(0342) 4579210 /11/16 (0341) 4294100 (03482) 449189 | (342) 5112121



FORMULARIO DE PRESENTACIÓN "Actividades industriales y otras sin normativa específica" ~ FORMULARIO A y FORMULARIO B ~

VERSIÓN 4.9

FORMULARIO A

Presentación legal según Decretos Provinciales Nº 101 /03, 1844 /02, 2151 /14 y Resolución Provincial 403/16 del Ministerio de Medio Ambiente.

(Se presenta en formato digital y en papel)

	1. DATOS IDENTIFICATORIOS						
NOMBRE CON	//PLETO / RAZÓN SOCIAL (*)						
Molinos Juar	Molinos Juan Semino SA						
C.U.I.T. (*) 30 53692870 3 FECHA INICIO ACTIVIDADES (*) O1/10/1959 Sociedad de Hecho ACTIVIDADES DE LA EMPRESA: (*)							
	1						
GRUPO		D – INDUSTR. MA	NUFACTURERAS				
ACTIVIDAD DE LA EMPRESA	Malianda da Triga						
PRINCIPAL/ SECUNDARIA	Principal	CÓDIGO CUACM	153110	ESTANDAR AMBIENTAL	2		
Molienda de Tr	Nolienda de Trigo						

Patricio Cullen 6161 - Santa Fe Montevideo 970 - Rosario Hipólito Yrigoyen 1001 - Reconquista.

(0342) 4579210 /11/16 (0341) 4294100 (03482) 449189 | (342) 5112121



2						
GRUPO	D – INDUSTR. MANUFACTURERAS					
ACTIVIDAD DE LA EMPRESA	Elabor	Elaboración de almidones y productos derivados del almidón				
PRINCIPAL/ SECUNDARIA	Principal	CÓDIGO CUACM	153200	ESTANDAR AMBIENTAL	2	
Elaboración de	almidones y productos deriva	dos del almidón				
3						
GRUPO		E – ELECTRIC	DAD,GAS Y AGUA			
ACTIVIDAD DE LA EMPRESA		Generación de d	energía hidráulica			
PRINCIPAL/ SECUNDARIA	Secundaria	CÓDIGO CUACM	401130	ESTANDAR AMBIENTAL	3	
Generación de	energía hidráulica					
		2. DOMICILIO LI	EGAL	_		
CALLE (*)			N° <mark>(*)</mark>	PISO I	DEPTO	
Boulevard A	mericano		Sin Número			
PROVINCIA (*	<u>D</u>	EPARTAMENTO (*)	LOCALIDA	.D (*)		
Santa Fe	S	AN LORENZO	CARCARA	ιÑΑ		
CP (*)	TELÉFONO/FAX (*)		EMAIL (*)			
2138	3414941201		semino@semino.co	om.ar		
	Fi	rma y Aclaración				

del Titular

(0342) 4579210 /11/16 (0341) 4294100 (03482) 449189 | (342) 5112121



	, ,		, , ,	FE
		3. DOMICILIO CONSTIT	UIDO	
CA	LLE		N°	PISO DEPTO
PR	OVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCA	LIDAD
Sa	nta Fe	Seleccione Departamen	to Selec	ccione Localidad
	CP TELÉFONO/FA 4. AUTORID	ADES SOCIETARIAS - NÓM	EMAIL INA DEL DIRI	ECTORIO
N°	APELLIDO	NOMBRE	N° DOCUMENTO	CARGO ASIGNADO
1	Semino	Juan José	22896435	Presidente

N°	APELLIDO	NOMBRE	N° DOCUMENTO	CARGO ASIGNADO
1	Semino	Juan José	22896435	Presidente
2	Semino	Federico	31631954	Vicepresidente
3	Semino	Martín Ernesto	24282184	Director Titular
4	Semino	Marisa	25007667	Director Titular
5	Semino	Fernanda	27725012	Director Titular
6	Ovalle	Luz	93628773	Director Titular
7	Arias	Alfredo	6003593	Director Titular
8	Baroffi	Victor	6071620	Director Titular

