

Epik

Instructivo

**Parametrización de
Promedios**

Universidad EAFIT

Contenido

1. Instrucciones para parametrizar 3
2. Consideraciones finales..... 5

1. Instrucciones para parametrizar

Tabla de parametrización: Permite establecer el comportamiento que tendrán las convalidaciones y cursos de metodología en el cálculo de promedios académicos.

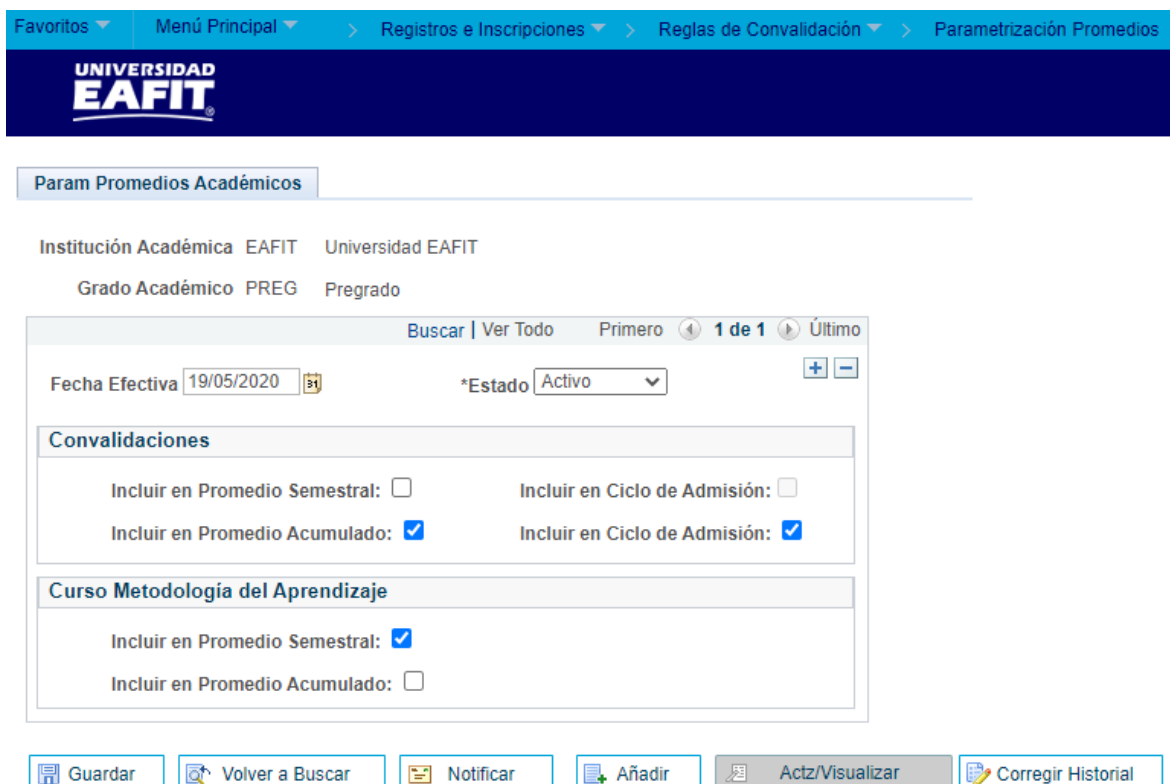
Ruta de Parametrización: Registros e Inscripciones > Reglas de Convalidación > Parametrización Promedios

Periodicidad de parametrización: la parametrización de promedios académicos se realiza de forma única e institucional.

Insumos para la parametrización: No se requieren Parametrizaciones para la parametrización

Listado de parametrizaciones requeridas: No aplica

Descripción de campos que aplican en la parametrización:



Favorites ▾ Menú Principal ▾ > Registros e Inscripciones ▾ > Reglas de Convalidación ▾ > Parametrización Promedios

UNIVERSIDAD EAFIT

Param Promedios Académicos

Institución Académica EAFIT Universidad EAFIT

Grado Académico PREG Pregrado

Buscar | Ver Todo Primero 1 de 1 Último

Fecha Efectiva 19/05/2020 *Estado Activo

Convalidaciones

Incluir en Promedio Semestral: Incluir en Ciclo de Admisión:

Incluir en Promedio Acumulado: Incluir en Ciclo de Admisión:

Curso Metodología del Aprendizaje

Incluir en Promedio Semestral:

Incluir en Promedio Acumulado:

Guardar Volver a Buscar Notificar Añadir Actz/Visualizar Corregir Historial

Imagen 1: Param Promedios Académicos

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

1. (*) Institución Académica: Institución a la que aplica la parametrización, en este caso siempre es EAFIT.

2. (*) Grado Académico: En este campo se selecciona el nivel de estudio a los cuales aplicara la parametrización de los promedios académicos, para la implementación de Epik, PeopleSoft en EAFIT se han definido los siguientes grados académicos: Pregrado, Especialización, Maestría, Doctorado.

3. (*) 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.

4. (*) Estado: es para determinar si la fecha efectiva se encuentra Activa o Inactiva, 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.

Sección - Convalidaciones

5. Incluir en Promedio Semestral: Este flag se marca si se requiere que las homologaciones que se le realizan a un estudiante se deben o no se deben incluir en el promedio crédito semestral correspondiente.

6. Incluir en Ciclo de Admisión: Este flag permitirá definir, si se incluirán en el cálculo de promedio semestral las homologaciones que sean registradas por crédito de curso y crédito de examen en el ciclo de admisión del estudiante.

7. Incluir en Promedio Acumulado: Este flag se marca si se requiere que las convalidaciones que se le realizan a un estudiante se deben o no se deben incluir en el promedio crédito acumulado.

8. Incluir en Ciclo de Admisión: Este flag permitirá definir, si se incluirán en el cálculo de promedio acumulado las homologaciones que sean registradas por crédito de curso y crédito de examen en el ciclo de admisión del estudiante.

Sección - Curso Metodología del Aprendizaje

9. Incluir en Promedio Semestral: Este flag permitirá definir si los cursos definidos como metodología del aprendizaje, hacen parte del cálculo del promedio semestral correspondiente

10. Incluir en Promedio Acumulado: Este flag permitirá definir si los cursos definidos como metodología del aprendizaje, hacen parte del cálculo del promedio acumulado.

2. Consideraciones finales

N/A