



ESTADO PLURINACIONAL
DE BOLIVIA

AUTORIDAD DE FISCALIZACIÓN Y CONTROL SOCIAL
DE AGUA POTABLE Y SANEAMIENTO BÁSICO
MINISTERIO DE MEDIO AMBIENTE Y AGUA



AUTORIDAD DE AGUA
POTABLE Y SANEAMIENTO

FORMULARIO UNICO N° 001

1. DATOS GENERALES DE LA EMPRESA

Nombre:	<input type="text"/>
Representante legal:	<input type="text"/>
Departamento:	<input type="text"/>
Municipio:	<input type="text"/>
Zona:	<input type="text"/>
Dirección:	<input type="text"/>
Telefono:	<input type="text"/>
Fax:	<input type="text"/>
Email:	<input type="text"/>

2. DATOS ESPECÍFICOS DE LA EMPRESA

N° de Registro en FUNDEMPRESA:	<input type="text"/>
N° de Testimonio de Personería Jurídica:	<input type="text"/>
N° de Registro de Licencia de Funcionamiento:	<input type="text"/>
Año de funcionamiento u operación:	<input type="text"/>
Área total:	<input type="text"/> [m2]
Total de empleados:	<input type="text"/>
Turnos de trabajo:	<input type="text"/> [horas]

La prestación de servicios en el año es:

Continua Temporal

Servicios ofrecidos:

<input type="text"/>
<input type="text"/>
<input type="text"/>
<input type="text"/>

3. DATOS TÉCNICOS DEL SERVICIO

Número de Camiones Cisterna:

Se realiza Mantenimiento Preventivo periódico a los Camiones Cisternas:

SI NO Periodicidad: [# mantenimiento/año]

La empresa dota al personal de Equipos de Protección Personal y Ropa de Trabajo acorde a los riesgos del tipo de trabajo:

SI NO

Los Conductores de los Camiones Cisterna posee Licencia de Conducir vehículos pesados:

SI NO

Los Conductores de los Camiones Cisterna están capacitados en Normas de Manejo Defensivo:

SI NO

C1Volúmen de almacenamiento de lodos fecales: [m3]Volúmen de almacenamiento de agua para lavado a presión: [m3]

El Camion Cisterna posee Bombas para succión de lodos fecales y/o para lavado a presión:

SI NO Potencia de las Bombas: [HP] [HP]Caudal máximo de Bomba: [m3/hr] [m3/hr]Presión máxima de Bomba: [bar] [bar]Longitud de mangueras de succión: [m] [m]Longitud de mangueras de lavado: [m] [m]Diámetros de manguera de succión: [pulg] [pulg]Diámetros de manguera de lavado: [pulg] [pulg]

El Camión Cisterna presenta fugas/derrames en sus tanques de almacenamiento, mangueras, uniones, etc.:

SI NO

El Camión Cisterna posee iluminación contorno seguro (cintas reflectivas, luces frontales-traseras-laterales, etc.):

SI NO

El Camión Cisterna está equipado con conos, cintas, etc. para el balizamiento del trabajo en situ:

SI NO

El Camión Cisterna cuenta con el Kit de Limpieza anti-derrames (Contenedor, Escobilla, Aserrín/Agente Neutralizador, etc.):

SI NO **C2**Volúmen de almacenamiento de lodos fecales: [m3]Volúmen de almacenamiento de agua para lavado a presión: [m3]

El Camion Cisterna posee Bombas para succión de lodos fecales y/o para lavado a presión:

SI NO Potencia de las Bombas: [HP] [HP]Caudal máximo de Bomba: [m3/hr] [m3/hr]Presión máxima de Bomba: [bar] [bar]Longitud de mangueras de succión: [m] [m]Longitud de mangueras de lavado: [m] [m]Diámetros de manguera de succión: [pulg] [pulg]Diámetros de manguera de lavado: [pulg] [pulg]

El Camión Cisterna presenta fugas/derrames en sus tanques de almacenamiento, mangueras, uniones, etc.:

SI NO

El Camión Cisterna posee iluminación contorno seguro (cintas reflectivas, luces frontales-traseras-laterales, etc.):

SI NO

El Camión Cisterna está equipado con conos, cintas, etc. para el balizamiento del trabajo en situ:

SI NO

El Camión Cisterna cuenta con el Kit de Limpieza anti-derrames (Contenedor, Escobilla, Aserrín/Agente Neutralizador, etc.):

SI NO

C3

Volúmen de almacenamiento de lodos fecales: [m3]

Volúmen de almacenamiento de agua para lavado a presión: [m3]

El Camion Cisterna posee Bombas para succión de lodos fecales y/o para lavado a presión:

SI NO

Potencia de las Bombas: [HP] [HP]

Caudal máximo de Bomba: [m3/hr] [m3/hr]

Presión máxima de Bomba: [bar] [bar]

Longitud de mangueras de succión: [m] [m]

Longitud de mangueras de lavado: [m] [m]

Diámetros de manguera de succión: [pulg] [pulg]

Diámetros de manguera de lavado: [pulg] [pulg]

El Camión Cisterna presenta fugas/derrames en sus tanques de almacenamiento, mangueras, uniones, etc.:

SI NO

El Camión Cisterna posee iluminación contorno seguro (cintas reflectivas, luces frontales-traseras-laterales, etc.):

SI NO

El Camión Cisterna está equipado con conos, cintas, etc. para el balizamiento del trabajo en situ:

SI NO

El Camión Cisterna cuenta con el Kit de Limpieza anti-derrames (Contenedor, Escobilla, Aserrín/Agente Neutralizador, etc.):

SI NO

4. DATOS DE PRESTACIÓN DEL SERVICIO

En que consiste el Servicio de Evacuación, Limpieza u otros de Cámaras Sépticas:

Firma del Representante Legal