**Formulario de postulación de envases**

**A.- Formulario tipo para casos de envases individuales**

I.- Datos administrativos; empresa y coordinador

|  |
| --- |
| **Identificación de la empresa** |
| Nombre empresa | RUT empresa[[1]](#footnote-1) |
|  |  |
| Dirección |
|  |
| **Identificación del Representante Legal** |
| Nombre y apellido | Cargo | RUT |
|  |  |  |
| **Identificación coordinador APL y de la postulación** |
| Nombre y apellido | Cargo | RUT |
|  |  |  |
| Correo | Teléfono | Celular |
|  |  |  |

II.- Especificaciones técnicas del envase a postular

|  |
| --- |
| **Identificación del ENVASE a evaluar** |
| Nombre del producto | Imagen del producto |
|  |  |
| Código de SKU |
|  |
| **Descripción de materialidades** |
| **Materialidad[[2]](#footnote-2)** | **Componente**: Especifique, en la fila en azul, los componentes que conforman el envase a ser evaluado, detallando luego en las filas en blanco **los gramos** que presentan de cada materialidad. |
|  |  |  |  |
| P1.- PET |  |  |  |  |
| P2.- HDPE Rígido |  |  |  |  |
| P2.- HDPE Flexible |  |  |  |  |
| P3.- PVC |  |   |  |  |
| P4.- LDPE Rígido |  |  |  |  |
| P4.- LDPE Flexible |  |  |  |  |
| P5.- PP Rígido |  |   |  |  |
| P5.- PP Flexible |  |  |  |  |
| P6.- PS |  |  |  |  |
| Papel |  |  |  |  |
| Cartón |  |  |  |  |
| Aluminio |  |  |  |  |
| Hojalata |  |  |  |  |
| Vidrio |  |  |  |  |
| Otros (Especifique:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_) |  |  |  |  |

**B.- Formulario tipo para casos de familias de SKU**

I.- Datos administrativos; empresa y coordinador

|  |
| --- |
| **Identificación de la empresa** |
| Nombre empresa | RUT empresa[[3]](#footnote-3) |
|  |  |
| Dirección |
|  |
| **Identificación del Representante Legal** |
| Nombre y apellido | Cargo | RUT |
|  |  |  |
| **Identificación coordinador APL y de la postulación** |
| Nombre y apellido | Cargo | RUT |
|  |  |  |
| Correo | Teléfono | Celular |
|  |  |  |

II.- Especificaciones técnicas del envase a postular

|  |
| --- |
| **Identificación del familia de envases a evaluar** |
| **Familia de SKU** | **Imagen de referencia de la familia**  |
| Nombre del producto | Código SKU |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |  |
| **Descripción de materialidades** |
| **Materialidad[[4]](#footnote-4)** | **Componente**: Especifique, en la fila en azul, los componentes que conforman el envase a ser evaluado, detallando luego en las filas en blanco **los gramos** que presentan de cada materialidad. |
|  |  |  |  |
| P1.- PET |  |  |  |  |
| P2.- HDPE Rígido |  |  |  |  |
| P2.- HDPE Flexible |  |  |  |  |
| P3.- PVC |  |   |  |  |
| P4.- LDPE Rígido |  |  |  |  |
| P4.- LDPE Flexible |  |  |  |  |
| P5.- PP Rígido |  |   |  |  |
| P5.- PP Flexible |  |  |  |  |
| P6.- PS |  |  |  |  |
| Papel |  |  |  |  |
| Cartón |  |  |  |  |
| Aluminio |  |  |  |  |
| Hojalata |  |  |  |  |
| Vidrio |  |  |  |  |
| Otros (Especifique:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_) |  |  |  |  |

1. Asegúrese que el RUT sea el mismo que el detallado en el formulario de adhesión al APL, pues de lo contrario saldrá rechazada la postulación [↑](#footnote-ref-1)
2. En el caso del cartón para bebidas, distribuya el gramaje del componente en base a las materialidades que confirman dicho cartón para bebidas. [↑](#footnote-ref-2)
3. Asegúrese que el RUT sea el mismo que el detallado en el formulario de adhesión al APL, pues de lo contrario saldrá rechazada la postulación [↑](#footnote-ref-3)
4. En el caso del cartón para bebidas, distribuya el gramaje del componente en base a las materialidades que confirman dicho cartón para bebidas. [↑](#footnote-ref-4)