

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 I | DENTIFIC | CATORIOS | | | | |
|-------------------------------|--|---|--------------|--------------|--------------|----------|-------|--|
| NOMBRE CO | MPLETO / RAZÓN SOC | IAL (*) | | | | | | |
| RECICLARTE | SRL | | | | | | | |
| C.U.I.T. (*) | | | | | | | | |
| 30 712 | 41329 4 | | 19/09 | 2/2012 | | | | |
| ACTIVIDADES | DE LA EMPRESA: (*) | | | | | | | |
| | | , | 1 | | | | | |
| GRUPO | | D - | - INDUSTR. N | MANUFACTUR | ERAS | | | |
| ACTIVIDAD DE LA EMPRESA | Re | Reciclamiento de desperdicios y desechos no metálicos | | | | | | |
| PRINCIPAL/ SECUNDARIA | Principal CÓDIGO CUACM 372000 ESTANDAR AMBIENTAL | | | | | | 3 | |
| | | | | | | | | |
| | _ | 2. DON | /IICILIO L | EGAL | | | | |
| CALLE (*) | | | | N° (| *) | PISO I | DEPTO | |
| PASAJE CAL | DAS | | | 537 | | 0 | 0 | |
| PROVINCIA (| *) | DEPARTAN | MENTO (*) | | LOCALIDA | ND (*) | | |
| Santa Fe | | ROSARIO | | | ROSARIO | | | |
| 27 (1) | | | | | | | | |
| CP (*) | TELÉFONO/FAX (*) | | | //AIL (*) | | | | |
| 2000 | 3415639190 | | pl | asticosrecio | :lartesrl@gı | mail.com | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |



| 3. DOMICILIO CONSTITUIDO | | | | | | | | |
|----------------------------|-------------------------------|-----------------|----------------|--|--|--|--|--|
| CALLE | | N° | PISO DEPTO | | | | | |
| PROVINCIA Santa Fe | DEPARTAMENTO | LOC | CALIDAD | | | | | |
| CP TELÉFONO/FAX EMAIL/ WEB | | | | | | | | |
| 4. AUTORIDAD | ES SOCIETARIAS - NÓM | IINA DEL DIR | ECTORIO | | | | | |
| N° APELLIDO | NOMBRE | N° DOCUMENTO | CARGO ASIGNADO | | | | | |
| 1 DEZOTTI | DIEGO JAVIER | 17281095 | SOCIO GERENTE | | | | | |
| 2 LOPEZ | EDUARDO JOSE | 28968254 | 4 SOCIO | | | | | |
| 5. ADI | MINISTRADORES/REPRI NOMBRE | N° DOCUMENTO | CARGO ASIGNADO | | | | | |
| | 6. REPRESENTANTE L | EGAL | | | | | | |
| APELLIDO | NOMBRE | <u> </u> | N° DOCUMENTO | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |



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 |
|-------------------|----------------------------------|-------------------|
| VANELLI, LUIS | INGENIERO EN SEGURIDAD AMBIENTAL | 0185 |

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.

| | | | 8. DON | IICILIO RE | AL - UBIC | ación d | E PLA | ATA | | |
|----------------------|--------------|---------------------|------------------|-------------------------------|-----------|--------------------------------------|----------|-------------|-------------|------------------------|
| CALI | LE (*) | | | | | N | J° (*) | | PISO | DEPTO |
| EDIS | ON | | | | | 1 | 295 | | 0 | 0 |
| PRO | VINCIA | (*) | | DEPAR | TAMENTO | (*) | LO | CALIDAD | (*) | |
| Santa Fe | | | ROSAR | RIO | | VII | LA GOBE | RNADOR | GALVEZ | |
| | P (*) 126 | TELÉFC 341563 | 0NO/FAX 39190 | | | IAIL <mark>(*)</mark> isticosreci | iclartes | rl@gmail | .com | |
| ZON | IFICACI | ÓN <mark>(*)</mark> | | mbre del ard senta en fori | | • | | oto satelit | tal de ubio | ación <mark>(*)</mark> |
| Otras Zonas foto sat | | telital inciso | 8.1 | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| N° NÚMERO D | | RO DE PAR | TIDA INMO | BILIARIA (*) | COOL | RDENADA | S GEOC | GRÁFICAS: | (*) | |
| | | | | () | L | AT: | | LONG | : | |

