

ASA-IFEX-J0269-2024

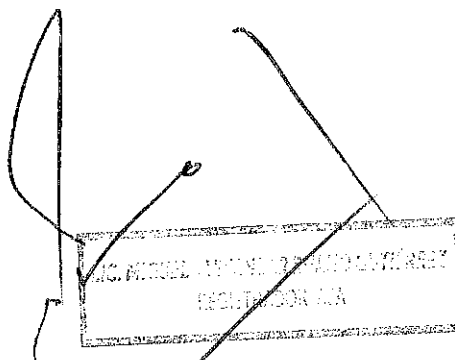
REGISTRO NACIONAL DE LOS RECURSOS HÍDRICOS DE LA AUTORIDAD SALVADOREÑA DEL AGUA, distrito de San Salvador y Capital de la República, municipio de San Salvador Centro, a las once horas con veinte minutos del día diecisiete de septiembre de dos mil veinticuatro.

Habiendo cumplido con los requisitos establecidos en el Artículo 169 de la Ley General de Recursos Hídricos, **el suscrito Registrador Nacional de los Recursos Hídricos ORDENA: INSCRÍBASE EL POZO** ubicado en KM. 35 CARRETERA TRONCAL DEL NORTE , DISTRITO DE AGUILARES, MUNICIPIO DE SAN SALVADOR NORTE, DEPARTAMENTO DE SAN SALVADOR de las siguientes características:

Nº	Diámetro de perforación (metros)	Diámetro de revestimiento (metros)	Profundidad total (metros)	Nivel estático (metros)	Coordenadas geográficas (grados decimales)	
					Latitud	Longitud
1	0.2159	0.1524	25	3	13.9775	-89.1779

Emítase el asiento de Inscripción de Pozo número **1,209** a favor de **CORPORACIÓN LEMUS, SOCIEDAD ANONIMA DE CAPITAL VARIABLE**, quien deberá dar cumplimiento a las condiciones establecidas en el Dictamen Técnico.

NOTIFÍQUESE.



**Registrador Nacional de los Recursos Hídricos
Autoridad Salvadoreña del Agua**

/J.F.B.



ASA-IFEX-J0269-2024
INSCRIPCIÓN DE POZOS PERFORADOS Y ARTESANALES

La Autoridad Salvadoreña del Agua (ASA), distrito de San Salvador y Capital de la República, municipio de San Salvador Centro, a las nueve horas con treinta y nueve minutos del día diecisiete de septiembre de dos mil veinticuatro. Visto el trámite de INSCRIPCIÓN DE POZOS PERFORADOS Y ARTESANALES, promovido por CORPORACIÓN LEMUS, SOCIEDAD ANÓNIMA DE CAPITAL VARIABLE, en un inmueble ubicado en KM. 35 CARRETERA TRONCAL DEL NORTE, DISTRITO DE AGUILARES, MUNICIPIO DE SAN SALVADOR NORTE, DEPARTAMENTO DE SAN SALVADOR; y

CONSIDERANDO:

Que en razón de haber presentado el formulario de solicitud de Inscripción de un Pozo Perforado y Artesanal y que, mediante resolución del día veinte de agosto de dos mil veinticuatro, el Registrador Nacional de los Recursos Hídricos, admitió la solicitud de inscripción de pozo presentada por CORPORACIÓN LEMUS, SOCIEDAD ANÓNIMA DE CAPITAL VARIABLE.

POR TANTO, de conformidad a los considerandos anteriores y a lo dispuesto en los Artículos 57, 59, 61 y 169 de la Ley General de Recursos Hídricos, SE RESUELVE:

1. **OTORGAR LA INSCRIPCIÓN DE POZOS PERFORADOS Y ARTESANALES**, a **CORPORACIÓN LEMUS, SOCIEDAD ANÓNIMA DE CAPITAL VARIABLE**, en un inmueble ubicado en KM. 35 CARRETERA TRONCAL DEL NORTE, DISTRITO DE AGUILARES, MUNICIPIO DE SAN SALVADOR NORTE, DEPARTAMENTO DE SAN SALVADOR.

