



BOLETÍN OFICIAL

DE LA PROVINCIA
DE GUADALAJARA

📞 949 88 75 72



Administración: Excma. Diputación Provincial.
Pza. Moreno, N.º 10.



Edita: DIPUTACIÓN PROVINCIAL
Director: Jaime Celada López

BOP de Guadalajara, nº. 132, fecha: miércoles, 12 de Julio de 2017

ADMINISTRACION DEL ESTADO

CONFEDERACIÓN HIDROGRÁFICA DEL TAJO

ANUNCIO DE RESOLUCIÓN

2181

Por resolución de la Confederación Hidrográfica del Tajo ha sido otorgada una concesión de aguas con las características que se indican a continuación y con sujeción a las condiciones que figuran en la resolución citada:

Referencia expediente: C-0297/2006 (51298/06)

CARACTERÍSTICAS DEL APROVECHAMIENTO:

TITULAR: EXIDE TECHNOLOGIES, S.L.U. (B-28006294)

USO: Uso industrial

CLASIFICACIÓN DEL USO: Otros usos industriales. Industrias productoras de bienes de consumo. Apartado d) 1º del Art. 49 bis del RDPH

USO CONSUNTIVO: Sí

VOLUMEN MÁXIMO ANUAL (m3): 200.000

VOLUMEN MÁXIMO MENSUAL (m3): 16.667

CAUDAL MÁXIMO INSTANTÁNEO (l/s): 6,34

OBSERVACIONES: El volumen máximo anual, volumen máximo mensual y caudal máximo instantáneo es el total del aprovechamiento, distribuyéndose de manera flexible en las tres tomas.

PLAZO: 25 años

TITULO QUE AMPARA EL DERECHO: Concesión otorgada por resolución de la



Confederación Hidrográfica del Tajo de esta fecha.

Nº DE CAPTACIONES: 3

Nº DE USOS: 1

RELACIÓN ENTRE USOS Y CAPTACIONES: De los tres pozos, dos de ellos, pozo PE-1 y PE-1B, conectados en serie y a 30 m uno del otro, se usan para abastecer el proceso industrial, y el otro, pozo PE-2, se usa para casos de picos de necesidad o averías del primero (bajadas de presión en la red interior).

CARACTERÍSTICAS DE LAS CAPTACIONES:

CAPTACIÓN 1 (Pozo PE-1B):

PROCEDENCIA DEL AGUA: Aguas Subterráneas

MASA DE AGUA: ES030MSBT030.006 Guadalajara

TIPO DE CAPTACIÓN: Pozo

VOLUMEN MÁXIMO ANUAL (m³): 200.000

VOLUMEN MÁXIMO MENSUAL (m³): 16.667

CAUDAL MÁXIMO INSTANTÁNEO (l/s): 6,34

DIÁMETRO (m): 0,45

PROFUNDIDAD (m): 150

POTENCIA INSTALADA (C.V.): 20

LOCALIZACIÓN DE LA CAPTACIÓN:

LOCALIZACIÓN: CR NACIONAL II 25 Km. 41,80

T.M.: Azuqueca de Henares

PROVINCIA: Guadalajara

COORDENADAS UTM ETRS-89 (HUSO 30): X: 477.362; Y: 4.489.188

OBSERVACIONES: El volumen máximo anual, volumen máximo mensual y caudal máximo instantáneo es el total del aprovechamiento, distribuyéndose de manera flexible en las tres tomas.

CAPTACIÓN 2 (Pozo PE-1):

PROCEDENCIA DEL AGUA: Aguas Subterráneas

MASA DE AGUA: ES030MSBT030.006 Guadalajara

TIPO DE CAPTACIÓN: Pozo

VOLUMEN MÁXIMO ANUAL (m³): 200.000

VOLUMEN MÁXIMO MENSUAL (m³): 16.667

CAUDAL MÁXIMO INSTANTÁNEO (l/s): 6,34

DIÁMETRO (m): 0,3

PROFUNDIDAD (m): 151

POTENCIA INSTALADA (C.V.): 20

LOCALIZACIÓN DE LA CAPTACIÓN:

LOCALIZACIÓN: CR NACIONAL II 25 Km. 41,80

T.M.: Azuqueca de Henares

PROVINCIA: Guadalajara

COORDENADAS UTM ETRS-89 (HUSO 30): X: 477.340; Y: 4.489.208

OBSERVACIONES: El volumen máximo anual, volumen máximo mensual y caudal máximo instantáneo es el total del aprovechamiento, distribuyéndose de manera flexible en las tres tomas.



CAPTACIÓN 3 (Pozo PE-2):

PROCEDENCIA DEL AGUA: Aguas Subterráneas

MASA DE AGUA: ES030MSBT030.006 Guadalajara

TIPO DE CAPTACIÓN: Pozo

VOLUMEN MÁXIMO ANUAL (m3): 200.000

VOLUMEN MÁXIMO MENSUAL (m3): 16.667

CAUDAL MÁXIMO INSTANTÁNEO (l/s): 6,34

DIÁMETRO (m): 1,7

PROFUNDIDAD (m): 10

POTENCIA INSTALADA (C.V.): 10

LOCALIZACIÓN DE LA CAPTACIÓN:

LOCALIZACIÓN: CR NACIONAL II 25 Km. 41,80 T.M.: Azuqueca de Henares

PROVINCIA: Guadalajara

COORDENADAS UTM ETRS-89 (HUSO 30): X: 477.291; Y: OBSERVACIONES: El volumen máximo anual, volumen máximo mensual y caudal máximo instantáneo es el total del aprovechamiento, distribuyéndose de manera flexible en las tres tomas.

CARACTERÍSTICAS DEL USO:

TIPO DE USO: Uso industrial

CLASIFICACIÓN DEL USO: Otros usos industriales. Industrias productoras de bienes de consumo. Apartado d) 1º del Art. 49 bis del RDPH

VOLUMEN MÁXIMO ANUAL (m3): 200.000

VOLUMEN MÁXIMO MENSUAL (m3): 16.667

LOCALIZACIÓN:

T.M. Azuqueca de Henares

Provincia Guadalajara

Localización Ctra. NACIONAL II 25 Km. 41,80

Madrid, 21 de junio de 2017, El Comisario de Aguas, Firmado: Ballarín Iribarren
Ignacio.