Firma y Aclaración Titular

33.016498

107278

60.6311429



0

0

9. ÍNDICE DE ARCHIVOS A PRESENTAR EN VENTANILLA JUNTO CON ESTE FORMULARIO

| ,, | (Se presenta en papel) |
|-------------|---|
| \boxtimes | 9.1 Contrato Social o Estatutos Inscriptos (*) |
| \boxtimes | 9.2 Actas Societarias (*) |
| \boxtimes | 9.3 Fotocopia Documento de Identidad correspondiente a las personas físicas detalladas en 4, 5 y 6. $(*)$ |
| \boxtimes | 9.4 Constancia N° de C.U.I.T. (*) |
| \boxtimes | 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 en la escritura), de cada uno de los predios involucrados en el emprendimiento. (*) |
| \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 | SSERVACIONES / ACLARACIONES: |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |



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 | DATOC DADA I | Λ CATECODIZACI | ÁN AMDIENITAL DE | $\Lambda CTIVID \Lambda DEC$ |
|---|--------------|------------------------|------------------|------------------------------|
| | DATUS PARA L | A CATEGURIZACI | ÓN AMBIENTAL DE | ACTIVIDADES |

PLANTA (*)

UNICA

FECHA DE INICIO DE ACTIVIDADES EN EL SITIO: (*)

19/09/2012

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

∩Sí

No

2. CLASIFICACIÓN DE ACTIVIDAD

ACTIVIDADES DESARROLLADAS EN EL ESTABLECIMIENTO (*)

| N° | CÓDIGO CUACM | ACTIVIDAD DE LA EMPRESA | ESTÁNDAR AMBIENTAL |
|----|--------------|---|-----------------------|
| 1 | 372000 | Reciclamiento de desperdicios y desechos no metálicos | 3 |

PRODUCTOS

| N° | PRODUCTO | ESTADO FÍSICO DE AGREGACIÓN | PRODUCCIÓN ANUAL | UNIDAD | ALMACENAMIENTO |
|----|---------------------|-----------------------------------|---------------------|--------|----------------|
| 1 | CRAP DE POLIETILENO | Sólido | 250 | tn | BOLSAS DE 25KG |



| DE PF | N° RODUCTO | CLASIFICACIO | ÓΝ | | SI ES OTR | RO, ESPEC | IFIQUE CUÁL |
|--|-----------------|--|----------------------------|--------|---------------------|-----------|---|
| | 1 | Producto Indus | trial | | | | |
| ¿Pier | nsa comer | cializar sus productos | s en el exter | ior? | No | | |
| | RODUCTOS | · | | L | | | |
| N° | SU | JBPRODUCTO | ESTADO FI DE AGREGAC | | PRODUCCIÓN ANUAL | UNIDAD | ALMACENAMIENTO |
| 1 | | | | | | | |
| MATERIAS PRIMAS (Sustancias que se incorporan al producto terminado) N° MATERIA PRIMA ESTADO FÍSICO DE AGREGACIÓN CONSUMO ANUAL UNIDAD ALMACENAMIENTO | | | | | | | |
| 1 | POLIETILE | NO | Sólido | | 250 | tn | A GRANEL |
| INSUN | 1 10S (Susta | ncias que no se incor | poran al pro | oducto | o terminado) | | -1 |
| N° | | INSUMO | ESTADO DE AGREGA | | CONSUMO ANUAL | UNIDA | AD ALMACENAMIENTO |
| 1 | GAS ENVA | SADO | Gased |)SO | 4 | tn | CILINDROS DE 45KG 3 CILINDROS EN PLANTA |
| | | XILIARES UTILIZADAS tanques o cisternas s | | s? | ⊖Sí ⊚ I | No | |
| Firma y Aclaración | | | | | | | |