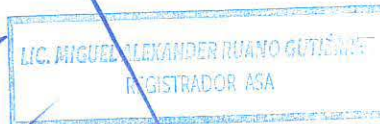
Forma parte integrante de la presente Resolución y por consiguiente de obligatorio cumplimiento el titular del inmueble, el contenido del Dictamen Técnico de fecha cinco de septiembre de dos mil veinticuatro, que incluye las recomendaciones consistentes en: **Al Registro Nacional de Recursos Hídricos:** “*VI. RECOMENDACIONES Con base en la revisión técnica, se RECOMIENDA realizar la inscripción del pozo solicitada por CORPORACIÓN LEMUS, SOCIEDAD ANÓNIMA DE CAPITAL VARIABLE, en el inmueble ubicado en Km. 35 Carretera Troncal del Norte, Distrito de Aguilares, Municipio de San Salvador Norte, Departamento de San Salvador, tomando como referencia las coordenadas geográficas del pozo indicado, Latitud Norte 13.9775, Longitud Oeste -89.1779, bajo las condiciones que se indican en el siguiente apartado.*”; y bajo las condiciones de estricto cumplimiento: “*VII. CONDICIONES DE Estricto CUMPLIMIENTO 1. Para poder desarrollar la explotación del pozo, la solicitante deberá obtener la Autorización de Uso y Aprovechamiento del Recurso Hídrico, conforme a lo dispuesto en los artículos 69 y siguientes de la Ley General de Recursos Hídricos. 2. Presentar las coordenadas en formato “latitud, longitud” utilizando el sistema geodésico de coordenadas geográficas WGS84 (World Geodetic System 1984), con una precisión de seis cifras decimales (por ejemplo, Latitud 13.700243, Longitud -89.223490) con una exactitud milimétrica, esto podrá realizarse a través del traslado de coordenadas topográficas desde un punto geodésico, empleando GPS diferencial (receptor GNSS) u otras técnicas avanzadas que garantice la certeza del dato, información que deberá presentar junto al trámite de autorización del pozo del numeral anterior. 3. Instalar un macromedidor y remitir mensualmente los datos de consumo a la dirección <https://www.asa.gob.sv/canones/>. 4. Hacer del conocimiento a la Autoridad Salvadoreña del Agua sobre cualquier actualización o modificación de la información referente a sus datos personales, medios técnicos de comunicación o posesión del inmueble donde se*

encuentra el pozo, a efecto de mantener los registros vigentes. 5. Determinar la capacidad de abatimiento y habilidad de producción a largo plazo del pozo, mediante la realización de una prueba de aforo a caudal constante y continuo. Además de entregar a la ASA un informe el cual incluya la determinación de los siguientes parámetros: 1. Profundidad, 2. Nivel estático, 3. Nivel dinámico, 4. Diámetro del pozo, 5. Diámetro de descarga, 6. Diámetro de revestimiento, 7. Potencia de la bomba, 8. Caudal de prueba, 9. Duración de la prueba, 10. Coeficiente de almacenamiento por el método de Theis, 11. Transmisividad por el método de Logan, 12. Caudal máximo de explotación y recomendado, y 13. Radio de influencia por el método de Theis. ". "El incumplimiento de cualquiera de las recomendaciones contenidas en el presente dictamen, podrían suponer el cometimiento de uno o varias infracciones de las constituidas en la Ley General de Recursos Hídricos, quedando facultada esta Institución, para promover los procedimientos administrativos correspondientes."

2. Se hace del conocimiento al titular que de conformidad al artículo 81 de la Ley General de Recursos Hídricos, podrá recurrir de la presente resolución, interponiendo recurso de reconsideración, dentro del plazo de diez días hábiles contados a partir del día siguiente al de la notificación de la resolución.
3. Se advierte al titular que, al día siguiente de notificado del otorgamiento de Asiento de Inscripción del Pozo, tiene **10 días hábiles como máximo para presentar e iniciar el trámite de Autorización de Uso y Aprovechamiento Aguas Subterráneas.**
4. Inscribase en el Registro Nacional de los Recursos Hídricos, el pozo a favor del titular.

COMUNÍQUESE.