5. ADMINISTRADORES/REPRESENTANTES

N°	APELLIDO	NOMBRE	N° DOCUMENTO	CARGO ASIGNADO
1	Semino	Juan José	22896435	Presidente

Firma y Aclaración

(0342) 4579210 /11/16 (0341) 4294100 (03482) 449189 | (342) 5112121



2	Semino	Federico	31631954	Vicepresidente
3	Semino	Martín	24282184	Apoderado

6. REPRESENTANTE LEGAL				
APELLIDO NOMBRE		N° DOCUMENTO		
Semino	Juan José	22896435		

7. CONSULTOR, EXPERTO o PERITO DEL REGISTRO OFICIAL DE CONSULTORES, EXPERTOS Y PERITOS

(Esta información es obligatoria si la presentación se encuadra como standard 2 ó 3 - Revise la penúltima página para conocer el encuadramiento del emprendimiento).

(**)

Si el consultor, perito o experto no se encuentra en el desplegable del presente formulario podrá ingresar los datos del mismo manualmente, siempre previa verificación de que el mismo figura en el Registro Oficial de Consultores, Expertos y Peritos accesible desde este link: https://www.santafe.gov.ar/ index.php/web/content/view/full/159535/

Los consultores, peritos o expertos tendrán responsabilidad administrativa por la información técnica suministrada.

 NOMBRE Y APELLIDO (*)	PROFESIÓN	N° DE REGISTRO
WALTON, LORENA	Ingeniera Química y Especialista en Ingeniería Ambiental	0359

Es de aclarar que los precios fijados por los distintos Colegios que agrupan a estos profesionales son de referencia y están sujetos a ser pactados libremente.

CALLE (*)		N° (*)		PISO	DEPTO
Boulevard Americano		Sin Núme	ero		
PROVINCIA <mark>(*)</mark>	DEPARTAMENTO (*)		LOCALIDAD	(*)	
Santa Fe	SAN LORENZO		CARCARAÑ	Α	

Patricio Cullen 6161 - Santa Fe Montevideo 970 - Rosario Hipólito Yrigoyen 1001 - Reconquista. (0342) 4579210 /11/16 (0341) 4294100 (03482) 449189 | (342) 5112121



C	P (*) TELÉFONO/FAX						
2	2138 3414941201						
ZON	ZONIFICACIÓN (*) EMAIL (*)						
Indu	Industrial/Rural semino@semino.com.ar						
	8.1 Nombre del archivo correspondiente a la foto satelital de ubicación (*) (Se presenta en formato digital y en papel)						
Foto	satelital-Inciso8.1						
N°	NÚMERO DE PARTIDA INMOBILIARIA (*)	COORDENADAS (GEOGRÁFICAS: (*)				
		LAT:	LONG:				
1	15-09-00-209445/0001-4	32° 51′ 28″ S	61° 10' 21" W				
2	15-09-00-209442/0002-6	32° 51' 26" S	61° 10' 37" W				
3	15-09-00-209443/0000-7	32° 51' 23" S	61° 10' 22" W				
4	15-09-00-209440/0000-0	32° 51′ 18″ S	61° 10' 19" W				
5	14-11-00-194200/0000-7	32° 51' 17" S	61° 10' 42" W				
6	15-09-00-209442/0001-7	32° 51' 24" S	61° 10' 29" W				
9. ÍNDICE DE ARCHIVOS A PRESENTAR EN VENTANILLA JUNTO CON ESTE FORMULARIO (Se deberán presentar en papel y en digital el formulario y los anexos)							
⊠ 9.2 Actas Societarias (*)							
IXI	9.3 Fotocopia Documento de Identidad corresp 4, 5 y 6. <mark>(*)</mark>	oondiente a las personas	físicas detalladas en				
	9.4 Constancia N° de C.U.I.T. (*)						

