

ANEXO N° 53
PLANILLA DE DEFINICIÓN DEL E-DOC 50

| ZONA IDENTIFICACION DE DOCUMENTO (zid) | | | | | | |
|---|---|---------------|--------------|---|--------------|---|
| NOMBRE DE CAMPO | DESCRIPCION | TAG | TIPO DE DATO | VALIDACIONES | OPCIONALIDAD | |
| CUV | Código Único de Vigilancia, caracterizado por: RUT de la empresa evaluada, RUT del empleador principal donde se encuentra el centro de trabajo y coordenadas georeferenciales. Las coordenadas se deben obtener de la dirección completa en caso de que esta exista, y en caso de no existir, se debe utilizar la medición en terreno desde la entrada del centro de trabajo. El CUV, se abre sólo con un e-doc 51. | CUV | STCUV | | I | 1 |
| Código del Organismo Administrador Emisor | Código SISESAT del Organismo Administrador Emisor | Organismo | STOrganismo | | IE | 1 |
| Fecha Emisión Documento Electrónico | Fecha de emisión del documento electrónico enviado por el Organismo Administrador | Fecha_Emision | DateTime | Validación de Fecha Fecha_Emision<= FechaRecepcionPlataformaEVA ST (esta fecha recepción, es manjeada internamente por la plataforma SUSES0) | I | 1 |

| | | | | | | |
|------------------------------|--|----------------------------|-----------------|---|----|---|
| Folio | Valor que asigna el OA al documento enviado, para su control interno. Dicho folio debe ser único para cada documento y no replicable dentro del mismo CUV. | Folio | STTexto | Los Folios de los documentos electrónicos deben ser únicos dentro de cada CUV y Agente de Riesgo. | I | 1 |
| Tipo Documento | Corresponde al tipo de documento que se envía, según el Modelo Operativo Estándar de EVAST. 50 Documento de Corrección | Tipo_Documento | STTipoDocto | | IE | 2 |
| ID Documento | Código de identificación asignado por el sistema, perteneciente a un tipo documento enviado a la SUSESO. Se deberá asignar un numero correlativo, incremental para cada documento, partiendo en 1, al interior de un expediente CUV. | ID_Documento | PositiveInteger | | I | 1 |
| Tipo Documento Asociado | Tipo de documento asociado. | Tipo_Documento_Asociado | STTipoDocto | | I | 2 |
| ID Documento Asociado | Es el número asignado al documento que genera o da origen al documento que se está enviando (Numero asignado por el OA). | ID_Documento_Asociada | PositiveInteger | Corresponde a campo obligatorio excepto cuando tipo_documento = 50 es el primero para ese CUV. En caso contrario, colocar Edoc 50 anterior y su respectivo ID. El ID Documento asociado debe existir y debe ser válido para ese Tipo Documento. | I | 2 |
| CT RESPONSABLE OA | Corresponde al profesional responsable del OA que realiza la modificación del documento. Complex Type que incluye RUT, nombres, apellido paterno, apellido materno, correo electrónico | CTResponsableOA | CTResponsableOA | | I | 1 |
| Rut Responsable | Corresponde al RUT del responsable del OA | Rut_Profesional_OA | STRut | Expresion regular "[0-9]{1,8}-([0-9] K)" Modulo 11 | I | 1 |
| Apellido Paterno Responsable | Corresponde al apellido paterno del responsable del OA | Apellidopat_Profesional_OA | STTexto | | I | 1 |

