**INFORMÁTICA Y**

**TRIBUTOS S.A.S**

**GERENCIA DE TECNOLOGÍAS DE LA**

**INFORMACIÓN**

**Revisado Por**

***Elkin Urango***

*Jefe de Desarrollo*

***Mayra Villadiego***

*Coordinador de PL/SQL*

***Jose Yi Romani***

*Líder de equipo de proyecto* ***GENESYS***

**Aprobado Por**

*Jose Yi Romani*

*Jefe del Proyecto* ***GENESYS***

Julio de 2017

**ESPECIFICACIÓN TECNICA**

**CASO DE USO:** IT-PY-CU-01 PRM SIS 42 Tipos de Variación

# OBJETO DE BASE DE DATOS

## TABLAS / VISTAS

Las siguientes tablas deben estar creadas

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **TABLA / VISTA** | **SELECT** | **INSERT** | **UPDATE** | **DELETE** |
| DF\_S\_VEHICULOS\_VARIACION\_TIPO | X | X | X | X |

**DF\_S\_VEHICULOS\_VARIACION\_TIPO:** Tabla donde se almacenan los tipos de variación

## PROCEDIMIENTOS

N/A

## FUNCIONES

N/A

## PAQUETES

N/A

# OBJETO DE APLICACIÓN

## MENÚ

Parametrizar la opción de Tipos de Variación que aplique para los impuestos con tipo de sujeto de impuesto VEHICULO.

## Componentes

### Interactive GRID de TIPOS DE VARIACIÓN.

* Tabla:

select cdgo\_vhclo\_vrcion\_tpo,

dscrpcion\_vhclo\_vrcion\_tpo

from df\_s\_vehiculos\_variacion\_tip

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| COLUMNAS | VISIBLE | HABILITADO | TIPO DE COMPONENTE | NOMBRE COLUMNA | OBSERVACIONES |
| Icono de opción de fila | Si | N/A | N/A | N/A |  |
| Código | Si | Si | Text Item | cdgo\_vhculo\_vrcion\_tpo | Máximo 3 caracteres |
| Descripción | Si | Si | Text Item | dscrpcion\_ vhculo\_vrcion\_tpo | Máximo 50 caracteres |

**Observaciones**

* El template de apariencia de los Interactive Griddebe ser “Standard”

## Ítems de Aplicación

N/A

## Cálculos

N/A

## Validaciones de página – reglas de negocio

* El código debe ser único

## Librerías

N/A

## procesos

N/A

## plugins

N/A

## Bifurcaciones

N/A

# REQUERIMINETOS NO FUNCIONALES

## USABILIDAD

## PERFORMANCE

## COMPLETITUD