# Documento FX Obtener Datos Fase

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Fecha | Descripción | Responsable |
| 08/06/2021 | Recopilación Implementación | Andres Garrido |
|  |  |  |
|  |  |  |

Contenido

[Documento FX Obtener Datos Fase 1](#_Toc74142513)

[Introducción 2](#_Toc74142514)

[Implementación 2](#_Toc74142515)

[FX\_GetFase 2](#_Toc74142516)

[DXAV\_GetFase 3](#_Toc74142517)

## Introducción

El presente documento describe la implementación de una fórmula que recibe los datos de un dominio, y filtra según los modelos relacionados al mismo.

## Implementación

 Se completa a través de una fx de dominio de seleccion, que retorna los modelos relacionados. Se debe crear:

* **FX\_GetFase**: ejecuta el siguiente dominio, retorna un Fx\_Sheet.
* **DXAV\_GetFase**: dominio que responde con los Procesos de Negocio relacionados a una Fase.
* **FX\_GetPaso**: ejecuta el siguiente dominio, retorna un Fx\_Sheet.
* **DXAV\_GetPaso**: dominio que responde con las Fases relacionadas de un Paso.

### FX\_GetFase

Obtiene los datos del dominio al que llama la fx, pasando por parámetro el MOID del proceso de negocio.

Interfaz de usuario gráfica, Texto

Descripción generada automáticamente con confianza media

#### Parámetros

MOID\_Proceso (Int64)

#### Código fórmula

*/\*Descripcion: retorna las fases filtradas por proceso de negocio. Fecha de creacion 03/06/2021.\*/*

*/\*Creado por: Andres Garrido.\*/*

return DXAV\_GetFase(MOID\_Proceso);

### DXAV\_GetFase

Recupera los procesos de negocio asociados a una fase.

Interfaz de usuario gráfica, Aplicación

Descripción generada automáticamente con confianza media

#### Parámetros

@proceso\_de\_negocio\_MOID (Long)

#### Código del dominio

/\*Descripcion: filtra las fases asociadas a un proceso de negocio. Fecha de creacion 03/0/2021.\*/

/\*Creado por: Andres Garrido.\*/

SELECT [value] = [Fase\_MO].[TargetMoreObjectId]

,[Nombre] = (SELECT [MOAV].[ValueString]

FROM [more].[MoreObjectAttributeValue] AS MOAV WITH (NOLOCK)

WHERE [MOAV].[MoreObjectID] = [Fase\_MO].[TargetMoreObjectId]

AND [MOAV].[MoreClassAttributeName] = 'Nombre')

FROM [more].[MoreRelationObject] AS Fase\_MO WITH (NOLOCK)

WHERE [Fase\_MO].[MoreKey] = 'proceso\_de\_negocio\_con\_fase'

AND [Fase\_MO].SourceMoreObjectId =@proceso\_de\_negocio\_MOID

### FX\_GetPaso

Obtiene los datos del dominio al que llama la fx, pasando por parámetro el MOID de la Fase.

Interfaz de usuario gráfica, Texto, Aplicación

Descripción generada automáticamente

#### Parámetros

MOID\_Fase (Int64)

#### Código fórmula

/\*Descripcion: retorna los pasos filtrados por fase. Fecha de creacion 03/06/2021.\*/

/\*Creado por: Andres Garrido.\*/

return DXAV\_GetPaso(MOID\_Fase);

### DXAV\_GetPaso

Recupera las Fases asociadas a un Paso.

Interfaz de usuario gráfica, Texto, Aplicación

Descripción generada automáticamente

#### Parámetros

@Fase\_MOID (Long)

#### Código del dominio

/\*Descripcion: filtra los pasos asociados a una fase. Fecha de creacion 04/06/2021.\*/

/\*Creado por: Andres Garrido.\*/

SELECT [value] = [Paso\_MO].[TargetMoreObjectId]

,[Nombre] = (SELECT [MOAV].[ValueString]

FROM [more].[MoreObjectAttributeValue] AS MOAV WITH (NOLOCK)

WHERE [MOAV].[MoreObjectID] = [Paso\_MO].[TargetMoreObjectId]

AND [MOAV].[MoreClassAttributeName] = 'Nombre')

FROM [more].[MoreRelationObject] AS Paso\_MO WITH (NOLOCK)

WHERE [Paso\_MO].[MoreKey] = 'fase\_con\_paso'

AND [Paso\_MO].SourceMoreObjectId =@Fase\_MOID