



CLAVE ÚNICA DE REGISTRO DE POBLACIÓN

REGISTRO FEDERAL DE CONTRIBUYENTES

JAP841102C29

PERIODO

ALSC	MES	AÑO	MES	AÑO
7	10	2023	12	2023

**RESUMEN DE LA DECLARACIÓN**

**DECLARACIÓN DE PAGO EN**

**CUERPO RECEPTORES DE AGUAS RESIDUALES**

APELLIDO PATERNO, MATERNO Y NOMBRE (S), DENOMINACIÓN O RAZÓN SOCIAL:

**JUNTA DE AGUA POTABLE DRENAJE ALCANTARILLADO Y SANEAMIENTO DEL MUNICIPIO DE IRAPUATO GTO**

TIPO DE DECLARACIÓN

PERIODICIDAD

NORMAL

**N**

TRIMESTRAL DEFINITIVA

**D**

COMPLEMENTARIA NÚMERO

PARCIALIDAD QUE PAGA

DE

<b>DERECHOS</b>	<b>A.</b> AGUAS NACIONALES Art.223. Apartado A de la LFD		<b>Ñ.</b> MULTAS FISCALES	
	<b>B.</b> AGUAS NACIONALES Art.223. Apartado B de la LFD		<b>O.</b> MULTAS ADMINISTRATIVAS	
	<b>C.</b> AGUAS NACIONALES Art.223. Apartado C de la LFD		<b>P.</b> SUMA DE CONTRIBUCIONES	<b>0</b>
	<b>D.</b> USO O GOCE DE INMUEBLES FEDERALES		<b>Q.</b> PARTE ACTUALIZADA	
	<b>E.</b> EXTRACCIÓN Y RECOLECCIÓN DE MATERIALES		<b>R.</b> RECARGOS	
	<b>F.</b> CUERPOS RECEPTORES DE LAS DESCARGAS DE AGUAS RESIDUALES Art. 278 C. LFD	<b>0</b>	<b>S.</b> TOTAL DE CONTRIBUCIONES	<b>0</b>
	<b>G.</b> SERVICIOS DE TRÁMITE		<b>T.</b> CANTIDAD A COMPENSAR POR CONCEPTO DE DERECHOS	
<b>APROVECHAMIENTOS</b>	<b>H.</b> SUMINISTRO DE AGUA EN BLOQUE USO PÚBLICO URBANO		<b>U.</b> SUBTOTAL A CARGO	<b>0</b>
	<b>I.</b> SUMINISTRO DE AGUA EN BLOQUE DISTRITO DE RIEGO		<b>V.</b> IMPORTE PAGADO EN LA DECLARACIÓN QUE RECTIFICA	
	<b>J.</b> SUMINISTRO DE AGUA EN BLOQUE ACUEDUCTOS		FECHA	
	<b>K.</b> CUOTA DE GARANTÍA		<b>W.</b> NETO A CARGO	<b>0</b>
<b>OTROS</b>	<b>M.</b> CONTRIBUCIÓN DE MEJORAS		<b>X.</b> NETO A FAVOR	
	<b>N.</b> PARCIALIDADES Y PAGO INICIAL		<b>Y.</b> MONTO DE LA PARCIALIDAD QUE PAGA	
			<b>Z.</b> MONTO A PAGAR EN PARCIALIDADES DESCONTADA LA PRIMERA PARCIALIDAD	
		<b>A1</b> CANTIDAD A PAGAR	<b>0</b>	

