ı	1
•	Indicar si el paciente en su trabajo ha sufrido cambios en sus funciones	<se_han_producido_cambios></se_han_producido_cambios>	STSiNo	1 Si 2 No	I	1
Cuales	Cuáles son los cambios que ha sufrido Elemento puedo venir n veces	<cuales></cuales>	CTDescripcion	Se envía cuando "Se han producido cambios" sea =1. Elemento complejo compuesto por campo describir.	I	2
Describir	Texto descriptivo utilizado en varios elementos del XML. Se puede repetir n veces	<describir></describir>	STring		1	1
Horarios de Trabajo	Horario en que trabaja el paciente	<horarios_trabajo></horarios_trabajo>	CTJornada	Elemento complejo que contiene los siguientes datos: - Jornada ordinaria - Descripción excluido	I	1

				jornada ordinaria - Jornada diaria - Otra jornada diaria - Jornada Semanal - Otra jornada semanal - Sistema de turnos rotativo - Realiza solo turno nocturno - Horario de Trabajo		
Jornada ordinaria	Identifica si el trabajador se rige por la jornada ordinaria de 44 o de 45 horas	<jornada_ordinaria></jornada_ordinaria>	STSiNo	1 SI 2 No	ΙE	1
Descripción excluido jornada ordinaria	Descripción de jornada de trabajadores excluidos de la jornada ordinaria de 44 o 45 horas	<descripcion_excluido_jornada _ordinaria></descripcion_excluido_jornada 	CTDescripcion	Se envía cuando "Jornada ordinaria"= 2	1	2
Describir	Texto descriptivo utilizado en varios elementos del XML. Se puede repetir n veces	<describir></describir>	STring		Ι	1
Jornada diaria	Identifica la jornada diaria del trabajador sujeto a la jornada de 44 o 45 horas	<jornada_diaria></jornada_diaria>	STJornadaD	Se envía cuando "Jornada ordinaria"= 1 1 Diurna 2 Turno fijo de noche 3 Turno rotativo 4 Otro	ΙE	2
Otra jornada diaria	Identifica la jornada diaria del trabajador y que no se encuentra en la lista anterior	<otra_jornada_diaria></otra_jornada_diaria>	CTDescripcion	Se envía cuando "Jornada diaria" = 4. Elemento complejo compuesto por campo describir.	1	2
Describir	Texto descriptivo utilizado en varios elementos del XML. Se puede repetir n veces	<describir></describir>	STring		1	1

Jornada semanal	Identifica la jornada semanal del trabajador	<jornada_semanal></jornada_semanal>	STJornadaS	Se envía cuando "Jornada ordinaria"= 1 1 Lunes a Viernes 2 Lunes a Sábado 3 Otro	ΙE	2
Otra jornada semanal	Identifica la jornada semanal del trabajador y que no se encuentra en la lista anterior	<otra_jornada_semanal></otra_jornada_semanal>	CTDescripcion	Se envía cuando "Jornada semanal"= 3 Elemento complejo compuesto por campo describir.	I	2
Describir	Texto descriptivo utilizado en varios elementos del XML. Se puede repetir n veces	<describir></describir>	STring		I	1
Sistema de turnos rotativo	Identifica y describe si el trabajador realiza turnos rotativos	<sistema_de_turnos_rotativos ></sistema_de_turnos_rotativos 	CTTurnos	Elemento complejo que contiene los siguientes datos: - Realiza sistema de turnos rotativos - Tipo de turno rotativo	I	1
Realiza sistema de turnos rotativos	Define si el trabajador realiza turnos rotativos	<sistema_turnos_rotativos></sistema_turnos_rotativos>	STSiNo	1 SI 2 No	I	1
Tipo de turno rotativo	Describe el tipo de turno rotativo que realiza el trabajador	<cual></cual>	CTDescripcion	Se envía cuando "Realiza sistema de turnos rotativos" = 1. Elemento complejo compuesto por campo describir.	I	2
Describir	Texto descriptivo utilizado en varios elementos del XML. Se puede repetir n veces	<describir></describir>	STring		I	1
Realiza solo turno nocturno	Identifica si el trabajador realiza solo turnos nocturnos	<solo_turno_nocturno></solo_turno_nocturno>	STSiNo	1 SI 2 No	I	1

Horario de Trabajo	Identifica el horario de trabajo del paciente	<horario_trabajo></horario_trabajo>	CTHorario	Elemento complejo que contiene los siguientes datos: - Horario entrada - Horario salida - Horario de colación - Cumplimiento del horario de colación	I	1
Horario de entrada	Horario de entrada al trabajo del paciente	<horario_entrada></horario_entrada>	Time		1	1
Horario de salida	Horario de salida al trabajo del paciente	<horario_salida></horario_salida>	Time		1	1
Horario de colación	Horario de colación del trabajador	<horario_colacion></horario_colacion>	Time		1	1
Cumplimiento de horario de colación	Cumplimiento del horario de colación	<cumplimiento_horario_colaci on></cumplimiento_horario_colaci 	CTDescripcion	Elemento complejo compuesto por campo describir.	1	1
Describir	Texto descriptivo utilizado en varios elementos del XML. Se puede repetir n veces	<describir></describir>	STring		I	1
Últimas vacaciones	Últimas vacaciones que se tomó el paciente	<ultimas_vacaciones></ultimas_vacaciones>	CTUItimas_vacaciones	Elemento complejo que contiene los siguientes datos: - Número de días - Fecha aproximada - Observaciones	I	1
Número de días	Número de días de vacaciones que se tomó en el último periodo. Si no tuvo vacaciones se marca 0	<numero_dias></numero_dias>	Integer		1	1
Fecha aproximada	Fecha aproximada en que se tomó el último periodo de vacaciones	<fecha_aproximada></fecha_aproximada>	gYearMonth	Se envía cuando "Número de días" > 0. Debe tener campo fecha	I	2

