

# Epik

**Instructivo**

**Tipo de  
Organización  
Externa**

**Universidad EAFIT**

## Contenido

1. Instrucciones para parametrizar .....	3
2. Consideraciones finales .....	4

## 1. Instrucciones para parametrizar

Esta tabla nos permite definir los tipos de organización externa con la cual la Universidad tienen relación.

**Tabla de parametrización:** esta parametrización nos permitirá segmentar por grupos las Organizaciones con las cuales la Universidad tiene relación como Entidades de EPS, Fundaciones, ETC.

**Ruta de Parametrización:** camino de los menús necesarios para acceder a la parametrización deseada.

*Menú Principal > Definición de SACR > Datos de Productos > Comunidad del Campus > Proceso de Organizaciones > Tipos de Organización Externa*

**Periodicidad de parametrización:** esta parametrización es de carácter Institucional y se realiza a medida de la necesidad.

**Insumos para la parametrización:** Es necesario definir todos los segmentos de organización que se manejan en la Universidad.

### Descripción de campos que aplican en la parametrización:

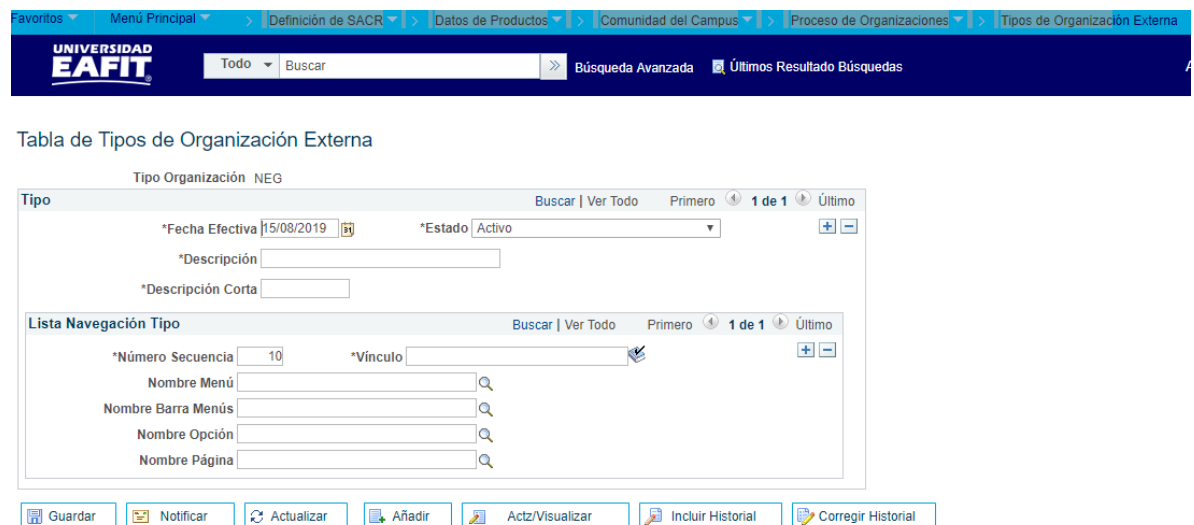


Tabla de Tipos de Organización Externa

Tipo Organización NEG

Tipo Buscar | Ver Todo Primero 1 de 1 Último

\*Fecha Efectiva  \*Estado  + -

\*Descripción

\*Descripción Corta

Lista Navegación Tipo Buscar | Ver Todo Primero 1 de 1 Último

\*Número Secuencia  \*Vínculo

Nombre Menú

Nombre Barra Menús

Nombre Opción

Nombre Página

Imagen 1: Tipos de Organización Externa

1. (\*) **Fecha Efectiva:** fecha en la que empieza a regir la parametrización que se está dando, para la primera parametrización siempre se va a utilizar la fecha 01/01/1900.

2. (\*) **Descripción:** Se refiere al nombre que estamos dándole al Tipo de Organización Externa, consta de 30 caracteres el campo, ejemplo: Fundaciones.
3. (\*) **Descripción Corta:** Nombre más resumido para el tipo de Organización Externa. Este campo permite 10 caracteres.
4. (\*) **Estado:** es el estado que se le da a la Organización, solo se puede seleccionar Activo o Inactivo.

## 2. Consideraciones finales

N/A