**DATOS DEL REPRESENTANTE LEGAL**

REGISTRO FEDERAL DE CONTRIBUYENTES		CLAVE ÚNICA DE REGISTRO DE POBLACIÓN	
APELLIDO PATERNO	<b>MICHEL</b>		
APELLIDO MATERNO	<b>BARBOSA</b>		
NOMBRE(S)	<b>LUIS FERNANDO</b>		
CORREO ELECTRÓNICO	<b>cjcabello@japami.gob.mx</b>		
ENTIDAD FEDERATIVA	<b>Guanajuato</b>	MUNICIPIO O DELEGACIÓN	<b>Irapuato</b>
LOCALIDAD	<b>Irapuato</b>	ASENTAMIENTO HUMANO	<b>Independencia</b>
VIALIDAD	<b>JUAN JOSE TORRES LANDA</b>	CÓDIGO POSTAL	<b>36559</b>



CAMINO	TIPO	TRAMO
	MARGEN	CADENAMIENTO
ENTRE VIALIDAD	<b>blvd. diaz ordaz</b>	Y VIALIDAD <b>av. 1° de mayo</b>
VIALIDAD POSTERIOR		
NO. EXTERIOR 1	<b>1720</b>	NO. EXTERIOR 2
DESCRIPCIÓN DE LA UBICACIÓN		
NO. DE TELÉFONO	<b>(462)6069100Ext.:114</b>	

**DECLARACIÓN EN MATERIA DE DERECHOS Y APROVECHAMIENTOS**

NOMBRE DEL APROVECHAMIENTO / PUNTO DE DESCARGA	<b>PTAR SALIDA PUEBLO NUEVO</b>		
ENTIDAD FEDERATIVA	<b>Guanajuato</b>	MUNICIPIO O DELEGACIÓN	<b>Irapuato</b>
LOCALIDAD	<b>Irapuato</b>	ASENTAMIENTO HUMANO	<b>Ejido, El Carmen</b>
VIALIDAD	<b>CARRETERA SALIDA PUEBLO NUEVO</b>		
CARRETERA	ADMINISTRACIÓN	DERECHO DE TRÁNSITO	CÓDIGO
	TRAMO	CADENAMIENTO	
CAMINO	TIPO	TRAMO	
	MARGEN	CADENAMIENTO	
ENTRE VIALIDAD			Y VIALIDAD
VIALIDAD POSTERIOR			
NO. EXTERIOR 1	<b>S/N</b>	NO. EXTERIOR 2	NO. INTERIOR
DESCRIPCIÓN DE LA UBICACIÓN			
NÚMERO DE REGISTRO REPDA	<b>00304</b>		
TÍTULO DE CONCESIÓN / PERMISO DESCARGA	<b>08GUA100304/12HMDL15</b>	NO. ANEXO	<b>4.1</b>

**AGUAS NACIONALES**

FUENTE DE EXTRACCIÓN	SUPERFICIAL <input type="checkbox"/>	SUBTERRANEA <input type="checkbox"/>	NMX-AA-179-SCFI-2018 <input type="checkbox"/>
NOMBRE CUENCA / ACUÍFERO			ZONA DE DISPONIBILIDAD
APARTADO DEL ARTÍCULO 223, LFD	A <input type="checkbox"/>	B <input type="checkbox"/>	C <input type="checkbox"/>
¿SE ENCUENTRA ADHERIDO A ALGÚN PROGRAMA DE ASIGNACIÓN DE INGRESOS?	SI <input type="checkbox"/>	NO <input type="checkbox"/>	¿SE CUENTA CON EL PROGRAMA DE ACCIONES? SI <input type="checkbox"/> NO <input type="checkbox"/>
¿CUENTA CON DISPOSITIVO DE MEDICIÓN?	SI <input type="checkbox"/>	NO <input type="checkbox"/>	¿FUNCIONA? SI <input type="checkbox"/> NO <input type="checkbox"/>
LECTURA DEL ÚLTIMO DÍA DEL TRIMESTRE ANTERIOR AL QUE SE DECLARA		LECTURA DEL ÚLTIMO DÍA DEL TRIMESTRE QUE SE DECLARA	NO. DE SERIE DE MEDIDOR
			VOLUMEN TRIMESTRAL
OBSERVACIONES			

