



07062100286855102135

Nº de Expediente

981821

DILIGENCIA DE REGISTRO

Dependencia:

Nº de registro:

Fecha:

Hora:

Min.:

INFORME PRELIMINAR DE SITUACIÓN SOBRE SUELOS POTENCIALMENTE CONTAMINADOS

DATOS GENERALES DE LA INSTALACIÓN SOBRE LA QUE SE INFORMA

Razón social de la Empresa: CONTRATAS Y SERVICIOS EXTREMEÑOS SA

CIF o NIF: A10017358

JUNTA DE EXTREMADURA C.A.P.
SECRETARÍA DE MEDIO AMBIENTE

Datos de la finca donde se ubica la instalación

Provincia: Cáceres

Municipio: CACERES

Coordenada X (UTM): 724998,24

Coordenada Y (UTM): 4370234,05

Tipo de parcela: Urbana

Códigos CNAE de las actividades industriales que se llevan a cabo en la instalación (si son potencialmente contaminantes del suelo)

5020 - Mantenimiento y reparación de vehículos de motor

Datos de contacto de la persona que ha rellenado el IPS de Suelos Potencialmente Contaminados

Nombre y Apellidos: Juan Pedro Olayo Lujan

DNI: 52.357.742

Cargo en la empresa: responsable calidad y medio

Teléfono de contacto: 927629011

E-mail: jpolayo@grupo-cys.com

Firma del Titular de la Instalación o del Representante Legal

En Cáceres, a 30 de Julio de 2007

CONTRATAS Y SERVICIOS
EXTREMEÑOS, S.A.
P.D. [Firma]

Fdo.: GUARDIA CRISTÓBAL LÓPEZ



07062100286855102135

Nº de Expediente

--	--	--	--	--	--

DILIGENCIA DE REGISTRO

Dependencia:

Nº de registro:

Fecha:

Hora:

Min.:

INFORME PRELIMINAR DE SITUACIÓN SOBRE SUELOS POTENCIALMENTE CONTAMINADOS

CARACTERÍSTICAS DE LA INSTALACIÓN

Superficie de la instalación (m2): 675

Tipo de actividad llevada a cabo en la instalación: mantenimiento de vehículos

Año de inicio de la actividad: 25/09

Año en el que finalizó:*

*Si el campo "Año en el que finalizó" está en blanco, entonces es que la actividad se está desarrollando todavía.

Calificación del suelo: Industrial

Cambios en la calificación del suelo: No ha cambiado la calificación del suelo en los últimos 5 años

Accidentes Ambientales: Nunca ha habido un accidente ambiental en la instalación que haya afectado al suelo

Tamaño de la instalación

Número medio de empleados en el último año: Menos de 15 empleados

Número medio de días trabajados por empleado y año: Más de 180 días

Potencia eléctrica instalada para iluminación y procesos (Kw): Menos de 20 KW

Potencia eléctrica instalada para combustión (Mw): Menos de 20 MW

Contaminantes Generados:

No genera contaminantes orgánicos

Genera contaminantes ácidos

No Genera Metales Pesados

No genera contaminantes organoclorados

Genera otro tipo de contaminantes

Red de drenaje

Destino de la red

Tiene Red Aguas Pluviales en el 100% de la instalación

Red pública

Tiene Red Saneamiento en el 100% de la instalación

Red pública

Tiene Red Lixiviados en el 100% de la instalación

Fosa séptica

Superficie Pavimentada: Sí, toda la superficie está pavimentada

Tipo de pavimento: Hormigón

Estado del pavimento: No tiene ninguna fisura ni daño

Años que la instalación ha estado sin pavimento: Nunca



07062100286855102135

Nº de Expediente

--	--	--	--	--	--

DILIGENCIA DE REGISTRO

Dependencia:

Nº de registro:

Fecha:

Hora:

Min.:

INFORME PRELIMINAR DE SITUACIÓN SOBRE SUELOS POTENCIALMENTE CONTAMINADOS

ACTIVIDADES HISTÓRICAS DESARROLLADAS EN LA INSTALACIÓN

Cambio de actividad a lo largo de la historia: No se ha cambiado nunca de actividad

*Si el código CNAE93 de la actividad coincide con cero (0), eso quiere decir que esa actividad es potencialmente contaminante del suelo por otros motivos distintos, como puede ser un consumo de combustible superior a 50.000 litros anuales



07062100286855102135

Nº de Expediente

--	--	--	--	--	--

DILIGENCIA DE REGISTRO

Dependencia:

Nº de registro:

Fecha:

Hora:

Min.:

INFORME PRELIMINAR DE SITUACIÓN SOBRE SUELOS POTENCIALMENTE CONTAMINADOS

SGMA Y ACREDITACIONES Y AUTORIZACIONES AMBIENTALES

Dispone de Sistemas de Gestión Medioambiental (SGMA):

Acreditado (ISO 14001)

Autorización ambiental para gestionar residuos:

Dispone de Autorización

Gestor de residuos peligrosos Tiene licencia para gestionar residuos peligrosos

Autorización ambiental integrada: No tiene Autorización Ambiental Integrada

Otras autorizaciones: No tiene otro tipo de autorizaciones

Plan de emergencias de la instalación: Dispone de Plan de Emergencias



07062100286855102135

Nº de Expediente

--	--	--	--	--	--

DILIGENCIA DE REGISTRO

Dependencia:

Nº de registro:

Fecha:

Hora:

Min.:

INFORME PRELIMINAR DE SITUACIÓN SOBRE SUELOS POTENCIALMENTE CONTAMINADOS

ÁREAS PRODUCTIVAS

Nº de Áreas del proceso productivo:

1

Resumen de las áreas productivas que existen en su instalación

Identificación del Área	Elementos constructivos				Derrames producidos	Sustancia
	Pavimento	Cubierta	Red Lixiviados	Lugar de gestión/Destino final		Año
TALLER DE MANTENIMIENTO	Hay Pavimento	Hay Cubierta	Sí dispone de Red de Recogida de lixiviados	En separador	No ha habido nunca derrames	
				Fosa séptica		



07062100286855102135

Nº de Expediente

--	--	--	--	--	--

DILIGENCIA DE REGISTRO

Dependencia:

Nº de registro:

Fecha:

Hora: Min.:

INFORME PRELIMINAR DE SITUACIÓN SOBRE SUELOS POTENCIALMENTE CONTAMINADOS

MATERIAS PRIMAS, SECUNDARIAS O AUXILIARES CONSUMIDAS EN LA INSTALACIÓN

¿Maneja materias primas, secundarias o auxiliares peligrosas en la instalación?

Alguna o algunas sustancias son peligrosas

Resumen de las Materias Primas consumidas en la instalación

Identificación Materia	Componente Principal	Código-Frase de Riesgo	Tipo	Volumen anual (m3)	Estado Agregación	Forma Presentación
aceites, valvulinas, lubricantes	derivados del petróleo	R1 Explosivo en estado seco.	/Inflamable /Nocivo	Entre 1.001 y 5.000 m3	Líquido	Envasado

*Sustancias de tipo A: Sustancias o preparados que emiten gases tóxicos o muy tóxicos al entrar en contacto con el aire, con el agua o con un ácido

*Sustancias de tipo B: Sustancias o preparados susceptibles, después de su eliminación, de dar lugar a otra sustancia por un medio cualquiera que posea alguna de las características enumeradas anteriormente.



07062100286855102135

Nº de Expediente

--	--	--	--	--	--

DILIGENCIA DE REGISTRO

Dependencia:

Nº de registro:

Fecha:

Hora:

Min.:

INFORME PRELIMINAR DE SITUACIÓN SOBRE SUELOS POTENCIALMENTE CONTAMINADOS

PRODUCTOS INTERMEDIOS O FINALES GENERADOS EN LA INSTALACIÓN

¿Genera Productos Intermedios o Finales durante el desarrollo de la actividad industrial?

Ningún producto final o intermedio está clasificado como peligroso

*Sustancias de tipo A: Sustancias o preparados que emiten gases tóxicos o muy tóxicos al entrar en contacto con el aire, con el agua o con un ácido

*Sustancias de tipo B: Sustancias o preparados susceptibles, después de su eliminación, de dar lugar a otra sustancia por un medio cualquiera que posea alguna de las características enumeradas anteriormente.



07062100286855102135

Nº de Expediente

--	--	--	--	--	--

DILIGENCIA DE REGISTRO

Dependencia:

Nº de registro:

Fecha:

Hora: Min.:

INFORME PRELIMINAR DE SITUACIÓN SOBRE SUELOS POTENCIALMENTE CONTAMINADOS

CONSUMO Y ALMACENAMIENTO DE COMBUSTIBLE EN LA INSTALACIÓN

No consume ni maneja combustibles en la instalación



07062100286855102135

Nº de Expediente

--	--	--	--	--	--

DILIGENCIA DE REGISTRO

Dependencia:

Nº de registro:

Fecha:

Hora: Min.:

INFORME PRELIMINAR DE SITUACIÓN SOBRE SUELOS POTENCIALMENTE CONTAMINADOS

RESIDUOS O SUBPRODUCTOS GENERADOS EN LA INSTALACIÓN

¿Se genera algún residuo o subproducto de carácter peligroso en la instalación? Sí se generan residuos

