ANEXO N°59 DOCUMENTO ELECTRÓNICO DE EVALUACIÓN DE PUESTO DE TRABAJO GENERAL

	DOCUMEN	NTO - ZONA A			E	PT
GLOSA	DESCRIPCION	TAG	TIPO	VALIDACION	1	0
CUN	Código Único Nacional de expediente	<cun></cun>	Integer		1	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		ı	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			E	PT
GLOSA	DESCRIPCION	TAG	TIPO	VALIDACION	1	0
RUT empleador	RUT empleador Recordar que en el caso de trabajadores independientes, se debe colocar el RUN del trabajador	<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	IE	3
Nombre de la calle	Nombre del tipo de calle	<nombre_calle></nombre_calle>	String		ı	1
Número	Número de calle	<numero></numero>	integer		ı	3
Resto de dirección		<resto_direccion></resto_direccion>	String		I	3
Localidad	Localidad el empleador	<localidad></localidad>	String		I	3
Comuna	Comuna del empleador	<comuna></comuna>	String		I	1
Código actividad	Actividad económica según el Clasificador Chileno de Actividades Económicas CIIU.cl 2012, homologado por el Servicio de Impuestos Internos, o aquel que lo reemplace, con el prefijo CIIUSII, de acuerdo con lo instruido en la Circular 3.571, o posteriores.	<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	<ciiu_texto></ciiu_texto>	String		N	1

	trabajador accidentado o enfermo.					
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_hombr e></n_trabajadores_hombr 	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 2012, homologado por el SII, con el prefijo CIIUSII de acuerdo con lo instruido en la Circular 3.571 o posteriores, de la empresa principal. Si la empresa que tenía contratado al trabajador es contratista, subcontratista o de Servicios Transitorios, señalar el código de la actividad de la empresa Principal.	<ciiu2_empleador></ciiu2_empleador>	STCIIU	CIIU	N	3
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>opiedad_empresa></pre></pre></pre></pre>	STPropiedad_empresa	1. Privada; 2. Pública	N	1
Teléfono	Teléfono del empleador	<telefono_empleador></telefono_empleador>	CTTelefono		N	3
Código país		< cod_pais>	Integer		N	3
Código área		<cod_area></cod_area>	Integer		N	3
Número		<numero></numero>	Integer		N	1

	TRABAJADO	DR — ZONA C			EF	PΤ
GLOSA	DESCRIPCION	TAG	TIPO	VALIDACION	ı	0
Trabajador	Datos del trabajador	<trabajador></trabajador>	CTTrabajador		_	1
Apellido Paterno	Apellido paterno del trabajador	<apellido_paterno></apellido_paterno>	STTexto		ı	1
Apellido materno	Apellido materno del trabajador	<apellido_materno></apellido_materno>	String		- 1	1
Nombres del trabajador	Nombres del trabajador	<nombres></nombres>	STTexto		- 1	1
Identificación del documento de identidad	TAG compuesto que contiene el TAG origen_documentacion y el TAG identificador	<pre><documento_identificaci on=""></documento_identificaci></pre>	STDocumento_identida d		I	1
Origen del documento de identidad	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	I	1
Fecha de nacimiento	Fecha de nacimiento del trabajador	<fecha_nacimiento></fecha_nacimiento>	date		I	1
Edad	Edad del trabajador	<edad></edad>	Integer		I	1
Sexo	Sexo del trabajador	<sexo></sexo>	STSexo		I	1
Nacionalidad	Nacionalidad del trabajador	<nacionalidad></nacionalidad>	STPais_nacionalidad		I	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	N	2

				10		
Dirección trabajador	Dirección del trabajador	<direccion_trabajador></direccion_trabajador>	CTDireccion		ı	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		I	1
Número	Número de calle	<numero></numero>	integer		I	3
Resto de dirección		<resto_direccion></resto_direccion>	String		I	3
Localidad	Localidad el empleador	<localidad></localidad>	String		I	3
Comuna	Comuna del empleador	<comuna></comuna>	String		I	1
Profesión trabajador	Profesión del trabajador	<pre><pre><pre><pre>orofesion_trabajador></pre></pre></pre></pre>	String		ı	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	1. Remuneración fija	N	1

				2. Remuneración variable3. 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		1	3
Clasificación	Clasificación del trabajador	<pre><clasificacion_trabajador></clasificacion_trabajador></pre>	STClasificacion_trabajad or	 Empleado Obrero 	N	3
Sistema de salud	Sistema de salud común del trabajador	<sistema_comun></sistema_comun>	STSistema_comun	 Público Privado 	N	3

	CENTRO DE TRABA	AJO — ZONA CUV			EF	·Τ
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	<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				PT
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	<pre><parte_cuerpo></parte_cuerpo></pre>	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	<puesto_trabajo></puesto_trabajo>	String		N	1

	que realizaba cuando comenzaron las				
	molestias				
	Agente sospechoso de causar las				
Agente sospechoso	molestias ¿Qué cosa(s) o agentes del trabajo	<agente_sospechoso></agente_sospechoso>	String	N	1
	cree Ud. que le causan estas molestias?				
Facha avauesta agenta	Fecha desde la que ha estado expuesto al	cfooks agents.	Date	NI	1
Fecha expuesto agente	agente sospechoso	<fecha_agente></fecha_agente>	Date	N	1

ZONA ESTUDIO PUESTO DE TRABAJO GENERAL						PT
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_GRAL	Elemento complejo compuesto por los campos: - Fecha realización del estudio - Tipo de estudio - Otra patología - Hora de inicio	ı	1

				 Hora de término Trabajador presente Causa del trabajador no presente Contacto en la empresa para el EPT Observaciones 		
Fecha realización estudio	Fecha en que se realiza el estudio de puesto de trabajo	<fecha_realizacion_estudio></fecha_realizacion_estudio>	Date		ı	1
Tipo de estudio	Listado de patologías que serán evaluadas en esta EPT. Se puede seleccionar solo una patología por EPT. Neumoconiosis incluye: Silicosis, Asbestosis, Talcosis, Beriliosis, Neumoconiosis del carbón, Bisinosis, Canabiosis	<tipo_estudio></tipo_estudio>	STTipo_estudio	1. Dermatitis de contacto 2. Cáncer de piel no melanoma 3. Hipoacusia sensorioneural 4. Patología de la voz 5. Neumoconiosis 6. Asma ocupacional 7. Poliglobulia 8. Enfermedades infectocontagiosas 9. Otra enfermedad	I	1
Otra patología		<otra_patologia></otra_patologia>	CTDescripcion	Debe enviarse cuando "Tipo de estudio" es = 9. 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	Elemento complejo compuesto por campo describir	1	1

Hora de inicio	Hora de inicio del estudio de puesto de trabajo	<hora_inicio></hora_inicio>	Time		I	1
Hora de termino	Hora de término del estudio de puesto de trabajo	<hora_termino></hora_termino>	Time		I	1
Trabajador presente		<trabajador_presente></trabajador_presente>	STSiNo	1 Si 2 No	IE	1
Causa trabajador no presente	Causa de que el trabajador no se encuentre presente al momento de realizar el EPT	<causa_no_presente></causa_no_presente>	CTDescripcion	Debe enviarse cuando "Trabajador presente" = 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	I	1
Contacto en la empresa para el EPT	Descripción de el/la persona que es contactada para coordinar la EPT en el lugar de trabajo	<contacto_empresa_present eEPT></contacto_empresa_present 	CTContacto_empresa_EP TGRAL	Elemento complejo compuesto por: - Nombre contacto en la empresa - Cargo contacto en la empresa	IE	1
Nombre contacto en la empresa		<nombre_contacto_empres a></nombre_contacto_empres 	CTPersona_EPTGRAL	Elemento complejo compuesto por: - Apellido paterno - Apellido materno - Nombres - Rut - Correo electrónico	IE	1
Apellido paterno		<apellido_paterno></apellido_paterno>	STTexto		IE	1
Apellido materno		<apellido_materno></apellido_materno>	STTexto		IE	1
Nombres		<nombres></nombres>	STTexto		IE	1

Rut		<rut></rut>	STRut		IE	1
Correo electrónico		<correo_electronico></correo_electronico>	STEmail		IE	1
Cargo contacto en la empresa		<cargo_contacto_emp></cargo_contacto_emp>	CTDescripcion	Elemento complejo compuesto por campo describir	IE	1
Describir	Texto descriptivo utilizado en varios elementos del XML. Se puede repetir n veces	<describir></describir>	STring		ı	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

ESTUDIO DE PUESTO DE TRABAJO GENERAL- ZONA ANTECEDENTES DEL TRABAJO					Ef	PT
Zona de antecedentes del trabajo	Zona de antecedentes generales del trabajo	<zona_antecedentes_traba j,o></zona_antecedentes_traba 	CT_ZONA_Antecedentes_tra bajo_EPTGRAL	Elemento complejo compuesto por: - Empleo actual del trabajador - Programa de vigilancia epidemiológica	I	1

				- Historia		
				ocupacional		
				- Elementos de		
				protección personal		
				- Exposición a RUV solar		
Empleo actual del trabajador	Antecedentes del empleo actual del trabajador	<empleo_actual></empleo_actual>	CTEmpleo_actual_EPTGRAL	Elemento complejo compuesto por: - Descripción de la ocupación - Antigüedad en la empresa - Antigüedad en el cargo - Horarios de trabajo		
Descripción de la ocupación		<descripcion_ocupacion></descripcion_ocupacion>	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		Ι	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	I	1
				- años		

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		I	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		I	1
Años	Años que el trabajador lleva en la empresa actual	<años></años>	Integer		ı	1
Antigüedad en el cargo	Antigüedad del trabajador en la empresa	<antiguedad_en_cargo></antiguedad_en_cargo>	CTTiempo_evolucion	Elemento complej0o compuesto por: - Días - Semanas - Meses - años	I	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		I	1
Semanas	Semanas que el trabajador lleva en el cargo en caso de que la antigüedad no alcance a completar meses cerrados	<semanas></semanas>	Integer		I	1
Meses	Meses que el trabajador lleva en el cargo en caso de que la antigüedad no alcance a completar años cerrados	<meses></meses>	Integer		ı	1
Años	Años que el trabajador lleva en el cargo en la empresa	<años></años>	Integer		I	1
Horarios de Trabajo	Horario en que trabaja el trabajador	<horarios_trabajo></horarios_trabajo>	CTJornada_EPTGRAL	Elemento complejo que contiene los siguientes datos:	I	1