Observaciones	Observaciones a últimas vacaciones	<observaciones></observaciones>	CTDescripcion	aproximada 18-04 (AA-MM) Se envía cuando "Número de días" > 0 Elemento complejo compuesto por campo describir.	ı	2
Describir	Texto descriptivo utilizado en varios elementos del XML. Se puede repetir n veces	<describir></describir>	STring		I	1
Horas Extras	Número de horas extras en el último mes realizadas por el trabajador	<horas_extras></horas_extras>	CTHoras_Extras	Elemento complejo que contiene los siguientes datos: - Realiza horas extras - Número horas semanal - Observaciones	ı	1
Realiza horas extras	Trabajador realiza horas extras en último mes	<realiza_horas_extras></realiza_horas_extras>	STSiNo	1 SI 2 No	I	1
Número de horas extras semanales	Número de horas extras que el trabajador realiza a la semana	<numero_horas_semanal></numero_horas_semanal>	integer	Se envía cuando "Realiza horas extras" = 1	I	2
Observaciones	Observaciones a las horas extras realizadas por el trabajador	<observaciones></observaciones>	CTDescripcion	Elemento complejo compuesto por campo describir.	ı	3
Describir	Texto descriptivo utilizado en varios elementos del XML. Se puede repetir n veces	<describir></describir>	STring		I	1
Evaluación de desempeño	Evaluación de desempeño del trabajador	<evaluacion_desempeño></evaluacion_desempeño>	CTEvaluacion_desempeño	Elemento complejo compuesto por los campos:	ı	1

				 Evaluación del desempeño últimos 6 meses Evaluado como Evaluación desempeño descripción 		
Evaluación de desempeño últimos 6 meses	¿El trabajador tiene evaluación de desempeño dentro de los últimos 6 meses?	<evaluacion_desempeño_ult_6 meses></evaluacion_desempeño_ult_6 	STSiNo	1 SI 2 No	ΙE	1
Evaluado cómo	Resultado de la evaluación de desempeño	<evaluado_como></evaluado_como>	CTDescripcion	Se envía cuando "Evaluación de desempeño últimos 6 meses" = 1. Elemento complejo compuesto por campo describir.	I	2
Describir	Texto descriptivo utilizado en varios elementos del XML. Se puede repetir n veces	<describir></describir>	STring		I	1
Evaluación desempeño descripción	Descripción o comentarios de la evaluación de desempeño	<evaluacion_desempeño_desc ripcion></evaluacion_desempeño_desc 	CTDescripcion	Se envía cuando "Evaluación de desempeño últimos 6 meses" = 1. Elemento complejo compuesto por campo describir.	ı	2
Describir	Texto descriptivo utilizado en varios elementos del XML. Se puede repetir n veces	<describir></describir>	STring		I	1

Cuestionario SUSESO- ISTAS21	Identifica si se aplicó el cuestionario SUSESO- ISTAS en la empresa y el resultado de su aplicación.	<cuestionario_suseso_istas2 1=""></cuestionario_suseso_istas2>	CTSUSESO_ISTAS21	Elemento complejo que contiene: - Se aplicó cuestionario SUSESO-ISTAS21 - Versión aplicada - Resultado dimensiones Nivel de riesgo del centro de trabajo - ¿Se informa al OA resultado?	I	1
•	Determina si fue aplicado el cuestionario SUSESO-ISTAS21	<se_aplico_cuestionario_suse SO_ISTAS21></se_aplico_cuestionario_suse 	STSiNoEnproceso	1. Si 2. No 3. En proceso	ΙE	1
I -	Determina la versión aplicada el cuestionario SUSESO-ISTAS21 en el centro de trabajo	<version_aplicada></version_aplicada>	STVersion_ISTAS21	Debe enviarse cuando "Se aplicó cuestionario SUSESO-ISTAS21" sea = 1 o 3. 1. Versión breve 2. Versión completa	ΙE	2
Resultado de cuestionario SUSESO- ISTAS21	Registro de los resultados del cuestionario SUSESO-ISTAS21	<resultado_dimensiones></resultado_dimensiones>	CTDimension_SUSESO_I STAS_21	Debe enviarse cuando "Se aplicó cuestionario SUESO-ISTAS21" sea = 1. Elemento complejo compuesto por los campos:	I	2

