

Orden 65

Criterio M1_32i02. INFORMACIÓN EN LA PREGUNTA 32 EN UN MODULO DIFERENTE AL PRIMER APLICADO.

Preguntas involucradas

Tabla	Mnemónico
TR_ENVE2014_DELITOS	<p>CONSECUTIVO</p> <p>M1_32_1</p> <p>M1_32_10</p> <p>M1_32_10X</p> <p>M1_32_11</p> <p>M1_32_2</p> <p>M1_32_3</p> <p>M1_32_4</p> <p>M1_32_5</p> <p>M1_32_6</p> <p>M1_32_7</p> <p>M1_32_8</p> <p>M1_32_9</p> <p>id_delito</p> <p>num_modulo</p>

Definición de criterio de consistencia

INFORMACIÓN EN LA PREGUNTA 32 EN UN MODULO DIFERENTE AL PRIMER APLICADO.

Creación de vector teórico

$$C1 = \begin{cases} 0 & \text{(TR_ENVE2014_DELITOS.M1_32_1 AND TR_ENVE2014_DELITOS.M1_32_2 AND TR_ENVE2014_DELITOS.M1_32_3 AND TR_ENVE2014_DELITOS.M1_32_4 AND TR_ENVE2014_DELITOS.M1_32_5 AND TR_ENVE2014_DELITOS.M1_32_6 AND TR_ENVE2014_DELITOS.M1_32_7 AND TR_ENVE2014_DELITOS.M1_32_8 AND TR_ENVE2014_DELITOS.M1_32_9 AND TR_ENVE2014_DELITOS.M1_32_10) != BLANCO} \\ 1 & \text{(TR_ENVE2014_DELITOS.M1_32_1 OR TR_ENVE2014_DELITOS.M1_32_2 OR TR_ENVE2014_DELITOS.M1_32_3 OR TR_ENVE2014_DELITOS.M1_32_4 OR TR_ENVE2014_DELITOS.M1_32_5 OR TR_ENVE2014_DELITOS.M1_32_6 OR TR_ENVE2014_DELITOS.M1_32_7 OR TR_ENVE2014_DELITOS.M1_32_8 OR TR_ENVE2014_DELITOS.M1_32_9 OR TR_ENVE2014_DELITOS.M1_32_10) = BLANCO} \end{cases}$$

C2 =	0	TR_ENVE2014_DELITOS.CONSECUTIVO != 1
	1	TR_ENVE2014_DELITOS.CONSECUTIVO = 1

Función de direccionamiento

$$f(C1, C2) = 2 * C1 + 1 * C2 + 1$$

Cuadro de imágenes, diagnósticos y procedimientos

Imagen	Diagnóstico	Procedimiento
(0,1)=2 (1,0)=3	CORRECTO	CORRECTO.
(1,1)=4	INCORRECTO	ES EL PRIMER MODULO LANZADO (CONSECUTIVO 1) Y NO TRAE INFORMACIÓN EN LA PREGUNTA M1_32. SI SE ELIMINO UN DELITO O SE AGREGO UNO NUEVO PONER LA INFORMACIÓN QUE TRAÍAN EN LA M1_32 DEL REPORTE COMPLETO IMPRESO.
(0,0)=1	INCORRECTO	CORRECCIÓN AUTOMÁTICA (M1_32_1, M1_32_2, M1_32_3, M1_32_4, M1_32_5, M1_32_6, M1_32_7, M1_32_8, M1_32_9, M1_32_10, M1_32_10X y M1_32_11) = BLANCO.