				 Jornada 44/45 horas Descripción excluido jornada ordinaria Jornada diaria Otra jornada diaria Jornada Semanal Otra jornada semanal Sistema de turnos rotativo Realiza solo turno nocturno 		
Jornada 44/45 horas	Identifica si el trabajador se rige por la jornada	<jornada_44_45></jornada_44_45>	STSiNo	- Horario de Trabajo	IE	1
Descripción excluido jornada 44/45 horas	de 44 o 45 horas. Descripción de jornada de trabajadores excluidos de la jornada ordinaria 44/45 horas	<pre><descripcion_excluido_jorna da_44_45=""></descripcion_excluido_jorna></pre>	CTDescripcion	2 No Debe enviarse cuando" Jornada 44/45 horas" = 2 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

Jornada diaria	Identifica la jornada diaria del trabajador sujeto a la jornada de 44/45 horas	<jornada_diaria></jornada_diaria>	STJornadaD	Debe enviarse cuando "Jornada 44/45 horas" = 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 "Jornada 44/45 horas" = 2 1. Lunes a Viernes 2. Lunes a Sábado 3. Lunes a Domingo 4. Otra jornada semanal	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.	I	2
Describir	Texto descriptivo utilizado en varios elementos del XML. Se puede repetir n veces	<describir></describir>	STring		ı	1
Sistema de turnos rotativo	Identifica y describe si el trabajador realiza turnos rotativos	<sistema_de_turnos_rotativ os></sistema_de_turnos_rotativ 	CTTurnos	Elemento complejo que contiene los siguientes datos:	ı	1

				- Realiza sistema de		
				turnos rotativos		
				- Cual tipo de turno		
				rotativo		
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
Cual tipo de turno rotativo	Describe el tipo de turno rotativo que realiza el trabajador	<cual></cual>	CTDescripcion	Debe enviarse cuando "Realiza sistema de turnos rotativos" = 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
Realiza solo turno nocturno	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_EPTGRAL	Elemento complejo compuesto por: - Horario entrada - Horario salida	I	1
Horario de entrada	Horario de entrada al trabajo	<horario_entrada></horario_entrada>	Time		1	1
Horario de salida	Horario de salida al trabajo	<horario_salida></horario_salida>	Time		ı	1
Programa de vigilancia epidemiológica		<programa_vigilancia_epide miologica></programa_vigilancia_epide 	CTPrograma_vigilancia	Elemento complejo compuesto por: - Existencia de programa de vigilancia - Agente de riesgo en vigilancia	I	1

Existencia de programa de vigilancia epidemiológica		<pre><existe_programa_vigilancia></existe_programa_vigilancia></pre>	STSiNo	Otros agentes en vigilancia Observaciones al programa de vigilancia 1 SI 2 No	1	1
Agente de riesgo en vigilancia	Identificación del agente de riesgo que se encuentra en vigilancia epidemiológica. Puede repetirse n veces	<agente_de_riesgo_en_vigil ancia=""></agente_de_riesgo_en_vigil>	STVigilancia	Debe enviarse cuando "Existencia de programa de vigilancia epidemiológica" = 1 1 Neumoconiosis 2 Ruido 3 Solventes 4 Metales 5 Citostáticos 6 Riesgos psicosociales 7 Factores ergonómicos 8 Químicos 9 Plaguicidas 10 Infectocontagioso 11 Inductores de asma 12 Otros	I	2
Otros agentes en vigilancia		<otros_agentes_en_vigilanci a></otros_agentes_en_vigilanci 	STring	Debe enviarse cuando "Agente de riesgo en vigilancia" = 12	ı	2
Observaciones al programa de vigilancia		<observaciones_al_pgm_de _vigilancia></observaciones_al_pgm_de 	CTDescripcion	Debe enviarse cuando "Existencia de programa de vigilancia	ı	2

				epidemiológica" = 1. Elemento complejo compuesto por campo describir.		
Describir	Texto descriptivo utilizado en varios elementos del XML. Se puede repetir n veces	<describir></describir>	STring		1	1
Historia ocupacional		<historia_ocupacional></historia_ocupacional>	CTHistoria_ocupacional_EPT GRAL	Elemento complejo compuesto por: - Tuvo exposición anterior al agente de riesgo - Descripción de la exposición anterior al agente de riesgo	1	1
Tuvo exposición anterior al agente de riesgo	Determinar si el trabajador tuvo exposición a/los agente/s de riesgo en otro puesto de trabajo o en otro empleador	<tuvo_exposicion_antigua_ a_agente_riesgo></tuvo_exposicion_antigua_ 	STSiNo	1 Si 2 No	IE	1
Descripción de la exposición anterior al agente de riesgo		<pre><exposicion_antigua_a_agen te_riesgo=""></exposicion_antigua_a_agen></pre>	CTExposiciion_antigua	Debe enviarse cuando "Tuvo exposición anterior al agente de riesgo" = 1 Elemento complejo compuesto por: - Agente de riesgo de la exposición anterior - Otro agente de riesgo	I	2

			 Tiempo de exposición Nivel de riesgo Otros niveles de riesgo 		
Agente de riesgo de la exposición anterior	<pre><agente_riesgo_expuesto_a ntiguo=""></agente_riesgo_expuesto_a></pre>	STExposicion_antigua_de_ag ente	1 Contactantes de la piel 2 Ruido 3 Agente ototóxico 4 Sílice 5 Asbesto 6 Carbón 7 Berilio 8 Algodón y lino 9 Talco o silicatos 10 Cáñamo 11 Agentes inductores del asma 12 Altura geográfica	I	1

				13 Agentes biológicos 14 Agentes cancerígenos 15 Plaguicidas 16 otros		
Otros riesgos	Otros agentes de riesgo de la exposición anterior	<otro_riesgo></otro_riesgo>	CTDescripcion	Debe enviarse cuando "Agente de riesgo de la exposición anterior" = 16 — 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
Detalle de agentes de riesgo	En caso de seleccionar en "Agente de riesgo de la exposición anterior" cualquiera de los siguientes, debe colocar el detalle del agente específico. - Contactantes de la piel - Agente ototóxico - Agentes inductores del asma - Agentes biológicos - Agentes cancerígenos - Plaguicidas	<otro_riesgo></otro_riesgo>	CTDescripcion	Debe enviarse cuando "Agente de riesgo de la exposición anterior" = 1, 3, 11, 13, 14, 15 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

Tiempo de exposición	Tiempo durante el cual estuvo expuesto al agente de riesgo	<tiempo_de_exposicion></tiempo_de_exposicion>	STAntiguedad_exposicion	 Menos de un año Entre 1 a 10 años Entre 11 y 20 años Más de 20 años 	ı	1
Nivel de riesgo	Nivel de riesgo de la exposición anterior	<nivel_de_riesgo></nivel_de_riesgo>	STNivel_de_riesgo	 Sílice - Grado exposición 1 Sílice - Grado exposición 2 Sílice - Grado exposición 3 Ruido - Nivel de seguimiento I Ruido - Nivel de seguimiento III Ruido - Nivel de seguimiento IIII Ruido - Nivel de seguimiento IIII Ruido - Nivel de seguimiento III Ruido - Nivel de seguimiento IV Otros 	I	1
Otros niveles de riesgo		<otros_nivel_de_riesgo></otros_nivel_de_riesgo>	CTDescripcion	Debe enviarse cuando "Nivel de riesgo" = 8 Elemento complejo compuesto por campo	ı	2

				describir.		
Describir	Texto descriptivo utilizado en varios elementos del XML. Se puede repetir n veces	<describir></describir>	STring		ı	1
Elementos de protección personal	Descripción de los elementos de protección personal que utiliza el trabajador	<epp></epp>	CTEPP_usados_EPTGRAL	Elemento complejo compuesto por: - Elementos de protección de cabeza - Elementos de protección oculares y de cara - Elementos de protección de manos y brazos - Protectores de pies - Ropa de protección - Fotoprotector - Elementos de protección respiratoria - Elementos de protección respiratoria	ı	1

				 Otros protectores 		
Elementos de protección de cabeza		<protectores_cabeza></protectores_cabeza>	CTProtector_cabeza	Elemento complejo compuesto por: - Aplica el uso del protector - Detalle de elementos de protección de cabeza	I	1
Aplica el uso del protector	Definir si el elemento de protección aplica para el riesgo estudiado	<aplica_potector></aplica_potector>	STSiNo	1 Si 2 No	IE	1
Detalle de elementos de protección de cabeza	Se puede repetir n veces	<detalle_elementos_protecc ion_cabeza=""></detalle_elementos_protecc>	CTDetalle_Protector_cabeza	Debe enviarse cuando "Aplica el uso del protector" = 1. Protectores de cabeza Otro protector de cabeza Trabajador usa el EPP Uso del EPP Estado del EPP Efectividad del EPP	I	2

				Control de calidad del EPP		
Protectores de cabeza	Listado de elementos de protección de cabeza Se puede repetir n veces	<protectores_cabeza></protectores_cabeza>	STProtectores_cabeza_EPT	1 Casco2 Gorro3 Sombrero4 Otro	I	1
Otro protector de cabeza		<otro_protector_cabeza></otro_protector_cabeza>	CTDescripcion	Debe enviarse cuando "Protectores de cabeza" = 4 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
Trabajador usa el EPP	Registrar si el trabajador usa el EPP	<trabajador_usa_epp></trabajador_usa_epp>	STSiNo	1 Si 2 No	IE	1
Uso del EPP	Descripción del uso del elemento de protección personal. Se debe hacer referencia al modo de uso, tiempo de uso, forma de uso. En el caso de marcar "no usa" en "Trabajador usa el EPP" se debe argumentar la causa.	<descripcion_uso_epp></descripcion_uso_epp>	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
Estado del EPP	Estado en que se encuentra el elemento de protección personal. En el caso de encontrarse en mal estado, se debe profundizar en la descripción.	<estado_en_que_se_encuen tra_EPP></estado_en_que_se_encuen 	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
Efectividad del EPP	Efectividad en la protección del elemento de protección personal según el juicio del evaluador. ¿el EPP es el adecuado para la labor?	<efectividad_del_epp></efectividad_del_epp>	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
Control de calidad del EPP	Controles de calidad que se han realizado al elemento de protección personal, considerando certificaciones, mantenciones, cambios cada cierto periodo, etc.	<control_calidad_epp></control_calidad_epp>	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		Į	1
Elementos de protección oculares y de cara		<pre><protectores_oculares_cara></protectores_oculares_cara></pre>	CTProtector_ocular_cara	Elemento complejo compuesto por: - Aplica el uso del protector - Detalle de elementos de protección oculares y de cara	I	1
Aplica el uso del protector	Definir si el elemento de protección aplica para el riesgo estudiado	<aplica_protector></aplica_protector>	STSiNo	1 Si 2 No	IE	1
Detalle de elementos de protección oculares y de cara	Se puede repetir n veces	<pre><detalle_elementos_protecc ion_="" ocular_cara=""></detalle_elementos_protecc></pre>	CTDetalle_Protector_ocular_ cara	Debe enviarse cuando "Aplica el uso del protector" = 1.	I	2