				- Dimensión 1		
				- Dimensión 2		
				- Dimensión 3		
				- Dimensión 4		
				- Dimensión 5		
Dimensión 1	Resultado de la dimensión 1 del cuestionario SUSESO-ISTAS en el centro de trabajo	<dimension_1></dimension_1>	STNivel	1. Bajo 2. Medio 3. Alto	ΙE	1
Dimensión 2	Resultado de la dimensión 2 del cuestionario SUSESO-ISTAS en el centro de trabajo	<dimension_2></dimension_2>	STNivel	1. Bajo 2. Medio 3. Alto	ΙE	1
Dimensión 3	Resultado de la dimensión 3 del cuestionario SUSESO-ISTAS en el centro de trabajo	<dimension_3></dimension_3>	STNivel	1. Bajo 2. Medio 3. Alto	ΙE	1
Dimensión 4	Resultado de la dimensión 4 del cuestionario SUSESO-ISTAS en el centro de trabajo	<dimension_4></dimension_4>	STNivel	1. Bajo 2. Medio 3. Alto	ΙE	1
Dimensión 5	Resultado de la dimensión 5 del cuestionario SUSESO-ISTAS en el centro de trabajo	<dimension_5></dimension_5>	STNivel	1. Bajo 2. Medio 3. Alto	ΙE	1
<u> </u>	Determina el nivel de riesgo del completo del centro de trabajo	<nivel_riesgo_centrotrabajo></nivel_riesgo_centrotrabajo>	STNivel	Debe enviarse cuando "Se aplicó cuestionario SUESO-ISTAS21" sea = 1 1. Bajo 2. Medio 3. Alto	ΙΕ	2
•	¿El empleador informó al OA los resultados del cuestionario ?	<pre><empleador_informa_resultado s=""></empleador_informa_resultado></pre>	STSiNo	1 SI 2 No	ΙE	1

	EVALUACIÓN DE PUESTO DE TRABAJO SAL	UD MENTAL – ZONA FORMALIZ	ACIÓN DE LA ENTREVISTA		ЕРТ	SM
GLOSA	DESCRIPCION	TAG	TIPO	VALIDACION	T	0
Zona de formalización de la entrevista	Zona de formalización de la entrevista	<zona_formalizacion_entre vista=""></zona_formalizacion_entre>	CT_ZONA_Formalizacion_Entrevista	Elemento complejo compuesto por: - Antecedentes de la entrevista - Informantes - Reemplazo o incorporación de informantes - Registro de condiciones de confidencialidad	ı	1
Antecedentes de la entrevista	Antecedentes previos a la entrevista	<antecedentes_entrevista></antecedentes_entrevista>	CTAntecedentes_entrevista	Elemento complejo compuesto por los campos: - Médico solicitante - Queja explícita - Fuente de obtención de la queja	1	1
Queja explícita	Queja explícita que presenta el trabajador	<queja_explicita></queja_explicita>	CTDescripcion	Elemento complejo compuesto por campo describir	I	1

Descripción	Texto descriptivo utilizado en varios elementos del XML. Se puede repetir n veces	<describir></describir>	STring		I	1
Fuente de obtención de la queja	Fuente desde donde se obtuvo la queja	<fuente_obtencion_queja></fuente_obtencion_queja>	CTFuente	Elemento complejo compuesto por campo Fuente	I	1
Fuente	Fuente de obtención de la queja	<fuente></fuente>	STFuente_queja	 Ficha médica (EMISM) Entrevista del trabajador Denuncia (DIEP) Entrevista con el psicólogo 	IE	1
Informantes	Informantes proporcionados por el trabajador y el empleador	<informantes></informantes>	CTTipo_informantes	Elemento complejo compuesto por - Informantes aportados por el empleador - Informantes aportados por trabajador	ı	1
Informantes aportados por el empleador	Informantes aportados por el empleador	<informantes_aportados_por _empleador></informantes_aportados_por 	CTTiene_informantes	Elemento complejo compuesto por: - Tiene informantes aportados por el	I	1

				empleador - Causa tener informantes aportados por el empleador		
Tiene informantes aportados por el empleador	La empresa tiene informantes	<tiene_informantes></tiene_informantes>	STSINo	1 S1 2 No	IE	1
Causa por la cual no hay informantes aportados por el empleador	Causa de que no se encuentren los informantes	<pre><descripcion_no_tiene_infor mantes=""></descripcion_no_tiene_infor></pre>	CTDescripcion	Se envía cuando "Tiene informantes aportados por el empleador"=2.	I	2
Descripción	Texto descriptivo utilizado en varios elementos del XML. Se puede repetir n veces	<describir></describir>	STring		I	1
Identificación del informante	Descripción de los informantes. Se puede repetir n veces	<informante_id></informante_id>	CTInformante	Se envía cuando "Tiene informantes aportados por el empleador"=1. Elemento complejo compuesto por: - Nombre informante - Cargo informante - Tiempo que conoce al trabajador - Relación jerárquica con el trabajador - Duración de la	ı	2

				entrevista		
Nombre del informante	Nombre del informante	<nombre_informante></nombre_informante>	CTDescripcion	Elemento complejo compuesto por campo describir	1	1
Descripción	Texto descriptivo utilizado en varios elementos del XML. Se puede repetir n veces	<describir></describir>	STring		I	1
Cargo del informante	Cargo que tiene dentro de la empresa el informante	<cargo_informante></cargo_informante>	CTDescripcion	Elemento complejo compuesto por campo describir	I	1
Descripción	Texto descriptivo utilizado en varios elementos del XML. Se puede repetir n veces	<describir></describir>	STring		I	1
Tiempo que conoce el trabajador	Tiempo que el informante conoce al trabajador	<tiempo_conoce_trabajador></tiempo_conoce_trabajador>	CTTiempo_evolucion	Elemento complejo compuesto por - Días - Semanas - Meses - Años	ı	1
Días	Días en que el entrevistado conoce al trabajador, cuando no alcance a completar semanas cerradas	<dias></dias>	Integer		1	1
Semanas	Semanas en que el entrevistado conoce al trabajador, cuando no alcance a completar meses cerradas	<semanas></semanas>	Integer		I	1
Meses	Meses en que el entrevistado conoce al trabajador, cuando no alcance a completar	<meses></meses>	Integer		I	1