**Registrador Nacional de los Recursos Hídricos
Autoridad Salvadoreña del Agua**





Autoridad Salvadoreña del Agua
Dirección Técnica
Subdirección de Planificación Hídrica

San Salvador, 05 de septiembre de 2024

DICTAMEN TÉCNICO SOBRE SOLICITUD DE INSCRIPCIÓN DE POZO PRESENTADA POR CORPORACIÓN LEMUS, SOCIEDAD ANÓNIMA DE CAPITAL VARIABLE

I. GENERALIDADES DE LA SOLICITUD

Referencia del trámite: ASA-IFEX-J0269-2024

Nombre del solicitante: CORPORACIÓN LEMUS, SOCIEDAD ANÓNIMA DE CAPITAL VARIABLE

Nombre del representante legal o apoderado: Francisco Salomón Coreas Lazo

Dirección del inmueble: Km. 35 Carretera Troncal del Norte, Distrito de Aguilares, Municipio de San Salvador Norte, Departamento de San Salvador

Número de matrícula del inmueble en el CNR: 60536314-00000

II. GENERALIDADES DE LA INSCRIPCIÓN DE POZO

Número de pozos: Uno (1)

Año de perforación de pozo: No disponible

Tipo de pozo: Profundo

Coordenadas geográficas del pozo a inscribir: Latitud Norte 13.9775, Longitud Oeste -89.1779

Detalle de información técnica anexa:

Nombre de anexo: No disponible

Elaborado por: No disponible

Fecha de elaboración: No disponible

III. ANTECEDENTES

En fecha 20 de agosto de 2024, el Registrador Nacional de los Recursos Hídricos de la Autoridad Salvadoreña del Agua (ASA), admitió la solicitud de Inscripción de pozo presentada por CORPORACIÓN LEMUS, SOCIEDAD ANÓNIMA DE CAPITAL VARIABLE y posteriormente remitió el expediente a la Dirección Técnica para su evaluación y la elaboración del presente Dictamen Técnico.

Centro Financiero Gigante, Torre E, Nivel 8, sobre 65 Avenida Sur y Pasaje 1, Colonia Escalón, Distrito de San Salvador y Capital de la República, Municipio de San Salvador Centro, Departamento de San Salvador. Teléfono: (503) 2521-9800. www.asa.gob.sv

IV. ANÁLISIS TÉCNICO

A partir del análisis de las coordenadas decimales indicadas en la solicitud respecto a la ubicación del pozo, se verificó en el Sistema de Información Hídrica de la ASA, que dicho punto se encuentra ubicado en la microcuenca del Río Acelhuate identificada con el código *Pfafstetter* 9574743, de la cuenca Lempa en la región hidrográfica Lempa.

Así mismo, se verificó que dicho pozo no se encuentra registrado en la Plataforma de Cánones por Uso y Aprovechamiento del Recurso Hídrico de la Autoridad Salvadoreña del Agua. Las características del pozo a inscribir se resumen en la Tabla 1, según la información brindada en la solicitud de inscripción y sus anexos.

Tabla 1. Características del pozo a inscribir.

Pozo	Diámetro perforación (metros)	Diámetro revestimiento (metros)	Profundidad total (metros)	Nivel estático (metros)	Coordenadas geográficas (Decimales)	
					Latitud	Longitud
1	0.2159	0.1524	25	3	13.9775	-89.1779

V. CONCLUSIONES

En función del análisis de la información presentada por la solicitante y lo verificado en el Sistema de Información Hídrica de la Autoridad Salvadoreña del Agua, bajo lo regulado en el artículo 169 de la Ley General de Recursos Hídricos, se considera factible realizar la inscripción del pozo solicitada por CORPORACIÓN LEMUS, SOCIEDAD ANÓNIMA DE CAPITAL VARIABLE.

VI. RECOMENDACIONES

Con base en la revisión técnica, se RECOMIENDA realizar la inscripción del pozo solicitada por CORPORACIÓN LEMUS, SOCIEDAD ANÓNIMA DE CAPITAL VARIABLE, en el inmueble ubicado en Km. 35 Carretera Troncal del Norte, Distrito de Aguilares, Municipio de San Salvador Norte, Departamento de San Salvador, tomando como referencia las coordenadas geográficas del pozo indicado, Latitud Norte 13.9775, Longitud Oeste -89.1779, bajo las condiciones que se indican en el siguiente apartado.