				Protectores oculares y de caraOtro protector		
				ocular y de cara — Trabajador usa el EPP		
				– Uso del EPP		
				 Estado del EPP 		
				Permanencia del EPP		
				 Efectividad del EPP 		
				 Control de calidad del EPP 		
Protectores oculares y de cara	Listado de elementos de protección oculares y de cara	<pre><protectores_oculares_cara></protectores_oculares_cara></pre>	STProtector_ocular_cara_EP T	1 Lentes o antiparras		
				Pantalla facial Otro	I	1
Otros protectores oculares y de cara		<otro_protector_ocular_car a=""></otro_protector_ocular_car>	CTDescripcion	Debe enviarse cuando "Protectores oculares y de cara" = 3 Elemento complejo compuesto por campo	I	2

				describir.		
Describir	Texto descriptivo utilizado en varios elementos del XML. Se puede repetir n veces	<describir></describir>	STring		1	1
Trabajador usa el EPP	Registrar si el trabajador usa el EPP	<trabajador_usa_epp></trabajador_usa_epp>	STSiNo	1 Si 2 No	IE	1
Uso del EPP	Descripción del uso del elemento de protección personal. Se debe hacer referencia al modo de uso, tiempo de uso, forma de uso. En el caso de marcar "no usa" en "Trabajador usa el EPP" se debe argumentar la causa.	<descripcion_uso_epp></descripcion_uso_epp>	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
Estado del EPP	Estado en que se encuentra el elemento de protección personal. En el caso de encontrarse en mal estado, se debe profundizar en la descripción.	<estado_en_que_se_encuen tra_EPP></estado_en_que_se_encuen 	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		I	1
Efectividad del EPP	Efectividad en la protección del elemento de protección personal según el juicio del evaluador. ¿el EPP es el adecuado para la labor?	<efectividad_del_epp></efectividad_del_epp>	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
Control de calidad del EPP	Controles de calidad que se han realizado el elemento de protección personal, considerando certificaciones, mantenciones, cambios cada cierto periodo, etc.	<control_calidad_epp></control_calidad_epp>	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
Elementos protección de manos y brazos		<protectores_manos_brazos ></protectores_manos_brazos 	CTProtector_manos_brazos	Elemento complejo compuesto por:	1	1

				Aplica el uso del protector		
				Detalle de elementos de protección de manos y brazos		
Aplica el uso del protector	Definir si el elemento de protección aplica para el riesgo estudiado	<aplica_potector></aplica_potector>	STSiNo	1 Si 2 No	IE	1
Detalle de elementos de protección de manos y brazos	Se puede repetir n veces	<pre><detalle_elementos_protecc ion_manos_brazos=""></detalle_elementos_protecc></pre>	CTDetalle_Protector_manos _brazos	Debe enviarse cuando "Aplica el uso del protector" = 1. Tipo de guante Otro tipo de guante Material del guante Otro material del guante Trabajador usa el EPP Uso del EPP Estado del EPP Efectividad del EPP Control de calidad del EPP	I	2

Tipo de guante	Listado de tipos de guante	<tipo_de_guante></tipo_de_guante>	STProtector_manos_brazos_ EPT	 Guantes contra agentes químicos Guantes contra agentes biológicos Guantes contra temperaturas 	I	1
				extremas 4 Guantes contra las radiaciones 5 Otro		
Otro tipo de guante		<otro_tipo_de_guante></otro_tipo_de_guante>	CTDescripcion	Debe enviarse cuando "Tipo de guante" = 5 - 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
Material del guante	Listado de materiales de los guantes	<material_del_guante></material_del_guante>	STMaterial_guante_EPT	 Vinilo Nitrito Látex Plástico Cabritilla 	I	1

				6 Neoprén		
				7 Goma		
				8 Otro		
				9 No sabe		
Otro material del guante		<otro_material_del_guante ></otro_material_del_guante 	CTDescripcion	Debe enviarse cuando "Material del guante" = 8 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		ı	1
Trabajador usa el EPP	Registrar si el trabajador usa el EPP	<trabajador_usa_epp></trabajador_usa_epp>	STSiNo	1 Si 2 No	IE	1
Uso del EPP	Descripción del uso del elemento de protección personal. Se debe hacer referencia al modo de uso, tiempo de uso, forma de uso. En el caso de marcar "no usa" en "Trabajador usa el EPP" se debe argumentar la causa.	<descripcion_uso_epp></descripcion_uso_epp>	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		ı	1
Estado del EPP	Estado en que se encuentra el elemento de protección personal. En el caso de encontrarse en mal estado, se debe profundizar en la descripción.	<estado_en_que_se_encuen tra_EPP></estado_en_que_se_encuen 	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
Efectividad del EPP	Efectividad en la protección del elemento de protección personal según el juicio del evaluador. ¿el EPP es el adecuado para la	<efectividad_del_epp></efectividad_del_epp>	CTDescripcion	Elemento complejo compuesto por campo describir.	I	1

	labor?					
Describir	Texto descriptivo utilizado en varios elementos del XML. Se puede repetir n veces	<describir></describir>	STring		ı	1
Control de calidad del EPP	Controles de calidad que se han realizado el elemento de protección personal, considerando certificaciones, mantenciones, cambios cada cierto periodo, etc.	<control_calidad_epp></control_calidad_epp>	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		ı	1
Elementos protección de pies		<protectores_de_pies></protectores_de_pies>	CTProtector_pies	Elemento complejo compuesto por: - Aplica el uso del protector - Detalle de elementos de	ı	1
Aplica el uso del	Definir si el elemento de protección aplica	<aplica_potector></aplica_potector>	STSiNo	protección de pies 1 Si 2 No	IE	1
protector Detalle de elementos de protección de pies	para el riesgo estudiado Se puede repetir n veces	<detalle_elementos_protecc ion_pies></detalle_elementos_protecc 	CTDetalle_Protector_pies	Debe enviarse cuando "Aplica el uso del protector" = 1. Protectores de pies Otro protector de pies Trabajador usa el EPP	ı	2

				- Uso del EPP		
				Estado del EPP		
				 Efectividad del EPP 		
				Control de calidad del EPP		
Protectores de pies	Listado de protectores de pies Se puede repetir n veces	<protectores_de_pies></protectores_de_pies>	STProtectores_pies_EPTGRA L	1 Calzado de seguridad2 Otro	ı	2
Otro protector de pies		<otro_protector_pies></otro_protector_pies>	CTDescripcion	Debe enviarse cuando "Protectores de pies" = 3 Elemento complejo compuesto por campo describir.	-	2
Describir	Texto descriptivo utilizado en varios elementos del XML. Se puede repetir n veces	<describir></describir>	STring		1	1
Trabajador usa el EPP	Registrar si el trabajador usa el EPP	<trabajador_usa_epp></trabajador_usa_epp>	STSiNo	1 Si 2 No	IE	1
Uso del EPP	Descripción del uso del elemento de protección personal. Se debe hacer referencia al modo de uso, tiempo de uso, forma de uso. En el caso de marcar "no usa" en "Trabajador usa el EPP" se debe argumentar la causa.	<descripcion_uso_epp></descripcion_uso_epp>	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		I	1
Estado del EPP	Estado en que se encuentra el elemento de protección personal. En el caso de encontrarse en mal estado, se debe profundizar en la descripción.	<estado_en_que_se_encuen tra_EPP></estado_en_que_se_encuen 	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
Efectividad del EPP	Efectividad en la protección del elemento de protección personal según el juicio del evaluador. ¿el EPP es el adecuado para la labor?	<efectividad_del_epp></efectividad_del_epp>	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		ı	1
Control de calidad del EPP	Controles de calidad que se han realizado el elemento de protección personal, considerando certificaciones, mantenciones, cambios cada cierto periodo, etc.	<control_calidad_epp></control_calidad_epp>	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
Ropa de protección		<ropa_de_proteccion></ropa_de_proteccion>	CTRopa_proteccion	Elemento complejo compuesto por: - Aplica el uso del protector - Detalle de elementos de ropa de protección	I	1
Aplica el uso del protector	Definir si el elemento de protección aplica para el riesgo estudiado	<aplica_potector></aplica_potector>	STSiNo	1 Si 2 No	IE	1
Detalle de elementos de ropa de protección	Se puede repetir n veces	<detalle_ropa_proteccion></detalle_ropa_proteccion>	CTDetalle_ropa_proteccion	Debe enviarse cuando "Aplica el uso del protector" = 1. Tipos de ropa de protección	I	2

				 Otra ropa de protección Trabajador usa el EPP Uso del EPP Estado del EPP Efectividad del EPP Control de calidad del EPP 		
Tipos de ropa de protección	Listado de tipos de ropa de protección Se puede repetir n veces	<ropa_de_proteccion></ropa_de_proteccion>	STRopa_proteccion_EPT	1 Pantalón 2 Polera 3 Pechera 4 Mandil 5 Otro	I	1
Otra ropa de protección		<otro_ropa_proteccion></otro_ropa_proteccion>	CTDescripcion	Debe enviarse cuando "Tipos de ropa de protección" = 5 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		1	1
Trabajador usa el EPP	Registrar si el trabajador usa el EPP	<trabajador_usa_epp></trabajador_usa_epp>	STSiNo	1 Si 2 No	IE	1