	años cerradas					
Años	Años en que el entrevistado conoce al trabajador	<años></años>	Integer		1	1
Relación jerárquica con el trabajador	Relación jerárquica con el trabajador	<relacion_jerarquica_con_tra bajador></relacion_jerarquica_con_tra 	STJerarquia	1 Jefatura 2 Par 3 Subalterno 4 Otra relación jerárquica	IE	1
Otra relación jerárquica con el trabajador	Nombre del informante	<otra_relacion_jerarquica></otra_relacion_jerarquica>	CTDescripcion	Se envía cuando "Relación jerárquica con el trabajador"=4. Elemento complejo compuesto por campo describir	I	2
Descripción	Texto descriptivo utilizado en varios elementos del XML. Se puede repetir n veces	<describir></describir>	STring		I	1
Duración de la entrevista	Duración de la entrevista al informante	<duracion_entrevista></duracion_entrevista>	СТННММ	Elemento complejo compuesto por - Horas - Minutos	I	1
Horas	Horas que duró la entrevista	<horas></horas>	Integer		I	1
Minutos	Minutos que duró la entrevista	<minutos></minutos>	Integer		I	1
Informantes aportados por el trabajador	Informantes aportados por el trabajador	<pre><informantes_aportados_por _trabajador=""></informantes_aportados_por></pre>	CTTiene_informantes	Elemento complejo compuesto por: - Tiene informantes	I	1

				aportados por el trabajador - Causa por la cual no hay informantes aportados por el trabajador		
Tiene informantes aportados por el trabajador	El trabajador tiene informantes	<tiene_informantes></tiene_informantes>	STSINo	1 S1 2 No	ı	1
Causa por la cual no hay informantes aportados por el trabajador	Causa de que no se encuentren los informantes	<pre><descripcion_no_tiene_infor mantes=""></descripcion_no_tiene_infor></pre>	CTDescripcion	Se envía cuando "Tiene informantes aportados por el trabajador"=2.	I	2
Descripción	Texto descriptivo utilizado en varios elementos del XML. Se puede repetir n veces	<describir></describir>	STring		1	1
Identificación de informantes	Descripción de los informantes. Se puede repetir n veces	<informante_id></informante_id>	CTInformante	Se envía cuando "Tiene informantes aportados por el trabajador"=1. Elemento complejo compuesto por: - Nombre informante - Cargo informante - Tiempo que conoce al trabajador - Relación jerárquica con el trabajador	I	2

				- Duración de la entrevista		
Nombre del informante	Nombre del informante	<nombre_informante></nombre_informante>	CTDescripcion	Elemento complejo compuesto por campo describir	1	1
Descripción	Texto descriptivo utilizado en varios elementos del XML. Se puede repetir n veces	<describir></describir>	STring		I	1
Cargo del informante	Cargo que tiene dentro de la empresa el informante	<cargo_informante></cargo_informante>	CTDescripcion	Elemento complejo compuesto por campo describir	I	1
Descripción	Texto descriptivo utilizado en varios elementos del XML. Se puede repetir n veces	<describir></describir>	STring		_	1
Tiempo que conoce el trabajador	Tiempo que el informante conoce al trabajador	<tiempo_conoce_trabajador></tiempo_conoce_trabajador>	<cttiempo_evolucion></cttiempo_evolucion>	Elemento complejo compuesto por - Días - Semanas - Meses - Años	ı	1
Días	Días en que el entrevistado conoce al trabajador, cuando no alcance a completar semanas cerradas	<dias></dias>	Integer		1	1
Semanas	Semanas en que el entrevistado conoce al trabajador, cuando no alcance a completar meses cerradas	<semanas></semanas>	Integer		1	1

Meses	Meses en que el entrevistado conoce al trabajador, cuando no alcance a completar años cerradas	<meses></meses>	Integer		I	1
Años	Años en que el entrevistado conoce al trabajador	<años></años>	Integer		1	1
Relación jerárquica con el trabajador	Relación jerárquica con el trabajador	<relacion_jerarquica_con_tra bajador></relacion_jerarquica_con_tra 	STJerarquia	1 Jefatura 2 Par 3 Subalterno 4 Otra relación jerárquica	ı	1
Otra relación jerárquica con el trabajador	Nombre del intormante	<otra_relacion_jerarquica></otra_relacion_jerarquica>	CTDescripcion	Se envía cuando "Relación jerárquica con el trabajador"=4. Elemento complejo compuesto por campo describir	I	2
Descripción	Texto descriptivo utilizado en varios elementos del XML. Se puede repetir n veces	<describir></describir>	STring		I	1
Duración de la entrevista	Duración de la entrevista al informante	<duracion_entrevista></duracion_entrevista>	СТННММ	Elemento complejo compuesto por - Horas - Minutos	I	1
Horas	Horas que duró la entrevista	<horas></horas>	Integer		I	1
Minutos	Minutos que duró la entrevista	<minutos></minutos>	Integer		I	1
Reemplazo o incorporación de	Reemplazo o incorporación de nuevos informantes	<falta_informantes></falta_informantes>	CTFalta_Informantes	Elemento complejo compuesto por	I	1

