|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  logo_nal | HOJA DE VIDA DEL INDICADOR | CÓDIGO: U-FT-14.002.012 |
| CÓDIGO DEL INDICADOR:U-I-15.003.003 |
| VERSIÓN: 1.0 |
| Página: 1 de 1 |
| **SEDE:** Institucional |
| **MACROPROCESO:**  | DESARROLLO ORGANIZACIONAL |
| **PROCESO :** | GESTIÓN AMBIENTAL |
| **FECHA DE CREACIÓN DEL INDICADOR:**  | **DÍA:** 19 |  | **MES:**  | 06 | **AÑO:**  | 2014 |
| **NOMBRE DEL INDICADOR:**  | **FRACCIÓN APROVECHABLE DE RESIDUOS GENERADOS**  |
| **TIPO DE INDICADOR:** | Eficacia  | Eficiencia **X**   | Efectividad  |
| **TENDENCIA** | Ascendente **X** | Descendente  | Constante |
| **FACTOR CRITICO DE ÉXITO:** | Eficacia del programa de gestión integral de residuos no peligrosos |
| **ESPECIFICAR EL REQUERIMIENTO NORMATIVO RELACIONADO (SI APLICA):** Decreto 2981 de 2013. Ministerio de vivienda, ciudad y territorio. Se reglamenta la prestación del servicio público de aseo. Acuerdo 016 del 2011 CSU. Política Ambiental de la Universidad  |
| **DESCRIPCIÓN DE LAS VARIABLES:** |
| Peso promedio en kg de los diferentes materiales y/o elementos aprovechables .**Reciclaje:** (Tomado del Manual para el manejo integral de residuos en el valle de Aburra) “Es el proceso mediante el cual se aprovechan y transforman los residuos recuperados y se devuelve a los materiales su potencialidad de reincorporación como materia prima para la fabricación de nuevos productos”. En este sentido, se incluyen materiales como: cartón, papel, diferentes metales, plásticos, madera que pueda ser valorizada, material compostado y demás elementos que por su potencial generen una utilidad posterior al ser desechados por alguna dependencia o proceso desarrollado en la universidad |
|  **DESCRIPCIÓN DEL INDICADOR** |
| FORMULA DEL INDICADOR | FUENTE DE DATOS | NIVEL DE APLICABILIDAD | FRECUENCIA DE MEDICIÓN | UNIDAD DE MEDIDA | META | RESPONSABLE DE LA MEDICIÓN |
|  Kilogramos de residuos aprovechables generados en la Sede en un semestre / Kilogramos de residuos sólidos totales no peligrosos generados en la Sede en un semestre | Mediciones directas en los centros de reciclaje y aprovechamiento de materiales. Facturas y/o recibos de entrega de materiales a ser aprovechados y/o reusados. | Nivel Nacional |  Semestral | Fracción de– residuos aprovechables- semestre | Definida por el Comité ambiental de sede | Servicios Generales – Coordinación de Aseo |
| **DESCRIPCIÓN DE RANGOS:** |
| Normal: Reciclaje de materiales alrededor del ±5% de la meta. | Riesgo: Disminución del reciclaje de materiales entre el 6- 10% de la meta. | Problema: Reducción del reciclaje de materiales> 11% de la meta. |
| **RESULTADOS:** |
|  | PERIODO |
|  | 1 | 2 | 3 | 4 |
| RESULTADO (Aplicar fórmula del Indicador) |  |  |  |  |
| ANÁLISIS DE DATOS |  |  |  |  |
| FECHA DE MEDICIÓN |  |  |  |  |
| **OBSERVACIONES:** |