



## CARÁTULA VERSIÓN PÚBLICA

- I. **Nombre del área que clasifica:** Delegación Federal de la SEMARNAT en el Estado de Aguascalientes.
- II. **Identificación del documento que se elabora la versión pública:** Licencia Ambiental Única No. LAU-11-009-00 con número de bitácora 01/LU-0076/12/20.
- III. **Partes o secciones clasificadas, así como las páginas que las conforman:** La información correspondiente a *correo y teléfono particular*, por considerarse información confidencial. Páginas: 1 de 8.
- IV. **Fundamento legal indicando el nombre del ordenamiento, el o los artículos, fracción (es), párrafo (s), con base en los cuales, se sustenta la clasificación, así como las razones o circunstancias que motivaron la misma:** Se clasifican datos personales de personas físicas identificadas o identificables, con fundamento en el artículo 113, fracción I, de la LFTAIP y 116 LGTAIP.

V. **Firma del titular del área:**

Biol. Luis Felipe Ruvalcaba Arellano.

Con fundamento en lo dispuesto en el artículo 84 del Reglamento Interior de la Secretaría de Medio Ambiente y Recursos Naturales, en suplencia por ausencia del Titular de la Delegación Federal en el Estado de Aguascalientes previa designación, firma el presente el Subdelegado de Gestión para la Protección Ambiental y Recursos Naturales en el estado de Aguascalientes.

VI. **Fecha, número o hipervínculo al acta de la sesión del comité donde se aprobó la versión pública:**

**ACTA\_07\_2022\_SIPOT\_1T\_2022\_FXXVII** en la sesión celebrada el **18 de abril del 2022**

**Disponible para su consulta en:**

[http://dsiappsdev.semarnat.gob.mx/inai/XXXIX/2021/SIPOT/ACTA\\_07\\_2022\\_SIPOT\\_1T\\_2022\\_FXXVII.pdf](http://dsiappsdev.semarnat.gob.mx/inai/XXXIX/2021/SIPOT/ACTA_07_2022_SIPOT_1T_2022_FXXVII.pdf)





# MEDIO AMBIENTE

SECRETARÍA DE MEDIO AMBIENTE Y RECURSOS NATURALES

## Delegación Federal en el Estado de Aguascalientes

Bitácora: 01/LU-0076/12/20

No. de Oficio: 03/088/22

Asunto: Actualización LAU

Aguascalientes, Aguascalientes a 03 de marzo de 2022

**COOPER STANDARD AUTOMOTIVE SERVICES, S. DE R.L. DE C.V.**  
**LAE. Francisco Javier Figueroa Gutiérrez**  
**Representante Legal**  
**Avenida México # 101**  
**Parque Industrial San Francisco. C.P. 20300**  
**San Francisco De Los Romo, Ags.**

### Correo electrónico:

Con relación a su solicitud de actualización de Licencia Ambiental Única (LAU), recibida y registrada en el Espacio de Contacto Ciudadano de esta Delegación Federal con número de documento **01/LU-0076/12/20**, comunico a usted lo siguiente:

### RESULTANDO:

- Que el día 15 de diciembre de 2020, se recibió en esta Delegación Federal, a través del Espacio de Contacto Ciudadano (ECC), la solicitud de actualización de la **Licencia Ambiental Única No. LAU-11-009-00** de la empresa **COOPER STANDARD AUTOMOTIVE SERVICES, S. DE R.L. DE C.V.** Misma que fue registrada con número de bitácora **01/LU-0076/12/20**.

