

# Epik

**Instructivo**

**Reglas**

**Convalidación de  
Cursos**

**Universidad EAFIT**

## Contenido

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

## 1. Instrucciones para parametrizar

**Tabla de parametrización:** permite definir las reglas de equivalencia para la homologación de cursos en las organizaciones internas; Para ello, se deben tener las asignaturas previamente definidas en la funcionalidad “Materias de convalidación”.

**Ruta de Parametrización:** *Menú principal > Registros e Inscripciones > Reglas de Convalidación > Reglas de Convalidación de Cursos*

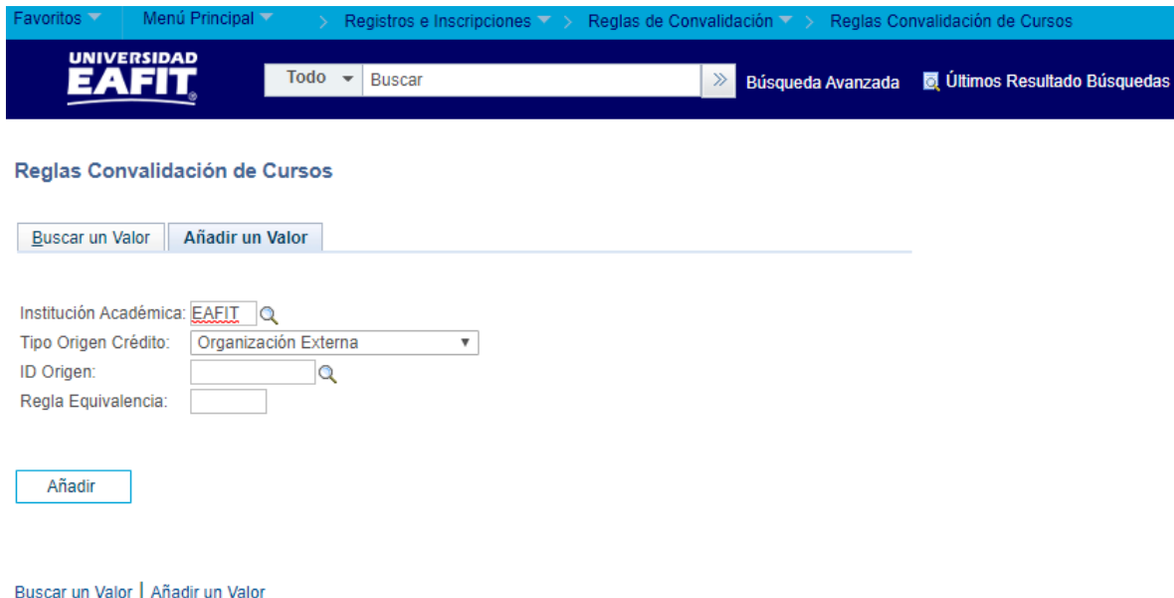
**Periodicidad de parametrización:** la parametrización para las reglas de convalidación de cursos se realiza por área y a demanda.

**Insumos para la parametrización:** No aplica.

**Listado de parametrizaciones requeridas:**

Nombre parametrización	Ruta / Nombre XLAT
Materias de Convalidación	<i>Menú Principal &gt; Registros e Inscripciones &gt; Reglas de Convalidación &gt; Materias de Convalidación</i>

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



The screenshot shows the navigation path: Favoritos > Menú Principal > Registros e Inscripciones > Reglas de Convalidación > Reglas Convalidación de Cursos. Below the navigation is the Universidad EAFIT logo and a search bar with 'Todo' and 'Buscar' options, along with 'Búsqueda Avanzada' and 'Últimos Resultado Búsquedas' links.