VOLUMEN 1ER MES M3		BENEFICIO FISCAL (art. Sexto Transitorio LFD 2016)		SUPUESTO DE EXENCIÓN	
VOLUMEN 2DO MES M3		CUENCA IMPORTADORA		VOLUMEN DE EXENCIÓN	
VOLUMEN 3ER MES M3		ZONA DE DISPONIBILIDAD DE CUENCA IMPORTADORA		DERECHO DESPUÉS DE EXENCIÓN	
VOLUMEN NO EXCEDENTE		VOLUMEN TRASVASADO		DISMINUCIONES	
CUOTA APLICADA		CUOTA TRASVASE		PARTE ACTUALIZADA	
SUBTOTAL POR NO EXCEDENTE		SUBTOTAL POR TRASVASE		RECARGOS	
VOLUMEN EXCEDENTE		DERECHO A CARGO		MULTAS	
CUOTA EXCEDENTE				CANTIDAD A COMPENSAR	
SUBTOTAL POR EXCEDENTE				MONTO A PAGAR	

**CUERPOS RECEPTORES DE LAS DESCARGAS DE AGUAS RESIDUALES**

NOMBRE DEL CUERPO RECEPTOR **PTAR SALIDA PUEBLO NUEVO**

TIPO DE CUERPO RECEPTOR A  B  C  TIPO DE DESCARGA MUNICIPAL  NO MUNICIPAL

¿CUENTA CON DISPOSITIVO DE MEDICIÓN? SI  NO  ¿FUNCIONA? SI  NO  NO. SERIE DE MEDIDOR **AVFM5.0**

LECTURA DEL ULTIMO DÍA DEL TRIMESTRE ANTERIOR AL QUE SE DECLARA **170763751.1000** LECTURA DEL ULTIMO DÍA DEL TRIMESTRE QUE SE DECLARA **177849660.4000** VOLUMEN TRIMESTRAL M3 **7085909.3000**

VOLUMEN 1ER MES M3	<b>2358221.0000</b>	IMPORTE A ACREDITAR		DISMINUCIONES	
VOLUMEN 2DO MES M3	<b>2300235.0000</b>	UNIDADES DE SST		PARTE ACTUALIZADA	
VOLUMEN 3ER MES M3	<b>2427453.3000</b>	UNIDADES DE DQO		RECARGOS	
GRUPO EN EL QUE SE CLASIFICA LA DESCARGA		SUPUESTO DE EXENCIÓN VOLUMEN EXENTO	<b>Artículo 282. Fracc. I. Cumplimiento de los límites máximos permisibles</b>	MULTAS	
CUOTA	<b>1.5624</b>	DERECHO DESPUÉS DE ACREDITAMIENTO /EXENCIÓN		CANTIDAD A COMPENSAR	
				MONTO A PAGAR	

OBSERVACIONES DEL PUNTO DE DESCARGA

EXTRACCIÓN DE MATERIALES (PAGO DIRECTO)		USO O GOCE DE INMUEBLES FEDERALES (ZONAS FEDERALES)		USO DE INFRAESTRUCTURA HIDRÁULICA: ACUEDUCTOS	
VOLUMEN EN M3		SUPERFICIE M2		PROCEDENCIA	
TIPO DE MATERIAL		USO		VOLUMEN EN M3	

CUOTA APLICADA	<input type="text"/>	CUOTA APLICADA	<input type="text"/>	CUOTA APLICADA	<input type="text"/>
PARTE ACTUALIZADA	<input type="text"/>	PARTE ACTUALIZADA	<input type="text"/>	PARTE ACTUALIZADA	<input type="text"/>
RECARGOS	<input type="text"/>	RECARGOS	<input type="text"/>	RECARGOS	<input type="text"/>
MULTA	<input type="text"/>	MULTA	<input type="text"/>	CANTIDAD A COMPENSAR	<input type="text"/>
CANTIDAD A COMPENSAR	<input type="text"/>	CANTIDAD A COMPENSAR	<input type="text"/>	MONTO A PAGAR	<input type="text"/>
MONTO A PAGAR	<input type="text"/>	MONTO A PAGAR	<input type="text"/>		