Titular



| | oustibles líquidos (*) natural (*) | ○ Sí ○ Sí | | No No | | Aceites y lul Aire compri | bricantes (*) mido (*) | ⊜Sí | | No No | |
|-------|---------------------------------------|--------------|-------|----------------------|----------|--------------------------------|---------------------------|---------|------------|----------|------------|
| LAY-0 | OUT y DIAGRAMA DI | E FLUJOS: (| (Se p | oresen | ta en fo | ormato digita | al y en papel) | | | | |
| 2.1 | Nombre del archivo | correspon | dien | te al D | Diagram | a de flujo de | el Proceso Pro | oductiv | V O | | |
| DIAC | Grama de flujo in | ICISO _2.1 | | | | | | | | | |
| 2.2 | Nombre del archivo | correspon | dien | te al L | ayout d | e la planta y | ı/o Layout de | máqu | inas y | equip | os |
| LAY | OUT DE PLANTA INC | CISO _2.2 | | | | | | | | | |
| | _ | | | 3. L | OCAL | IZACIÓN | - | | | | |
| CAL | LE (*) SON | | | | | | N° (*) 1295 |] [| PISO 0 |] | DEPTO 0 |
| PRO | VINCIA <mark>(*)</mark> DEPA | RTAMENTO | (*) | | LOCAL | .IDAD <mark>(*)</mark> | | | | CP (*) |) |
| Sant | a Fe ROSA | RIO | | | VILLA | GOBERNADO | OR GALVEZ | | I | ngres | ie |
| | IFICACION (^) | | ta er | n form | ato digi | ondiente a la tal y en pape | a foto satelita el) | l de uk | oicació | n | |
| | | | | | 1 | | | | | 1 | |
| N° | NÚMERO DE PARTI | IDA INMOBI | LIAF | RIA <mark>(*)</mark> | С | | AS GEOGRÁF | | (*) | _ | |
| 1 | 10 | 7070 | | | | LAT: | | ONG: | | | |
| 1 | 10 | 7278 | | | 3 | 3.016498 | 60.6 | 31142 | 9 | | |
| EXIST | TEN INMUEBLES AN | EXOS? (*) | | ⊜Sí | • | No | | | | | |
| SERV | /ICIOS: (*) | | | | | | | | | | |
| ENEF | RGÍA ELÉCTRICA: | Sí | | \bigcirc N | 0 | GAS NA | TURAL: | ⊜Sí | • | No | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |



| AGUA DE RED: | Sí | ○ No | CLOACAS | · Sí | ○ No |
|--------------------------------------|----------------------------------|-----------------------------|--------------------|--------------------|--|
| | | 4. DIMEN: | SIONAMIENTO | | |
| SUPERFICIE | TOTAL DEL PREDIO | O (en m ²): (*) | SUF | PERFICIE CUBIERTA | ı (en m ²): <mark>(*)</mark> |
| | 1773 | | | 879 | |
| POTENCI | A INSTALADA (en I | HP): (*) | | OTACIÓN DE PERS | SONAL: (*) |
| | 70 | | | 5 | |
| FORMACIÓN DE | PERSONAL: | | | | |
| Obreros: | Cantidad: | 0 | | | |
| | Capacitación/ Especialidades: | | | | |
| Técnicos: | Cantidad: | 0 | | | |
| | Capacitación/ Especialidades: | | | | |
| Profesionales: | Cantidad: | 0 | | | |
| | Capacitación/ Especialidades: | | | | |
| | 5. EN | IISIONES, EF | LUENTES Y RES | SIDUOS | |
| EMISIONES GASE | OSAS | | | | |
| ¿Posee emisione de gas natural? (| | naturales del a | aire incluido vapo | r de agua o produc | ctos de combustión |
| Sí | ○No | | | | |
| EMI | SIÓN | PROCESO Q | JE LO GENERA | TRATAM | IENTO |
| VAPOR DE | EXTURCCION | EXTR | UCCION | FILTRO DE CARB | ON ACTIVADO |
| | | Agı | regar fila | | |
| | | | | | |
| | _ | | Aclaración ular | _ | |



| Posee emisiones de gases de combustión de combustibles líquidos? (*) | | | | | | | | | |
|--|---|---|--|--------------------|------|--|--|--|--|
| ○Sí | No | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| ¿Posee emisione | es de gases n | o contemplados en las p | reguntas anteriores? (*) | | | | | | |
| ○ Sí | No | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| EFLUENTES Y/O | residuos lí | QUIDOS | | | | | | | |
| ¿En el establecin | niento se ger | neran efluentes o residuc | os líquidos? (*) | | | | | | |
| ⊙ Sí | ○No | | | | | | | | |
| ¿El efluente es ú | nicamente a | gua a temperatura ambi | ente? <mark>(*)</mark> | | | | | | |
| Sí | ○No | | | | | | | | |
| | | iidos esencialmente por a dieran dar origen a resid | | | ngan | | | | |
| (Ver Decreto N° 1844// Link para acceder al De | 02 para conocer l ecreto: https://wv | a definición de residuo peligroso. ww.santafe.gob.ar/index.php/conte | Específicamente Capítulo I - Artí ent/view/full/10817/) | culo 1 - Inciso k. | | | | | |
| ⊙ Sí | ○ No | | | | | | | | |
| | | 1 | | | Х | | | | |
| PROCESO QUE I | LO GENERA | | LAVADO DE MATERIAL | | | | | | |
| COMPONENTE R | COMPONENTE RELEVANTE TIERRA | | | | | | | | |
| VOLUM | VOLUMEN Valor Unidad Período | | | | | | | | |
| VOLON | 1 ma mensual | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