informantes				 Necesita incorporar informantes. Motivo reemplazo o incorporación de informantes Método de selección de nuevos informantes Informantes ID 		
Necesita incorporar informantes	Falta de informantes, ya sea los aportados por el trabajador o el empleador.	<necesita_incorporar_inform antes=""></necesita_incorporar_inform>	STSINO	1 S1 2 No	I	1
Motivo de reemplazo de informantes	Motivo de reemplazo de informantes	<motivo_reemplazo_informa ntes></motivo_reemplazo_informa 	CTDescripcion	Se envía cuando "Necesita incorporar informantes" = 1 Elemento complejo compuesto por campo describir	I	2
Describir	Texto descriptivo utilizado en varios elementos del XML. Se puede repetir n veces	<describir></describir>	STring		I	1
Método selección de nuevos informantes	Método de selección de los nuevos informantes	<metodo_seleccion_nuevos_i nformantes></metodo_seleccion_nuevos_i 	CTDescripcion	Se envía cuando "Necesita incorporar informantes" = 1. Elemento complejo compuesto por campo describir	ı	2
Descripción	Texto descriptivo utilizado en varios elementos del XML. Se puede repetir n veces	<describir></describir>	STring		ı	1

Nuevos Informantes	Detalle de los nuevos informantes	<informantes></informantes>	CTTiene_informantes	Se envía cuando "Necesita incorporar informantes" = 1 Elemento complejo compuesto por: - Tiene nuevos informantes. - Causa por la cual no se encuentran nuevos informantes. - Descripción de informantes	ı	2
Tiene nuevos informantes	¿Hay nuevos informantes para la entrevista?	<tiene_informantes></tiene_informantes>	STSINO	1 S1 2 No	I	1
Causa por la cual no se encuentran nuevos informantes	Causa por la cual no se encuentran nuevos informantes	<pre><descripcion_no_tiene_infor mantes=""></descripcion_no_tiene_infor></pre>	CTDescripcion	Se envía cuando "Tiene nuevos informantes"=2.	I	2
Descripción	Texto descriptivo utilizado en varios elementos del XML. Se puede repetir n veces	<describir></describir>	STring		I	1
Descripción de informantes	Descripción de los informantes. Se puede repetir n veces	<informante_id></informante_id>	CTInformante	Se envía cuando "Tiene nuevos informantes" = 1 Elemento complejo compuesto por: - Nombre informante	I	2

				- Cargo informante		
				- Tiempo que conoce al trabajador		
				- Relación jerárquica con el trabajador		
				- Duración de la entrevista		
Nombre del informante	Nombre del informante	<nombre_informante></nombre_informante>	CTDescripcion	Elemento complejo compuesto por campo describir	1	1
Descripción	Texto descriptivo utilizado en varios elementos del XML. Se puede repetir n veces	<describir></describir>	STring		I	1
Cargo del informante	Cargo que tiene dentro de la empresa el informante	<cargo_informante></cargo_informante>	CTDescripcion	Elemento complejo compuesto por campo describir	I	1
Descripción	Texto descriptivo utilizado en varios elementos del XML. Se puede repetir n veces	<describir></describir>	STring		I	1
Tiempo que conoce el trabajador	Tiempo que el informante conoce al trabajador	<tiempo_conoce_trabajador></tiempo_conoce_trabajador>	<cttiempo_evolucion></cttiempo_evolucion>	Elemento complejo compuesto por - Días - Semanas - Meses - Años	1	1

Días	Días en que el entrevistado conoce al trabajador, cuando no alcance a completar semanas cerradas	<dias></dias>	Integer		1	1
Semanas	Semanas en que el entrevistado conoce al trabajador, cuando no alcance a completar meses cerradas	<semanas></semanas>	Integer		1	1
Meses	Meses en que el entrevistado conoce al trabajador, cuando no alcance a completar años cerradas	<meses></meses>	Integer		I	1
Años	Años en que el entrevistado conoce al trabajador	<años></años>	Integer		I	1
Relación jerárquica con el trabajador	Relación jerárquica con el trabajador	<relacion_jerarquica_con_tra bajador></relacion_jerarquica_con_tra 	STJerarquia	1 Jefatura 2 Par 3 Subalterno 4 Otra relación jerárquica	IE	1
Otra relación jerárquica con el trabajador	Nombre del informante	<otra_relacion_jerarquica></otra_relacion_jerarquica>	CTDescripcion	Se envía cuando "Relación jerárquica con el trabajador"=4. Elemento complejo compuesto por campo describir	I	2
Descripción	Texto descriptivo utilizado en varios elementos del XML. Se puede repetir n veces	<describir></describir>	STring		I	1
Duración de la entrevista	Duración de la entrevista al informante	<duracion_entrevista></duracion_entrevista>	СТННММ	Elemento complejo compuesto por - Horas - Minutos	1	1

Horas	Horas que duró la entrevista	<horas></horas>	Integer		1	1
Minutos	Minutos que duró la entrevista	<minutos></minutos>	Integer		I	1
Registro de condiciones de confidencialidad	Registro de condiciones de confidencialidad	<registro_condiciones_confid encialidad></registro_condiciones_confid 	CTDescripcion	Elemento complejo compuesto por campo describir	1	1
Describir	Texto descriptivo utilizado en varios elementos del XML. Se puede repetir n veces	<describir></describir>	STring		I	1

