



PROEPA
Procuraduría Estatal de Protección al Ambiente

Au. Circunvalación Agustín Yáñez 2343
Piso 3, Moderna, 44190 Guadalajara, Jal

**SECRETARÍA DE MEDIO AMBIENTE Y DESARROLLO TERRITORIAL
PROCURADURÍA ESTATAL DE PROTECCIÓN AL AMBIENTE
DIRECCIÓN JURÍDICA Y DE PROCEDIMIENTOS AMBIENTALES**

Exp. 260/19.

Oficio PROEPA 2268/ 1155 /2019.

Asunto: Resolución Administrativa.

En la ciudad de Guadalajara, Jalisco, a 10 diez de diciembre de 2019
dos mil diecinueve.-----

Vistas la orden de inspección DOA/556/2019 y el acta de inspección
DOA/556/2019 de 24 veinticuatro de octubre y 05 cinco de noviembre
de 2019 dos mil diecinueve, respectivamente, es por lo que se emite
el siguiente proveído que a la letra dice:-----

ACUERDO:

Primero. Ténganse por admitidas la orden de inspección
DOA/556/2019 y el acta de inspección DOA/556/2019 de 24
veinticuatro de octubre y 05 cinco de noviembre de 2019 dos mil
diecinueve, respectivamente, mediante las cuales se efectuó la visita
de inspección correspondiente a la empresa donde se fabrican
bebidas alcohólicas tequileras o similares, ubicada en Camino Real
Atotonilco número 1,081 mil ochenta y uno, en el municipio de San
Ignacio Cerro Gordo, Jalisco, cuya responsable es la persona jurídica
denominada **Campari México, S.A. de C.V.** Intégrense a actuaciones
para constancia y efectos legales a que haya lugar.-----

Segundo. Que del análisis del contenido del acta de inspección
DOA/556/2019 de 05 cinco de noviembre de 2019 dos mil diecinueve,
no se desprenden hechos irregulares que puedan constituir
violaciones a la normatividad ambiental vigente, susceptibles de ser
sancionados administrativamente por parte de esta Procuraduría
Estatual de Protección al Ambiente.-----

Es por ello que, con fundamento en los artículos 166, de la Ley Estatal
del Equilibrio Ecológico y la Protección al Ambiente y 117, fracciones I
y IV, de la Ley del Procedimiento Administrativo del Estado de Jalisco,
es de ordenarse y se ordena el **ARCHIVO DEFINITIVO** del presente
procedimiento como asunto totalmente concluido.-----

Así lo resolvió y firma la titular de la Procuraduría Estatal de
Protección al Ambiente, con fundamento en el artículo 116 de la Ley
Estatual del Equilibrio Ecológico y la Protección al Ambiente; 1, 2
fracciones I, II, III, VI y VII, 3, 5 fracciones II, VII, VIII, XI, XII, XIII,
XIV, XV, XVI, XVII, XXII, 6, 7 fracciones I, II, III, VI, VII, IX y PRIMERO
Transitorio del Reglamento Interno de la Coordinación General



Jalisco
GOBIERNO DEL ESTADO

Estratégica de Gestión del Territorio del Estado de Jalisco y 1, 2 fracciones I, III y IV, 5, 6, 7 fracción I y PRIMERO, TERCERO, CUARTO y SEXTO Transitorios del Reglamento Interno de la Secretaría de Medio Ambiente y Desarrollo Territorial, ambos publicados en el periódico oficial El Estado de Jalisco, el 05 cinco de enero de 2019 dos mil diecinueve; y 1, 2, 3, fracciones I, II, III, IV, V, VI, VII y VIII, 5 fracciones I, II, III, IV, V, VI, VII, VIII, X, XII y XIII, 6, 7, fracciones I, II, III y IV, 8, 9, 10, 11, fracciones I, II, III, IV, V, VI, VII, VIII, IX, X, XI, XII, XIII, XIV, XV, XVI, XVII, XVIII, XIX, XX, XXI, XXII, XXIII, XXVI, XXVII, XXVIII, XXIX, XXXI, XXXII, XXXIII, XXXIV, XXXV, XXXVI, XXXVII, XXXVIII, XXXIX, XL, XLI, XLII y XLIII, 12, 13 fracciones I, II, III, IV, V, VI y VII, 14 fracciones I, II, III, IV, V, VI, VII, VIII, IX, X, XI, XII, XIV, XV, XVI, XVII, XVIII, XIX, XX, XXI, XXII, XXIII y XXIV, 15 fracciones I, II, III, VI, V, VI, VII, VIII, IX, X, XI y XII, 16 fracciones I, II, III, IV, V, VI, VII, VIII, IX, X, XI, XII, XIII, XIV, XV y XVI, 17 fracciones I, II, III, IV, V y VI, 18, 19, 20, 21 fracciones I, II, III, IV, V, VI y VII, 22, 23 y PRIMERO, SEGUNDO y TERCERO Transitorios del Reglamento Interno de la Procuraduría Estatal de Protección al Ambiente de Jalisco, publicado en el periódico oficial El Estado de Jalisco, el 21 veintiuno de marzo de 2019 dos mil diecinueve.-----



Mtra. Diana Catalina Padilla Martínez
Procuradora Estatal de Protección al Ambiente
"2019, Año de la Equidad de Género en Jalisco"

PROEPA

RGTEG/ERGE/aacyz