9.5 Impuesto Inmobiliario. Fotocopia del impuesto inmobiliario, donde figure nomenclatura catastral. (Se consignarán los datos en la boleta del impuesto inmobiliario provincial / municipal o del dominio que figure

Firma y Aclaración del Titular

en la escritura), de cada uno de los predios involucrados en el emprendimiento. (*)

Patricio Cullen 6161 - Santa Fe Montevideo 970 - Rosario Hipólito Yrigoyen 1001 - Reconquista. (0342) 4579210 /11/16 (0341) 4294100 (03482) 449189 | (342) 5112121



\boxtimes	9.6 Certificado de uso conforme de suelo para la actividad otorgado por la autoridad municipal o local que corresponda. (*)
	9.7 Otro: En caso de existir otra información que considere importante presentarla.
OB	SERVACIONES / ACLARACIONES:
9.6 Mc	b. El Municipio de la ciudad de Carcaraña no emite el "Certificado de uso conforme de suelo" , la empresa olinos Juan Semino S.A. presenta en su lugar la "Habilitación Municipal".

(0342) 4579210 /11/16 (0341) 4294100 (03482) 449189 | (342) 5112121



FORMULARIO B

Presentación legal según Decretos Provinciales Nº 101 /03, 1844 /02, 2151 /14 y Resolución Provincial 403/16 del Ministerio de Medio Ambiente.

(Se presenta en formato digital y en papel)

1	DATOS DADA I	Λ CATECODIZA	CIÓN	AMBIENITAL	DE ACTIVIDADES
Ι.	DATUS PAKA L	A CATEGURIZ <i>E</i>	NUIUIN	AIVIDIENTAL	DE ACTIVIDADES

PLANTA (*)	
MOLINOS JUAN SEMINO S.A.	
FECHA DE INICIO DE ACTIVIDADES EN EL SITIO: (*)	

01/10/1959

¿Posee otras plantas ubicadas fuera de la provincia? (*)

 \bigcirc Sí

No

2. CLASIFICACIÓN DE ACTIVIDAD

ACTIVIDADES DESARROLLADAS EN EL ESTABLECIMIENTO (*)

N°	CÓDIGO CUACM	ACTIVIDAD DE LA EMPRESA	ESTÁNDAR AMBIENTAL
1	153110	Molienda de Trigo	2
2	153200	Elaboración de almidones y productos derivados del almidón	2
3	401130	Generación de energía hidráulica	3

PRODUCTOS

N°	PRODUCTO	ESTADO FÍSICO DE AGREGACIÓN	PRODUCCIÓN ANUAL	UNIDAD	ALMACENAMIENTO
----	----------	--------------------------------	---------------------	--------	----------------

(0342) 4579210 /11/16 (0341) 4294100 (03482) 449189 | (342) 5112121



1	Harina de Trigo	Sólido	45276		Silos, Bolsas de papel, polip., Bolsones. (25/50/500/750/1000/1250/ 1400/1425KG)
2	Almidon de Trigo	Sólido	34030	tn	Silos, Bolsas de papel, polip., Bolsones. (25/50/500/750/1000/1250/ 1400/1425KG)
3	Gluten de Trigo	Sólido	7164		Silos, Bolsas de papel, polip., Bolsones. (25/50/500/750/1000/1250/ 1400/1425KG)

N° DE PRODUCTO	CLASIFICACIÓN	SI ES OTRO, ESPECIFIQUE CUÁL
1	Producto Industrial	
2	Producto Industrial	
3	Producto Industrial	

¿Piensa comercializar sus productos en el exterior?	Sí	
•		

SUBPRODUCTOS

Nº	SUBPRODUCTO	ESTADO FÍSICO DE AGREGACIÓN		UNIDAD	ALMACENAMIENTO
1	Pellets de afrechillo	Sólido	33110	tn	Silos

MATERIAS PRIMAS (Sustancias que se incorporan al producto terminado)