ESTUDIO DE PUESTO DE TRABAJO SALUD MENTAL – ÁREAS EXPLORACIÓN EPT						ΓSM
GLOSA	DESCRIPCION	TAG	TIPO	VALIDACION		
Zona área de exploración EPT	Zona de Áreas de exploración de la evaluación de puesto de trabajo	<zona_areas_exploracion_ep T></zona_areas_exploracion_ep 	CT_ZONA_Exploracion	Elemento complejo compuesto por: - Exigencias sobre el trabajador - Autonomía de decisión - Apoyo social a conflictos interpersonales - Liderazgo	I	1

				- Asedio sexual		
				- Ambiente físico y ergonomía		
Exigencias sobre el trabajador	Exigencias sobre el trabajador trabajador	<exigencias_sobre_trabajador ></exigencias_sobre_trabajador 	CTExigencias	Elemento complejo compuesto por campos - Sobrecarga. - Subcarga - Ausencia de descanso. - Tareas excesivamente rutinarias. - Exigencias psicológicas sobre el trabajador. - Ambigüedad o conflicto de roles.	I	1
Sobrecarga	Sobrecarga. En caso de que no se evalúe se debe colocar "No aplica"	<sobrecarga></sobrecarga>	CTDescripcion	Elemento complejo compuesto por campo describir	Ν	1
Describir	Texto descriptivo utilizado en varios elementos del XML. Se puede repetir n veces	<describir></describir>	STring		I	1
Subcarga	Subcarga. En caso de que no se evalúe se debe colocar "No	<subcarga></subcarga>	CTDescripcion	Elemento complejo compuesto por campo	Ν	1

	aplica"			describir		
Describir	Texto descriptivo utilizado en varios elementos del XML. Se puede repetir n veces	<describir></describir>	STring		l	1
Ausencia de descanso	Ausencia de descanso En caso de que no se evalúe se debe colocar "No aplica"	<ausencia_de_descanso></ausencia_de_descanso>	CTDescripcion	Elemento complejo compuesto por campo describir	N	1
Describir	Texto descriptivo utilizado en varios elementos del XML. Se puede repetir n veces	<describir></describir>	STring		I	1
Tareas excesivamente rutinarias	Tareas excesivamente rutinarias En caso de que no se evalúe se debe colocar "No aplica"	<tareas_excesivamente_rutin arias=""></tareas_excesivamente_rutin>	CTDescripcion	Elemento complejo compuesto por campo describir	N	1
Describir	Texto descriptivo utilizado en varios elementos del XML. Se puede repetir n veces	<describir></describir>	STring		I	1
Exigencias psicológicas sobre el trabajador	Exigencias psicológicas sobre el trabajador En caso de que no se evalúe se debe colocar "No aplica"	<pre><exigencias_psicologicas_sobr e_trabajador=""></exigencias_psicologicas_sobr></pre>	CTDescripcion	Elemento complejo compuesto por campo describir	Ν	1
Describir	Texto descriptivo utilizado en varios elementos del XML. Se puede repetir n veces	<describir></describir>	STring		I	1
Ambigüedad o conflicto de roles	Ambigüedad o conflicto de roles En caso de que no se evalúe se debe colocar "No aplica"	<ambigüedad_o_conflicto_rol es></ambigüedad_o_conflicto_rol 	CTDescripcion	Elemento complejo compuesto por campo describir	N	1
Describir	Texto descriptivo utilizado en varios elementos del XML. Se puede repetir n veces	<describir></describir>	STring		I	1
Autonomía de decisión	Autonomía de decisión	< Autonomia_de_decision>	CTAutonomia_de_decision	Elemento complejo compuesto por campos - Posibilidad regular ritmo de trabajo Posibilidad tomar	I	1

				decisiones. - Limitación de regulación de permisos o vacaciones - Carencia utilización de habilidades trabajador.		
Posibilidad de regular el ritmo de trabajo	Posibilidad de regular el ritmo de trabajo En caso de que no se evalúe se debe colocar "No aplica"	<posibilidad_regular_ritmo_tr abajo></posibilidad_regular_ritmo_tr 	CTDescripcion	Elemento complejo compuesto por campo describir	N	1
Describir	Texto descriptivo utilizado en varios elementos del XML. Se puede repetir n veces	<describir></describir>	STring		I	1
Posibilidad de tomar decisiones	Posibilidad que tiene el trabajador de tomar decisiones En caso de que no se evalúe se debe colocar "No aplica"	<posibilidad_regular_ritmo_tr abajo></posibilidad_regular_ritmo_tr 	CTDescripcion	Elemento complejo compuesto por campo describir	N	1
Describir	Texto descriptivo utilizado en varios elementos del XML. Se puede repetir n veces	<describir></describir>	STring		I	1
Limitación de regulación de permisos o vacaciones	Limitación o imposibilidad de regular permisos o vacaciones por el/la trabajador/a	<pre><limitacion_permisos_vacacio nes=""></limitacion_permisos_vacacio></pre>	CTDescripcion	Elemento complejo compuesto por campo describir	N	1
Describir	Texto descriptivo utilizado en varios elementos del XML. Se puede repetir n veces	<describir></describir>	STring		I	1
de habilidades del	Carencia de utilización de habilidades del trabajador. En caso de que no se evalúe se debe colocar	<carencia_utilizacion_hab_tra bajador></carencia_utilizacion_hab_tra 	CTDescripcion	Elemento complejo compuesto por campo	N	1