Uso del EPP	Descripción del uso del elemento de protección personal. Se debe hacer referencia al modo de uso, tiempo de uso, forma de uso.	<descripcion_uso_epp></descripcion_uso_epp>	CTDescripcion	Elemento complejo compuesto por campo describir.	ı	1
	En el caso de marcar "no usa" en "Trabajador usa el EPP" se debe argumentar la causa.					
Describir	Texto descriptivo utilizado en varios elementos del XML. Se puede repetir n veces	<describir></describir>	STring		ı	1
Estado del EPP	Estado en que se encuentra el elemento de protección personal. En el caso de encontrarse en mal estado, se debe profundizar en la descripción.	<estado_en_que_se_encuen tra_EPP></estado_en_que_se_encuen 	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		ı	1
Efectividad del EPP	Efectividad en la protección del elemento de protección personal según el juicio del evaluador. ¿el EPP es el adecuado para la labor?	<efectividad_del_epp></efectividad_del_epp>	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		ı	1
Control de calidad del EPP	Controles de calidad que se han realizado al elemento de protección personal, considerando certificaciones, mantenciones, cambios cada cierto periodo, etc.	<control_calidad_epp></control_calidad_epp>	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		I	1
Fotoprotector	Descripción del fotoprotector usado. Obligatorio cáncer de piel no melanoma Se puede repetir n veces	<fotoprotector></fotoprotector>	CTFotoprotector	Debe enviarse cuando "Tipo de estudio" = 2. Elemento complejo compuesto por: - Registro de entrega de fotoprotector - Fotoprotector FPS 30 o más	ı	2

				 Fotoprotector FPS50 o más Fotoprotector UVA sea un tercio UV UVA que cumple con PPD 3 o más, o PPD 4 o más Longitud de onda crítica 		
Registro de entrega de fotoprotector	¿Existe registro de entrega de fotoprotector?	<pre><existe_registro_entrega_fo toprotector_al_trab=""></existe_registro_entrega_fo></pre>	STSiNo	1 Si 2 No	IE	1
Fotoprotector FPS 30 o más	¿usa fotoprotector RUV 30 o más?	<fotoprotector_fps_30_ma s></fotoprotector_fps_30_ma 	STSiNo	1 Si 2 No	IE	1
Fotoprotector FPS50 o más	¿usa fotoprotector RUV 50 o más?	<fotoprotector_fps_50_ma s></fotoprotector_fps_50_ma 	STSiNo	1 Si 2 No	IE	1
Fotoprotector UVA sea un tercio UV	¿UVA es 1/3 del FPS?	<pre><fotoprotector_uva_sea_u n_tercio_uv=""></fotoprotector_uva_sea_u></pre>	STSiNo	1 Si 2 No	IE	1
Cumplimiento normativo UVA	¿UVA cumple con PPD 3 o más, o PPD 4 o más?	<uva_que_cumple_con_pp D_3mas_o_PPD_4mas></uva_que_cumple_con_pp 	STSiNo	1 Si 2 No	IE	1
Longitud de onda crítica	¿Longitud de onda crítica es igual o superior a 370 nm.?	<pre><longitud_onda_critica_igua i_o_superior_370nm=""></longitud_onda_critica_igua></pre>	STSiNo	1 Si 2 No	IE	1
Elementos de protección respiratoria	Obligatorio para patologías respiratorias	<protectores_respiratorios></protectores_respiratorios>	CTProtector_respiratorio	Debe enviarse cuando "Tipo de estudio" = 5 y 6. Elemento complejo compuesto por: - Aplica el uso del protector - Detalle de elementos de	I	2

				protección		
				respiratoria		
Aplica el uso del protector	Definir si el elemento de protección aplica para el riesgo estudiado	<aplica_potector></aplica_potector>	STSiNo	1 Si 2 No	IE	1
Detalle de elementos de protección respiratoria	Se puede repetir n veces	<pre><detalle_proteccion_respira toria=""></detalle_proteccion_respira></pre>	CTDetalle_proteccion_respir atoria	Debe enviarse cuando "Aplica el uso del protector" = 1. Protectores respiratorios. Otro protector respiratorio Trabajador usa el EPP Uso del EPP Estado del EPP Efectividad del EPP Control de calidad del EPP	I	2
Protectores respiratorios	Listado de protectores respiratorios	<protector_respitratorio></protector_respitratorio>	STProtectores_respiratorios _EPT	 Mascarilla autofiltrantes FFP Máscaras y semimáscaras para gases y vapores 	I	1

				3 Equipos motorizados y de suministro de aire 4 Otro		
Otro protector respiratorio		<otro_protector_respiratori o></otro_protector_respiratori 	CTDescripcion	Debe enviarse cuando "Protectores respiratorios" = 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		ı	1
Trabajador usa el EPP	Registrar si el trabajador usa el EPP	<trabajador_usa_epp></trabajador_usa_epp>	STSiNo	1 Si 2 No	IE	1
Uso del EPP	Descripción del uso del elemento de protección personal. Se debe hacer referencia al modo de uso, tiempo de uso, forma de uso. En el caso de marcar "no usa" en "Trabajador usa el EPP" se debe argumentar la causa.	<descripcion_uso_epp></descripcion_uso_epp>	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
Estado del EPP	Estado en que se encuentra el elemento de protección personal. En el caso de encontrarse en mal estado, se debe profundizar en la descripción.	<estado_en_que_se_encuen tra_EPP></estado_en_que_se_encuen 	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
Efectividad del EPP	Efectividad en la protección del elemento de protección personal según el juicio del evaluador. ¿el EPP es el adecuado para la labor?	<efectividad_del_epp></efectividad_del_epp>	CTDescripcion	Elemento complejo compuesto por campo describir.	1	1
Describir	Texto descriptivo utilizado en varios	<describir></describir>	STring		I	1

	elementos del XML. Se puede repetir n veces					
Control de calidad del EPP	Controles de calidad que se han realizado al elemento de protección personal, considerando certificaciones, mantenciones, cambios cada cierto periodo, etc.	<control_calidad_epp></control_calidad_epp>	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
Elementos de protección auditivos	Obligatorio para patologías audiológicas.	<protectores_auditivos></protectores_auditivos>	CTProtector_auditivo	Debe enviarse cuando "Tipo de estudio" = 3 y 4. Elemento complejo compuesto por: - Aplica el uso del protector - Detalle de elementos de protección auditivos	I	1
Aplica el uso del protector	Definir si el elemento de protección aplica para el riesgo estudiado	<aplica_potector></aplica_potector>	STSiNo	1 Si 2 No	IE	1
Detalle de elementos de protección auditivos	Se puede repetir n veces	<pre><detalle_elementos_protecc ion_auditivos=""></detalle_elementos_protecc></pre>	CTDetalle_Protector_auditiv os	Debe enviarse cuando "Aplica el uso del protector" = 1. - Protectores auditivos. - Otro protector auditivo	I	2

Otro protector auditivo		<otro_protector_auditivo></otro_protector_auditivo>	CTDescripcion	6 Otro Debe enviarse cuando "Protectores		2
Protectores auditivos	Listado de protectores auditivos	<protector_auditivo></protector_auditivo>	STProtectores_auditivos_EP T	 Trabajador usa el EPP Uso del EPP Estado del EPP Efectividad del EPP Control de calidad del EPP Orejeras con arnés Orejeras acopladas a casco de protección Tapones auditivos moldeables Tapones auditivos premoldeados Tapones auditivos personalizados 	ı	1

				Elemento complejo compuesto por campo describir.		
Describir	Texto descriptivo utilizado en varios elementos del XML. Se puede repetir n veces	<describir></describir>	STring		1	1
Trabajador usa el EPP	Registrar si el trabajador usa el EPP	<trabajador_usa_epp></trabajador_usa_epp>	STSiNo	1 Si 2 No	IE	1
Uso del EPP	Descripción del uso del elemento de protección personal. Se debe hacer referencia al modo de uso, tiempo de uso, forma de uso. En el caso de marcar "no usa" en "Trabajador usa el EPP" se debe argumentar la causa.	<descripcion_uso_epp></descripcion_uso_epp>	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
Estado del EPP	Estado en que se encuentra el elemento de protección personal. En el caso de encontrarse en mal estado, se debe profundizar en la descripción.	<estado_en_que_se_encuen tra_EPP></estado_en_que_se_encuen 	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		ı	1
Efectividad del EPP	Efectividad en la protección del elemento de protección personal según el juicio del evaluador. ¿el EPP es el adecuado para la labor?	<efectividad_del_epp></efectividad_del_epp>	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		I	1
Control de calidad del EPP	Controles de calidad que se han realizado al elemento de protección personal, considerando certificaciones, mantenciones, cambios cada cierto periodo, etc.	<control_calidad_epp></control_calidad_epp>	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		ı	1
Otros protectores	Otros protectores no definidos anteriormente	<otros_protectores></otros_protectores>	CTDescripcion	Elemento complejo compuesto por campo	Ţ	1

				describir.		
Describir	Texto descriptivo utilizado en varios elementos del XML. Se puede repetir n veces	<describir></describir>	STring		I	1
Exposición a RUV solar	Obligatorio para enfermedades dermatológicas	<exposición a="" ruv="" solar=""></exposición>	CTRUV_solar	Debe enviarse cuando "Tipo de estudio" =1 y 2. Elemento complejo compuesto por: - Grado o magnitud de la exposición - Altura geográfica	I	2
Grado o magnitud de la exposición	"Total": El trabajador permanecía trabajando al aire libre durante toda la jornada (8 horas diarias). "Parcial": El trabajador permanecía trabajando al aire libre una parte de la jornada (menos de 8 horas diarias).	<grado_o_magintud_exposi cion></grado_o_magintud_exposi 	STGrado_magnitud_exposici on	1 Total 2 Parcial	I	1
Altura geográfica	·	<altura_geografica></altura_geografica>	STAltura_geografica	1 Menor o igual a 1000 m.s.n.m 2 1001 – 2000 m.s.n.m 3 2001 - 3000 m.s.n.m 4 3001 - 4000 m.s.n.m. 5 Más de 4000 m,s.n.m	I	1