**CUOTA DE GARANTÍA**

TITULO DE CONCESIÓN	VOLUMEN CONCESIONADO	VOLUMEN MÍNIMO NO UTILIZADO	VOLUMEN MÍNIMO NO UTILIZADO A CUBRIR CON EL PAGO	ZONA DE DISPONIBILIDAD	APARTADO	USO/FRACCIÓN APLICABLE	CUOTA	TOTAL
<b>IMPORTE A PAGAR</b>								

SERVICIOS DE TRÁMITE		MULTAS		CONTRIBUCIÓN DE MEJORAS	
SERVICIO DE TRÁMITE	<input type="text"/>	NOMBRE	<input type="text"/>	PERIODO	<input type="text"/>
PARTE ACTUALIZADA	<input type="text"/>			OBRA PÚBLICA	<input type="text"/>
RECARGOS	<input type="text"/>	MONTO	<input type="text"/>	VALOR RECUPERABLE	<input type="text"/>
CANTIDAD A COMPENSAR	<input type="text"/>	PARTE ACTUALIZADA	<input type="text"/>	TÍPO DE OBRA	<input type="text"/>
TOTAL	<input type="text"/>	TOTAL	<input type="text"/>	IMPORTE DE LA CONTRIBUCIÓN	<input type="text"/>
				PARTE ACTUALIZADA	<input type="text"/>
				RECARGOS	<input type="text"/>
				TOTAL	<input type="text"/>

PAGO ANTICIPO		PARCIALIDAD		REVOCACIÓN	
CONCEPTO DE PAGO	<input type="text"/>	CONCEPTO DE PAGO	<input type="text"/>	CONCEPTO DE PAGO	<input type="text"/>
MONTO DEL ANTICIPO	<input type="text"/>	OFICIO DE AUTORIZACIÓN	<input type="text"/>	OFICIO DE REVOCACIÓN	False
		FECHA DEL OFICIO DE AUTORIZACIÓN	<input type="text"/>	FECHA DEL OFICIO DE REVOCACIÓN	False
		PARCIALIDAD	<input type="text"/>	PAGO DE LA REVOCACIÓN	<input type="text"/>
		PAGO DE LA PARCIALIDAD	<input type="text"/>		

**SUMINISTRO DE AGUA EN BLOQUE: USO PÚBLICO URBANO**

**SUMINISTRO DE AGUA EN BLOQUE: DISTRITO DE RIEGO**

PERIODO	MES	AÑO	MES	AÑO
DISTRITO DE RIEGO				
MODULO				
PUNTO DE ENTREGA				
NOMBRE DE LA CUOTA				
TIPO DE CUOTA				
CUOTA				
VOLUMEN / SUPERFICIE				
PARTE ACTUALIZADA				
RECARGOS				
CANTIDAD A COMPENSAR				
TOTAL				

**APARTADO PARA DECLARACIONES CORRESPONDIENTES A PARTIR DEL EJERCICIO FISCAL 2008**

CONTAMINANTE	CONCENTRACIÓN PROMEDIO (CPC) MENOS LÍMITES MÁXIMOS PERMISIBLES MG/L	ANÁLISIS DE LA DESCARGA	CONCENTRACIÓN PROMEDIO (CPC) KG/M3	CUOTA APLICADA	VOLUMEN	MONTO A PAGAR

**APARTADO QUE SE UTILIZA SOLAMENTE PARA DECLARACIONES DE EJERCICIOS FISCALES ANTERIORES A 2008**

CONTAMINANTE	CONCENTRACIÓN PROMEDIO (CPC) MENOS LÍMITES MÁXIMOS PERMISIBLES MG/L	ANÁLISIS DE LA DESCARGA	CONCENTRACIÓN PROMEDIO (CPC) KG/M3	CUOTA APLICADA	VOLUMEN	MONTO A PAGAR

