ÁREA DE ALMACENAMIENTO TEMPORAL DE RESIDUOS PELIGROSOS

|  |  |
| --- | --- |
| **SEDE:** | **PERIODO DE GENERACIÓN:** |
| **RESPONSABLE ESPACIO FÍSICO:** | **RESPONSABLE SGA:** |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **FECHA** | **INGRESO**  **(Marque con una X)** | **SALIDA**  **(Marque con una X)** | **ÁREA DE PROCEDENCIA**  **(Laboratorio, consultorio, oficina u otro)** | **TIPO DE RESIDUO GENERADO**  **(Marque con una X)** | | | | **CANTIDAD**  **(Unidades)** | **CANTIDAD**  **(Kilogramos)**  **\*Ver pesos estimados** | **TIPO DE ENVASE O EMBALAJE**  **(Caja, bolsa u otro)** | **ETIQUETADO**  **(Marque con una X)** | | **FECHA DE SALIDA DE LA UNIVERSIDAD** | **DESTINO FINAL**  **(Empresa que recoge)** | **OBSERVACIONES** |
| **LUMINARIAS Y29** | **TÓNER Y CARTUCHOS DE IMPRESORA**  **Y12** | **PILAS USADAS Y23** | **OTRO**  **(Indicar cuál)** | **SI** | **NO** |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

Peso Unitario

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Luminaria T5** | 0,5 kilogramos | **Tóner**  **pequeño** | 0,7 kilogramos | **Pila AA** | 0,02 kilogramos |
| **Luminaria T8** | 0,5 kilogramos | **Tóner**  **mediano** | 1 kilogramo | **Pila AAA** | 0,02 kilogramos |
| **Luminaria T12**  **corta** | 0,8 kilogramos | **Tóner**  **grande** | 1,5 kilogramos | **Pila de botón** | 0,01 kilogramos |
| **Luminaria T12**  **larga** | 1 kilogramo |  | | | |
| **Bombillo**  **fluorescente** | 0,2 kilogramos |