

Epik

Instructivo

**Definición de
Recomendaciones**

Universidad EAFIT

Contenido

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

1. Descripción

Tabla de parametrización: el componente Definición de Recomendaciones permite crear y mantener valores de recomendación para ser utilizados en el proceso de gestión de evaluaciones relacionadas con el proceso de admisión, ejemplo: Admitir, No admitir, Entrevista adicional.

Las recomendaciones están asociadas a la Categoría de Evaluación.

2. Instrucciones para parametrizar

Ruta de Parametrización: Menú principal > *Definición de SACR* > *Definiciones Comunes* > *Sistema Gestión de Evaluación* > *Definición de Recomendaciones*.

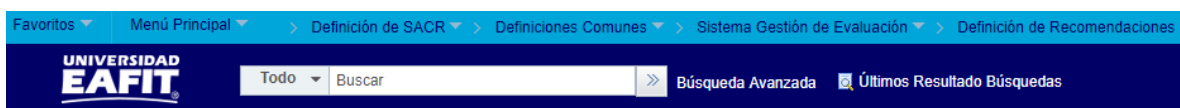
Periodicidad de parametrización: la periodicidad de la parametrización de Recomendaciones se realizará a demanda y es de carácter Institucional.

Insumos para la parametrización: la información sobre la recomendación que se desea crear, a qué categoría de evaluación va a pertenecer.

Listado de parametrizaciones requeridas

Nombre parametrización	Ruta / Nombre XLAT
Categorías de Evaluación	Menú principal > <i>Definición de SACR</i> > <i>Definiciones Comunes</i> > <i>Sistema Gestión de Evaluación</i> > <i>Definición de Categorías Evaluación</i> .

Descripción de campos que aplican en la parametrización



Definición de Recomendaciones

Categoría Evaluación ADML_PREGR Admisión Pregrado
 Valor Recomendación ADMITIR

Detalles Buscar | Ver Todo | Primero | 1 de 1 | Último

*Fecha Efectiva 01/01/1900 *Estado Efectivo Activo

*Descripción ADMITIR

Descripción Corta ADMITIR

Imagen 1: Definición de Recomendaciones

De acuerdo a la *Imagen 1* se describen los siguientes campos:

1. Categoría Evaluación: la categoría de evaluación a la que estará asociado el componente de calificación.

2. Valor Recomendación: nombre que se le asignará a la recomendación, este campo permite 10 caracteres.

3. (*) Fecha Efectiva: fecha en la que empieza a regir la parametrización que se está creando; para la primera parametrización siempre se va a utilizar la fecha 01/01/1900.

4. (*) Estado: determina si la fecha efectiva se encuentra Activa (A) o Inactiva (I); a menos que haya un cambio en la parametrización este estado siempre estará en Activa.

- En caso de que la parametrización se inactive, se deberá crear un nuevo registro para cambiar el estado.
- En caso de que la parametrización cambie, se agrega un nuevo registro con la fecha efectiva del día en que se realice el cambio.

3. (*) Descripción: nombre completo o detalle del componente de calificación, este campo permite 50 caracteres.

4. Descripción Corta: resumen de la descripción, la idea es que dé a entender el componente que se está creando, este campo permite 25 caracteres.

3. Consideraciones finales

Ninguna.