VII. CONDICIONES DE ESTRICTO CUMPLIMIENTO

1. Para poder desarrollar la explotación del pozo, la solicitante deberá obtener la Autorización de Uso y Aprovechamiento del Recurso Hídrico, conforme a lo dispuesto en los artículos 69 y siguientes de la Ley General de Recursos Hídricos.

Centro Financiero Gigante, Torre E, Nivel 8, sobre 65 Avenida Sur y Pasaje 1, Colonia Escalón, Distrito de San Salvador y Capital de la República, Municipio de San Salvador Centro, Departamento de San Salvador. Teléfono: (503) 2521-9800. www.asa.gob.sv

2. Presentar las coordenadas en formato "latitud, longitud" utilizando el sistema geodésico de coordenadas geográficas WGS84 (World Geodetic System 1984), con una precisión de seis cifras decimales (por ejemplo, Latitud 13.700243, Longitud -89.223490) con una exactitud milimétrica, esto podrá realizarse a través del traslado de coordenadas topográficas desde un punto geodésico, empleando GPS diferencial (receptor GNSS) u otras técnicas avanzadas que garantice la certeza del dato, información que deberá presentar junto al trámite de autorización del pozo del numeral anterior.
3. Instalar un macromedidor y remitir mensualmente los datos de consumo a la dirección <https://www.asa.gob.sv/canones/>.
4. Hacer del conocimiento a la Autoridad Salvadoreña del Agua sobre cualquier actualización o modificación de la información referente a sus datos personales, medios técnicos de comunicación o posesión del inmueble donde se encuentra el pozo, a efecto de mantener los registros vigentes.
5. Determinar la capacidad de abatimiento y habilidad de producción a largo plazo del pozo, mediante la realización de una prueba de aforo a caudal constante y continuo. Además de entregar a la ASA un informe el cual incluya la determinación de los siguientes parámetros: 1. Profundidad, 2. Nivel estático, 3. Nivel dinámico, 4. Diámetro del pozo, 5. Diámetro de descarga, 6. Diámetro de revestimiento, 7. Potencia de la bomba, 8. Caudal de prueba, 9. Duración de la prueba, 10. Coeficiente de almacenamiento por el método de Theis, 11. Transmisividad por el método de Logan, 12. Caudal máximo de explotación y recomendado, y 13. Radio de influencia por el método de Theis.

VIII. CIERRE DEL DICTAMEN

La resolución de otorgamiento de inscripción de pozo no garantiza la Autorización para el Uso y Aprovechamiento del Recurso Hídrico; por lo que se advierte que deberá solicitar la respectiva autorización y que la evaluación de la misma atenderá la disponibilidad y usos prioritarios del agua.

El incumplimiento de cualquiera de las condiciones de estricto cumplimiento contenidas en el presente dictamen, podrían suponer el cometimiento de uno o varias infracciones de las constituidas en la Ley General de Recursos Hídricos, quedando facultada esta Institución, para promover los procedimientos administrativos correspondientes.

Centro Financiero Gigante, Torre E, Nivel 8, sobre 65 Avenida Sur y Pasaje 1, Colonia Escalón, Distrito de San Salvador y Capital de la República, Municipio de San Salvador Centro, Departamento de San Salvador. Teléfono: (503) 2521-9800. www.asa.gob.sv

El otorgamiento de esta inscripción no exime a la solicitante de la responsabilidad de realizar los trámites que corresponda para la obtención de los permisos de otras instituciones gubernamentales.



Elaborado por
Julio Alexander Cañas Reyes
Especialista de Aguas Subterráneas



Vo.Bo
Mario Hernán Pérez Flores
Director Técnico



Centro Financiero Gigante, Torre E, Nivel 8, sobre 65 Avenida Sur y Pasaje 1, Colonia Escalón,
Distrito de San Salvador y Capital de la República, Municipio de San Salvador Centro, Departamento
de San Salvador. Teléfono: (503) 2521-9800. www.asa.gob.sv