

	Tabla de Locales			Fecha Elaboración: 2021/08/26
Nombre funcionalidad :	Tabla de Locales			
Descripción de la funcionalidad	Permite definir los espacios académicos de la Universidad (aulas de clase, auditorios, laboratorios, consultorios, espacios deportivos, salas de computadores, etc.) que tienen una relación directa con la programación de clases.			
Ruta EPIK :	Menú Principal > Definición de SACR > Tablas Básicas > Locales > Tabla de Locales			
Actor/Usuario :	Administrativo			
Prerrequisito del CU:	Tabla de Edificios			
Prerrequisito del paso	Ejecutor del paso	Pasos	Pasos principales	Mensajes (Informativo/Advertencia/Validación)
	Usuario	1	El usuario ingresa a la ruta definida en el sistema, al ingresar a la tabla de Aulas, debe dar clic sobre la pestaña " Añadir un Valor ". En el campo ID Set , siempre se debe ingresar EAFIT, asimismo, en el campo ID Instalación , se crea el código del aula a referenciar y por ultimo se oprime el botón añadir.	
	Sistemas	2	El sistema presenta la pantalla que tiene la siguientes pestañas: 1. Tabla de Locales 2. Componentes 3. Características	
	Sistemas		Pestaña 1 - Tabla de Locales:	<p>Al momento de ingresar un edificio no existente el sistema indica: Valor no válido: pulse el botón o el hipervínculo indicador para ver una lista de valores válidos (15,11)</p> <p>El valor que ha introducido en el campo no corresponde a uno de los valores permitidos. Puede ver los valores permitidos si pulsa el botón o el hipervínculo indicador.</p>
	Usuario	3	Fecha Efectiva: este campo se diligencia inicialmente con la fecha estándar del sistema, es decir, 01/01/1900.	:
	Usuario	4	Estado: se debe indicar si el local o aula se encuentra Activa o Inactiva para su uso.	
	Usuario	5	Descripción: Se debe indicar la descripción del Aula de clase en 30 caracteres.	
	Usuario	6	Descripción Corta: Se debe indicar la descripción del Aula de clase en 10 caracteres.	
	Usuario	7	Grupo Instalaciones: el flag se marca al momento de agregar componentes al aula principal que ha sido creada; estos componentes se crean en la segunda pestaña. sin embargo, para EAFIT esta parametrización no aplica.	
	Usuario	8	Edificio: se debe seleccionar el edificio en el cual se encuentra el aula de clase relacionada.	
	Usuario	9	Aula: se debe indicar el numero de aula de clase. ejemplo 101.	
	Usuario	10	Capcd: en este campo se indica la capacidad de personas que pueden ingresar al aula.	
	Usuario	11	Código Ubicación: se debe dar clic a la lupa y a su vez, seleccionar la sede a la cual pertenece el aula que se esta creando (Medellín, Bogotá, Pereira, Llanogrande)	
	Usuario	12	Tipo Instalación: se debe indicar el tipo de aula a través de la lista desplegable.	
	Usuario	13	Partición: se debe diligenciar a través de la lista desplegable el piso en el cual se encuentra ubicada el aula.	
	Usuario	14	Organización académica: No aplica para la parametrización de las Aulas en EAFIT.	
	Usuario	15	Porcentaje Utilización Mín: se debe indicar el % mínimo en el cual se debe utilizar el aula, en este caso siempre será cero (0)	
	Usuario	16	Asignación General: se debe señalar el flag en Epik, con el fin de que el aula pueda estas disponible para todas las modalidades de programación (Idiomas, Educación para toda la vida, Pregrado, Posgrado)	
	Usuario	17	Evitar Coincidencia Clases: se debe seleccionar este flag con el fin de evitar que se presenten coincidencias o cruces de clase al momento de ser utilizada.	
	Sistemas		Pestaña 2 - Componentes:	

Prerrequisito del paso	Ejecutor del paso	Pasos	Pasos principales	Mensajes (Informativo/Advertencia/Validación)
	Usuario	18	ID Instalación Componente: se deben asociar al aula de la pestaña 1 las instalaciones o sub aulas necesarias. sin embargo, este componente no aplica para EAFIT.	
	Sistemas		Pestaña 3 - Características:	
	Usuario	19	Características Aula: se debe dar clic a la lupa y a su vez, seleccionar el tipo de aula a la cual pertenece el aula que se esta creando (Laboratorio, aula para niños, etc.)	
	Usuario	20	Cantidad: se debe indicar la cantidad de aulas que se están creando, en este caso siempre será uno (1) dado que, solo es una aula creada a la vez.	
	Usuario	21	Nº Cierre Temporal Instal: parametrización estándar de rangos para cierre temporal de aula de clase. esta parametrización no aplica para EAFIT.	
	Usuario	22	Hora Inicio: se debe indicar la hora de inicio en la cual se puede utilizar el aula de clase que se esta creando. No aplica para EAFIT.	
	Usuario	23	Hora Fin: se debe indicar la hora de fin en la cual se finaliza el uso del aula de clase que se esta creando. No aplica para EAFIT.	
	Usuario	24	Clic en Guardar.	