

Nº SOLICITUD/ SUMINISTRO

A) IDENTIFICACIÓN

INDUSTRIA O ENTIDAD JURÍDICA

Razón Social _____

Nombre comercial _____ CIF/NIF _____

Dirección _____

Población _____ C.P. _____

Teléfono _____ FAX _____

Correo electrónico _____

B) DATOS DE LA ACTIVIDAD

FINCA

Dirección _____

Población _____ C.P. _____

Superficie total en m² _____ Superficie edificada en m² _____

ACTIVIDAD

Actividad/es _____

C.N.A.E.

Productos finales (Tipo y Cantidad) _____

Trimestres de trabajo al año _____

Nº de empleados _____ Turnos _____

REPRESENTANTE O ENCARGADO

D./D^a _____

Dirección _____

Localidad _____ C.P. _____

Teléfono: _____ Correo electrónico: _____

C) DATOS DE LOS VERTIDOS

CAUDALES CONSUMIDOS

Abastecimiento EMASESA _____ m³/ trimestre

Autoabastecimiento _____ m³/ trimestre

Otros _____ m³/ trimestre

TOTAL _____ m³/ trimestre

VERTIDOS

¿Evacua a las Instalaciones Públicas de Saneamiento? (*en adelante IPS*)

NO

¿Cuántos vertidos?

CAUCE PÚBLICO _____

FOSA ESTANCA QUE LIMPIA _____

OTROS _____

SI

¿Cuántos vertidos?

SITUACIÓN DE LOS VERTIDOS

1 Calle

Arqueta Toma Muestras

Arqueta Sifónica

Separador de Grasas

2 Calle

Arqueta Toma Muestras

Arqueta Sifónica

Separador de Grasas

3 Calle

Arqueta Toma Muestras

Arqueta Sifónica

Separador de Grasas

4 Calle

Arqueta Toma Muestras

Arqueta Sifónica

Separador de Grasas

D) CROQUIS DE SITUACIÓN

Represente en esta página un croquis con la situación de sus vertidos y la identificación de los mismos.

E) PROCESOS AUXILIARES

En este apartado se describirán todos los procesos y/o instalaciones que directa o indirectamente, puedan afectar a la calidad del vertido final como lavandería, descalcificación, cloración, etc.

Procesos y/o instalaciones

Materias primas y auxiliares

Subproductos

Observaciones

F) CARACTERIZACIÓN DEL VERTIDO A LA I.P.S.

En caso de disponer de procesos auxiliares, se realizará una caracterización de cada vertido a las I.P.S. de acuerdo a lo establecido en la Normativa de Saneamiento (vertido y depuración) en vigor. En dicha caracterización se podrán elegir, justificadamente, aquellos parámetros representativos de la contaminación propia de los procesos y/o instalaciones auxiliares descritos con anterioridad.

G) TABLA DE PARÁMETROS REGULADOS EN LA NORMATIVA DE SANEAMIENTO EN VIGOR.

Parámetro	Valor máx.	Valor mín.	Valor medio
pH			
Conductividad en $\mu\text{S/cm}$ a 25 ° C			
Sólidos Decantables en mL/L en una hora (1)hora			
Sólidos Suspendidos en mg/L			
Temperatura en ° C			
Aceites y grasas en mg/L			
Aluminio en mg/L de Al			
Arsénico en mg/L de As			
Bario en mg/L de Ba			
Boro en mg/L de B			
Cadmio en mg/L de Cd			
Cianuros totales en mg/L de CN			
Cinc en mg/L de Zn			
Cobre disuelto en mg/L de Cu			
Cobre total en mg/L de Cu			
Cromo hexavalente en mg/L Cr(VI)			
Cromo total en mg/L de Cr			
DBO5 en mg/L de O ₂			
Detergentes ANIONICOS en mg/L de SAAM			
Detergentes Totales en mg/L			
DQO en mg/L de O ₂			
Ecotoxicidad en quitos/m ³			
Estaño en mg/L de Sn			
Fenoles en mg/L de Fenol			
Fluoruros en mg/L de F			
Fósforo Total en mg/L de P			
Hierro en mg/L de Fe			
Manganeso en mg/L de Mn			
Mercurio en mg/L de Hg			
Molibdeno en mg/L de Mo			
Níquel en mg/L de Ni			
Nitrógeno Amoniacal en mg/L de N			
Nitrógeno Total en mg/L de N			
Plomo en mg/L de Pb			
Selenio en mg/L de Se			
Sulfatos en mg/L de SO ₄			
Sulfuros totales en mg/L de S			
T.O.C. en mg C/L			
Amoniaco (NH ₃) en cm ³ de gas/m ³ aire			
Ácido Cianhídrico (CNH) en cm ³ de gas/m ³ aire			
Cloro (Cl ₂) en cm ³ de gas/m ³ aire			
Dióxido de Azufre (SO ₂) en cm ³ de gas/m ³ aire			
Monóxido de Carbono (CO) en cm ³ de gas/m ³ de aire			
Sulfuro de hidrógeno (SH ₂) en cm ³ de gas/m ³ de aire			

H) SOLICITUD

D/D^a. _____

con DNI nº _____ en representación de la empresa _____

con CIF/NIF _____ y en calidad de _____

SOLICITA a la empresa EMASESA, que, a la vista de la documentación adjunta, de la que certifica su autenticidad, le conceda permiso de evacuación de los vertidos de aguas residuales de la finca situada en _____

y dedicada a _____

a las Instalaciones Públicas de Saneamiento, en las condiciones especificadas en este documento o en las que EMASESA disponga de acuerdo con la Normativa de Saneamiento (Vertido y Depuración) en vigor.

En _____ a _____ de _____ de _____ .

Firma y sello

En virtud del nuevo Reglamento (UE) General Europeo de Protección de Datos 2016/679 le informamos que la EMPRESA METROPOLITANA DE ABASTECIMIENTO Y SANEAMIENTO DE AGUAS DE SEVILLA, S.A. (EMASESA), con NIF A-41039496, y domicilio social en C/Escuelas Pías 1 (41003, Sevilla), como Responsable del tratamiento de datos de carácter personal, tratará los datos recabados exclusivamente a efectos de concluir sobre el acta/informe de inspección cumplimentado. Dicho tratamiento se legitima en el cumplimiento de las obligaciones legales recogidas en el Reglamento de Suministro Domiciliario de Agua aprobado por la Junta de Andalucía y modificado por Decreto el 327/2012 de 10 de julio. Sus datos personales no serán comunicados o cedidos a terceros. Estos se conservarán durante el tiempo necesario para cumplir con la finalidad para la que se recaban y para determinar las posibles responsabilidades que se pudieran derivar de la finalidad anteriormente indicada. Podrá solicitar ejercer sus derechos sobre dichos datos personales en los términos previstos en la normativa, dirigiéndose por escrito a la dirección: C/Escuelas Pías 1, 41013 Sevilla, o al correo electrónico: dpd@emasasa.com