

## » Configuración Layout (Un retiro/Un depósito) Pagos Masivos al GDF

A continuación se presenta una tabla con la configuración del layout para realizar pagos masivos al GDF por medio de un archivo de Ráfagas (Un Retiro/Un depósito).

Nombre del campo	Tipo	Longitud	No. de campo	Descripción
Tipo de Transacción	Numérico	2	01 al 02	Siempre se debe poner este valor (12) para identificar que la transacción es un pago a GDF.
Tipo de Cuenta Origen	Numérico	2	03 al 04	Los valores posibles pueden ser: 01 = Cheques 03 = Tarjeta 06 = Cuenta Maestra
Sucursal Origen Cuenta	Numérico	4	05 al 08	Si el tipo de cuenta es cheques, siempre se muestra este valor, pero si el número de la sucursal es menor a 4 dígitos, se ponen ceros a la izquierda. Ejemplo: 0870  Si la cuenta es una tarjeta o cuenta maestra, en este campo se ponen cuatro ceros. Ejemplo: 0000
Cuenta Origen	Numérico	20	09 al 28	Capturar el número completo de la cuenta, si es menor a 20 dígitos, rellenar el espacio con ceros a la izquierda. Ejemplo: 000000000000000500358
Línea de Captura	Alfanumérico	30	29 al 58	Conjunto de datos numéricos y/o alfanuméricos que emite el GDF y que permiten identificar y validar los datos para el pago de impuestos, derechos, multas y/o recargos.
Importe	Numérico	14 Enteros y 02 decimales	59 al 74	Captura el importe sin decimales y si la cantidad es menor a 14 dígitos, se ponen ceros a la izquierda. Ejemplo: el importe es \$12,599.85 se mostrará entonces: 00000001259985
Nombre	Alfanumérico	40	75 al 114	Capturar el Nombre de la persona que realizará el pago
Domicilio	Alfanumérico	30	115 al 144	Capturar el Domicilio de la persona que realizará el pago
Colonia	Alfanumérico	24	145 al 168	Capturar la Colonia de la persona que realizará el pago
Código Postal	Numérico	6	169 al 174	Capturar el Código Postal de la persona que realizará el pago
Delegación/Municipio	Alfanumérico	15	175 al 189	Capturar la Delegación de la persona que realizará el pago

Estado	Alfanumérico	2	190 al 191	Capturar Identificador del Estado de la persona que realizará el pago.
Hora de Aplicación	Numérico	4	192 al 195	<p>Si el archivo es de tipo manual, este dato se deja en ceros (Ejemplo: 0000).</p> <p>Si el archivo es de tipo automático, este campo debe de llevar información con el formato especificado (Ejemplo: la hora en que se desea se aplique el archivo es a las 13:30 hrs., entonces deberá capturarse: 1330).</p>
Fecha de Aplicación	Numérico	6	196 al 201	<p>Si el archivo es de tipo manual, este dato se deja en ceros (Ejemplo: 000000).</p> <p>Si el archivo es de tipo automático, este campo debe de llevar información con el formato especificado (Ejemplo: la fecha en que se desea se aplique el archivo es el 20 de Junio del 2002, entonces deberá capturarse: 200602).</p>
Concepto Adicional 1	Alfanumérico	25	202 al 226	<p>Capturar del concepto 20 al 27 y del 84 al 87 :</p> <p>Marca del vehículo</p> <p>Capturar para el Concepto 82 y 83:</p> <p>Cuenta</p> <p>Capturar para el Concepto 88 Remuneraciones</p> <p>Capturar para el Concepto 92: Fecha de escrituración (Día)</p> <p>Capturar para el Concepto 93: Número de escritura</p> <p>Capturar para el Concepto 96 : Remuneraciones</p> <p>Capturar para el Concepto 98:</p> <p>Número de notario</p>
Concepto Adicional 2	Alfanumérico	25	227 al 251	<p>Capturar del concepto 20 al 27 y del 84 al 87 :</p> <p>Submarca del Vehículo</p> <p>Capturar para el Concepto 88 Tipo de declaración</p> <p>Capturar para el Concepto 92: Fecha de escrituración (Mes)</p> <p>Capturar para el Concepto 96 : Tipo de declaración</p> <p>Capturar para el Concepto 98:</p>

				Número de escritura
Concepto Adicional 3	Alfanumérico	25	252 al 276	Capturar del concepto 20 al 27 y del 84 al 87 :  Valor Factura  Capturar para el Concepto 88  Núm. De trabajadores  Capturar para el Concepto 92:  Fecha de escrituración (Año)  Capturar para el Concepto 96 :  Núm. De trabajadores
Concepto Adicional 4	Alfanumérico	25	277 al 301	Capturar del concepto 20 al 27 y del 84 al 87 :  Núm. de Cilindros

Los Conceptos 1 al 14, 33 al 76, 89, 90 y 91,97 no solicitan información Adicional.