Patricio Cullen 6161 - Santa Fe 0342-4579210 /11/16 Montevideo 970 - Rosario

0341-4294100



| | | | antación | Tratamiento biológ | ico Neutralización | | | | | |
|--|------------------|--------------------------|----------|--------------------|--------------------|--|--|--|--|--|
| GESTIÓN (Sele | ccione al | | dación | Ninguno | Otro | | | | | |
| menos una opción) | | | | | Out | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| CUERPO RECEPTOR | | Conducto pluvial abierto | | | | | | | | |
| Agregar efluente | | | | | | | | | | |
| ¿Los líquidos son residuos peligrosos o pueden generar residuos peligrosos? (*) | | | | | | | | | | |
| ○Sí | ∩Sí • No | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| ¿Los efluentes líquidos requieren más de un tratamiento para poder ser vertidos? (*) | | | | | | | | | | |
| ○ Sí | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| RESIDUOS SÓLIDO | OS Y/O SEM | IISÓLIDOS | | | | | | | | |
| ¿Son todos los residuos sólidos y semisólidos generados en el establecimiento asimilables a domiciliarios? (*) | | | | | | | | | | |
| ⊙ Sí | ○ No | | | | | | | | | |
| ¿En los procesos industriales, actividades auxiliares, de servicio, tratamiento de efluentes u otras, se generan residuos sólidos o semisólidos no peligrosos? (*) | | | | | | | | | | |
| Sí ○No | | | | | | | | | | |
| | | | 1 | | | | | | | |
| DECIDIO | | | | | | | | | | |
| RESIDUO | | | | | | | | | | |
| CANTIDAD | Valor 12 | | | Unidad | Período | | | | | |
| CANTIDAD | | | | m3 | anual | | | | | |
| PROCESO QUE LO GENERA | LAVADO | | | | | | | | | |
| GESTIÓN | RETIRO MUNICIPAL | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |

Patricio Cullen 6161 - Santa Fe 0342-4579210 /11/16 Montevideo 970 - Rosario

0341-4294100



Agregar residuo

| F ' | Agregal residuo |
|------------------------------------|--|
| peligrosos? (*) | uos sólidos o semisólidos peligrosos, o podrían éstos contener o generar residuos |
| ○Sí | No |
| | |
| | 6. RIESGO PRESUNTO |
| ¿Existen fuente aplicables? (*) | es móviles o fijas que pudieran generar ruidos por encima de lo permitido por las normas |
| ⊙ Sí | ○No |
| ¿Posee la emp | resa aparatos sometidos a presión? (*) |
| ○ Sí | No |
| ¿La empresa n | nanipula sustancias químicas? <mark>(*)</mark> |
| ○Sí | No |
| ¿Existe en la er | mpresa riesgo de explosión? (*) |
| ○ Sí | No No |
| ¿Existe en la er | mpresa riesgo de incendio? (*) |
| ⊙ Sí | ○ No |
| ¿Existe algún r | iesgo no mencionado anteriormente? (*) |
| ○ Sí | No No |
| OBSERVACION | NES/ ACLARACIONES |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | Firma y Aclaración Titular |



7. RESUMEN DE ANEXOS A PRESENTAR EN VENTANILLA JUNTO CON ESTE **FORMULARIO** (Se presenta en papel y en formato digital)

Formato digital: CD - DVD - Pen Drive Formato de archivo: .png ó .jpg

| Nombre del | archivo | correspondiente | al Diagrama | de flujo del | Proceso | Productivo |
|------------|---------|-----------------|-------------|--------------|---------|------------|
| | | | J | , | | |

DIAGRAMA DE FLUJO INCISO _2.1 Nombre del archivo correspondiente a la foto satelital de ubicación

foto satelital inciso 8.1

Nombre del archivo correspondiente al Layout de la planta y/o Layout de máquinas y equipos

LAYOUT DE PLANTA INCISO _2.2



IMPORTANTE

Referencias:

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

Recuerde que estos formularios de presentación A y B deberán presentarse en formato digital y en papel.



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 listadas 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 Consultores, Expertos y Peritos, accesible del siguiente Link (https:// www.santafe.gov.ar/index.php/web/content/view/full/159535/).

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.



ATENCIÓN

Formulario cerrado definitivamente en fecha

18/10/17

Esta presentación queda encuadrada como Standard 3.