



MEMORIA TÉCNICA PARA EL PERMISO DE VERTIDO

A. DATOS DE PRODUCCIÓN

A.1.- Producción

PRODUCTOS O SERVICIOS REALIZADOS

PRODUCCIÓN ANUAL

--	--

MATERIAS PRIMAS Y AUXILIARES

CONSUMO ANUAL

--	--

A.2.- Diagrama de flujo del proceso de fabricación indicando puntos de consumo de agua y puntos de vertido.

B.5. Usos del agua

1. **USOS SANITARIOS** – Lavabos, aseos, duchas –
(En el caso de que sea el único uso, adjuntar **CERTIFICADO DE AGUAS SANITARIAS**) y
FIN DE CUESTIONARIO

2. Lavados, enjuagues, disoluciones, etc.
3. Refrigeración en el proceso productivo
4. Incorporación al producto final
5. Otros (Describir)

B.- BALANCE DE AGUA

B.1.- Consumos de agua.

1. Red Municipal
Nº Póliza _____ Nombre del abonado _____
Caudal instantáneo (m3/h) (Medido / Estimado)
Caudal (m3/día) _____ Consumo medio mensual (m3) _____
Volumen anual (m3/año) _____

2. Pozo o captación subterránea*
Caudal máximo instantáneo (m3/h) (Medido / Estimado)
Caudal diario (m3/día) _____ Consumo medio mensual (m³)
Volumen anual (m3/año) _____

3. Captación superficial (río, canal o acequia)*
Caudal máximo instantáneo (m3/h) _____ (Medido / Estimado)
Caudal diario (m3/día) _____ Consumo medio mensual (m3) _____
Volumen anual (m3/año) _____

5. Otros (Describir) _____
Caudal máximo instantáneo (m3/h) (Medido Estimado)
Caudal diario (m3/día) _____ Consumo medio mensual (m3) _____
Volumen anual (m3/año) _____

* Adjuntar copia de la autorización por organismo competente.

CONSUMO TOTAL ANUAL: _____ m3/año

B.2.- Otros flujos.

1. Agua procedente de materias primas
Volumen anual (m3/año) _____

2. Incorporación de agua al producto
Volumen anual (m3/año) _____

3. Pérdidas por evaporación
Volumen anual (m3/año) _____

VOLUMEN OTROS FLUJOS: C.2.1 - C.2.2.- C.2.3 = _____ m3/año

BALANCE: _____ m3/año A completar por los Servicios Técnicos Municipales

E.- SISTEMAS DE DEPURACIÓN

E.1.- Sistemas de pretratamiento y/o depuración

Explicar los sistemas de pretratamiento y/o depuración de aguas instalados

E.2.- Almacenamiento y evacuación de subproductos del proceso de depuración.

Producción de sólidos de desbaste	Kg/año
Producción de lodos de depuración	Kg/año
Sistema deshidratación de lodos	

Sistema de almacenamiento de lodos

Tipo gestión final de lodos

Gestor autorizado

F.- PROGRAMA DE SEGUIMIENTO Y CONTROL DE VERTIDO

¿Dispone de plan de control analítico?: SI NO
Parámetros analizados y periodicidad:

El abajo firmante declara bajo su responsabilidad que todos los datos aportados a esta declaración son ciertos y para que así conste firma la presente en lugar y fecha determinados.

Firma del Técnico Competente
Colegiado n.º

Fecha



ANEXO I – ANALÍTICA REQUERIDA

PARÁMETROS EXIGIDOS A TODAS LAS EMPRESAS

pH
Sólidos en Suspensión (mg/l)
DBO5 (mg/l)
DQO (mg/l)
Conductividad eléctrica (uS/cm)
Toxicidad (Equitox/l)
Fosforo Total (mg/l)
N amoniacal (mg/l)
N nitrico (mg/l)

PARÁMETROS EXIGIDOS EN FUNCIÓN DEL TIPO DE ACTIVIDAD

- | | |
|--|---|
| <input type="checkbox"/> Aluminio | <input type="checkbox"/> Mercurio |
| <input type="checkbox"/> Arsénico | <input type="checkbox"/> Plomo |
| <input type="checkbox"/> Bario | <input type="checkbox"/> Selenio |
| <input type="checkbox"/> Boro | <input type="checkbox"/> Cobre |
| <input type="checkbox"/> Cadmio | <input type="checkbox"/> Zinc |
| <input type="checkbox"/> Cromo Hexavalente | <input type="checkbox"/> Cianuros Totales |
| <input type="checkbox"/> Cromo III | <input type="checkbox"/> Cloruros |
| <input type="checkbox"/> Hierro | <input type="checkbox"/> Sulfuros Totales |
| <input type="checkbox"/> Aluminio | <input type="checkbox"/> Sulfatos |
| <input type="checkbox"/> Arsénico | <input type="checkbox"/> Sulfitos |
| <input type="checkbox"/> Bario | <input type="checkbox"/> Fluoruros |
| <input type="checkbox"/> Boro | <input type="checkbox"/> Aceites y Grasas |
| <input type="checkbox"/> Cadmio | <input type="checkbox"/> Aldehídos |
| <input type="checkbox"/> Cromo Hexavalente | <input type="checkbox"/> Fenoles Totales |
| <input type="checkbox"/> Cromo III | <input type="checkbox"/> Detergentes |
| <input type="checkbox"/> Hierro | <input type="checkbox"/> Pesticidas |
| <input type="checkbox"/> Níquel | |

OTROS:

ANEXO II – OTRA DOCUMENTACIÓN A ADJUNTAR

- Plano de situación de actividad.
- Plano de instalación indicando puntos de captación de agua y puntos de vertido
- Plano de instalaciones de depuración.