N°	MATERIA PRIMA	ESTADO FÍSICO DE AGREGACIÓN	CONSUMO ANUAL	UNIDAD	ALMACENAMIENTO
----	---------------	--------------------------------	------------------	--------	----------------

Firma y Aclaración
del Titular



1	Trigo	Sólido	134829	tn	Silos/Celdas Capacidad Variada
2	Ácido Ascórbico	Sólido	1150	kg	Cajas x 25 kg / Deposito
3	Cisteína	Sólido	3	kg	Cajas x 25 kg / Deposito
4	Hemicelulasas Plus	Sólido	2925	kg	Cajas x 25 kg / Deposito
5	Lipasas	Sólido	2125	kg	Cajas x 25 kg / Deposito
6	Monoestearato de Glicerilo	Sólido	175	kg	Cajas x 25 kg / Deposito
7	Peróxido de Benzohilo	Sólido	3950	kg	Cajas x 25 kg / Deposito
8	S.S.L. Plus	Sólido	2325	kg	Cajas x 25 kg / Deposito
9	Vitamina (Bolivia)	Sólido	1675	kg	Cajas x 25 kg / Deposito
10	Vitamina (Brasil)	Sólido	150	kg	Cajas x 25 kg / Deposito
11	Azodicarbonamida 100%	Sólido	480	kg	Cajas x 20 kg / Deposito
12	Vitamina (Argentina)	Sólido	4975	kg	Cajas x 25 kg / Deposito

INSUMOS (Sustancias que no se incorporan al producto terminado)

N°	INSUMO	ESTADO FÍSICO DE AGREGACIÓN	CONSUMO ANUAL	UNIDAD	ALMACENAMIENTO
1	Agua de proceso	Líquido	350000	m3	Tanques
2	Ácido clorhídrico	Líquido	500	kg	Granel/Tanques
3	Antiespumante en polvo	Sólido	3930	kg	Bolsa x 25kg / Deposito
4	Bicarbonato de Sodio	Sólido	1900	kg	Bolsa x 25kg / Deposito
5	Borax	Sólido	10660	kg	Bolsa x 25kg / Deposito
6	Cloruro de Aluminio Anhidro	Sólido	1533	kg	Contenedor plástico x25kg / Deposito
7	Hidróxido de Sodio	Líquido	1000	kg	Granel / Tanque
8	Hipoclorito de Sodio	Líquido	27070	kg	Bin x 1000l /Deposito
9	Metabisulfito de Sodio	Sólido	75	kg	Bolsa x 25kg / Deposito

Patricio Cullen 6161 - Santa Fe Montevideo 970 - Rosario Hipólito Yrigoyen 1001 - Reconquista. (0342) 4579210 /11/16 (0341) 4294100 (03482) 449189 | (342) 5112121



SUSTA	ANCIAS AUXILIARES	UTILIZAD	AS					
Posee	/proyecta tanques o d	cisternas?		C	Sí • No			
Gas na	ustibles líquidos (*) atural (*)	○ Sí Sí	NoNo		tes y lubricantes (*) comprimido (*)	SíSí	○ No	
(?) N°	SUSTANCIAS AUXII FLUIDOS	LIARES Y	CONSUMO ANUAL	UNIDAD	ALMACE	NAMIENT	0	
1	Gas Natural		3194465	m3	No se almacena			
2	Biogás		444241	m3	No se almacena			
3	Aceites y lubricantes	;	4	m3	Tambores			
LAY-OUT, DIAGRAMA DE FLUJOS y RELEVAMIENTO FOTOGRÁFICO (*): (Se presenta en formato digital y en papel) 2.1 Nombre del archivo correspondiente al Diagrama de flujo del Proceso Productivo Diagrama de flujo del Proceso Productivo-Inciso2.1 2.2 Nombre del archivo correspondiente al Layout de la planta y/o Layout de máquinas y equipos Layout de planta Parte1-Inciso 2.2 / Layout de planta Parte2-Inciso 2.2								
2.3 N	ombre del archivo cor	respondie	nte al Relevam	niento foto	gráfico (Entorno inmec	liato, esta	do del pr	edio):
Relev	amiento fotográfico-	Inciso2.3						
	3. LOCALIZACIÓN CALLE (*) Boulevard Americano Sin Número DEPTO							

PROVINCIA (*)

Patricio Cullen 6161 - Santa Fe Montevideo 970 - Rosario Hipólito Yrigoyen 1001 - Reconquista.