IMPORTE DEL CONTAMINANTE MÁS REPRESENTATIVO

**DETERMINACIÓN DEL PAGO PROVISIONAL**

A. IMPORTE DE LAS CONTRIBUCIONES		C. NETO A CARGO	
B. DISMINUCIONES APLICADAS DE CONFORMIDAD CON LA LFD		D. NETO A FAVOR PENDIENTE DE ACREDITAR	

DETERMINACIÓN DE LA DECLARACIÓN ANUAL

TRIMESTRE / BIMESTRE	VOLUMEN M3/ SUPERFICIE M2	TIPO DE CONTAMINANTE	CONCENTRACIÓN PROMEDIO (CPC) KG/M3	USO/FRACCIÓN APLICABLE	CUOTA APLICADA	IMPORTE POR ACCESORIOS	IMPORTE TOTAL
<b>TOTAL</b>							

A. IMPORTE DE LAS CONTRIBUCIONES		D. IMPORTE DE LOS PAGOS PROVISIONALES PRESENTADOS	
B. DISMINUCIONES APLICADAS DE CONFORMIDAD CON LA LFD		E. NETO A CARGO (C-D)	
C. TOTAL DE LAS CONTRIBUCIONES		F. NETO A FAVOR PENDIENTE DE ACREDITAR	

DATOS GENERALES DEL CONTRIBUYENTE

ENTIDAD FEDERATIVA	Guanajuato	MUNICIPIO O DELEGACIÓN	Irapuato
LOCALIDAD	Irapuato	ASENTAMIENTO HUMANO	Independencia
VIALIDAD	JUAN JOSE TORRES LANDA		
CARRETERA	ADMINISTRACIÓN	DERECHO DE TRÁNSITO	CÓDIGO
	TRAMO	CADENAMIENTO	
CAMINO	TIPO	TRAMO	
	MARGEN	CADENAMIENTO	
ENTRE VIALIDAD	BULEVARD DIAZ ORDAZ	Y VIALIDAD	AV. 1° DE MAYO
VIALIDAD POSTERIOR			
NO. EXTERIOR 1	1720	NO. EXTERIOR 2	
DESCRIPCIÓN DE LA UBICACIÓN			
NO. TELÉFONO	(462)6069100 Ext.:114		
SECTOR	22 Generación, transmisión y distribución de energía eléctrica, suministro de agua y de gas por ductos al consumidor final	SUBSECTOR	Generación, transmisión y distribución de energía eléctrica
RAMA	Captación, tratamiento y suministro de agua	SUB-RAMA	Captación, tratamiento y suministro de agua

OBSERVACIONES  
(ACLARACIONES DEL CONTRIBUYENTE)

**Laboratorio:** Junta de Agua Potable, Drenaje, Alcantarillado y Saneamiento del Municipio de Irapuato, Guanajuato. Laboratorio JAPAMI

**No de acreditación EMA:** AG-0009-001/09

**No de aprobación Conagua:** CNA-GCA-2699

**Asunto:** Se emite reporte de análisis de laboratorio.

**Fecha Firma:** Lunes, 8 de enero de 2024, 14:37

**Número de informe:** 0862/ 2023 PN

**Análisis:** PD/1

**JUNTA DE AGUA POTABLE DRENAJE ALCANTARILLADO Y SANEAMIENTO DEL MUNICIPIO DE IRAPUATO GTO :**

A continuación se presenta el reporte de los resultados de las determinaciones analíticas realizadas por este laboratorio en los muestreos de los días 3 de octubre de 2023.