| Apellido Materno Responsable | Corresponde al apellido materno del responsable del OA | Apellidomat_Profesional_OA | STTexto | | | 1 |
|--------------------------------|---|----------------------------|----------------------|---|---------------------|---|
| Nombres Responsable | Corresponde a los nombres del responsable del OA | Nombres_Profesional_OA | STTexto | | | 1 |
| Responsable Correo Profesional | Corresponde al correo electrónico del responsable del OA | Correo_Profesional_OA | STTexto | Según expresión regular | | 1 |
| ZONA EMPLEADOR (zem) | | | | | | |
| NOMBRE DE CAMPO | DESCRIPCION | TAG | TIPO DE DATO | VALIDACIONES | OPCIONALIDAD | |
| Rut Empleador | Corresponde al RUT de la empresa evaluada por el OA | Rut_Empleador | STRut | Expresión regular "[0-9]{1,8}-([0-9] K)" Modulo 11 | | 1 |
| Razón Social Empleador | Corresponde al nombre de la razón social de la empresa evaluada (No al nombre de fantasía). | Razon_Social | STTexto | | | 1 |
| CT DIRECCIÓN EMPLEADOR | | DireccionEmpleador | CTDireccionEmpleador | | | 1 |
| Tipo Calle | Se refiere al tipo de calle correspondiente a la dirección de la casa matriz. 1=Avenida 2=Calle 3=Pasaje | Tipo_Calle | STTipoCalle | | | 1 |
| Nombre Calle | Nombre de la calle correspondiente a la dirección de la casa matriz. | Nombre_calle | STTexto | | | 1 |
| Número | Número correspondiente a la dirección de la casa matriz. Si la calle, avenida o pasaje no tiene número, debe ponerse "0". | Numero | STTexto | | | 1 |
| Resto Dirección | Corresponde otros datos que orienten a la dirección de la casa matriz. Si no hay mas datos, puede dejarse en blanco. | Resto_Direccion | String | | | 3 |

| Localidad | Localidad correspondiente a la dirección de la casa matriz. Si no se ubica en una localidad, este campo puede dejarse en blanco. | Localidad | String | | I | 3 |
|-------------------------------------|---|-----------------------------|---------------------|--|---------------------|---|
| Comuna | Código de la comuna correspondiente a la dirección de la casa matriz. | Comuna | STCodigo_comuna | | I | 1 |
| Código CIU Empleador Evaluado | Corresponde al código CIU del empleador evaluado. | CIU_Empleador_Evaluado | STCIU | CIU4.CL 2012, homologado por el Servicio de Impuestos Internos, o aquel que lo reemplace. | IE | 1 |
| CIU Texto o Giro Empleador evaluado | Descripción de la actividad económica del empleador Evaluado | CIU_Giro_Empleador_Evaluado | STTexto | | I | 1 |
| ZONA CENTRO DE TRABAJO (zct) | | | | | | |
| NOMBRE DE CAMPO | DESCRIPCIÓN | TAG | TIPO DE DATO | VALIDACIONES | OPCIONALIDAD | |
| Rut Empleador Principal | RUT del empleador principal. Puede corresponder a la misma empresa evaluada o bien a una mandante o principal que contrata o subcontrata. | Rut_Empleador_Principal | STRut | Expresion regular "[0-9]{1,8}-([0-9] K)" Modulo 11 | I | 1 |
| Nombre Empleador Principal | Corresponde al nombre asociado al RUT del campo anterior. | Nombre_Empleador_Principal | STTexto | | I | 1 |
| Nombre Centro de Trabajo | Nombre que le asigna la empresa evaluada, al centro de trabajo donde se desempeñan los trabajadores evaluados | Nombre_Centro_Trabajo | STTexto | | I | 1 |
| CTCentro Trabajo geolocalización | Se refiere a la ubicación geográfica del CT (coordenadas: Latitud, Longitud). Su obtención corresponde a la referencia gmaps de acuerdo a la dirección. En caso de no contar con dirección, debe ser medida en el acceso principal del centro de trabajo. Ej. latitud: -33.4404190, longitud: -70.6564402 | Geolocalizacion | CTGeolocalizacion | N° decimal, positivo o negativo, compuesto por 2 enteros y 7 decimales Ej. latitud: -33.4404190 longitud: -70.6564402 Para efecto de la creación del CUV, considera hasta 6 | I | 1 |