ESTUDIO DE PUESTO DE TRABAJO GENERAL – ZONA EVALUACIÓN DE LA EXPOSICIÓN						PT
GLOSA	DESCRIPCION	TAG	TIPO	VALIDACION		
Zona de evaluación de la exposición	Zona de evaluación de la exposición a factores de riesgo	<zona_evaluacion_de_expo sicion_factores_riesgos></zona_evaluacion_de_expo 		Elemento complejo compuesto por: - Descripción de la tarea y proceso. - Descripción de la exposición - Medidas de mitigación - Capacitación sobre riesgos - Enfermedades dermatológicas - Enfermedades	ı	1
				fonoaudiológicas - Enfermedades respiratorias - Enfermedades circulatorias - Enfermedades infectocontagiosas - Otras enfermedades		

Descripción de la tarea y proceso	Descripción de la tarea y proceso que realiza el/la trabajador/a en su puesto de trabajo	<pre><describir_tarea_que_realiz a_puesto_trabajo=""></describir_tarea_que_realiz></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
Descripción de la exposición	Describir cómo se produce la exposición en el puesto de trabajo	<pre><describir_como_se_produc e_exposicion=""></describir_como_se_produc></pre>	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		I	1
Medidas de mitigación	Describir y explicar cómo se realiza la mitigación de la exposición en el puesto de trabajo	<pre><explicar_medidas_de_mitig acion_exp=""></explicar_medidas_de_mitig></pre>	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		ı	1
Capacitación sobre riesgos	Capacitación sobre prevención relacionado al riesgo específico en estudio	<capacitacion_sobre_riesgos _trab></capacitacion_sobre_riesgos 	CTCapacitaciones_sobre_riesgo	Elemento complejo compuesto por: - Trabajador capacitado - Descripción de la capacitación	I	1
Trabajador capacitado	Registrar si el trabajador ha sido capacitado	<trabajador_ha_sido_capaci tado></trabajador_ha_sido_capaci 	STSiNo	1 Si 2 No	IE	1
Descripción de la capacitación	Descripción o comentarios de la capacitación	<pre><descripcion_o_comentarios></descripcion_o_comentarios></pre>	CTDescripcion	Debe enviarse cuando "Trabajador capacitado" =1 Elemento complejo	ı	2

				compuesto por campo describir.		
Describir	Texto descriptivo utilizado en varios elementos del XML. Se puede repetir n veces	<describir></describir>	STring		I	1
Enfermedades dermatológicas		<enfermedades_dermatologicas></enfermedades_dermatologicas>	CTEnf_dermatologicas	Debe enviarse cuando "Tipo de estudio" =1 o 2 Elemento complejo compuesto por: - Dermatitis de contacto - Cáncer a la piel no melanoma	I	2
Dermatitis de contacto		<dermatitis_de_contacto></dermatitis_de_contacto>	CTDermatitis_contacto	Debe enviarse cuando "Tipo de estudio" =1 Elemento complejo compuesto por: - Relación del trabajo con el contacto en la piel - Forma del contacto - Proceso en que toma contacto - Segmento afectado - Otro segmento afectado	I	2

				 Descripción de contactantes Acceso a lavado de manos Acceso a lubricación Acceso a fotoprotección Comentarios u observaciones 		
Relación del trabajo con el contacto en la piel	¿el trabajo que realiza el/la trabajador/a se relaciona con el contacto de agentes de riesgo con la piel?	<relacion_trabajo_contacto _piel></relacion_trabajo_contacto 	STSiNo	1 Si 2 No	IE	1
Forma del contacto	Forma en que el contactante toma contacto con la piel	<forma_en_que_contacta_p iel></forma_en_que_contacta_p 	CTDescripcion	Debe enviarse cuando "Relación del trabajo con el contacto en la piel" =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
Proceso en que toma contacto	Proceso de trabajo en que el contactante toma contacto con la piel	<parte_proceso_en_que_to ma_contacto></parte_proceso_en_que_to 	CTDescripcion	Debe enviarse cuando "Relación del trabajo con el contacto en la piel" =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
Segmento afectado	Se puede repetir n veces	<segmento_afectado></segmento_afectado>	STSegmento_dermo	Debe enviarse cuando "Relación del trabajo con el contacto en la piel" =1 1 Cabeza 2 Cara 3 Cuello 4 Tronco 5 Brazo 6 Antebrazo 7 Muñeca 8 Mano 9 Genitales 10 Glúteo 11 Muslo 12 Pierna 13 Tobillo 14 Pie 15 Otro segmento	_	2
Otro segmento afectado		<otro_segmento_afectado></otro_segmento_afectado>	CTDescripcion	Debe enviarse cuando "Segmento afectado" =15 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
Descripción de Contactantes	Detalle y enumere los elementos de contacto, sus características químicas y el tiempo de exposición	<pre><descripcion_contactantes></descripcion_contactantes></pre>	CTDescripcion_Contactantes	Debe enviarse cuando "Relación del trabajo con el contacto en la	I	2

	durante la jornada			piel" =1 Elemento complejo compuesto por - Nombre del contactante - Detalle del contactante - Tiempo de exposición durante		
				la jornada - Ficha técnica adjunta		
Nombre del contactante		<nombre_contactante></nombre_contactante>	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
Detalle del contactante		<detalle_contactante></detalle_contactante>	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
Tiempo de exposición durante la jornada		<tiempo_exposicion_jornada _contactante></tiempo_exposicion_jornada 	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		1	1
Ficha técnica adjunta	Elemento para adjuntar la ficha técnica del	<adjunto_ficha_tecnica></adjunto_ficha_tecnica>	CTAnexo	Elemento complejo	I	3

	contactante			compuesto por		
				- Nombre del		
				documento		
				- Fecha del		
				documento		
				- Autor del		
				documento		
				- Documento adjunto		
				- Extensión		
Nombre del documento		<nombre_documento></nombre_documento>	STTexto		I	1
Fecha del documento		<fecha_documento></fecha_documento>	xsd:date		I	1
Autor del documento		<autor_documento></autor_documento>	STTexto		I	1
Documento adjunto	Se puede adjuntar cualquier tipo de documento.	<documento></documento>	STBase64		1	1
Extensión		<extension></extension>	STTexto		I	1
Acceso a lavado de manos		<acceso_lavado_de_manos></acceso_lavado_de_manos>	CTLavado_manos	Elemento complejo compuesto por:		
				- Frecuencia	1	1
				- Técnica de lavado		
				- Técnica de secado		
Frecuencia	Número de veces al día en que se lava las manos	<frecuencia></frecuencia>	Xsd:integer		I	1

Técnica de lavado		<tecnica_de_lavado></tecnica_de_lavado>	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
Técnica del secado		<tecnica_de_secado></tecnica_de_secado>	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		I	1
Acceso a lubricación	¿El/la trabajador/a tiene acceso a lubricación de la piel?	<acceso_a_lubricacion></acceso_a_lubricacion>	STSiNo	1 Si 2 No	IE	1
Acceso a fotoprotección	¿El/la trabajador/a tiene acceso a fotoprotección de la piel?	<acceso_a_fotoproteccion></acceso_a_fotoproteccion>	STSiNo	1 Si 2 No	IE	1
Comentario u observación	Comentarios u observaciones de la evaluación de la patología	<comentarios_u_observacio nes></comentarios_u_observacio 	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
Cáncer a la piel no melanoma		<cancer_a_la_piel_no_mela noma></cancer_a_la_piel_no_mela 	CTCancer_a_la_piel_no_melan oma	Debe enviarse cuando "Tipo de estudio" =2 Elemento complejo compuesto por: - Exposición a la radiación UV solar	I	2

				 Condiciones de exposición Sistema de gestión de RUV Comentarios u observaciones 		
Exposición a la radiación UV solar	Exposición ocupacional a la radiación UV solar	<pre><exposición_ocupacional_a_ radiacion_uv_solar=""></exposición_ocupacional_a_></pre>	STSiNo	1 Si 2 No	IE	1
Condiciones de exposición		<condiciones_de_exposicion></condiciones_de_exposicion>	CTCondiciones_exposicion	Debe enviarse cuando "Exposición a la radiación UV solar" =1 Elemento complejo compuesto por: - Días de la semana - Meses del año - Estaciones del año - Trabajo al aire libre - Latitud - Altura geográfica - Reflexión de la superficie - Otra superficie	1	2
Días de la semana	Se puede repetir n veces	<dias_de_la_semana></dias_de_la_semana>	STDias_de_semana	1 Lunes	I	1

				2 Martes		
				3 Miércoles		
				4 Jueves		
				5 Viernes		
				6 Sábado		
				7 Domingo		
				8 Lunes a viernes		
Meses del año	Se puede repetir n veces	<meses_del_año></meses_del_año>	STMeses	1 Enero		
ivieses del allo	Se puede repetii ii vetes	(IVIESES_UEI_AITO>	STIVIESES	2 Febrero		
				3 Marzo		
				4 Abril		
				5 Mayo		
				6 Junio		
				7 Julio	ı	1
				8 Agosto		
				9 Septiembre		
				10 Octubre		
				11 Noviembre		
				12 Diciembre		
				13 Todo el año		

Estaciones del año	Se puede repetir n veces	<estacion_del_año></estacion_del_año>	STEstacion	1 Otoño		
				 2 Invierno 3 Primavera 4 Verano 5 Todas las estaciones del año 	I	1
Trabajo al aire libre		<trabajo_al_aire></trabajo_al_aire>	CTTrabajo_aire_libre	Elemento complejo compuesto por: - Trabajo al aire libre parcial - Trabajo al aire libre total	ı	1
Trabajo al aire libre parcial		<trabajo_al_aire_libre_parci al></trabajo_al_aire_libre_parci 	STSiNo	1 Si 2 No	IE	1
Trabajo al aire libre total		<trabajo_al_aire_libre_total></trabajo_al_aire_libre_total>	STSiNo	1 Si 2 No	IE	1
Latitud		<latitud></latitud>	STCoordenadaLatitud		ı	1
Altura Geográfica		<altura></altura>	Xsd:decimal		1	1
Reflexión de superficie		<reflexión_de_superficie></reflexión_de_superficie>	STReflexion_de_superficie	 Nieve Arena blanca Olas del mar 	1	1