DEPARTAMENTO (*)

(0342) 4579210 /11/16 (0341) 4294100 (03482) 449189 | (342) 5112121



PRO	VINCIA (*)	DEPA	ARTAMENTO (*)		LOCALIDA	CP (*)			
Santa Fe SAN LORENZO					CARCARA		2138		
	IFICACIÓN (*	·)	Nombre del archivo (Se presenta en fo				ital de ubicación		
Indu	strial/Rural		Foto satelital-Incis	608.1					
N° NÚMERO DE PARTIDA INMOBILIARIA (*)				(*)	COC	ORDENADAS GE	OGRÁFICAS: (*)		
				` /	LAT: LON		LONG:		
1	15	5-09-00-2	209445/0001-4		32° !	51' 28" S	61° 10' 21" W		
2	15	-09-00-2	209442/0002-6		32° !	51' 26" S	61° 10' 37" W		
3	15	-09-00-2	209443/0000-7		32° !	51' 23" S	61° 10' 22" W		
4	15	-09-00-2	09440/0000-0		32° 51' 18" S 61° 10' 19'				
5	14-11-00-194200/0000-7				32° 51' 17" S 61° 10' 42'				
6	15	5-09-00-2	209442/0001-7		32° !	51' 24" S	61° 10' 29" W		
	TEN INMUEB	ILES ANI	EXOS? <mark>(*)</mark>	⊃Sí	No	0			
SERV	/ICIOS: <mark>(*)</mark>								
ENEF	RGÍA ELÉCTR	ICA:	• Sí () No		GAS NATURAL	.: ⊚ Sí	\circ	No
AGUA	A DE RED:		• Sí) No		CLOACAS:	⊜ Sí	•	No
			4.	DIM	ENSIONA	AMIENTO			
)\. (*)		SUPFR	FICIE CUBIERTA (en m	²): (*)
	SUPERFICIE	TOTAL	DEL PREDIO (en m ²)· ()					
	SUPERFICIE		DEL PREDIO (en m² 22000	7. ()		00.2.	16000		
		42	·	-). (<i>)</i>			16000 ACIÓN DE PERSO	NAL:	(*)

LOCALIDAD (*)

Patricio Cullen 6161 - Santa Fe Montevideo 970 - Rosario Hipólito Yrigoyen 1001 - Reconquista. (0342) 4579210 /11/16 (0341) 4294100 (03482) 449189 | (342) 5112121



FURIVIACION DE P	EKSUNAL:	
Obreros:	Cantidad:	93
	Capacitación/ Especialidades:	Producción - Expedición - Mantenimiento
Técnicos:	Cantidad:	34
	Capacitación/ Especialidades:	Administración - Calidad - Compras - Desarrollo -Mantenimiento - Sistemas - RRHH
Profesionales:	Cantidad:	16
	Capacitación/ Especialidades:	Contador/Lic. Comercialización - Agroindustria - Administración Empresa- Nutrición / Ing. Mecánico - Electromecánico - Tecnología de los alimentos
Horarios de Tra	bajo	Turnos rotativos: 06-14 hs. 14 -22 hs. 22-06hs.
	5. E	MISIONES, EFLUENTES Y RESIDUOS
	0040	

EMISIONES GASEOSAS

¿Posee emisiones de componentes naturales del aire incluido vapor de agua o productos de combustión de gas natural? (*)

