

CONSIDERACIONES

NO SE USAN ACENTOS NI CARACTERES ESPECIALES

Scripts (Concatenación de nombre)

0123 ScriptID interno de Filemaker. Cuatro dígitos

Descripción Breve, concisa y descriptiva.

Disparado por { opcional } Ver tabla de Disparado Por

0123 - Descripcion {< XYZ}

TODO SCRIPT DEBE IR DENTRO DE SU CARPETA

Scripts (disparado por)

FMS FileMaker Server

APP Aplicación + Nombre *APP Perseo*

Script (encabezado)

```
#
# -----
# Descripción del script
# -----
# Script # Si es llamado por un/os script específico/s
# -----
# Ticket: # Ticket/s de Freshdesk implicados
# -----
#
```

Funciones

sgi_NombreFuncion() Si es creada por Desarrollo llevará el prefijo SAGAL_

parametro1; Siempre se pasan en minuscula
parametro2

Layouts

0123 LayoutID interno de Filemaker. Cuatro dígitos

Descripción Breve, concisa y descriptiva.

TablaNombre Nombre de la Tabla Base

Uso Ver tabla de Uso

0123 - Descripcion - TablaNombre - X

TODO SCRIPT DEBE IR DENTRO DE SU CARPETA

Layouts (Uso)

V Ventana

R Reporte

U Uso Interno

Layout (Objetos)

btn Boton

tab Pestaña del Tab

por Portal (Suele ir el nombre de la Tabla)

tit Titulo

pop Popover Button

cam Campo

btn.AbrirVentana

Campos

ID Llave primaria. Toda tabla debe tenerla. Ver tabla Formato ID

ID_Tablaforanea Llave foránea *ID_Interpertes*

CAMPOGLOBAL Globales van con mayúscula fija

Campo_calc El campo es de tipo cálculo. Útil saberlo por performance

Campo_SQL El campos es de cálculo con un SQL. Util para saber sus dependencias

Registro *CreadoPor, ModificadoPor, CreadoFecha, ModificadoFecha*, deben estar en todas las tablas.

Formato de campos de ID

ABC123-45678 **RECOMENDADO** Alfanumérico autoincremental. Lleva el nombre de la tabla (truncado) como prefijo. 3 Letras 8 numeros

12345678 Numérico autoincremental. Cuando el usuario interactúa con el número (ej. Nro de Gestion)

UUID Donde se requiere tener un ID estrictamente para indices



Parámetros

parametro	Siempre van en minuscula
abc 123	Entre Pipes cuando se pasa un array
abc¶123	En caso de pasar mas de una línea, el caracter de retorno es <code>code (13)</code>

Variables

\$ID_Tabla	ID de una tabla
\$Parametros	En el caso que se pase mas de un parametro
\$SQL	Codigo que va dentro del ExecuteSQL()
\$Variable- Nombre	Uso general. Camel Case
\$\$VARIABLE- ENOMBRE	Variable Global
~Variable- Nombre	A utilizar dentro de <code>Let()</code> o <code>Funciones()</code>
\$Archivo	Nombre de archivo a Importar/ Exportar
\$Ruta{Tipo}	Si no es Local; va Servidor o FTP o S3
\$Ruta{Tipo}A- rchivo	Ej \$RutaArchivo
\$BarraPro- greso	Barra de Progreso llamado por BaseElements
\$a	Variable que guarda valores para pruebas o final de script (evita log de error 401)

Tablas

Modulo	Nombre base del módulo <code>Abogados</code>
ModuloTab- laespecifica	Específica para el módulo asociado <code>Abogados</code> o <code>micilios</code>
Modulo_Te- mporario	Define que el contenido se utiliza para un proceso cuyos datos pueden ser eliminados.
GLOBALES	Repositorio de campos globales de la base de datos
Modulo__M- oduloB	Al hacer relaciones de <i>Shadow Tables</i>