				4 Otra superficie		
Otra superficie		<otra_superficie></otra_superficie>	CTDescripcion	Debe enviarse cuando "Reflexión de superficie" =4 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 gestión de RUV		<sistema_de_gestion_de_ru V_en_e></sistema_de_gestion_de_ru 	CTSistema_de_gestion_RUV	Debe enviarse cuando "Exposición a la radiación UV solar" =1 Elemento complejo compuesto por: - Aspectos legales - Información a los trabajadores	I	2
Aspectos legales	Aspectos legales de la gestión de RUV	<aspectos_legales></aspectos_legales>	CTAspectos_legales	Elemento complejo compuesto por: - Sistema de control de la empresa - Registro de presencia de riesgos - Registro de evaluación del sistema de gestión	I	1

Sistema de control de la empresa	¿la empresa cuenta con un sistema de gestión del riesgo RUV de origen solar?	<sistema_de_control_empre sa></sistema_de_control_empre 	STSiNo	1 Si 2 No	IE	1
Registro de presencia de riesgos	En el contrato de trabajo o en el Reglamento de Higiene y Seguridad de la empresa, existe registro de la presencia del riesgo y los elementos de protección personal que deben utilizarse (que da cumplimiento al artículo 19 de la Ley N°20.096 y al D.S. 40/69, del Ministerio del Trabajo y Previsión Social).	<registro_presencia_riesgos ></registro_presencia_riesgos 	STSiNo	1 Si 2 No	IE	1
Registro de evaluación del sistema de gestión	¿Existe registro de la evaluación del sistema de gestión en cuanto al cumplimiento y efectividad de las medidas implementadas?	<registro_evaluacion_sistem a_gestion=""></registro_evaluacion_sistem>	STSiNo	Debe enviarse cuando "Registro de presencia de riesgos" =1 1 Si 2 No	IE	2
Información a los trabajadores		<información_a_los_trabaja dores></información_a_los_trabaja 	CTInformacion_a_los_trabajad ores	Elemento complejo compuesto por: - Registro del cumplimiento del derecho a saber - Registro de publicación del índice UV	I	1
Registro del cumplimiento del derecho a saber	Existe registro del cumplimiento del Derecho a Saber, según lo establecido en el artículo 21 del D.S. 40/69, en el cual el trabajador debe ser informado sobre riesgos específicos de exposición laboral a radiación UV de origen solar y sus medidas de control	<registro_cumplimiento_der echo_a_saber></registro_cumplimiento_der 	STSiNo	1 Si 2 No	IE	1

Registro de presencia de riesgos	Existe registro de la publicación del índice UV diario, el cual debe encontrarse en un lugar visible	<registro_publicacion_indic e_UV></registro_publicacion_indic 	STSiNo	1 Si 2 No	ΙE	1
Comentario u observación	Comentarios u observaciones de la evaluación de la patología	<comentarios_u_observacio nes></comentarios_u_observacio 	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		ı	1
Enfermedades Fonaudiológicas		<enfermedades_fonoaudiol ogicas=""></enfermedades_fonoaudiol>	CTEnf_fonoaudiologicas	Debe enviarse cuando "Tipo de estudio" =3 y 4 Elemento complejo compuesto por: - Hipoacusia sensorioneural - Patología de la voz	I	2
Hipoacusia sensorioneural		<hipoacusia_sensorioneural></hipoacusia_sensorioneural>	CTHipoacusia_sensorioneural	Debe enviarse cuando "Tipo de estudio" =3 Elemento complejo compuesto por: - Tipo de exposición a ruido - Agente ototóxico	I	2
Tipo de exposición a ruido		<tipo_exposicion_a_ruido></tipo_exposicion_a_ruido>	CTTipo_exposicion_ruido	Elemento complejo compuesto por:		

				- Exposición a ruido		
				- Ruido estable		
				- Ruido fluctuante		
				- Ruido impulsivo		
				- Dosis de ruido diaria		
Exposición a ruido		<exposición_a_ruido></exposición_a_ruido>	STSiNo	1 Si 2 No	IE	1
Ruido estable		<ruido_estable></ruido_estable>	STSiNo	Debe enviarse cuando "Exposición a ruido" =1 1 Si 2 No	IE	1
Ruido fluctuante		<ruido_fluctuante></ruido_fluctuante>	STSiNo	Debe enviarse cuando "Exposición a ruido" =1 1 Si 2 No	IE	1
Ruido impulsivo		<ruido_impulsivo></ruido_impulsivo>	STSiNo	Debe enviarse cuando "Exposición a ruido" =1 1 Si 2 No	IE	1
Dosis de ruido diaria	Medición del nivel de ruido al que se encuentra expuesto el trabajador, mediante las dosis de ruido diarios.	<nivel_agente></nivel_agente>	CTDescripción	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
Agente ototóxico		<agente_ototoxico></agente_ototoxico>	CTAgente_ototóxico	Elemento complejo compuesto por: - Exposición ototóxica - Tolueno - Xileno - Estireno - Plomo - Mercurio - Monóxido de carbono - Otro agente ototóxico	-	1
Exposición ototóxica		<exposicion_ototoxica></exposicion_ototoxica>	STSiNo	1 Si 2 No	IE	1
Tolueno		<tolueno></tolueno>	STSiNo	Debe enviarse cuando "Exposición ototóxica" =1 1 Si 2 No	IE	1
Xileno		<xileno></xileno>	STSiNo	Debe enviarse cuando "Exposición ototóxica" =1	IE	1

				1 Si 2 No		
Estireno		<estireno></estireno>	STSiNo	Debe enviarse cuando "Exposición ototóxica" =1 1 Si 2 No	ΙE	1
Plomo		<plomo></plomo>	STSiNo	Debe enviarse cuando "Exposición ototóxica" =1 1 Si 2 No	IE	1
Mercurio		<mercurio></mercurio>	STSiNo	Debe enviarse cuando "Exposición ototóxica" =1 1 Si 2 No	ΙE	1
Monóxido de carbono		<monoxido_de_carbono></monoxido_de_carbono>	STSiNo	Debe enviarse cuando "Exposición ototóxica" =1 1 Si 2 No	IE	1
Otro agente ototóxico		<otro_agente_ototoxico></otro_agente_ototoxico>	CTDescripcion	Elemento complejo compuesto por campo describir	ı	3
Descripción	Texto descriptivo utilizado en varios elementos del XML. Se puede repetir n veces	<describir></describir>	STring		I	1
Patología de la voz	Descripción de patologías de la voz	<patología_de_la_voz></patología_de_la_voz>	CTPAtologia_voz_EPT	Debe enviarse cuando "Tipo de estudio" es =	I	2

			 4. Elemento complejo compuesto por Evaluación según características del trabajo Evaluación según características del uso de la voz Evaluación según tipo de actividad Riesgo vocal Nivel del riesgo Observaciones y descripciones 		
Evaluación según características del trabajo	<características_del_trabajo ></características_del_trabajo 	CTVoz_caracteristicas_trabajo	 Elemento complejo compuesto por Tipo de contrato Tipo de remuneración Modo de remuneración Años de servicio en general 	I	1

			 Años de servicio en este empleo Aumento de jornada laboral semanal en los últimos 6 meses Tipo de horario Ambiente laboral Conformidad y motivación con el trabajo Cambios bruscos de temperatura en el lugar de trabajo Tiempo de desplazamiento entre el domicilio y el trabajo Puntaje de sección de características del trabajo 		
Tipo de contrato	<tipo_de_contrato></tipo_de_contrato>	STValor_voz	0 Valor 0: posee contrato indefinido2. Valor 2: posee contrato a plazo fijo	I	1

Tipo de remuneración	<tipo_de_remuneracion></tipo_de_remuneracion>	STValor_voz	 0. Valor 0: Sueldo mensual y pago de leyes sociales 1. Valor 1: Honorario con cotización 2. Valor 2: Honorario sin cotización 	I	1
Modo de remuneración	<modo_remuneracion></modo_remuneracion>	STValor_voz	O. Valor 0: Monto fijo 1. Valor 1: Mayor porcentaje monto fijo y menor porcentaje monto variable 2. Valor 2: Menor porcentaje monto fijo y mayor porcentaje monto variable 3. Valor 3: Principalmente en base a metas		1
Años de servicio en general	<annos_de_servicio_general></annos_de_servicio_general>	STValor_voz	 0. Valor 0; Menos de 5 años 1. Valor 1; Entre 5 y 13 años 2. Valor2; Entre 14 y 25 años 	I	1

				3. Valor 3; Más de 25 años		
Años de servicio en este empleo		<annos_servicio_en_este_e mpleo></annos_servicio_en_este_e 	STValor_voz	0. Valor 0; Más de 15 años		
				1. Valor 1; Entre 10 y 15 años	I	1
				2. Valor 2; Entre 3 y 10 años		
				3. Valor 3; Menos de 3 años		
Aumento de jornada laboral semanal en los últimos 6 meses	boral semanal en los	<aumento_jornada_laboral></aumento_jornada_laboral>	STValor_voz	 Valor 0; 0 a 5 horas Valor 1; Entre 6 y 11 horas 		
				2. Valor 2; Entre 12 y 20 horas	I	1
				3. Valor 3; Más de 20 horas		
Tipo de horario		<tipo_de_horario></tipo_de_horario>	STValor_voz	0. Valor 0; Horario fijo/estable		
				Valor 1; Horario estable, horas extra ocasionales	ı	1
				Valor2; Horario variable sin sistema de turnos		

				3. Valor 3; Horario variable, con sistema de turnos		
Ambiente laboral		<ambiente_laboral></ambiente_laboral>	STValor_voz	O. Valor 0; Bueno, buenas relaciones jerárquicas e interpersonales		
				Valor 1; Regular, buenas relaciones jerárquicas, pero malas interpersonales		
				Valor2; Malo, malas relaciones jerárquicas pero buenas interpersonales	I	1
			3. Valor 3; Muy malo, malas relaciones tanto jerárquicas como interpersonales			
Conformidad y motivación con el trabajo		<conformidad_y_motivacion _trabajo></conformidad_y_motivacion 	STValor_voz	O. Valor 0: Se siente muy a gusto y motivado(a) en su trabajo 1. Valor 1: Le gusta su	ı	1
				trabajo, pero podría ser mejor		