Sí \bigcirc No

EMISIÓN	PROCESO QUE LO GENERA	TRATAMIENTO		
Gases de combustión	Caldera	Ninguno		
Gases de combustión	Secadores de Gluten	Ninguno		
Gases de combustión	Secadores de Almidón	Ninguno		

Firma y Aclaración

del Titular

Patricio Cullen 6161 - Santa Fe Montevideo 970 - Rosario Hipólito Yrigoyen 1001 - Reconquista. (0342) 4579210 /11/16 (0341) 4294100 (03482) 449189 | (342) 5112121



Gases de	e combutión	Secadora de granos	Ninguno			
		Agregar fila				
¿Posee emisiones	s de gases de combus	stión de combustibles líquidos? (*)				
○Sí	No					
¿Posee emisiones de gases no contemplados en las preguntas anteriores? (*)						
⊚ Sí	○No					

PROCESO QUE LO GENERA	COMPONENTES RELEVANTES	TRATAMIENTO
Espera de Camiones, calado y pesado	Material Particulado	Playa de camiones estabilizada, con barrera de arboles.
Descarga de trigo	Material Particulado	Descarga cerrada con sistema de aspiración y filtro de mangas.
Pre limpieza de trigo	Material Particulado	Ciclón y filtro de mangas.
Mezcla de trigo, limpieza y mojado	Material Particulado	Ciclones
Molienda	Material Particulado	Filtro de mangas
Envasado de harinas	Material Particulado	Filtro de mangas

Patricio Cullen 6161 - Santa Fe Montevideo 970 - Rosario Hipólito Yrigoyen 1001 - Reconquista. (0342) 4579210 /11/16 (0341) 4294100 (03482) 449189 | (342) 5112121



Elaboración de afrechillos	Material Particulado	Filtro de mangas		
Elaboración de pellets	Material Particulado	Ciclón		
Secado de Gluten	Material Particulado	Filtro de mangas		
Concentración y secado de almidones	Material Particulado	Ciclones y filtro de mangas		
Envasado y despacho de productos	Material Particulado	Filtro de mangas		
Tratamiento de efluentes en Lagunas	Emisiones gaseosas proveniente de la auto depuración del efluente industrial	Ninguno		
Biodigestor Antorcha	Productos de combustión de Biogás	Ninguno		
Biodigestor quemador de llama sumergida	Productos de combustión de Biogas	Ninguno		

Agregar fila

EFLUENTES Y/O RESIDUOS LÍQUIDOS

\cdot Ln \wedge	IACTAN	IACIMIANT	$\alpha \circ \alpha \wedge$	annaran	efluentes (a racia	II IAC	מוומוו	$\alpha c \prime$	1 ^ 1	١
, F I I 🗗	1 ->140	10 11 110 110	U >H (elineine/	116711	11 11 15		117		
/ LII O	Cotub		0 30 (goriorari	CITACITE CO.	<i>-</i> 1 0 5 1 0	1400	ngara	00.		,

Sí	\bigcirc No	
		Firma y Aclaración del Titular

Patricio Cullen 6161 - Santa Fe Montevideo 970 - Rosario Hipólito Yrigoyen 1001 - Reconquista. (0342) 4579210 /11/16 (0341) 4294100 (03482) 449189 | (342) 5112121



¿El efluente es únicamente agu	ıa a temperatura ambiente	? (*)		
○Sí				
¿Los efluentes están constituid peligrosos ni que pudieran dar o (Ver Decreto Nº 1844/02 para conocer la de Link para acceder al Decreto: https://www.	origen a residuos peligrosos finición de residuo peligroso. Específi	s por su tratamiento? (*) icamente Capítulo I - Artículo 1 - Inciso I	•	iduos
	1			X
PROCESO QUE LO GENERA	Separaci	ón de fibras /Concentración de	almidones	
COMPONENTE/S RELEVANTE/S		Efluente con alta carga organic	a	
CANTIDAD	Valor	Volumen	Unidad de Tie	mpo
CANTIDAD	840	m3	diario	
	Decantación		☐ Neutraliza	ción
GESTIÓN (Seleccione al menos una opción)	Oxidación	☐ Ninguno	☐ Otro	
CUERPO RECEPTOR		Curso de agua superficial		
¿Los líquidos contienen residuo (Sí No	Agregar e s peligros o pueden genera			
¿Los efluentes líquidos requiere	en más de un tratamiento p	oara poder ser vertidos? (*)		
Sí ○ No				
	1			X
_	Firma y Aclaraciór			