<b>Permiso de descarga</b>	08GUA100304/12HMDL15
<b>Anexo</b>	4.1
<b>Nombre del punto de descarga</b>	PTAR SALIDA PUEBLO NUEVO
<b>Norma</b>	NOM-001-SEMARNAT-1996
<b>Ubicación</b>	CARRETERA SALIDA PUEBLO NUEVO S/N Ejido, El Carmen Irapuato C.P.36846 Irapuato Guanajuato
<b>Latitud</b>	20° 38' 38.9999"
<b>Longitud</b>	-101° 21' 36.9999"
<b>Horas del muestreo</b>	24
<b>Laboratorio</b>	Junta de Agua Potable, Drenaje, Alcantarillado y Saneamiento del Municipio de Irapuato, Guanajuato. Laboratorio JAPAMI
<b>Muestreador</b>	Manuel Moreno Moreno

<sup>1</sup> El folio Conagua es un registro numérico que establece la Comisión Nacional del Agua para poder otorgar orientación y asistencia en referencia al análisis de laboratorio registrado.

# Muestras simples.

Información de las muestras.

No	Fecha	Hora	Caudal (l/s)	Observaciones
1	03/10/2023	08:37	631.44	
2	03/10/2023	12:36	642.16	
3	03/10/2023	16:36	643.81	
4	03/10/2023	20:37	622.32	
5	04/10/2023	00:38	649.28	
6	04/10/2023	04:38	652.12	

Valores capturados.

No	pH (UpH)	Temperatura (°C)	Materia Flotante	Coliformes Fecales (NMP/100 mL)	Grasas y Aceites (mg/l)
1	7.4	24	Ausente	200	10.69
2	7.4	25	Ausente	700	7.80
3	7.5	25	Ausente	930	12.02
4	7.4	25	Ausente	750	8.13
5	7.5	24	Ausente	230	5.69
6	7.4	24	Ausente	400	8.80
LC/MC	---	---	---	3	1.26

Situación parámetros analizados.

Parámetro	Laboratorio	Método	Situación
pH (UpH)	Junta de Agua Potable, Drenaje, Alcantarillado y Saneamiento del Municipio de Irapuato, Guanajuato. Laboratorio JAPAMI	NMX-AA-008-SCFI-2016	Analizado
Temperatura (°C)	Junta de Agua Potable, Drenaje, Alcantarillado y Saneamiento del Municipio de Irapuato, Guanajuato. Laboratorio JAPAMI	NMX-AA-007-SCFI-2013	Analizado
Materia Flotante	Junta de Agua Potable, Drenaje, Alcantarillado y Saneamiento del Municipio de Irapuato, Guanajuato. Laboratorio JAPAMI	NMX-AA-006-SCFI-2010	Analizado
Coliformes Fecales (NMP/100 mL)	Junta de Agua Potable, Drenaje, Alcantarillado y Saneamiento del Municipio de Irapuato, Guanajuato. Laboratorio JAPAMI	NMX-AA-042-SCFI-2015	Analizado
Grasas y Aceites (mg/l)	Junta de Agua Potable, Drenaje, Alcantarillado y Saneamiento del Municipio de Irapuato, Guanajuato. Laboratorio JAPAMI	NMX-AA-005-SCFI-2013	Analizado

# Muestra compuesta.

Fecha y hora de conformación: 04/10/2023 04:48:00 a. m.

Fecha y hora de recepción: 04/10/2023 08:30:00 a. m.

Caudal promedio (l/s): 640.19

Observaciones:

Parámetro	Resultado	LC/MC	Laboratorio	Método	Situación
-----------	-----------	-------	-------------	--------	-----------