			2. Valor2: No le gusta su trabajo, pero lo acepta por necesidad.3. Valor 3: No le gusta, solo quiere cambiar de empleo		
Cambios bruscos de temperatura en el lugar de trabajo	<cambios_bruscos_de_temp eratura></cambios_bruscos_de_temp 	STValor_voz	 0. Valor 0: Sin cambios 1. Valor 1: Rara vez 2. Valor2: Ocasionalmente 3. Valor 3: Frecuentemente 	1	1
Tiempo de desplazamiento entre el domicilio y el trabajo	<tiempo_desplazamiento_d omicilio_trab></tiempo_desplazamiento_d 	STValor_voz	 Valor 0: 20 minutos o menos Valor 1: Entre 21 y 40 minutos Valor 2: Entre 41 y 60 minutos Valor 3: Más de 60 minutos 	1	1
Puntaje de sección de características del trabajo	<puntaje_seccion></puntaje_seccion>	Xsd:decimal		ı	1

Evaluación según características del uso de la voz	Caracteristicas_uso_voz>	CTVoz_uso	Elemento complejo compuesto por - Uso de voz más representativo del trabajo - Tiempo semanal de uso en horas cronológicas - Intensidad/esfuerz o del uso vocal - Número de destinatarios del uso de voz - Espacio más frecuente del uso de voz - ¿Realiza actividades vocales en espacios de mayor tamaño? - ¿Realiza actividades de canto en su trabajo? - Ruido ambiente promedio del lugar de trabajo		1
--	--------------------------	-----------	--	--	---

			- Puntaje de sección de características del uso de la voz		
Uso de voz más representativo del trabajo	<uso_de_voz_mas_represen tativo_del_trab></uso_de_voz_mas_represen 	STValor_voz	 Valor 0: Sin uso, o uso habitual/coloquial de la voz Valor 1: Atención directa y frecuente de público, servicio de informaciones. Valor2: Servicio de información o venta vía telefónica, call center Valor 3: Clases, docencia, reuniones, capacitación, charlas 	1	1
Tiempo semanal de uso en horas cronológicas	<tiempo_semanal_de_uso_v oz></tiempo_semanal_de_uso_v 	STValor_voz	0. Valor 0: 8 o menos horas1. Valor 1: Entre 8 y 15 horas2. Valor2: Entre 16 y 25 horas	I	1

				3. Valor 3: Más de 25 horas		
Intensidad/esfuerzo del uso vocal		<pre><intensidad_esfuerzo_de_us o_vocal=""></intensidad_esfuerzo_de_us></pre>	STValor_voz	O. Valor O: Intensidad normal, no requiere ni siente esfuerzo para su uso		
				Valor 1: En ocasiones debe aumentar la intensidad de la voz. Cansancio vocal al final de la jornada	ı	1
				2. Valor 2; Regularmente intenso, en ocasiones se esfuerza para hacerse entender		
			3. Valor 3; Debe realizar un gran esfuerzo para hacerse entender y no siempre lo logra			
Número de destinatarios del uso de voz		<nro_destinatarios_del_uso _voz></nro_destinatarios_del_uso 	STValor_voz	0. Valor 0; 1 a 10 personas1. Valor 1; 11 a 20 personas	I	1

			2. Valor2; 21 a 35 personas3. Valor 3; Más de 35 personas		
Espacio más frecuente del uso de voz	<espacio_mas_frecuente_us o_voz=""></espacio_mas_frecuente_us>	STValor_voz	 Valor 0; Recinto de tamaño pequeño (oficina) Valor 1; Recinto de tamaño mediano (sala de espera) Valor2; Recinto de tamaño grande (sala de clases, sucursal bancaria) Valor 3; Recinto de gran tamaño (gimnasio, patio escolar) 	-	1
¿Realiza actividades vocales en espacios de mayor tamaño?	<realiza_act_vocales_en_ma yor_tam></realiza_act_vocales_en_ma 	STValor_voz	 Valor 0; Nunca Valor 1; Rara vez Valor2; Ocasionalmente Valor 3; Frecuentemente 	1	1
¿Realiza actividades de canto en su trabajo?	<realiza_act_canto_en_su_t rab></realiza_act_canto_en_su_t 	STValor_voz	0. Valor 0; Nunca	I	1

Ruido ambiente promedio del lugar de trabajo	<ruido_ambiente_prom_lug ar_trab></ruido_ambiente_prom_lug 	STValor_voz	 Valor 1; Rara vez Valor2; Frecuentemente Valor 3; Siempre Valor 0; Hasta 55 dB(A) Valor 1; Entre 56 y 65 dB(A) Valor2; Entre 66 y 75 dB(A) Valor 3; Más de 75 dB(A) 	-	1
Puntaje de sección de características del uso de la voz	<puntaje_seccion></puntaje_seccion>	Xsd:decimal		1	1
Evaluación según tipo de actividad	<segun_tipo_de_actividad></segun_tipo_de_actividad>	CTVoz_actividad	Elemento complejo compuesto por - Es profesor - Tipo de función - Nivel(es) atendido(s) - Actividades adicionales a su horario regular (turnos, talleres,	1	1

			reuniones de apoderados o docentes) - Cambios respecto a su función principal - Nivel socioeconómico de los cursos atendidos - Conducta de los alumnos atendidos - Número de alumnos en riesgo social por curso atendido - Número de alumnos integrados por curso atendido - Puntaje de sección de evaluación según tipo de actividad		
Es profesor	<es_profesor></es_profesor>	STSiNo	1 Si 2 No	-	1
Tipo de función	<tipo_de_funcion></tipo_de_funcion>	STValor_voz	Debe enviarse cuando "Es profesor" =1 0. Valor 0; Administrativa, sin	I	2

			uso de voz en aula o patio 1. Valor 1; De predominio administrativa, uso de voz ocasional en aula o patio 2. Valor2; Administrativo/doc ente, con uso de voz regular en aula o patio 3. Valor 3; Docente, toda la actividad ocurre en aula o patio		
Nivel(es) atendido(s)	<niveles_atendidos></niveles_atendidos>	STValor_voz	Debe enviarse cuando "Es profesor" =1 0. Valor 0; No atiende cursos 1. Valor 1; Técnico, universitario, enseñanza media 2. Valor2; Enseñanza básica 2° ciclo (5° a 8°)	-	2

			3. Valor 3; Enseñanza básica 1er ciclo (1° a 4°) o Prebásica.		
Actividades adicionales a su horario regular (turnos, talleres, reuniones de apoderados o docentes)	<act_adicionales_a_su_hora rio_regular=""></act_adicionales_a_su_hora>	STValor_voz	Debe enviarse cuando "Es profesor" =1 0. Valor 0; Nunca 1. Valor 1; Ocasionalmente, al menos una vez al mes 2. Valor2; Frecuentemente, al menos una vez cada dos semanas 3. Valor 3; Siempre, al menos una vez por semana o más	_	2
Cambios respecto a su función principal	<cambios_respecto_a_su_fu ncion_ppal></cambios_respecto_a_su_fu 	STValor_voz	Debe enviarse cuando "Es profesor" =1 0. Valor 0; Nunca 1. Valor 1; Ocasionalmente, al menos una vez al mes 2. Valor2; Frecuentemente, al menos una vez cada dos semanas	_	2

			3. Valor 3; Siempre, al menos una vez por semana o más		
Nivel socioeconómico de los cursos atendidos	<nivel_socioeconomico_curs os_atendidos></nivel_socioeconomico_curs 	STValor_voz	Debe enviarse cuando "Es profesor" =1 0. Valor 0; No atiende cursos 1. Valor 1; Alto 2. Valor2; Medio 3. Valor 3; Bajo	1	2
Conducta de los alumnos atendidos	<conducta_alumnos_atendid os></conducta_alumnos_atendid 	STValor_voz	Debe enviarse cuando "Es profesor" =1 0. Valor 0; No atiende cursos 1. Valor 1; Buena 2. Valor2; Regular 3. Valor 3; Mala	1	2
Número de alumnos en riesgo social por curso atendido	<nro_alumnos_en_riesgo_so cial_por_curso_atendido=""></nro_alumnos_en_riesgo_so>	STValor_voz	Debe enviarse cuando "Es profesor" =1 0. Valor 0; No atiende cursos 1. Valor 1; 1 - 2 2. Valor2; 3 – 4 3. Valor 3; 5 o más	1	2

Número de alumnos integrados por curso atendido		<nro_alumnos_integrados_p or_curso_atendido></nro_alumnos_integrados_p 	STValor_voz	Debe enviarse cuando "Es profesor" =1 0. Valor 0: No atiende cursos 1. Valor 1: 1 - 2 2. Valor2: 3 - 4 3. Valor 3: 5 o más	I	2
Puntaje de sección de evaluación según tipo de actividad		<puntaje_seccion></puntaje_seccion>	Xsd:decimal	Debe enviarse cuando "Es profesor" =1	I	1
Riesgo vocal		<riesgo_vocal></riesgo_vocal>	Xsd:decimal		I	1
Nivel de Riesgo		<nivel_de_riesgo></nivel_de_riesgo>	STNivel	 Bajo Medio Alto 	I	1
Observaciones y descripciones		<observaciones_y_o_descrip cion_de_otros_aspectos></observaciones_y_o_descrip 	CTDescripcion	Elemento complejo compuesto por campo describir	ı	1
Descripción	Texto descriptivo utilizado en varios elementos del XML. Se puede repetir n veces	<describir></describir>	STring		I	1
Enfermedades respiratorias		<enfermedades_respiratoria s></enfermedades_respiratoria 	CTEnf_respiratorias	Debe enviarse cuando "Tipo de estudio" =5 o 6 Elemento complejo compuesto por: - Neumoconiosis - Asma ocupacional	I	2