del Titular

Patricio Cullen 6161 - Santa Fe Montevideo 970 - Rosario Hipólito Yrigoyen 1001 - Reconquista.

(0342) 4579210 /11/16 (0341) 4294100 (03482) 449189 | (342) 5112121



PROCESO QUE LO	O GENERA	Tratamiento primario Biodigestor							
COMPONEN RELEVAN		Efluente con alta carga orgánica							
CANTIDA	CANTIDAD			Volumen			Unidad de Tiempo		
CANTIDA	ND	840		m3		diario	0		
05051611/0		☐ Decantación					Neutralización		
GESTIÓN (Sele menos una c		Oxidación			Ninguno		Otro		
CUERPO RECEPTO				Cui	rso de agua superfic	ial			
○ Sí ¿En los procesos in residuos sólidos o s	● No dustriales, á semisólidos	s y semisólidos gener actividades auxiliares no peligrosos? (*) <u>C</u> l	s, de serv	/icio	tratamiento de eflu	uentes u (
Sí (∩No		1						
			1						
RESIDUO	3.Cereales y ole								
CANTIDAD		Valor			Unidad		Período		
		60			tn	anual			
PROCESO QUE LO GENERA	Limpieza de	Trigo							
GESTIÓN	Reutilizaciór	Reutilización dentro del proceso/ Vertedero municipal							

Patricio Cullen 6161 - Santa Fe Montevideo 970 - Rosario Hipólito Yrigoyen 1001 - Reconquista.

(0342) 4579210 /11/16 (0341) 4294100 (03482) 449189 | (342) 5112121



Agregar residuo

¿Existen residuos sólidos o semisólidos peligrosos, o podrían éstos contener o generar residuos peligrosos? (*) Ver Decreto Nº 1844/02 Click Aquí para acceder al Decreto:

1						
RESIDUO	Y8 Desechos de aceites minerales no aptos para el uso a que estaban destinados.					
CANTIDAD	Valor	Unidad	Período			
	900	It	anual			
PROCESO QUE LO GENERA	Mantenimiento maquinaría					
GESTIÓN	Disposición por tratador de Residuos Peligrosos habilitado					
	2					
RESIDUO	Y48 Materiales y/o elementos diversos contaminados con alguno o algunos de los residuos peligrosos identificados anteriorment					
CANTIDAD	Valor	Unidad	Período			
	240	kg	anual			
PROCESO QUE LO GENERA	Limpieza en mantenimiento de equipos					
GESTIÓN	Almacenamiento en contenedor. Se solicitó inscripción como generador de Y48					
		3				
RESIDUO	Y9 Mezclas y emulsiones de desecho de aceite y agua o de hidrocarburos y agua.					
CANTIDAD	Valor	Unidad	Período			
	400	It	anual			
PROCESO QUE LO GENERA	Perdida o rotura en manguera de movimiento hidráulico del distribuidor de la turbina					
GESTIÓN	Almacenamiento en contenedor. Se solicitó inscripción como generador de Y9					

Patricio Cullen 6161 - Santa Fe Montevideo 970 - Rosario Hipólito Yrigoyen 1001 - Reconquista. (0342) 4579210 /11/16 (0341) 4294100 (03482) 449189 | (342) 5112121