| | | | | | | |
|-----------------------------|--|------------------------|--------------------------|--|--|---|
| | | | | decimales, tanto en la Latitud como en la Longitud. | | |
| X (Latitud) | Se refiere a la coordenada de latitud correspondiente a la geolocalización o ubicación geográfica del CT. Su obtención corresponde a la referencia gmaps de acuerdo a la dirección de dicho CT. En caso de no contar con dirección, esta se debe obtener en la ubicación del acceso principal del centro de trabajo. Ej. latitud: -33.4404192 Con detalle de 7 decimales. | Geo_Latitud | STCoordenada | N° decimal, positivo o negativo, compuesto por 2 enteros y 7 decimales Ej. latitud: -33.4404192 Por expresion regular. Para efecto de la creación del CUV, considera hasta 6 decimales, tanto en la Latitud como en la Longitud. | | 1 |
| Y (Longitud) | Se refiere a la coordenada de longitud correspondiente a la geolocalización o ubicación geográfica del CT. Su obtención corresponde a la referencia gmaps de acuerdo a la dirección de dicho CT. En caso de no contar con dirección, esta se debe obtener en la ubicación del acceso principal del centro de trabajo. Ej. longitud: -70.6564402 Con detalle de 7 decimales. | Geo_Longitud | STCoordenada | N° decimal, positivo o negativo, compuesto por 3 (tres) enteros y 7 decimales Ej. longitud: -70.6564402. Por expresion regular. Para efecto de la creación del CUV, considera hasta 6 decimales, tanto en la Latitud como en la Longitud. | | 1 |
| CT DIRECCIÓN CENTRO TRABAJO | La dirección del CT, corresponderá al lugar donde se encuentran los trabajadores evaluados. Dicho lugar es la dirección de la empresa dueña de las dependencias. Complex Type que incluye tipo calle, nombre calle, número, resto dirección, localidad y comuna, que se detallan a continuación. | DireccionCentroTrabajo | CTDireccionCentroTrabajo | | | 1 |
| Tipo calle | Se refiere al tipo de calle correspondiente a la dirección del centro de trabajo evaluado 1=Avenida 2=Calle 3=Pasaje | Tipo_Calle_ct | STTipoCalle | | | 1 |

| | | | | | | |
|--------------------------------------|---|---------------------------------------|-----------------|--|----|---|
| Nombre calle | Corresponde al nombre de la calle de la dirección del centro de trabajo evaluado | Nombre_Calle_ct | STTexto | | I | 1 |
| Número | Corresponde al número de la dirección del CT evaluado. Si la calle, avenida o pasaje no tiene número, debe ponerse "0". | Numero_ct | STTexto | | I | 1 |
| Resto dirección | Corresponde a otros datos que orienten a la dirección del centro de trabajo evaluado. Si no hay mas datos, puede dejarse en blanco. | Resto_Direccion_ct | String | | I | 3 |
| Localidad | Corresponde a la localidad de la dirección del centro de trabajo evaluado. Si no se ubica en una localidad, este campo puede dejarse en blanco. | Localidad_ct | String | | I | 3 |
| Comuna | Corresponde al código de la comuna de la dirección del centro de trabajo evaluado. | Comuna_ct | STCodigo_comuna | | IE | 1 |
| Descripción Actividad Centro Trabajo | Descripción de la actividad o servicio que desarrollan los trabajadores evaluados. | Descripcion_Actividad_Trabajadores_ct | STTexto | | I | 1 |

ZONA MODIFICA DOCUMENTOS ELECTRÓNICOS (zcde)

| NOMBRE DE CAMPO | DESCRIPCIÓN | TAG | TIPO DE DATO | VALIDACIONES | OPCIONALIDAD |
|-----------------|-------------|-----|--------------|--------------|--------------|
|-----------------|-------------|-----|--------------|--------------|--------------|

| | | | | | | |
|--------------------------|---|-------------------|--------------------|--|----|---|
| Tipo Modificación | Tipo de Modificación 1= Modifica Geolocalización por error X 2= Modifica Geolocalización por error Y 3= Modifica Rut Empleador por cambio RUT 4= Modifica RUT Empleador Principal por cambio RUT 5= Modifica Rut Empleador por error RUT 6= Modifica Rut Empleador Principal por error RUT 7= Modifica Razón social de Rut Empleador 8= Modifica Nombre Empleador Principal 9= Modifica Nombre del Centro de Trabajo | Tipo_Modificación | STTipoModificación | El organismo administrador podrá seleccionar más de una opción de la lista, con la salvedad de que las opciones 3 y 5 son excluyentes, al igual que 4 y 6. | IE | 1 |
| Motivo Corrección | Motivo Corrección | Motivo Corrección | STTexto | | I | 1 |
| Area Solicitante | Area Solicitante 1= 2= | Area_Solicitante | STAreaSolicitante | | I | 1 |
| CT Valores nuevos | | | | | | |
| X (Latitud) | Se refiere a la coordenada de latitud correspondiente a la geolocalización o ubicación geográfica del CT. Su obtención corresponde a la referencia gmaps de acuerdo a la dirección de dicho CT. En caso de no contar con dirección, esta se debe obtener en la ubicación del acceso principal del centro de trabajo. Ej. latitud: -33.4404192 Con detalle de 7 decimales. | Geo_Latitud | STCoordenada | Si Tipo Modificación=1 Llenar este campo Nº decimal, positivo o negativo, compuesto por 2 enteros y 7 decimales Ej. latitud: -33.4404192 Por expresion regular. Para efecto de la creación del CUV, considera hasta 6 decimales, tanto en la Latitud como en la Longitud. | I | 2 |

