



GENERALITAT VALENCIANA

Conselleria d'Hisenda
i Model Econòmic



UNIÓN EUROPEA
Fondo Europeo de Desarrollo Regional

ENT497391 - Actualizar el informe Listado de Accidente

gvSIG

Versión 1.0.1

23 de junio de 2021

**Control del documento**

Título	ENT497391 - Actualizar el informe Listado de Accidente
Nombre archivo con ubicación	/home/jolivas/Documentos/EQV_Listado_Accidente.odt
Tipo	<input type="checkbox"/> Documento de trabajo <input type="checkbox"/> Documento de referencia
Clasificación	<input type="checkbox"/> Público <input type="checkbox"/> Interno <input type="checkbox"/> Restringido <input type="checkbox"/> Confidencial
Estado	<input type="checkbox"/> Borrador <input type="checkbox"/> Aprobado <input type="checkbox"/> Obsoleto

Control de cambios

Versión	Estado	Responsable	Organismo	Descripción del cambio	Fecha
1.0.0	borrador	José Olivas	Asociación gvSIG	Creación	18/06/2021
1.0.1	borrador	José Olivas	Asociación gvSIG	Modificaciones según o.M.	22/06/2021



Índice de contenido

1. Objetivo del documento.....	4
2. Equivalencias entre campo y expresión utilizada.....	4



1. OBJETIVO DEL DOCUMENTO

Este documento pretende obtener una lista de equivalencias entre los campos de informe llamado *Listado de Accidente* y las expresiones utilizadas para rellenarlos con información procedente de la tabla ARENA2_ACCIDENTES de una base de datos con el formato de ARENA2. A continuación se muestra la tabla de los campos con sus correspondientes expresiones del informe Ficha de Accidente.

2. EQUIVALENCIAS ENTRE CAMPO Y EXPRESIÓN UTILIZADA

NOTA: Los casos marcados con **rojo** son casos con propuestas que requieren revisión.

Cód. accidentes	<code>\${ID_ACCIDENTE}</code>
Ctra.	<code>\${CARRETERA}</code>
PK	<code>\${KM}.intValue()</code>
Fecha	<code>new java.text.SimpleDateFormat("dd/MM/yyyy").format(<code>\${FECHA_ACCIDENTE}</code>)</code>
Día	<code>new java.text.SimpleDateFormat("EEEE", new java.util.Locale("ES")).format(<code>\${FECHA_ACCIDENTE}</code>)</code>
Hora	<code>new java.text.SimpleDateFormat("HH:mm").format(<code>\${HORA_ACCIDENTE}</code>)</code>
M	<code>\${TOTAL_MUERTOS}</code>
G	<code>\${TOTAL_GRAVES}</code>
L	<code>\${TOTAL_LEVES}</code>
Func	<code>\${ZONA@label}+"\n"+\${CARACT_FUNCIONAL_VIA@label}</code>
Características	
TP	<code>\${TRAZADO_PLANTA@label}</code>
TA	<code>\${TRAZADO_PLANTA@label}</code>
Acera	<code>\${ACERA@label}</code>
Arcén	<code>\${ARCEN@label}</code>
N.º Calzadas	<code>\${NUMERO_CALZADAS@label}</code>
Sentidos Vía	<code>\${SENTIDOS_VIA@label}</code>
Causa	
Causa	<code>(<code>\${FC_ADELANTAMIENTO}</code>?"Adelantamiento\n":")+ (<code>\${FC_ALCOHOL}</code>?"Alcohol\n":")+(<code>\${FC_AVERIA}</code>?"Averia\</code>