	"No aplica"			describir		
Describir	Texto descriptivo utilizado en varios elementos del XML. Se puede repetir n veces	<describir></describir>	STring		I	1
Apoyo social a conflictos interpersonales	Apoyo social a conflictos interpersonales	<apoyo_social_conflictos_inte rpersonales></apoyo_social_conflictos_inte 	CTApoyo_social_conf_interp	Elemento complejo compuesto por campos - Ausencia de apoyo social. - Capacitación tecnológica periódica. - Conflictos interpersonales recurrentes. - Condiciones organizacionales hostiles.	I	1
Ausencia de apoyo social	Ausencia de apoyo social al trabajador. En caso de que no se evalúe se debe colocar "No aplica"	<ausencia_apoyo_social></ausencia_apoyo_social>	CTDescripcion	Elemento complejo compuesto por campo describir	N	1
Describir	Texto descriptivo utilizado en varios elementos del XML. Se puede repetir n veces	<describir></describir>	STring		I	1
Capacitación tecnológica periódica	Ausencia de capacitación tecnológica periódica En caso de que no se evalúe se debe colocar "No aplica"	<capacitacion_tecnologica_pe riodica></capacitacion_tecnologica_pe 	CTDescripcion	Elemento complejo compuesto por campo describir	N	1

Describir	Texto descriptivo utilizado en varios elementos del XML. Se puede repetir n veces	<describir></describir>	STring		I	1
-	Conflictos interpersonales recurrentes. En caso de que no se evalúe se debe colocar "No aplica"	<conflictos_interpersonales_r ecurrentes></conflictos_interpersonales_r 	CTDescripcion	Elemento complejo compuesto por campo describir	Ν	1
Describir	Texto descriptivo utilizado en varios elementos del XML. Se puede repetir n veces	<describir></describir>	STring		ı	1
Condiciones organizacionales hostiles	Condiciones organizacionales hostiles. En caso de que no se evalúe se debe colocar "No aplica"	<condiciones_organizacionale s_hostiles></condiciones_organizacionale 	CTDescripcion	Elemento complejo compuesto por campo describir	N	1
Describir	Texto descriptivo utilizado en varios elementos del XML. Se puede repetir n veces	<describir></describir>	STring		1	1
Liderazgo	Liderazgo	<liderazgo></liderazgo>	CTLiderazgo	Elemento complejo compuesto por campos - Funcionalidad de la jefatura Hostilidad de la jefatura.	ı	1
Funcionalidad de la jefatura	Estilo autocrático o permisivo, malos canales de comunicación, favoritismo, mala resolución de conflictos.En caso de que no se evalúe se debe colocar "No aplica"	<funcionalidad_jefatura></funcionalidad_jefatura>	CTDescripcion	Elemento complejo compuesto por campo describir	N	1
Describir	Texto descriptivo utilizado en varios elementos del XML. Se puede repetir n veces	<describir></describir>	STring		I	1
Hostilidad de la jefatura	Comportamientos hostiles hacia el trabajador. En caso de que no se evalúe se debe colocar "No aplica"	<comportamientos_hostiles></comportamientos_hostiles>	CTDescripcion	Elemento complejo compuesto por campo describir	N	1
Describir	Texto descriptivo utilizado en varios elementos del XML. Se puede repetir n veces	<describir></describir>	STring		ı	1
Asedio sexual	Asedio sexual y laboral	<asedio_sexual_y_laboral></asedio_sexual_y_laboral>	CTAsedio_sexual_laboral>	Elemento complejo		1

				compuesto por campos - Asedio sexual Medios de prueba.		
Asedio sexual	Asedio sexual. En caso de que no se evalúe se debe colocar "No aplica"	<asedio_sexual></asedio_sexual>	CTDescripcion	Elemento complejo compuesto por campo describir	N	1
Describir	Texto descriptivo utilizado en varios elementos del XML. Se puede repetir n veces	<describir></describir>	STring		I	1
Medios de prueba	Medios de prueba.	<medios_de_prueba></medios_de_prueba>	CTDescripcion	Elemento complejo compuesto por campo describir	Ν	1
Describir	Texto descriptivo utilizado en varios elementos del XML. Se puede repetir n veces	<describir></describir>	STring		I	1
Ambiente físico y ergonomía	Ambiente físico y ergonomía	<ambiente_fisico_ergonomia ></ambiente_fisico_ergonomia 	CTAmbiente_fisico_ergonomi a>	Elemento complejo compuesto por el campo: - Condiciones físicas ergonómicas deficientes	1	1
Condiciones físicas ergonómicas deficientes	Condiciones físicas ergonómicas deficientes. En caso de que no se evalúe se debe colocar "No aplica"	<condicones_fisicas_ergonom icas_deficientes></condicones_fisicas_ergonom 	CTDescripcion	Elemento complejo compuesto por campo describir	N	1
Describir	Texto descriptivo utilizado en varios elementos del XML. Se puede repetir n veces	<describir></describir>	STring		I	1