Coliformes Fecales (NMP/100 mL)	456	3	Junta de Agua Potable, Drenaje, Alcantarillado y Saneamiento del Municipio de Irapuato, Guanajuato. Laboratorio JAPAMI	NMX-AA-042-SCFI-2015	Analizado
Huevos de Helminto (N.huevos/l)	0.2	0.2	Junta de Agua Potable, Drenaje, Alcantarillado y Saneamiento del Municipio de Irapuato, Guanajuato. Laboratorio JAPAMI	NMX-AA-113-SCFI-2012	Analizado
Temperatura (°C)	24.5		Junta de Agua Potable, Drenaje, Alcantarillado y Saneamiento del Municipio de Irapuato, Guanajuato. Laboratorio JAPAMI	NMX-AA-007-SCFI-2013	Analizado
Grasas y Aceites (mg/l)	8.8490	1.2600	Junta de Agua Potable, Drenaje, Alcantarillado y Saneamiento del Municipio de Irapuato, Guanajuato. Laboratorio JAPAMI	NMX-AA-005-SCFI-2013	Analizado
Sólidos Sedimentables (ml/l)	0.1	0.1	Junta de Agua Potable, Drenaje, Alcantarillado y Saneamiento del Municipio de Irapuato, Guanajuato. Laboratorio JAPAMI	NMX-AA-004-SCFI-2013	Analizado
Sólidos Suspendidos Totales (mg/l)	19.66	19.66	Junta de Agua Potable, Drenaje, Alcantarillado y Saneamiento del Municipio de Irapuato, Guanajuato. Laboratorio JAPAMI	NMX-AA-034-SCFI-2015	Analizado
DBO5 (mg/l)	64.67	10.38	Junta de Agua Potable, Drenaje, Alcantarillado y Saneamiento del Municipio de Irapuato, Guanajuato. Laboratorio JAPAMI	NMX-AA-028-SCFI-2021	Analizado
Nitrógeno Kjeldahl (mg/l)	16.6300	0.9900	Junta de Agua Potable, Drenaje, Alcantarillado y Saneamiento del Municipio de Irapuato, Guanajuato. Laboratorio JAPAMI	NMX-AA-026-SCFI-2010	Analizado
Nitritos (mg/l)	0.0100	0.0100	Junta de Agua Potable, Drenaje, Alcantarillado y Saneamiento del Municipio de Irapuato, Guanajuato. Laboratorio JAPAMI	NMX-AA-099-SCFI-2021	Analizado
Nitratos (mg/l)	0.2000	0.2000	Junta de Agua Potable, Drenaje, Alcantarillado y Saneamiento del Municipio de Irapuato, Guanajuato. Laboratorio JAPAMI	NMX-AA-079-SCFI-2001	Analizado
Nitrógeno Total (mg/l)	16.8400				
Fósforo Total (mg/l)	4.0000	4.0000	Junta de Agua Potable, Drenaje, Alcantarillado y Saneamiento del Municipio de Irapuato, Guanajuato. Laboratorio JAPAMI	NMX-AA-029-SCFI-2001	Analizado
Arsénico (mg/l)	0.0020	0.0020	Laboratorio Clínico de Celaya y Toxicología Industrial, S. A. de C.V. (CCEYTI.)	NMX-AA-051-SCFI-2016	Analizado
Cadmio (mg/l)	0.0250	0.0250	Laboratorio Clínico de Celaya y Toxicología Industrial, S. A. de C.V. (CCEYTI.)	NMX-AA-051-SCFI-2016	Analizado
Cianuros (mg/l)	0.1664	0.0250	Junta de Agua Potable, Drenaje, Alcantarillado y Saneamiento del Municipio de Irapuato, Guanajuato. Laboratorio JAPAMI	NMX-AA-058-SCFI-2001	Analizado
Cobre (mg/l)	0.0500	0.0500	Laboratorio Clínico de Celaya y Toxicología Industrial, S. A. de C.V. (CCEYTI.)	NMX-AA-051-SCFI-2016	Analizado
Cromo (mg/l)	0.1500	0.1500	Laboratorio Clínico de Celaya y Toxicología Industrial, S. A. de C.V. (CCEYTI.)	NMX-AA-051-SCFI-2016	Analizado
Mercurio (mg/l)	0.0030	0.0020	Laboratorio Clínico de Celaya y Toxicología Industrial, S. A. de C.V. (CCEYTI.)	NMX-AA-051-SCFI-2016	Analizado
Níquel (mg/l)	0.1000	0.1000	Laboratorio Clínico de Celaya y Toxicología Industrial, S. A. de C.V. (CCEYTI.)	NMX-AA-051-SCFI-2016	Analizado
Plomo (mg/l)	0.1000	0.1000	Laboratorio Clínico de Celaya y Toxicología Industrial, S. A. de C.V. (CCEYTI.)	NMX-AA-051-SCFI-2016	Analizado
Zinc (mg/l)	0.0500	0.0500	Laboratorio Clínico de Celaya y Toxicología Industrial, S. A. de C.V. (CCEYTI.)	NMX-AA-051-SCFI-2016	Analizado