### CONSIDERANDO

- Que esta Delegación Federal de la Secretaría de Medio Ambiente y Recursos Naturales en el Estado de Aguascalientes es competente para revisar, evaluar y resolver sobre la Licencia Ambiental Única, de conformidad con lo dispuesto en los artículos 4 párrafo quinto, 8, 25 párrafo séptimo y 27 párrafo tercero de la Constitución Política de los Estados Unidos Mexicanos; 1 fracciones I, III, VI, VII, 4, 5 fracción I y XII, 110 fracción II, 111 fracciones II, VI y XIII; 111 BIS y 113, de la Ley General del Equilibrio Ecológico y la Protección al Ambiente (LGEEPA); 1, 3 fracción VII, 6, 10, 17, 17 BIS inciso E) fracción IX, 21 del Reglamento de la LGEEPA en materia de Prevención y Control de la Contaminación de la Atmósfera; 9 al 13, 15, 16, 18 al 22, 27 y 32 del Reglamento de la LGEEPA en materia de Registro de Emisiones y Transferencia de Contaminantes; 5, 16, 21, 22, 40 al 46, 50, 54 al 58, 64, 66 al 71, 77, 83, 85, 87, 89 al 94, 101, 106, 112, 113, 116 al 122 y 125 de la Ley General para la Prevención y Gestión Integral de los Residuos (LGPGIR); 1, 2, 16, 17, 20, 23, 24, 27 al 29, 35 al 47, 16, 65 al 68, 70, 71 fracción I, 76, 77, 79, 81, 82, 84, 107 al 132, 154 del Reglamento de la LGPGIR; 1, 2 fracción I, 14, 16, 18, 26 y 32 bis de la Ley Orgánica de la Administración Pública Federal; 1, 2, 3, 12, 13, 14, 15, 15-A, 16 fracción X, 35, 36, 38, 39 y 69-Q de la Ley Federal de Procedimiento Administrativo; 1, 2 fracción XXX, 38, 39 y 40 fracción IX inciso c) del Reglamento Interior de la Secretaría de Medio Ambiente y Recursos Naturales; Acuerdo que establece los mecanismos y procedimientos para obtener la Licencia Ambiental Única, mediante un trámite único, así como la actualización de la información de emisiones mediante una Cédula de Operación Anual publicado en el Diario Oficial de la Federación el 11 de abril de 1997, y el Acuerdo por el que se reforman y adicionan disposiciones, publicado en el Diario Oficial de la Federación el 9 de abril de 1998.





03/088/22

Con base en la información proporcionada en la solicitud de referencia, esta Delegación Federal, con fundamento en los artículos 38, 39 y 40 fracción IX inciso c) del Reglamento Interior de la Secretaría de Medio Ambiente y Recursos Naturales, y demás disposiciones legales aplicables, resuelve actualizar la **Licencia Ambiental Única** de conformidad con los siguientes:

## TÉRMINOS:

**PRIMERO.** Tener por cumplidos los requisitos técnicos y legales para acordar lo relativo a la solicitud de actualización de la Licencia Ambiental Única **LAU-11-009-00**, descrita en el resultando I.

**SEGUNDO.** Se actualiza la Licencia Ambiental Única **LAU-11-009-00** de la empresa **COOPER STANDARD AUTOMOTIVE SERVICES, S. DE R.L. DE C.V.**, y se modifica de la siguiente manera:

### SECCIÓN I: INFORMACIÓN TÉCNICA GENERAL

#### 1. Aumento en la producción

##### Productos y subproductos

**Sello De Hule Automotriz Líneas Líneas: 3,5,6,7,8,9,10,11,12** en la cantidad de **50'000 000** Piezas.

#### Sección II: Contaminación Atmosférica

#### 2. Contaminantes por punto de emisión

Las emisiones contaminantes a la atmósfera por parte de la **PROMOVENTE**, deberán ajustarse a lo establecido en los artículos 13, 16, 17, 23 y 26 del Reglamento de la LGEEPA en materia de Prevención y Control de la Contaminación de la Atmósfera y las Normas Oficiales Mexicanas que le sean aplicables.

Las partículas emitidas por las actividades que a continuación se enlistan, deberán cumplir con la NOM-043-SEMARNAT-1993, que establece los niveles máximos permisibles de emisión a la atmósfera de partículas sólidas, así como los requisitos de control de emisiones fugitivas, provenientes de fuentes fijas. De igual forma, los equipos y actividades a los que les aplica, deberán cumplir con la NOM-085-SEMARNAT-2011, que se refiere a fuentes fijas que utilizan combustibles fósiles sólidos, líquidos o gaseosos o cualquiera de sus combinaciones. Contaminación atmosférica-Niveles máximos permisibles de emisión de los equipos de combustión de calentamiento indirecto y su medición.

#### Incremento en los puntos de emisión:

- ✓ Horno TSM L-3
- ✓ Sistema de filtración 1 L-3
- ✓ Sistema de filtración 2 L-3
- ✓ Colector de Polvos L-5
- ✓ Colector de Polvos #1 L-6