GLOSA	DESCRIPCION	TAG	TIPO	VALIDACION		
Zona de levantamientos de riesgos	Levantamiento de riesgos	<zona_levantamiento_riesg os></zona_levantamiento_riesg 	CT_ZONA_Levantamiento_rie sgos_e	Elemento complejo compuesto por campo - Opinión empresa respecto al trabajador factores de riesgo identificados por la empresa - Señalar o describir medidas internas.	I	1
Opinión de la empresa respecto del trabajador	Opinión de la empresa respecto del trabajador	<pre><opinion_empresa_respecto _del_trab<="" pre=""></opinion_empresa_respecto></pre>	CTDescripcion	Elemento complejo compuesto por campo describir	1	1
Describir	Texto descriptivo utilizado en varios elementos del XML. Se puede repetir n veces	<describir></describir>	STring		I	1
factores de riesgo identificados por la empresa	Factores de riesgo identificados por la empresa	<ld><ldentificacion_fact_riesg_po r_e></ldentificacion_fact_riesg_po </ld>	CTDescripcion	Elemento complejo compuesto por campo describir	1	1
Describir	Texto descriptivo utilizado en varios elementos del XML. Se puede repetir n veces	<describir></describir>	STring		1	1
Señalar o describir medidas internas	Señalar o describir las medidas internas implementadas	<señalar_describir_medidas_i nternas></señalar_describir_medidas_i 	CTMedidas	Elemento complejo compuesto por el campo: - Implementa medidas internas	I	1

				- Señalar Medidas		
Implementa medidas internas	¿La empresa implementa medidas?	<implementa_medidas></implementa_medidas>	STSiNo	1 S1 2 No	I	1
Señalar Medidas	Señalar las medidas Elemento se puede repetir n veces	<señalar_medidas></señalar_medidas>	CTMedidas_implementadas	Se envía cuando "Implementa medidas internas" = 1 Elemento complejo compuesto por los campos: - Fecha implementación de la medida - Medida	N	2
Fecha de implementación de la medida	Fecha de implementación de la medida	<fecha_implementacion_med ida=""></fecha_implementacion_med>	Date		1	1
Medida	Medida implementada	<medida></medida>	CTDescripcion	Elemento complejo compuesto por campo describir	1	1
Describir	Texto descriptivo utilizado en varios elementos del XML. Se puede repetir n veces	<describir></describir>	STring		I	1

GLOSA	DESCRIPCION	TAG	TIPO	VALIDACION		
Zona conclusiones	Zonas de conclusiones	<zona_conclusiones></zona_conclusiones>	CT_ZONA_Conclusiones	Elemento complejo compuesto por campo - Veracidad de la queja Descripción de factores de riesgo Conclusiones.	_	1
Veracidad de la queja	Veracidad de la queja	<veracidad_de_la_queja></veracidad_de_la_queja>	STSiNo	1 SI 2 NO	ΙE	1
Descripción de los factores de riesgo	Descripción de los factores de riesgo encontrados en el estudio de puesto de trabajo	<pre><descripcion_de_factores_rie sgo=""></descripcion_de_factores_rie></pre>	CTDescripcion	Elemento complejo compuesto por campo describir	I	1
Describir	Texto descriptivo utilizado en varios elementos del XML. Se puede repetir n veces	<describir></describir>	STring		I	1
Conclusiones	Conclusiones del estudio de puesto de trabajo	<conclusiones></conclusiones>	CTDescripcion	Elemento complejo compuesto por campo describir	I	1
Describir	Texto descriptivo utilizado en varios elementos del XML. Se puede repetir n veces	<describir></describir>	STring		I	1

ESTUDIO DE PUESTO DE TRABAJO SALUD MENTAL – ZONA DE EJECUCIÓN DEL ESTUDIO					ЕРТ	ГМЕ
GLOSA	DESCRIPCION	TAG	TIPO	VALIDACION	_	0

Zona datos de ejecución del estudio	Zona de identificación del realizador del estudio de puesto de trabajo	<zona_datos_ejecucion_est udio></zona_datos_ejecucion_est 	CTEjecucion_estudio	Elemento complejo compuesto por: - Profesional que realiza el estudio	1	1
Profesional que realiza el estudio del puesto de trabajo	Identificación del profesional que realiza el estudio del puesto de trabajo	<profesional_realiza_estudio ></profesional_realiza_estudio 	CTPersonaEPT	Elemento complejo que contiene los siguientes datos: - Apellido paterno - Apellido materno - Nombres - Rut - Correo electrónico - Profesión - Otro profesión	I	1
Apellido paterno	Apellido paterno del profesional que realiza el estudio	<apellido_paterno></apellido_paterno>	STTexto		1	1
Apellido materno	Apellido materno del profesional que realiza el estudio	<apellido_materno></apellido_materno>	STTexto		1	1
Nombres	Nombres del profesional que realiza el estudio	<nombres></nombres>	STTexto		1	1
Rut	Rut del profesional que realiza el estudio	<rut></rut>	STRut	5343120-4	1	1
Correo electrónico	Correo electrónico del profesional que realiza el estudio	<correo_electronico></correo_electronico>	STEmail		1	1

profesión	Profesión del profesional que realiza el estudio de puesto de trabajo.	<profesión></profesión>	STProfesion_EPT	 7. Psicología 8. Prevención de riesgos 9. Kinesiología 10.Enfermería 11.Terapia ocupacional 12.Otro 	I	1
Otro profesión	Otra profesión	<otro_profesion></otro_profesion>	CTDescripcion	Se debe llenar cuando "profesión" = 6. Elemento complejo compuesto por campo describir	N	2
Describir	Texto descriptivo utilizado en varios elementos del XML. Se puede repetir n veces	<describir></describir>	STring		I	1

ESTUDIO DE PUESTO DE TRABAJO SALUD MENTAL – ZONA O SEGURIDAD					EPT	rsm
GLOSA	DESCRIPCION	TAG	TIPO	VALIDACION	ı	0
Seguridad	Firma electrónica del documento	<seguridad></seguridad>	Seguridad		I	1