Neumoconiosis		<neumoconiosis></neumoconiosis>	CTNeumoconiosis	Debe enviarse cuando "Tipo de estudio" =5 Elemento complejo compuesto por: - Agente neumoconiógeno - Otro agente - Nivel del agente neumoconiógeno	ı	2
Agente neumoconiogeno	Listado de agentes de acuerdo al D.S. 109	<agente_neumoconiogeno></agente_neumoconiogeno>	STAgente_neumoconiogeno	1. Sílice (silicosis) 2. Asbesto (asbestosis) 3. Talco, silicatos (talcosis) 4. Berilio, metales duros (cobalto, etc) (beriliosis) 5. Carbón (neumoconiosis del carbón) 6. Algodón y lino, fibras vegetales (bisinosis) 7. Cáñamo, fibras vegetales (canabinosis) 8. Otro	I	1
Otro agente		<otro_agente></otro_agente>	CTDescripcion	Debe enviarse cuando "Agente	I	2

				neumoconiogeno " = Elemento complejo compuesto por campo describir		
Descripción	Texto descriptivo utilizado en varios elementos del XML. Se puede repetir n veces	<describir></describir>	STring		I	1
Nivel del agente neumoconiogeno	Medición del agente neumoconiogeno al que se encuentra expuesto el trabajador.	<nivel_agente></nivel_agente>	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		I	1
Asma ocupacional		<asma_ocupacional></asma_ocupacional>	CTAsma_ocupacional	Debe enviarse cuando "Tipo de estudio " =6 Elemento complejo compuesto por - Agentes inductores de asma - Otros agentes inductores	I	2
Agentes inductores de Asma	Se puede repetir n veces	<agente_inductor_de_asma></agente_inductor_de_asma>	STInductores_asma	 Harina de trigo Isocianatos Polvo de madera Formaldehído 	I	1

				5 proteínas animales 6 Otro agente		
Otro agente		<otro_agente></otro_agente>	CTDescripcion	Debe enviarse cuando "Agentes inductores de Asma " =6 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
Enfermedades circulatorias		<enfermedades_circulatorias></enfermedades_circulatorias>	CTEnf_circulatorias	Debe enviarse cuando "Tipo de estudio " =7 Elemento complejo compuesto por: - poliglobulia	I	2
poliglobulia		<poliglobulia></poliglobulia>	CTPoliglobulia	Debe enviarse cuando "Tipo de estudio " =7 Elemento complejo compuesto por: - altitud en faena actual - altitud en dormitorio que pernocta	I	2

			 sistema de turno asociado otro turno asociado horas de trabajo al día 		
Altitud en faena actual	<altitud_en_faena_actual></altitud_en_faena_actual>	STAltitud_faena	1 Menor o igual a 1000 m.s.n.m 2 1001 – 2000 m.s.n.m 3 2001 - 3000 m.s.n.m 4 3001 - 4000 m.s.n.m. 5 Más de 4000 m,s.n.m	I	1
Altitud en dormitorio que pernocta	<altitud_en_dormitorio_q_p ernocta></altitud_en_dormitorio_q_p 	STAltitud_dormitorio	1 Menor o igual a 1000 m.s.n.m 2 1001 – 2000 m.s.n.m 3 2001 - 3000 m.s.n.m 4 3001 - 4000 m.s.n.m. 5 Más de 4000 m,s.n.m	I	1
Sistema de turno asociado	<sistema_turno_asociado></sistema_turno_asociado>	STSistema_turno_asociado	1 7 x 7 2 14 x 14 3 Otro	I	1
Otro turno asociado	<otro_turno_asociado></otro_turno_asociado>	STring	Debe enviarse cuando "Sistema de turno	I	2

				asociado" =3		
Horas de trabajo al día		<hras_trabajo_al_dia></hras_trabajo_al_dia>	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
Enfermedad infectocontagiosa		<enfermedad_infectocontagi osas></enfermedad_infectocontagi 	CTInfecto_contagiosas	Debe enviarse cuando "Tipo de estudio" =8 Elemento complejo compuesto por: - Agente de riesgo - Otro agente de riesgo - Condiciones de exposición	I	2
Agente de riesgo		<agente_de_riesgo></agente_de_riesgo>	STAgente_infectocontagiosas	 Anquilostoma Bacilo anthracis Brucela Bacilo tuberculosis bovino Leptospira interrogans Rabia Tétano 	I	1

				8 Virus de la inmunodeficiencia humana 9 Virus hepatitis B 10 Virus hepatitis C 11 Hanta virus 12 Coxiella Burnetti 13 COVID-19 14 Otro agente de		
			0.70	riesgo		
Otro agente de riesgo		<otro_agente_de_riesgo></otro_agente_de_riesgo>	CTDescripcion	Debe enviarse cuando "Agente de riesgo" =14 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
Condiciones de exposición		<condiciones_de_exposicion></condiciones_de_exposicion>	CTContacto_laboral_agente	Elemento complejo compuesto por: - Contacto laboral con animales - Animales - Otros animales	I	1

				 Tiempo de exposición con animales Descripción del contacto con animales Accidentes cortopunzantes Fluidos biológicos Ambiente con alta carga microbiológica Presencia de otros trabajadores infectados Otro contacto laboral de riesgo 		
Contacto laboral con animales		<contacto_laboral_con_ani males></contacto_laboral_con_ani 	STSiNo	1 Si 2 No	IE	1
animales	Puede repetirse n veces	<animales></animales>	STAnimales	Debe enviarse cuando "Contacto laboral con animales" =1 1 Vacas 2 Ovejas 3 Cabras	I	2

		T	T			
				4 Gallinas		
				5 Caballos		
				6 Cerdos		
				7 Ratones		
				8 Palomas		
				9 Otros		
Otros animales		<otros_animales></otros_animales>	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		1	1
Tiempo exposición a animales		<tiempo_exposicion_a_anim ales></tiempo_exposicion_a_anim 	CTDiasmesanno	Debe enviarse cuando "Contacto laboral con animales" =1 Elemento complejo compuesto por: - Día - Mes - Año	I	2
Días	Días de exposición a animales	<dias></dias>	xsd:integer		1	1
Meses	Meses de exposición a animales	<mes></mes>	xsd:integer		I	1
Años	Años de exposición a animales	<año></año>	xsd:integer		1	1
Descripción del		<relacion_del_contacto_ani< td=""><td>CTDescripcion</td><td>Elemento complejo</td><td>1</td><td>1</td></relacion_del_contacto_ani<>	CTDescripcion	Elemento complejo	1	1

contacto con animales		males_en_trabajo >		compuesto por campo describir		
Descripción	Texto descriptivo utilizado en varios elementos del XML. Se puede repetir n veces	<describir></describir>	STring		I	1
Accidentes cortopunzantes		<accidente_cortopunzante></accidente_cortopunzante>	STSiNo	1 Si 2 No	I	1
Fluidos biológicos		<fluidos_biologicos></fluidos_biologicos>	STSiNo	1 Si 2 No	I	1
Ambiente con alta carga microbiológica		<ambiente_con_alta_carga_ microbiologica></ambiente_con_alta_carga_ 	STSiNo	1 Si 2 No	I	1
Presencia de otros trabajadores infectados		<pre><presencia_otros_trabajador es_infectados=""></presencia_otros_trabajador></pre>	STSiNo	1 Si 2 No	I	1
Otro contacto laboral de riesgo		<otro_contacto_laboral_de_ riesgo></otro_contacto_laboral_de_ 	CTDescripcion	Elemento complejo compuesto por campo describir	ı	3
Descripción	Texto descriptivo utilizado en varios elementos del XML. Se puede repetir n veces	<describir></describir>	STring		I	1
Otras enfermedades		<otras_enfermedades></otras_enfermedades>	CTOtras_enfermedades	Debe enviarse cuando "Tipo de estudio" =9 Elemento complejo compuesto por: - Agente de riesgo - Nivel del agente - Condiciones de exposición	ı	2

Agente de riesgo		<agente_de_riesgo></agente_de_riesgo>	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
Nivel del agente	Medición del agente al que se encuentra expuesto el trabajador.	<nivel_agente></nivel_agente>	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
Condicione de exposición		<condiciones_de_exposicion></condiciones_de_exposicion>	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

ESTUDIO DE PUESTO DE TRABAJO GENERAL – ZONA IMÁGENES					EI	PT
GLOSA	DESCRIPCION	TAG	TIPO	VALIDACION		
Imágenes del trabajador en su puesto de trabajo	Imágenes del trabajador en su puesto de trabajo	<pre><lmagenes_del_trabajador_ en_su_pt=""></lmagenes_del_trabajador_></pre>	CTImagenes	Elemento complejo compuesto por: - Imágenes EPT	I	3

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 Elemento se puede repetir n veces	Imagen_EPT	CTImagen	Elemento complejo compuesto por: - Imagen - Descripción foto	1	1
Imagen	Foto	<imagen></imagen>	STBase64		1	1
Descripción foto	Descripción de la imagen	<descripcion_foto></descripcion_foto>	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

ESTUDIO DE PUESTO DE TRABAJO GENERAL – ZONA CONCLUSIONES						PT
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.	I	1

				- Conclusiones.		
Descripción de los factores de riesgo	Descripción de los factores de riesgo encontrados en el estudio de puesto de trabajo	<pre><descripcion_de_factores_ri esgo=""></descripcion_de_factores_ri></pre>	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		I	1
Conclusiones	Descripción sobre la exposición de los factores en el 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
Tipo de conclusión		<tipo_conclusion></tipo_conclusion>	STTipoconclusion	 Exposición suficiente al factor de riesgo Exposición insuficiente al factor de riesgo No existe exposición. 	I	1

ESTUDIO DE PUESTO DE TRABAJO GENERAL— ZONA DE EJECUCIÓN DEL ESTUDIO					EF	'Τ
GLOSA	DESCRIPCION	TAG	TIPO	VALIDACION	I	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	ı	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 - Otra profesión	ı	1
Apellido paterno	Apellido paterno del profesional que realiza el estudio	<apellido_paterno></apellido_paterno>	STTexto		I	1
Apellido materno	Apellido materno del profesional que realiza el estudio	<apellido_materno></apellido_materno>	STTexto		ı	1
Nombres	Nombres del profesional que realiza el estudio	<nombres></nombres>	STTexto		ı	1
Rut	Rut del profesional que realiza el estudio	<rut></rut>	STRut	5343120-4	ı	1
Correo electrónico	Correo electrónico del profesional que realiza el estudio	<correo_electronico></correo_electronico>	STEmail		ı	1
profesión	Profesión del profesional que realiza el estudio de puesto de trabajo No plica el número 1 del listado.	<profesión></profesión>	STProfesion_EPT	2. Prevención de riesgos	I	1

				3. Kinesiología		
				4. Enfermería		
				5. Terapia ocupacional6. Otro		
Otra profesión	Otra profesión	<otro_profesion></otro_profesion>	CTDescripcion	Debe enviarse cuando el campo "Profesión" sea = 6 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		N	1

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