|  |  |
| --- | --- |
| Lugar y fecha: |  |
| Nombre / Razón Social |  |

### EMPLEO DE SUSTANCIAS

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Tipos de Empleo de Sustancias** | | |
| 1. Codificación | 5. Limpieza | 9. Proceso de Galvanizado |
| 1. Dilución | 6. Reactivo de laboratorio | 10. Regeneración de resinas |
| 1. Elaboración de Productos/Proceso | 7. Proceso de Minería |  |
| 1. Enfriamiento | 8. Proceso Textil |

**Nota: Si el tipo de empleo es Elaboración de producto llenar el numeral 4 y para proceso el numeral 3.**

**Si el tipo de empleo es Reactivo de Laboratorio llenar el numeral 2.**

### REACTIVO DE LABORATORIO

|  |  |
| --- | --- |
| **Nombre de la Sustancia Catalogada** | **Tipo de análisis** |
|  |  |
|  |  |

### PROCESO (S)

**SUSTANCIA CATALOGADA: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

**TABLA N° 1**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Nombre del Proceso** | **Descripción del proceso** | **Tipo de Producto**  **(Subraye)** | **Concentración**  **Subraye**  **% (P/P P/V-V/V)** | **Sustancia Catalogada** | | **Fórmula**  **proceso** | |
| **Desde** | **Hasta** | **Componentes** | **%** |
|  |  | Producto Intermedio  Dilución | Peso/Peso  Peso/Volumen  Volumen/Volumen |  |  | 1. |  |
| 2. |  |
| 3. |  |
| Total | 100 |

**Desde – Hasta: Determina el rango entre el porcentaje máximo y mínimo. de la SCSF.**

**Nota 1: La sumatoria de los porcentajes de la fórmula será igual al 100%, incluye sustancias catalogadas y no catalogadas.**

**Nota 2: Si requiere registrar más procesos inserte la tabla N° 1.**

### PRODUCTO TERMINADO

**SUSTANCIA CATALOGADA: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

**Formulaciones.- se debe registrar productos terminados, productos intermedios, diluciones.**

**TABLA N° 2**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Nombre del Proceso** | **Descripción del proceso** | **Tipo de Producto**  **(Subraye)** | **Concentración**  **Subraye**  **% (P/P P/V-V/V)** | **Sustancia Catalogada** | | **Fórmula**  **proceso** | |
| **Desde** | **Hasta** | **Componentes** | **%** |
|  |  | Producto Intermedio  Dilución | Peso/Peso  Peso/Volumen  Volumen/Volumen |  |  | 1. |  |
| 2. |  |
| 3. |  |
| Total | 100 |

**Desde – Hasta: Determina el rango entre el porcentaje máximo y mínimo de la SCSF.**

**Nota 3: La sumatoria de los porcentajes de la fórmula será igual al 100%, incluye sustancias catalogadas y no catalogadas.**

**Nota 4: Si requiere registrar más productos inserte la tabla N° 2.**

### INDICADORES DE CONSUMO

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Nombre del producto/proceso** | **Sustancia Catalogada Utilizada** | **Cantidad requerida al año/unidad**  **(a)** | **Cantidad Producto o Proceso/unidad**  **(b)** | **Índice de Consumo**  **(c= a/b)** |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |

### EQUIPOS

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Empleo de sustancia** | **Equipo utilizado** | **Breve descripción del proceso** |
|  |  |  |
|  |  |  |

### Materiales

|  |
| --- |
| **Detalle** |
|  |
|  |
|  |

**NOTA:**

- En caso de prestación de servicios de sustancias catalogadas emplear el formulario **FO-DCSC-UE-007.**

- En caso de reciclaje de sustancias catalogadas emplear el formulario **FO-DCSC-UE-008.**

**-** En caso de reutilización de sustancias catalogadas emplear el formulario **FO-DCSC-UE-009.**

Doy fe y certifico que la información presentada es verdadera, y puede ser verificada o validada por parte del Ministerio del Interior.

Atentamente,

**f) Persona Natural o Representante Legal**

**Nombres y apellidos completos**

**CC:**

**f) Representante Técnico**

**Nombres y apellidos completos**

**CC:**