
	FORMATO: HOJA DE VIDA DEL INDICADOR	Código: GI-GUI-003-FR-004	
	Macroproceso: Dirección Estratégico	Versión: 02	
	Proceso: Gestión Integrada	Fecha de Aprobación: 17/09/2014	

**HOJA DE VIDA DEL INDICADOR**

**DESCRIPCIÓN DEL INDICADOR**

<b>Nombre:</b>	Capacidad de laboratorios, talleres y aulas especializadas en la institución	<b>Código:</b>	GL-002
----------------	--	----------------	--------

<b>Objetivo:</b>	Medir el porcentaje de metros cuadrados destinados para laboratorios, talleres y aulas especializadas
------------------	---

<b>Fecha de Creación</b>		<b>Fecha de Actualización</b>	
--------------------------	--	-------------------------------	--

**DESCRIPCIÓN DEL PROCESO**

PROCESO	OBJETIVO DEL PROCESO	ALINEADO AL OBJETIVO DE LA POLÍTICA DEL PLAN ESTRATÉGICO
Gestión de laboratorios	Desarrollar las actividades de soporte necesarias para llevar a cabo la Gestión de Laboratorios de la Universidad Distrital Francisco José de Caldas mediante el cumplimiento de los lineamientos y políticas institucionales establecidas, brindando así apoyo a las labores misionales.	POLÍTICA 2. Gestión académica para el desarrollo social y cultural. POLÍTICA 6. Desarrollo Físico y Tecnológico para el fortalecimiento Institucional.

**FORMA DE CÁLCULO**

FÓRMULA	Unidad de Medida	Tendencia esperada del Indicador			Meta o Valor Esperado
		Crecente	Decreciente	Estático	
$\frac{m^2 \text{ destinados a laboratorios}}{m^2 \text{ totales de la Universidad}} * 100$	Porcentaje				

**VARIABLES DEL INDICADOR**

NOMBRE	UNIDAD DE MEDIDA	FUENTE DE INFORMACIÓN
Metros cuadrados destinados a laboratorios	m <sup>2</sup>	Plano arquitectónico de la Universidad-OAPC
Metros cuadrados totales de la Universidad	m <sup>2</sup>	Plano arquitectónico de la Universidad-OAPC

**PERIODICIDAD DE LA MEDICIÓN DEL INDICADOR**

Mensual		Trimestral		Semestral	X	Anual	
Otro		Cuál?					

**RANGOS DE EVALUACIÓN**

Crítico	En Riesgo	Adecuado	QUIÉN REPORTA EL INDICADOR AL TABLERO		
0-59%	60%-79%	80%-100	Líder del Proceso	Gestor del Proceso	Equipo SIGUD

**TIPO DE INDICADOR**

Nivel de Medición	Dimensión de Evaluación			
Intervención	Impacto	Jerarquía	Estrategicos	
	Resultados		Gestión	
	Producto	Calidad	Eficacia	X
	Proceso		Eficiencia	
	Insumo		Efectividad	
	Economía			

**INTERPRETACIÓN DE LOS RESULTADOS DEL INDICADOR (Cómo se lee el indicador)**

Del total de metros cuadrados de la Universidad, el indicador muestra el porcentaje destinado para laboratorios, talleres y aulas especializadas.

**Instrucciones para el cálculo de cada Variable**

**Numerador:** Metros cuadrados destinados a laboratorios  
 1. Solicitar a la OAPC el área asignada para cada laboratorio.  
 2. Realizar la sumatoria de todas las áreas de laboratorios.  
 3. Registrar el dato de los metros cuadrados destinados a laboratorios en la fórmula.

**Denominador:** Metros cuadrados totales de la Universidad  
 1. Solicitar a la OAPC el área total de toda la Universidad.  
 2. Registrar el dato del total de metros cuadrados de la Universidad en la fórmula.  
 3.

**Definición de Términos**

OAPC: Oficina Asesora de Planeación y control

**Responsables de la Medición**

<b>Nivel:</b>	Consolidar y Reportar Datos	Seguimiento y Análisis	Toma de Decisiones
<b>Cargo:</b>			

**VERIFICACIÓN Y APROBACIÓN**

ELABORO		REVISO		APROBO	
<b>Nombre:</b>		<b>Nombre:</b>		<b>Nombre:</b>	
<b>Cargo:</b>		<b>Cargo:</b>		<b>Cargo:</b>	
<b>Fecha:</b>		<b>Fecha:</b>		<b>Fecha:</b>	

FECHA	VERSIÓN	CAMBIO	MOTIVO