

<b>Nombre funcionalidad :</b>	Ejecutar Proceso Actualizar estado masivo			
<b>Descripción de la funcionalidad :</b>	Permite realizar cambios de estado masivamente a los estudiantes.			
<b>Ruta EPIK :</b>	Menú principal > Registro e Inscripciones > Información de Grados y Programas > Proceso Cambio de Estado			
<b>Actor/Usuario :</b>	Usuario			
Prerrequisito	Ejecutor del paso	Pasos	Pasos principales	Mensajes (Informativo/Advertencia/V alidación)
	Usuario	1	El usuario ingresa a la opción del sistema agregando un nuevo Id control Ejecución	
	Sistemas	2	En el primer recuadro de la página de ejecución, el sistema presenta los siguientes campos que deben ser diligenciados. <b>Institución Académica.</b> <b>Grado Académico.</b>	
	Sistemas	3	El sistema presenta el valor por defecto <b>EAFIT</b> en el campo <b>Institución Académica.</b>	
	Usuario	4	El usuario hace clic en el campo Grado Académico	
	Sistemas		El sistema presenta los grados académicos sobre los cuales el usuario tiene seguridad de datos.	
	Usuario	5	El usuario marca el <b>Flagg Selección integrantes.</b>	
	Sistemas	6	El sistema presenta el campo <b>Herram Selección</b> , en la cual se presenta una única opción <b>Ps Gestor de Consultas.</b>	
	Usuario	7	El usuario selecciona el valor <b>Ps Gestor de Consultas</b> en el campo <b>Herram Selección.</b>	
Deben existir consultas en EPIK para determinar la población a la cual le será actualizado el estado.  <b>3.2. REQUERIMIENTO 2: ESTUDIANTES NUEVOS SIN INSCRIPCIÓN DE CLASES</b>  <b>3.3. REQUERIMIENTO 3: ESTUDIANTES REGULARES SIN INSCRIPCIÓN DE</b>	Sistemas	8	El sistema habilita el campo <b>Nombre Consulta</b> , el cual permite seleccionar la consulta que determinará la población que será tomada en cuenta en el proceso.	
	Usuario	9	El usuario selecciona la opción <b>Cargar Resultados Selección.</b>	
	Sistemas	10	En sistema presenta los resultados en el recuadro <b>Resultados Selección.</b>	
	Usuario	11	Si el usuario requiere agregar nuevos alumnos, hace clic en el enlace <b>Añadir Alumnos.</b> Si no se requiere agregar nuevos alumnos, continua al <b>paso 14</b>	

Prerrequisito	Ejecutor del paso	Pasos	Pasos principales	Mensajes (Informativo/Advertencia/V alidación)
	Sistemas	12	El sistema presenta una pagina con las siguientes opciones para la búsqueda:  1. ID 2. Doc Identidad 3. ID Campus 4. Nombre 5. Apellido	
	Usuario	13	El usuario ingresa un criterio de búsqueda y selecciona el estudiante al obtener el resultado de la búsqueda. En caso de ser requerido mas de un estudiante, se repiten los <b>pasos 11,12 y 13.</b>	
	Sistemas	14	El sistema presenta por defecto en el campo fecha efectiva la fecha en la que se está ejecutando el proceso.	
	Usuario	15	El usuario selecciona la <b>Fecha Efectiva</b> que será tenida en cuenta para el almacenamiento de los registros en la funcionalidad Programa/Plan de Alumno.	
		16	El usuario hace clic en el campo <b>Nueva Acción Programa</b>	
		17	El sistema presenta las acciones sobre las cuales tiene seguridad de datos el usuario	
		18	El usuario hace clic en el campo <b>Motivo Acción</b>	
	Usuario	19	El sistema presenta los motivos con base en la acción seleccionada	
		20	El usuario selecciona el motivo correspondiente	
	Usuario	21	El usuario hace clic en el botón <b>Ejec</b>	Si hace falta diligenciar campos obligatorios, el sistema marca en rojo los campos y aparece el mensaje "Campos obligatorios sin diligenciar." Si en los resultados de selección de integrantes no se obtiene al menos un resultado, al hacer clic, aparece el mensaje "No se encuentran estudiantes identificados, no se ejecutará el proceso.
	Usuario	22	El usuario hace clic en la opción <b>Monitor de procesos</b>	
	Sistemas	23	El sistema presenta los estados en el <b>Monitor de procesos</b>	
	Sistemas	24	Al finalizar, el sistema inserta el nuevo registro (Acción y motivo) en la funcionalidad Programa Plan del Alumno, adicionalmente se genera un Log con los datos de los cambios de estado realizados y los que presentaron error.	
<b>Flujo Alterno: Añadir Alumnos sin selección de integrantes.</b>				
	Usuario	5	Si el usuario en el paso 5 no selecciona el flag Selección de integrantes, continua con el <b>paso 11.</b>	