03/088/22

- ✓ Colector de Polvos #3 L-6
- ✓ Colector de Polvos #2 L-6
- ✓ Sistema de filtración L-7
- ✓ Colector de Polvos #1 L-7
- ✓ Colector de Polvos #2 L-7
- ✓ Colector de Polvos #1 L-8
- ✓ Colector de Polvos #3 L-8
- ✓ Horno de Microondas L-8
- ✓ Colector de Polvos #2 L-8
- ✓ Colector de Polvos #1 L-9
- ✓ Horno TSM L-9
- ✓ Colector de Polvos #2 L-9
- ✓ Sistema de Filtración 1 L-10
- ✓ Colector de Polvos L-10
- ✓ Sistema de filtración 2 L-10
- ✓ 1 Secc. Hornos Vulcanizado L-11
- ✓ Sistema 1 de Filtración L-11
- ✓ Sistema 2 de filtración L-11
- ✓ 1º Secc. Hornos Vulcanizado L-12
- ✓ Sistema 1 de Filtración L-12
- ✓ Sistema 2 de filtración L-12
- ✓ Ciclón/Lavador U540
- ✓ Extractor # 2 Cocina de Coating
- ✓ Cabina de Coating #1 WL
- ✓ Cabina de Coating #2 WL
- ✓ Cabina de Coating #3 WL
- ✓ Cabina de Coating #4 WL
- ✓ Cabina de Coating #5 WL
- ✓ Cabina de Coating #6 WL
- ✓ Cabina de Coating DJ c/Cortina de Agua

### 3. Cambio en la denominación de los siguientes puntos de emisión:

- ✓ Cabina 3 Aplicación de Coating cambia de denominación a **"Cabina Coating X61F"**.
- ✓ Cabina 5 Aplicación de Coating cambia de denominación a **"Cabina Coating # 1 P552"**



03/088/22

**S. Cab".**

- ✓ Cabina 7 Aplicación de Coating cambia de denominación a **"Cabina Coating # 2 P552 S. Cab".**
- ✓ Cabina 8 Aplicación de Coating cambia de denominación a **"Cabina Coating # 1 P552 S.**

**C. cab".**

- ✓ Cabina 9 Aplicación de Coating cambia de denominación a **"Cabina Coating # 2 P552**

**C. Cab".**

- ✓ Cabina 10 Aplicación de Coating cambia de denominación a **"Cabina Coating # 3 P553**

**C. Cab".**

- ✓ Cabina 11 Aplicación de Coating cambia de denominación a **"Cabina Coating # 4 P552**

**C. cab".**

- ✓ Chimenea 1 Cabina 12 Coating cambia de denominación a **"Chimenea Y Cabina # 1**

**P558".**

- ✓ Chimenea 2 Cabina 12 Coating cambia de denominación a **"Chimenea 2 Cabina # 1**

**P558".**

- ✓ Chimenea 1 Cabina 13 Coating cambia de denominación a **"Chimenea 1 Cabina # 2**

**P558".**

- ✓ Chimenea 2 Cabina 13 Coating cambia de denominación a **"Chimenea 2 Cabina # 2**

**P558".**

- ✓ Chimenea 1 Coating y curado 1 cambia de denominación a **"Chimenea 1 Cabina # 3 P558"**

- ✓ Chimenea 2 Coating y curado 1 cambia de denominación a **"Chimenea 1 Cabina # 3**

**P558".**

- ✓ Chimenea 2 Coating y curado 2 cambia de denominación a **"Cabina coating #4 P558".**

**4. Baja de los siguientes puntos de emisión:**

- ✓ Chimenea 1 Horno 2, L-3
- ✓ Chimenea 2 Horno 2, L-3
- ✓ Segunda Sección de Hornos L-3
- ✓ Extractor #1 Línea 4
- ✓ Extractor #2 Línea 4





03/088/22

- ✓ *Cabina de Coating L-4*
- ✓ *Horno de gas vulcanizado #1 L-6*
- ✓ *Horno de gas Vulcanizado #2 L-6*
- ✓ *Chimenea 1 Horno de Vulcanizado #1 L-7*
- ✓ *Chimenea 2 Horno de Vulcanizado #1 L-7*
- ✓ *Horno de gas Vulcanizado #2 L-7*
- ✓ *Extractor Hornos L-8 1 Secc.*
- ✓ *Horno de gas vulcanizado #2 L-8*
- ✓ *Primera sección de hornos L-9*
- ✓ *Segunda sección de hornos L-9*
- ✓ *Cabina de enfriamiento L-10*
- ✓ *Extractor hornos 2ª secc. Y enfriador L-10*
- ✓ *Chimenea 1 Horno de vulcanizado #1 L-11*
- ✓ *Chimenea 2 Horno de vulcanizado #1 L-11*
- ✓ *Extractor hornos 2 secc. Y enfriador L-11*
- ✓ *Chimenea 1 Horno de vulcanizado #1 L-12*
- ✓ *Chimenea 2 Horno de vulcanizado #1 L-12*
- ✓ *Extractor hornos 2ª secc. Y enfriador L-12*
- ✓ *Cortadoras U540*
- ✓ *Horno de curado U502 Vidrio*
- ✓ *Cabina 1 Aplicación de coating*
- ✓ *Cabina 2 Aplicación de coating*
- ✓ *Cabina 4 Aplicación de coating*
- ✓ *Chimenea 1 coating y curado 2*
- ✓ *Chimenea 2 cabina 5 coating*
- ✓ *Chimenea 1 Cabina 6 coating*
- ✓ *Chimenea 2 Cabina 6 coating*