| | | | | | | |
|-----------------------------------|---|----------------------------|--------------|---|---|---|
| Y (Longitud) | Se refiere a la coordenada de longitud correspondiente a la geolocalización o ubicación geográfica del CT. Su obtención corresponde a la referencia gmaps de acuerdo a la dirección de dicho CT. En caso de no contar con dirección, esta se debe obtener en la ubicación del acceso principal del centro de trabajo. Ej. longitud: -70.6564402 Con detalle de 7 decimales. | Geo_Longitud | STCoordenada | Si Tipo Modificación=2 Llenar este campo N° decimal, positivo o negativo, compuesto por 3 (tres) enteros y 7 decimales Ej. longitud: -70.6564402. Por expresion regular. Para efecto de la creación del CUV, considera hasta 6 decimales, tanto en la Latitud como en la Longitud. | 1 | 2 |
| Rut Empleador | Corresponde al RUT de la empresa evaluada por el Organismo Administrador o al RUT del trabajador independiente | Rut_Empleador | STRut | Si Tipo Modificación=3 o 5 Llenar este campo Expresion regular "[0-9]{1,8}-([0-9] K)" Modulo 11 | 1 | 2 |
| Rut Empleador Principal | Rut Empleador Principal. Puede corresponder a la misma empresa evaluada o bien a una mandante o principal que contrata o subcontrata, o al RUT del trabajador independiente | Rut_Empleador_Principal | STRut | Si Tipo Modificación=4 o 6 Llenar este campo Expresion regular "[0-9]{1,8}-([0-9] K)" Modulo 11 | 1 | 2 |
| Razón Social Empleador | Corresponde al nombre de la razón social de la empresa evaluada (No al nombre de fantasía). | Razon_Social | STTexto | Si Tipo Modificación=7 Llenar este campo | 1 | 2 |
| Nombre Empleador Principal | Corresponde a la razón social asociada al RUT indicado en el campo "Rut Empleador Principal". | Nombre_Empleador_Principal | STTexto | Si Tipo Modificación=8 Llenar este campo | 1 | 2 |

| | | | | | | |
|--|---|-----------------------------------|-----------------|---|--|---|
| Nombre Centro de Trabajo | Nombre que le asigna la empresa evaluada, al centro de trabajo donde se desempeñan los trabajadores evaluados | Nombre_Centro_Trabajo | STTexto | Si Tipo Modificación=9 Llenar este campo | | 2 |
| CT RESPONSABLE SOLICITUD | Corresponde al profesional responsable del OA que realiza la modificación del documento. Complex Type que incluye RUT, nombres, apellido paterno, apellido materno, correo electrónico | CTResponsableOA | PositiveInteger | | | 1 |
| Rut Responsable Solicitud | Corresponde al RUT del responsable de la solicitud | Rut_Profesional_Solicitud | CTResponsableOA | Expresión regular "[0-9]{1,8}-([0-9] K)" Modulo 11 | | 1 |
| Apellido Paterno Responsable Solicitud | Corresponde al apellido paterno del responsable de la solicitud | Apellidopat_Profesional_Solicitud | STTexto | | | 1 |
| Apellido Materno Responsable Solicitud | Corresponde al apellido materno del responsable de la solicitud | Apellidomat_Profesional_Solicitud | STTexto | | | 1 |
| Nombres Responsable Solicitud | Corresponde a los nombres del responsable de la solicitud | Nombres_Profesional_Solicitud | STTexto | | | 1 |
| Responsable Correo Profesional Solicitud | Corresponde al correo electronico del responsable de la solicitud | Correo_Profesional_Solicitud | STTexto | Segun expresión regular | | 1 |