	<code>n": "")+(\$F{FC_CANSANCIO}?"Cansancio\n": "")+ (\$F{FC_CON_DISTRAIDA}?"Conducción distraida\n": "")+ (\$F{FC_CON_NEGLIGENTE}?"Conducción negligente\n": "")+ (\$F{FC_CON_TEMERARIA}?"Conducción temeraria\n": "")+ (\$F{FC_DROGAS}?"Drogas\n": "")+ (\$F{FC_ENFERMEDAD}?"Enfermedad\n": "")+ (\$F{FC_ESTADO_VIA}?"Estado vía\n": "")+(\$F{FC_GIRO}?"Giro\ n": "")+(\$F{FC_INEXPERIENCIA}?"Inexperiencia\n": "")+ (\$F{FC_IRRUPCION_ANIMAL}?"Irrupción animal\n": "")+ (\$F{FC_IRRUPCION_PEATON}?"Irrupcion peatón\n": "")+ (\$F{FC_MAL_ESTADO_VEHIC}?"Mal estado vehículo\n": "")+ (\$F{FC_METEORO}?"Meteorología\n": "")+ (\$F{FC_OBRAS}?"Obras\n": "")+ (\$F{FC_OBSTACULO}?"Obstáculo\n": "")+ (\$F{FC_OTRO_FACTOR}?"Otro factor\n": "")+ (\$F{FC_PRIORIDAD}?"Prioridad\n": "")+ (\$F{FC_SEGURIDAD}?"Seguridad\n": "")+ (\$F{FC_SENYALIZACION}?"Señalización\n": "")+ (\$F{FC_VEL_INADECUADA}?"Velocidad inadecuada": "")</code>
Consecuencias	
Colisión	<code>\$F{TIPO_ACC_COLISION@label}</code>
Salida	<code>\$F{TIPO_ACC_SALIDA@label}</code>
Condiciones	
Superficie	<code>\$F{CONDICION_FIRME@label}</code>
Luminosidad	<code>\$F{CONDICION_ILUMINACION@label}</code>
Atmosféricas	<code>\$F{CONDICION_METEO@label}</code>
Otras	<code>(\$F{NUDO_INFO}==8?"P.N. con Barrera\n": "")+ (\$F{NUDO_INFO}==9?"P.N. sin Barrera\n": "")+ (\$F{TRAMO_APARTADERO}?"Apartadero\n": "")+ (\$F{TRAMO_BADEN}?"Badén\n": "")+ (\$F{TRAMO_ESTRECHA}?"Estrecha\n": "")+ (\$F{TRAMO_PASO}?"Paso\n": "")+ (\$F{TRAMO_PUENTE}?"Puente\n": "")+ (\$F{TRAMO_RESALTOS}?"Resalto\n": "")+ (\$F{TRAMO_TUNEL}?"Túnel\n": "")+ (\$F{CIRCUNS_ESP_DESPREND}?"C.E. Desprend.\n": "")+ (\$F{CIRCUNS_ESP_OTRAS}?"C.E. Otras\n": "")+ (\$F{CIRCUNS_ESP_DESC}?"C.E. Desc.\n": "")+ (\$F{CIRCUNS_ESP_FBACHES}?"C.E. Baches\n": "")+ (\$F{CIRCUNS_ESP_ESCALON}?"C.E. Escalón\n": "")+ (\$F{CIRCUNS_ESP_CONOS}?"C.E. Conos\n": "")+ (\$F{CIRCUNS_ESP_TAPA}?"C.E. Tapa\n": "")+</code>



	$(\$F\{CIRCUNS_ESP_OBRAS\}?"C.E. Obras\n":""")+$ $(\$F\{CIRCUNS_ESP_ZANJA\}?"C.E. Zanja\n":""")+$ $(\$F\{CIRCUNS_ESP_OBSTACULO\}?"C.E. Obsta.\n":""")+$ $(\$F\{CIRCUNS_ESP_FDETERIORADO\}?"C.E. Firme det.":""")$
Descripción	$\$F\{DESCRIPCION\}$
M (N.º víctimas)	$\$V\{V_M\}$
G (N.º víctimas)	$\$V\{V_G\}$
L (N.º víctimas)	$\$V\{V_L\}$
TOTAL (N.º víctimas)	$\$V\{V_M\}+\$V\{V_G\}+\$V\{V_L\}$
M (N.º Accidentes)	$\$V\{A_M\}$
G (N.º Accidentes)	$\$V\{A_G\}$
L (N.º Accidentes)	$\$V\{A_L\}$
D (N.º Accidentes)	$\$V\{A_D\}$
TOTAL (N.º Accidentes)	$\$V\{A_M\}+\$V\{A_G\}+\$V\{A_L\}+\$V\{A_D\}$