*Handwritten signature*





03/088/22

- ✓ Extrusoras de Línea de Plástico
- ✓ Extractor de Retrabajo

## SECCIÓN IV: Generación y Manejo de residuos peligrosos

Se actualizan los residuos peligrosos generados por la empresa **COOPER STANDARD AUTOMOTIVE SERVICES, S. DE R.L. DE C.V.**, de acuerdo a la información contenida en ésta sección y lo presentado en la solicitud de actualización con número de Bitácora 01/LU-0076/12/20.

**TERCERO** La empresa **COOPER STANDARD AUTOMOTIVE SERVICES, S. DE R.L. DE C.V.**, deberá remitir a la Secretaría su Cédula de Operación Anual dentro del periodo y en el formato que la misma determine, debiendo reportarse el periodo de operaciones realizadas por el establecimiento sujeto a reporte de competencia federal, del 1o. de enero al 31 de diciembre del año inmediato anterior.

**CUARTO** La empresa **COOPER STANDARD AUTOMOTIVE SERVICES, S. DE R.L. DE C.V.**, deberá mantener en las instalaciones de la planta copias respectivas del expediente generado por el presente trámite, así como de la licencia, para efecto de mostrarla a la autoridad competente que así lo requiera.

**QUINTO** Se hace del conocimiento de la empresa **COOPER STANDARD AUTOMOTIVE SERVICES, S. DE R.L. DE C.V.**, que la presente resolución emitida, podrá ser impugnada, mediante el recurso de revisión, dentro de los quince días hábiles siguientes a la fecha de su notificación, ante esta Delegación Federal, quien en su caso, acordará su admisión y el otorgamiento o denegación de la suspensión del acto recurrido, conforme a lo establecido en los artículos 176 de la LGEEPA y 3 fracción XV, de la Ley Federal del Procedimiento Administrativo.

**SEXTO** Los demás términos y condicionantes del oficio de autorización de la **Licencia Ambiental Única No. LAU-11-009-00** así como sus actualizaciones subsecuentes quedan sin modificación y deberán cumplirse.

**SÉPTIMO** Hacer del conocimiento de la Procuraduría Federal de Protección al Ambiente en el Estado de Aguascalientes (**PROFEPA**) el contenido de la resolución, mediante copia del presente instrumento.

**OCTAVO** El presente instrumento deberá ir siempre acompañado del oficio de autorización de la **Licencia Ambiental Única No. LAU-11-009-00** así como sus actualizaciones subsecuentes.

**NOVENO.** Notificar la presente resolución al **LAE. Francisco Javier Figueroa Gutiérrez** Representante Legal de la empresa, y/o bien al Ing. Ramón Sánchez López autorizado por el primero para que en su nombre y





# MEDIO AMBIENTE

SECRETARÍA DE MEDIO AMBIENTE Y RECURSOS NATURALES

03/088/22

representación realice los trámites necesarios para esta actualización. Lo anterior, por alguno de los medios legales previstos en el Artículo 35 y demás relativos y aplicables de la Ley Federal de Procedimiento Administrativo.

Sin otro particular, reciba un cordial saludo.

**ATENTAMENTE**  
El Encargado de Despacho

**Biól. Luis Felipe Ruvalcaba Arellano**

*Con fundamento en lo dispuesto en el artículo 84 del Reglamento Interior de la Secretaría de Medio Ambiente y Recursos Naturales, en suplencia del titular de la Delegación Federal en el Estado de Aguascalientes, previa designación, firma el presente el Subdelegado de Gestión para la Protección Ambiental y Recursos Naturales.*

*1. En los términos del artículo 17 Bis en relación con los artículos Octavo y Décimo Tercero Transitorios del Decreto por el que se reforman, adicionan y derogan de la Ley Orgánica de la Administración Pública Federal, publicado en el Diario Oficial de la Federación el 30 de noviembre de 2018.*

C.c.p. Dirección General de Gestión de la Calidad del Aire y Registro de Emisiones y Transferencia de Contaminantes.- lau@semarnat.gob.mx  
Ing. María de Jesús Rodríguez López. Encargada de Despacho de la Delegación de la PROFEPA en el Estado de Aguascalientes.  
alma.martinez@profepa.gob.mx  
Lic. Luis Felipe Velasco Amador. - Titular del Área Jurídica. - Presente

LFRA/LFVA/PSS