Resumen de los productos finales y/o residuos que se manejan en la instalación

Código LER	Naturaleza	Frase de Riesgo	Tipo	Estado Agregación	Forma Presentación	Volumen anual (m3)	Fase de riesgo	Medidas de protección	Gestión
200133*	10 Sustancias que contengan PCB y/o PCT (dieléctricas, etcétera).	R34 Provoca quemaduras.	/Corrosivo /Sustancia tipo A /Peligroso para el medio ambiente	Sólido	Contenedor	MENOS de 1.000 m3	Almacenamiento	Precauciones para proteger el medio ambiente	Gestor autorizado/
130206*	8 Aceites y sustancias oleosas minerales (lodos de corte, etcétera).	R66 La exposición repetida puede provocar sequedad o formación de grietas en la piel	/Inflamable /Peligroso para el medio ambiente	Sólido	Granel	Entre 1.001 y 5.000 m3	Vertido	Precauciones personales	Gestor autorizado/
150202*	41 Cualquier otro residuo	R11 Fácilmente inflamable.	/Peligroso para el medio ambiente	Sólido	Granel	MENOS de 1.000 m3	Otra fase	Precauciones para proteger el medio ambiente	Gestor autorizado/
160107*	8 Aceites y sustancias oleosas minerales (lodos de corte, etcétera).	R11 Fácilmente inflamable.	/Inflamable /Peligroso para el medio ambiente /Otros tipos	Sólido	Contenedor	Entre 1.001 y 5.000 m3	Vertido	Precauciones para proteger el medio ambiente	Gestor autorizado/
160113*	8 Aceites y sustancias oleosas minerales (lodos de corte, etcétera).	R11 Fácilmente inflamable.	/Inflamable /Peligroso para el medio ambiente /Otros tipos	Sólido	Contenedor	MENOS de 1.000 m3	Vertido	Precauciones para proteger el medio ambiente	Gestor autorizado/

*Sustancias de tipo A: Sustancias o preparados que emiten gases tóxicos o muy tóxicos al entrar en contacto con el aire, con el agua o con un ácido

*Sustancias de tipo B: Sustancias o preparados susceptibles, después de su eliminación, de dar lugar a otra sustancia por un medio cualquiera que posea alguna de las características enumeradas anteriormente.

Ilmo. Sr. Director General de Medio Ambiente



07062100286855102135

Nº de Expediente

--	--	--	--	--	--

DILIGENCIA DE REGISTRO	
Dependencia:	
Nº de registro:	
Fecha:	
Hora:	Min.:

INFORME PRELIMINAR DE SITUACIÓN SOBRE SUELOS POTENCIALMENTE CONTAMINADOS

ALMACENAMIENTO EN SUPERFICIE DE MATERIAS PRIMAS, PRODUCTOS FINALES Y RESIDUOS O SUBPRODUCTOS

¿Se hace separación de materiales?: SÍ se hace separación de materiales

¿Se guardan productos (materias primas, residuos o productos finales) peligrosos en almacenes o zonas de almacenamiento? Sí

Resumen de los almacenes o zonas de almacenamiento en los que se guardan materias primas, residuos o productos finales o intermedios peligrosos

Identificación del Producto	Volumen almacenado (m3)	Referencia	Superficie Pavimentada (%)	Tipo Pavimento	Superficie cubierta (%)	Control de acceso	Detección de derrames	Gestión de derrames	Evacuación de Derrames	Red Drenaje	Seguridad
RESIDUOS PELIGROSOS	MENOS de 1.000 m3	DENTRO DEL TALLER	Sí, toda la superficie está pavimentada	Hormigón	MÁS del 90% de la superficie	SÍ dispone de control de acceso al recinto almacenario	Dispone de sistemas de detección de derrames	Dispone de sistemas de gestión de derrames	Dispone de sistemas de evacuación de derrames	Tiene Red de Drenaje en el 100% del almacenamiento	Dispone de equipos de seguridad



07062100286855102135

Nº de Expediente

--	--	--	--	--	--

DILIGENCIA DE REGISTRO

Dependencia:

Nº de registro:

Fecha:

Hora:

Min.:

INFORME PRELIMINAR DE SITUACIÓN SOBRE SUELOS POTENCIALMENTE CONTAMINADOS

ALMACENAMIENTO DE MATERIAS PRIMAS, RESIDUOS Y PRODUCTOS FINALES EN DEPÓSITOS SUBTERRÁNEOS Y/O EN SUPERFICIE

¿Se almacenan productos (materias primas, residuos o productos finales) peligrosos en depósitos subterráneos y/o en superficie? No se almacenan productos en ningún tipo de depósito