Agregar residuo

6. RIESGO PRESUNTO

¿Existen fuentes <mark>(*)</mark>	móviles o fijas que pudieran generar ruidos por encima de lo permitido por las normas aplicables?				
Sí	○No				
¿Posee la empres	a aparatos sometidos a presión? (*)				
⊙ Sí	○ No				
¿La empresa mar	nipula sustancias químicas? (*)				
Sí	○ No				
¿Existe en la emp	resa riesgo de explosión? (*)				
Sí	\bigcirc No				
¿Existe en la emp	resa riesgo de incendio? (*)				
Sí	\bigcirc No				
¿Existe algún ries	go no mencionado anteriormente? (*)				
Sí	\bigcirc No				
Observaciones:					
7. RESUMEN DE ANEXOS A PRESENTAR EN VENTANILLA JUNTO CON ESTE FORMULARIO (Se presenta en papel y en formato digital)					
Formato digital: (Formato de archi	CD - DVD - Pen Drive vo: .png ó .jpg				
Nombre del archivo correspondiente a la foto satelital de ubicación					
Foto satelital-Inc	ciso8.1				
Ingrese -rango de páginas correspondiente al inciso A-8.1 Desde: 22 Hasta: 22					
Nombre del archivo correspondiente al Diagrama de Proceso Productivo					
Diagrama de fluj	o del Proceso Productivo-Inciso2.1				

Patricio Cullen 6161 - Santa Fe Montevideo 970 - Rosario Hipólito Yrigoyen 1001 - Reconquista. (0342) 4579210 /11/16 (0341) 4294100 (03482) 449189 | (342) 5112121



Ingrese -rango de páginas correspondiente al inciso B-2.1	Desde: 23	Hasta: 23					
Nombre del archivo correspondiente a la foto satelital de ubicación							
Layout de planta Parte1-Inciso 2.2 / Layout de planta Parte2-Inciso 2.2							
Ingrese -rango de páginas correspondiente al inciso B-2.2	Desde: 24	Hasta: 25					
Nombre del archivo correspondiente al Layout de la planta y/o Layout de máquinas y equipos							
Relevamiento fotográfico-Inciso2.3							
Ingrese -rango de páginas correspondiente al inciso B-2.3	Desde: 26	Hasta: 30					
IMPORTANTE							

Referencias:

- (*) CAMPOS OBLIGATORIOS.
- (?) TEXTO CON MÁS INFORMACIÓN PARA GUIAR LA CARGA DE DATOS.
- (**) SE EXPLICA ABAJO.

Deberá presentar:

- Formulario de Presentación A-B <u>cerrado definitivamente</u> presentado en formato digital. (CD/DVD/PenDrive)
- Formulario de Presentación A-B (cerrado definitivamente) <u>impreso</u> con las firmas holográficas junto con el sellado y estampillado del colegio de Ing.(formato papel)
- Formulario de Presentación A-B <u>escaneado</u> donde se puedan observar las firmas correspondientes en cada hoja en formato digital.(CD/DVD/PenDrive).
- Todos los anexos se presentarán en formato digital, impreso en papel firmados y en formato digital escaneados donde se observen las firmas.



BD1BD04220000160000054000143CDBBBDDD1

Esta presentación queda encuadrada como Standard 3. Por lo tanto es requerida la firma del Perito/Experto del Registro Oficial de Consultores, Expertos y Peritos.

^(**) Los emprendimientos o actividades distribúas en el Anexo D de la Resolución Provincial 403/16 del Ministerio de Medio Ambiente con el Standard 1 se considerarán como Categoría 1 y quedarán eximidos de la firma del Perito y/o Representante Técnico. Para el Standard 2 y 3 sí es requerida la firma del Perito/Experto del Registro Oficial de

Patricio Cullen 6161 - Santa Fe Montevideo 970 - Rosario Hipólito Yrigoyen 1001 - Reconquista.

(0342) 4579210 /11/16 (0341) 4294100 (03482) 449189 | (342) 5112121



ATENCIÓN

Formulario cerrado definitivamente en fecha

11/10/18

Esta presentación queda encuadrada como Standard 3.