|  |  |
| --- | --- |
| **Departamento / Saila:** |  |
| **Profesor responsable / Arduradun irakaslea:** |  |
| **Local / Lokala:**  | **Docencia / Irakaskuntza**  | **Investigación / Ikerkuntza**  |
| **Teléfono / Telefonoa:**  | **Fecha / Data:**  |
| **FAMILIAS DE RESIDUOS / HONDAKIN MOTAK** | **Garrafa 10 l****10 l ontzia** | **Garrafa 16 l****16 l ontzia** | **Bidón 30 l****30 l bidoia** |
| Absorbentes / Xurgatzaileak |   |   |   |
| Aceites / Olioak |   |   |   |
| Acrilamida / Akrilamida |   |   |   |
| Aerosoles / Aerosolak |   |   |   |
| Bromuro de etidio. Envases contaminados / Etidio bromuroa |   |   |   |
| Disoluciones con metales pesados / Metal astun disoluzioak |   |   |   |
| Disoluciones inorgánicas ácidas / Disoluzio ez organiko azidoak |   |   |   |
| Disoluciones inorgánicas alcalinas / Disoluzio ez organiko alkalinoak |   |   |   |
| Disolventes halogenados / Disolbatzaile halogenatuak |   |   |   |
| Disolventes NO halogenados / Disolbatzaile EZ halogenatuak |   |   |   |
| Fijadores / Fijatzaileak |   |   |   |
| Líquidos de revelado / Errebelatuaren likidoa |   |   |   |
| Mercurio metálico / Merkurio metalikoa |   |   |   |
| Otros acuosos, otros orgánicos /Beste akuoso, beste organikoak |   |   |   |
| Otros sólidos orgánicos / Beste solido organikoak |   |   |   |
| Pinturas con disolvente / Disolbatzailedun pinturak |   |   |   |
| Reactivos laboratorio identificado / Lab. erreaktibo identifikatuak |   |   |   |
| Residuos cianurados líquidos / Zianurodun hondakin likidoak |   |   |   |
| Sólidos inorgánicos / Solido ez organikoak |   |   |   |
| Sólidos orgánicos polimerizados / Solido organiko polimerizatuak |   |   |   |
| Vidrio roto / Beira apurtua |   |   |   |
| OTROS / BESTEAK  |   |   |   |
| **ENVASES / ONTZIAK** | **Unidades sueltas****Unitate solteak** | **Bidones ≥25 l****≥25 l bidoiak** |
| Envases vacíos metálicos / Metalezko ontzi hutsak |   |   |
| Envases vacíos de plástico / Plastikozko ontzi hutsak |   |   |
| Envases vacíos de vidrio / Beirazko ontzi hutsak |   |   |

 (1) Identificar cada residuo con la etiqueta correspondiente **debidamente cumplimentada.** / Hondakin bakoitza bere etiketarekin **behar bezala** identifikatu behar da.

(2) **Quitar la arandela roja del tapón** antes del cierre definitivo de la garrafa y **NO** llenar las garrafas por encima del 80% de su capacidad. / Tapoiko zirrindola gorria kendu botila behin betiko itxi aurretik eta **EZ** bete bidoiak edukieraren %80tik gora.

(3) Los envases vacíos de más de 25 litros se contabilizan cada uno con su etiqueta de residuos “envases vacíos” correspondiente. / 25 litroko ontzi huts bakoitzak bere “ontzi hutsak” hondakin-etiketa mota behar du.