Este informe de pruebas no podrá ser reproducido total o parcialmente sin la autorización escrita y firmada del laboratorio.

El presente informe fue elaborado con base en los registros que obran a luno, 8 de enero de 2024 a las 14:37 horas, en el Sistema de Recepción de Análisis de Laboratorio (SIRALAB) y se expide sólo para fines fiscales.

**Firma Digital del Laboratorio:**

6542DE43B5DBBF98A0E63C737AF8EC8FF90A75DD09615F0604C0713E8A889BADEB0C53006DAA3EEE2F5746A02F88D833D1FF9B86EC98513609  
89C806F29462D497B4C35EA5ADCA8EAE8A03510666A64562D0A12158E16FB86D5C2B9B1614596F111A43275506D04079704FDCAB94DA776E40A  
D:3E1E3BE73C4A38DDEF4A5C21AB5D4793A8227C92DA44E51FFAD7961087AB87CCE1D6B532E99BC6D480FDE076FE0611EAB9A6DE5E39AF406B82  
E:388B70CB0DC43B65C58A6CC10F78777A7CC49C7308D504FB64B49D36DA51DECA4C889688B8F711081183EF4AF0D3B63C581A720B686194BF2D6  
3ABBC88B1AF62633969D610A2770A871C3CF690357E26297C235

**Cadena Original:**

||RFC Laboratorio: JAP841102C29|Nombre Laboratorio: Junta de Agua Potable, Drenaje, Alcantarillado y Saneamiento del Municipio de Irapuato, Guanajuato.  
Laboratorio JAPAM|RFC Contribuyente: JAP841102C29|Nombre Contribuyente: JUNTA DE AGUA POTABLE DRENAJE ALCANTARILLADO Y SANEAMIENTO DEL  
MUNICIPIO DE IRAPUATO GTO|Fecha Análisis: 24/10/2023|Título de concesión: 08GUA100304/12HMDL15|Número de anexo: 4.1|Nombre del punto de descarga:  
|Fecha de presentación del informe: 08-01-2024 14:37:30|Número de Informe: 0862/ 2023 PN|Norma: NOM-001-SEMARNAT-1996|Frecuencia de muestreo: Mayor que  
18 y hasta 24||

**Sello Digital Conagua:**

C4UlvPrpO+zAlapilV0Cv5mTe3K0sgywh6N6rjtasEY87SwV5sC2WFGlcScZcp7CDULnfFHmYNRI7kA8015XyaMT6CxcLIZjgJHJLuVvj8ZxqpqEajf  
peaU/D77DJyOQGFQbP34J6F9CucaYZhdYwx3LxuPVKFTPoMYF5oaQEJa57t7JpOG7FuoJ2da201ucfyo4RM7KKXqtBxdUOytg6MCPd2h2qkM9tThks  
Ol+D6sK0wJvSkfShisoTzkQgVFO58SGSPXRDM2y6zV/hQswJFhpSs2Li7+TyEYudOHY0+MQM7C+vgOJALRSBmi4UFPo12SPFUz8frHGYwA7UVQ==