The main section is titled 'Reglas Convalidación de Cursos' and contains two buttons: 'Buscar un Valor' and 'Añadir un Valor'. Below these are the following fields:

- Institución Académica: EAFIT (with a search icon)
- Tipo Origen Crédito: Organización Externa (dropdown menu)
- ID Origen: (with a search icon)
- Regla Equivalencia: (empty text box)

At the bottom of the form is an 'Añadir' button. Below the form, there are links for 'Buscar un Valor' and 'Añadir un Valor'.

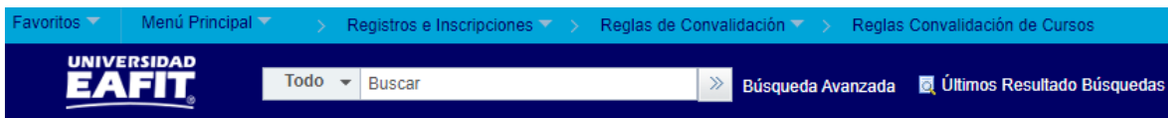
Imagen 1: Materias de Convalidación – Pestaña Añadir un Valor

**1. Institución Académica:** para este campo siempre es EAFIT como institución y el sistema lo carga.

**2. Tipo de Origen Crédito:** en este campo se selecciona “Institución” como tipo de organización académica, dado que, es EAFIT donde tienen origen las asignaturas que se

van a aceptar para el proceso de “Reglas convalidación cursos”; adicionalmente, se recomienda tener en cuenta que, en el caso de Eafit no se utilizará esta funcionalidad para instituciones externas.

3. **ID Origen:** en este campo se indica “EAFIT” como organización de procedencia de las asignaturas que se tendrán en cuenta para aplicar la homologación.
4. **Regla Equivalencia:** Nombre diciente que se le otorga a la regla de convalidación de cursos. este campo permite 6 caracteres.
5. **Botón Añadir:** al presionar el botón añadir, Epik presenta la pestaña de funcionalidad reglas de convalidación de cursos.



### Reglas Convalidación Curso

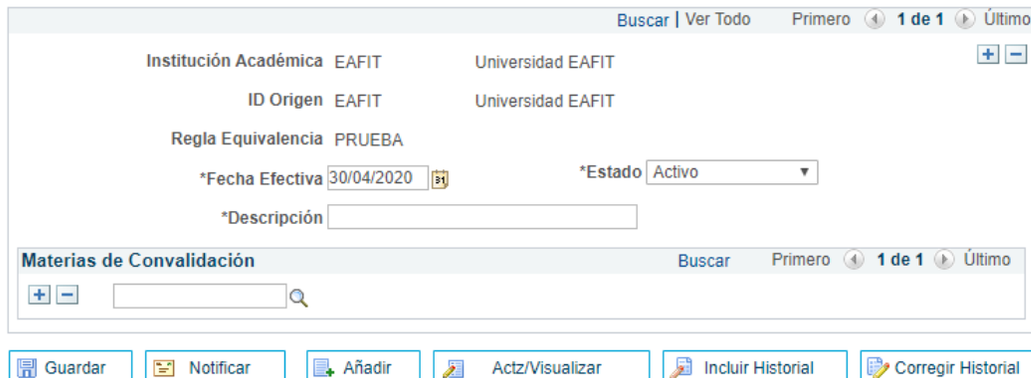


Imagen 1 - Reglas Convalidación Curso

1. **(\*) Fecha Efectiva:** fecha en la que empieza a regir la parametrización que se está realizando, para la primera parametrización siempre se va a utilizar la fecha 01/01/1900.
2. **(\*) Estado:** es para determinar 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 de la regla de convalidación de cursos que se está creando, este campo permite 30 caracteres.

4. **Materias de Convalidación:** en este campo se describen las materias componente definidas en la funcionalidad “materias de convalidación”, dado que, allí se indica cuál es el origen de las materias (organización interna o externa), y los elementos que las conforman, es decir, donde se definen los cursos entrantes (materias que se toman como base para la homologación) y donde se definen los cursos equivalentes internos (materias homologadas en Eafit.)

## 2. Consideraciones finales

N/A